

ApeosWare Management Suite 2 วิธีใช้ Flow Management Option

- (1) ห้ามทำการแก้ไข ดัดแปลง หรือพิมพ์คู่มือนี้ซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต
- (2) อาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาของคู่มือนี้ในอนาคตโดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- (3) ภาพหน้าจอการทำงานหรือภาพประกอบในคู่มือนี้เป็นเพียงตัวอย่างที่ยกมาเท่านั้น ทั้งนี้อาจมีความแตกต่างกันออกไปขึ้นอยู่กับโมเดล ซอฟต์แวร์ และระบบปฏิบัติการ

โปรดดู "คู่มือการติดตั้ง" เกี่ยวกับ "รายละเอียดเกี่ยวกับคู่มือและเครื่องมืออุปกรณ์เสริม", "สัญลักษณ์ในคู่มือนี้" และเครื่องหมายการค้า

เว็บไซต์ของเรามีข้อมูลของผลิตภัณฑ์อยู่ ที่อยู่สำหรับการเข้าถึง https://www.fujifilm.com/fbglobal/eng/product/aw_manage_suite

1 เกี่ยวกับรายการทั่วไป

เกี่ยวกับหน้าจอ

ส่วนนี้จะอธิบายรายการทั่วไปในหน้าจอ Flow Management

เมนูหัวกระดาษ

รายการต่อไปนี้จะปรากฏขึ้น

- {ชื่อเข้าระบบ}
ชื่อผู้ใช้ที่ล็อกอินในปัจจุบันจะปรากฏขึ้น
- ออกจากระบบ
ให้ผู้ใช้ออกจากหน้าจอผู้ดูแลระบบของ ApeosWare Management Suite
- ภาษา- {ภาษา}
เปลี่ยนภาษาสำหรับแสดงผล {ภาษา} หมายถึงภาษาสำหรับแสดงผลที่เลือกในปัจจุบัน
- พอร์ตัลผู้ใช้/พอร์ตัลผู้ดูแลระบบ
แสดงหน้าจอผู้ใช้หรือหน้าจอผู้ดูแลระบบของ ApeosWare Management Suite
เมนูที่ปรากฏจะขึ้นอยู่กับระดับการอนุญาตของชื่อเข้าระบบ
- วิธีใช้
แสดงเมนูเพื่อดูคำแนะนำการใช้งานสำหรับ ApeosWare Management Suite
โดยเลือก [คำอธิบายคุณสมบัติ] วิธีใช้ที่เกี่ยวข้องจะปรากฏขึ้นตามสิ่งที่อยู่บนหน้าจอ Flow Management

เมนูด้านข้าง

- รายการ Flow
ในเมนูนี้ คุณสามารถสร้าง flow ใหม่หรือดูสถานะของ flow ที่มีอยู่ในรายการได้
- รายการงาน
แสดงรายการงาน Flow Management
- รายการงานที่ถูกระงับ
แสดงรายการงานที่รอกระบวนการโต้ตอบ
- การตั้งค่าบริการ
แสดงข้อมูลบนเซิร์ฟเวอร์ Flow Management

แถบเครื่องมือ

พื้นที่ที่อยู่ด้านบนสุดของหน้าจอ ที่ที่ปุ่มการทำงานปรากฏอยู่ จะเรียกว่า "แถบเครื่องมือ"

การตั้งค่าตาราง

แสดงเมื่อหน้าจอกำลังแสดงรายการในรูปแบบตาราง ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนการตั้งค่า เช่น สลับรายการที่แสดงหรือเปลี่ยนลำดับการแสดงผลของรายการ

จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [การตั้งค่าตาราง] เมื่อคลิก

ตัวกรอง

ตัวกรองเนื้อหาจะปรากฏอยู่ในรายการ

- กล่องข้อความ
ป้อนค่าเงื่อนไข คุณสามารถป้อนได้ 1-32 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียว
-  ตัวกรอง
ตัวกรองเนื้อหาของรายการพร้อมด้วยสตริงที่ป้อนในกล่องข้อความ
-  [เอาตัวกรองออก]
ยกเลิกการกรองของจอแสดงผล

การสลับสถานะการเลือก

- [เลือกทั้งหมด]
เลือกกล่องกาเครื่องหมายสำหรับรายการทั้งหมดในรายการที่ปรากฏขึ้น



รายการในหน้าที่ซ่อนจะไม่ถูกเลือก

- [ยกเลิกการเลือกทั้งหมด]
ไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายสำหรับรายการทั้งหมดในรายการที่ปรากฏขึ้น

รายการ

รายการเกี่ยวกับแต่ละเมนูจะปรากฏขึ้น เนื้อหาที่แสดงจะแตกต่างกันไปโดยขึ้นอยู่กับเมนู

หากคุณคลิกที่หัวข้อของคอลัมน์รายการที่สวิตช์เรียงลำดับจากน้อยไปหามาก ([▲]) และสวิตช์เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ([▼]) เนื้อหาจะได้รับการเรียงลำดับ

การนำทางของหน้า

จำนวนรวมของออบเจกต์และช่วงของออบเจกต์ที่แสดงขณะนี้ในรายการจะปรากฏขึ้น

คลิกที่การเชื่อมโยงนี้เพื่อเปลี่ยนหน้าที่ปรากฏ

การสลับจำนวนของรายการที่แสดง

เลือกจำนวนของรายการที่แสดงผลในรายการ คุณสามารถเลือกรายการต่อไปนี้

- 5
- 10
- 15
- 20
- 50
- 100
- 200

การตั้งค่าตาราง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เลิกทำ]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และแสดงเนื้อหาที่บันทึกไว้ก่อนหน้า

[ค่าเริ่มต้น]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหาและแสดงค่าเริ่มต้น

รายการที่พร้อมใช้งาน

รายการที่สามารถเพิ่มลงในรายการของหน้าก่อนหน้านี้จะปรากฏขึ้น

[เพิ่ม]

ย้ายรายการที่เลือกด้วย [รายการที่พร้อมใช้งาน] ไปยัง [รายการที่แสดง]
รายการจะปรากฏในสถานะถูกเลือกใน [รายการที่แสดง]

[เอาออก]

ย้ายรายการที่เลือกด้วย [รายการที่แสดง] ไปยัง [รายการที่พร้อมใช้งาน]
รายการจะปรากฏในสถานะถูกเลือกใน [รายการที่พร้อมใช้งาน]

รายการที่แสดง

รายการในรายการของหน้าก่อนหน้านี้จะปรากฏขึ้น

[เลื่อนขึ้น]

เลื่อนรายการที่เลือกขึ้นไปหนึ่งชั้น

[เลื่อนลง]

เลื่อนรายการที่เลือกลงไปหนึ่งชั้น

2 เกี่ยวกับหน้าจอ

รายการโฟลว์

ในเมนูนี้คุณสามารถสร้างโฟลว์ใหม่หรือดูสถานะของโฟลว์ที่มีอยู่ในรายการได้

เมื่อต้องการสร้าง คัดลอก หรืออัปเดตโฟลว์ จะต้องใช้บทบาท [ผู้เขียนโฟลว์] เมื่อต้องการใช้คุณสมบัติอื่นๆ จะต้องใช้บทบาท [เจ้าของ]

สำหรับบทบาทการทำงานโปรดดู "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"



บันทึก

ในรายการโฟลว์ จะแสดงเฉพาะโฟลว์ที่ผู้ทำงานมีบทบาท [เจ้าของ] เท่านั้น สำหรับผู้ใช้ในระดับ Apeos_Admin ระบบจะแสดงโฟลว์ทั้งหมด

แถบเครื่องมือ

- [ สร้าง]

ในการสร้างโฟลว์ใหม่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [สร้างโฟลว์ใหม่]
- [ ตรวจสอบ]

ในการตรวจสอบความถูกต้องของโฟลว์ ให้เลือกเป้าหมาย (เลือกได้หลายเป้าหมาย) จากรายการและคลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตรวจสอบโฟลว์]
- [ เปิดใช้งาน]

ในการเปิดใช้งานโฟลว์ ให้เลือกเป้าหมาย (เลือกได้หลายเป้าหมาย) จากรายการและคลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ยืนยันการเปิดใช้งานโฟลว์]
คุณต้องเปิดใช้งานโฟลว์ก่อนที่จะเริ่มประมวลผลโฟลว์ที่สร้างขึ้น
- [ ปิดใช้งาน]

ในการปิดใช้งานโฟลว์ ให้เลือกเป้าหมาย (เลือกได้หลายเป้าหมาย) จากรายการและคลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ยืนยันการปิดใช้งานโฟลว์]
- [ ลบ]

ในการลบโฟลว์ ให้เลือกเป้าหมาย (เลือกได้หลายเป้าหมาย) จากรายการและคลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ลบโฟลว์]
คุณสามารถลบโฟลว์ได้ เมื่อโฟลว์ถูก [ปิดใช้งาน] เท่านั้นและไม่มีงานหรือประวัติงานอยู่ สามารถตรวจสอบสถานะของงานได้ใน หน้า [รายการงาน]
- [ ดาวน์โหลด]

ในการดาวน์โหลดโฟลว์ที่มีอยู่ไปยังโฟลเดอร์ที่ระบุไว้ในคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้เลือกเป้าหมาย (เลือกได้หลายเป้าหมาย) จากรายการและคลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ดาวน์โหลด]

- [ อัปโหลด]

ในการอัปโหลดไฟล์จากคอมพิวเตอร์ของคุณไปยัง Flow Management ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [อัปโหลดไฟล์]

รายการ

รายการต่อไปนี้จะแสดงอยู่ในรายการ

- สถานะไฟล์
สถานะของไฟล์จะปรากฏขึ้น สถานะนี้สามารถเปิดใช้งาน ปิดใช้งานบางส่วน หรือปิดใช้งานได้
- ชื่อไฟล์
ชื่อของไฟล์จะปรากฏขึ้น
- อัปเดตล่าสุด
วันที่และเวลาล่าสุดที่มีการทำงานของโปรเซสเซอร์ขาเข้าหรือไฟล์วีโปรเซสเซอร์จะปรากฏขึ้น
- รหัสไฟล์
รหัสไฟล์จะปรากฏขึ้น
- ไอคอน
คลิก  เพื่อแสดงไอคอนต่อไปนี้
 -  (แก้ไข): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแก้ไขไฟล์ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขไฟล์]
 -  (คัดลอก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อคัดลอกไฟล์และสร้างไฟล์ใหม่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขไฟล์]
 -  : คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อดูการตั้งค่าของไฟล์ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติไฟล์]



บันทึก

คุณสามารถแก้ไขไฟล์ได้เมื่อไฟล์ถูก [ปิดใช้งาน] เท่านั้นและไม่มีการอยู่ในสถานะ [งานที่อยู่ในคิว], [งานที่กำลังดำเนินการ] หรือ [งานที่ถูกหยุดชั่วคราว] สามารถตรวจสอบสถานะของงานได้ใน หน้า [รายการงาน]

[รีเฟรช]

ในการรีเฟรชเนื้อหาทั้งหมดในรายการ ให้คลิกที่นี่

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

สร้างไฟล์ใหม่

แท็บ สร้างไฟล์ใหม่ [การตั้งค่าไฟล์]/แท็บ แก้ไขไฟล์ [การตั้งค่าไฟล์]

สร้างหรือแก้ไขไฟล์



บันทึก

- ในการแก้ไขไฟล์ ต้องเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้
 - ไม่มีงานที่อยู่ในสถานะ [อยู่ในคิว], [กำลังดำเนินการ] หรือ [หยุดชั่วคราว]
 - ไฟล์ถูกปิดการใช้งาน
- สถานะเริ่มต้นของไฟล์ที่สร้างขึ้นคือ [ปิดใช้งาน] ไฟล์ในสถานะ [ปิดใช้งาน] ต้องเปลี่ยนไปเป็น [เปิดใช้งาน] ก่อนที่คุณจะเริ่มประมวลผลไฟล์ ในการแก้ไขหรือลบไฟล์ ต้อง [ปิดใช้งาน] ไฟล์

ปุ่ม

- [ตกลง]
บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า
- [ยกเลิก]
ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าไฟล์

- ชื่อไฟล์ (ต้องระบุ)
ป้อนชื่อของไฟล์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียว
- คำอธิบายไฟล์
ป้อนคำอธิบายของไฟล์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-1024 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียว
- คงลำดับงาน
ในการส่งงานตามลำดับที่ลงทะเบียน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้



บันทึก

เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [คงลำดับงาน] ไว้ และมีงานในสถานะ [หยุดชั่วคราว] อยู่ งานต่อไปในไฟล์และช่องทางขาเข้าเดียวกันจะไม่ได้รับการประมวลผลจนกว่าการประมวลผลงานที่ถูกพักไว้จะเริ่มใหม่

- ช่องสัญญาณขาเข้า (ต้องระบุ)
 - เพิ่ม
เลือกคุณลักษณะที่จะเพิ่ม คุณสามารถเลือกจาก [โพลเดอร์], [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชันบนเว็บ] และ [โพลเดอร์ของอุปกรณ์] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าต่างตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติที่เลือกไว้
 - [ลบ]
การคลิกตัวเลือกนี้จะเป็นการลบช่องสัญญาณขาเข้าที่เลือกจากรายการ
 - รายการ
 - ช่องสัญญาณขาเข้า
แสดงชื่อการตั้งค่าคุณสมบัติในหน้าต่างตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัตินี้
 - ไอคอน
 (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าต่างตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติ
- วิธีการประมวลผล
 - เพิ่ม
เลือกคุณลักษณะที่จะเพิ่ม คุณสามารถเลือกจาก [ตัวอ่านรหัส QR], [การแปลงรูปแบบ], [การประมวลผลภาพ], [การแมปแอตทริบิวต์], [OCR], [ชื่อเอกสาร] หรือ [OmniPage(R) OCR] ย้ายไปที่หน้าต่างตั้งค่ารายละเอียดของฟังก์ชันที่เลือก
คุณสมบัติที่มีเครื่องหมาย (*) จำเป็นต้องมีสิทธิ์การใช้งานตัวเลือก
 - QR Code Reader (*)
 - การแปลงรูปแบบ
 - แยกแอตทริบิวต์ CSV (*)
 - การประมวลผลภาพ
 - แยกแอตทริบิวต์ CSV (*)
 - การแมปแอตทริบิวต์
 - โหลดแอตทริบิวต์ (*)
 - OCR

- สืบค้นฐานข้อมูล (*)
- ชื่อเอกสาร
- การวิเคราะห์ฟอร์ม (*)
- โปรแกรมอ่านบาร์โค้ด OmniPage (R) (*)
- OmniPage(R) OCR (*)

- [เพิ่มการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า]
 คุณสามารถเลือกการตั้งค่าจากการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าได้
 การตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าเป็นการรวมกันของคุณสมบัติที่ใช้บ่อยที่ได้รับการตั้งค่าไว้ล่วงหน้า การตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าต่อไปนี้จะพร้อมใช้งานได้

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น PDF และใช้ผลลัพธ์ OCR เป็นชื่อเอกสาร	การประมวลผลภาพ	ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)
	การประมวลผล OCR	ตั้งค่า [ระบุหน้า] ไว้สำหรับ [OCR เต็มหน้าสำหรับหน้าที่กำหนด] และตั้งค่า [1] ไว้สำหรับ [หน้า (1-999)] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่า OCR" (P.80)
	การแปลงรูปแบบ	ตั้งค่า [PDF] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)
	การตั้งชื่อเอกสาร	การตั้งค่าได้รับการกำหนดค่าดังนี้: "ข้อความ OCR ของหน้าที่กำหนด" ในคุณสมบัติ [OCR] สำหรับชื่อเอกสาร, ใช้ยัติภังค์ (-) เป็น "ตัวคั่น", จำกัดจำนวนอักขระ และใช้ค่า "32" เป็นขีดจำกัดบน การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > ชื่อเอกสาร > ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าการตั้งชื่อเอกสาร" (P.86)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น PDF และแยกตามหน้าว่าง	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ], [แก้ไขการเอียง] และ [แยกที่หน้าว่าง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6D อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [PDF] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6D อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
<p>แปลงเป็น PDF และเอาหน้าว่างออก</p>	<p>การประมวลผลภาพ</p>	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ], [แก้ไขการเอียง] และ [ลบหน้าว่างออก] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6-0 อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	<p>การแปลงรูปแบบ</p>	<p>ตั้งค่า [PDF] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6-0 อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น PDF และทำการแก้ไขภาพ	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [PDF] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และใช้ผลลัพธ์ OCR เป็นชื่อเอกสาร	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การประมวลผล OCR	<p>ตั้งค่า [OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า] และ [บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่า OCR" (P.80)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)
	การตั้งชื่อเอกสาร	<p>การตั้งค่าได้รับการกำหนดค่าดังนี้: "ข้อความ OCR ของหน้าที่กำหนด" ในคุณสมบัติ [OCR] สำหรับชื่อเอกสาร, ใช้ยัติภังค์ (-) เป็น "ตัวคั่น", จำกัดจำนวนอักขระ และใช้ค่า "32" เป็นขีดจำกัดบน การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > ชื่อเอกสาร > ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าการตั้งชื่อเอกสาร" (P.86)</p>

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และแยกตามหน้าว่าง	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ], [แก้ไขการเอียง] และ [แยกที่หน้าว่าง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และเอาหน้าว่างออก	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ], [แก้ไขการเอียง] และ [ลบหน้าว่างออก] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และทำการแก้ไขภาพ	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้</p> <p> อ้างอิง</p> <p>"วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
<p>แปลงเป็น XDW และแนบข้อมูลต้นฉบับ</p>	<p>การประมวลผลภาพ</p>	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	<p>การแปลงรูปแบบ</p>	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แนบเอกสารต้นฉบับ] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p>6d อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และวางข้อมูล OCR	การประมวลผลภาพ	<p>ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้</p> <p> อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)</p>
	การประมวลผล OCR	<p>ตั้งค่า [OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า] และ [บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่า OCR" (P.80)</p>
	การแปลงรูปแบบ	<ul style="list-style-type: none"> • ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น • เลือก "ใช้แอตทริบิวต์" สำหรับ "วางข้อความเป็นคำอธิบายประกอบ" ใน "การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ" และ "ข้อความ OCR เต็มหน้าตามหน้า" เป็นแอตทริบิวต์ OCR <p>นอกจากนี้ ยังตั้งค่า [วางผลลัพธ์ OCR ที่ตรงกันลงในแต่ละหน้า] ไว้สำหรับ [หน้าจะกว้าง] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ" (P.55)

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
แปลงเป็น XDW และฝังข้อมูล OCR	การประมวลผลภาพ	ตั้งค่า [ลดจุดรบกวน], [การหมุนอัตโนมัติ] และ [แก้ไขการเอียง] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แก้ไข การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]" (P.69)
	การประมวลผล OCR (OCR แบบเต็มหน้า)	ตั้งค่า [OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า] และ [บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า] ไว้ การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น  อ้างอิง "วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่า OCR" (P.80)
	การแปลงรูปแบบ	ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] ในหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น

- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบวิธีการประมวลผลที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - วิธีการประมวลผล
แสดงชื่อลงทะเบียนที่ตั้งค่าไว้ในหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัตินี้ เมื่อตั้งค่าวิธีการประมวลผลหลายวิธี งานจะได้รับการประมวลผลตามลำดับตำแหน่งแนวนอนของงานในรายการวิธีการประมวลผล
 - ขั้นตอนการโต้ตอบ
แสดงว่ามี การตั้งค่าการทำงานโต้ตอบไว้หรือไม่
 - ไอคอน
 (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขวิธีการประมวลผล]
- ปลายทางการจัดส่ง (ต้องระบุ)
 - เพิ่ม
เลือกคุณลักษณะที่จะเพิ่ม คุณสามารถเลือกจาก [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน], [บันทึกไปที่โฟลเดอร์], [เอาท์พุทเครื่องพิมพ์] และ [ส่งอีเมล (SMTP)] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติที่เลือกไว้
 - [เพิ่มการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้า]
คุณสามารถเลือกการตั้งค่าจากการตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าได้ การตั้งค่าที่กำหนดไว้ล่วงหน้าเป็นการรวมกันของคุณสมบัติที่ใช้บ่อยที่ได้รับการตั้งค่าไว้ล่วงหน้า การรวมกันที่กำหนดไว้ล่วงหน้าต่อไปนี้พร้อมใช้งานได้

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
สร้างรายการสแกนเอกสาร	ขั้นตอนก่อนการประมวลผล (การแปลงรูปแบบ)	<p>ตั้งค่า [DocuWorks] ไว้สำหรับ [รูปแบบ] การตั้งค่าอื่นๆ เป็นค่าเริ่มต้น</p> <p> อ้างอิง</p> <ul style="list-style-type: none"> • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)" (P.50) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)" (P.51) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)" (P.52) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)" (P.53) • "วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)" (P.65)
	บันทึกไปยังโฟลเดอร์	เมื่อ หน้า [บันทึกไปยังโฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์] ปรากฏขึ้น ให้ตั้งค่าประเภทและตำแหน่งที่ตั้งของโฟลเดอร์ที่จะบันทึกเอกสาร

ชื่อเมนู	ฟังก์ชัน	การตั้งค่า
สร้างรายการสแกนเอกสาร	เอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์	<p>ข้อมูลของ [โพลเดอ์ของอุปกรณ์] ที่ระบุว่า เป็น [ช่องสัญญาณขาเข้า] เมื่อ หน้า [เอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่าเอาต์พุตตาราง] ปรากฏขึ้น ให้ตั้งค่าตำแหน่งพื้นที่จัดเก็บข้อมูล และชื่อไฟล์เอาต์พุตของแอตทริบิวต์ของเอกสาร</p> <p>หัวกระดาษ - แอตทริบิวต์</p> <p>ชื่ออุปกรณ์ - โพลเดอ์อุปกรณ์: ชื่อรุ่น</p> <p>แอดเดรส IPv4 - โพลเดอ์อุปกรณ์: แอดเดรส IPv4 (127.0.0.1)</p> <p>แอดเดรส IPv6 - โพลเดอ์อุปกรณ์: แอดเดรส IPv6 (2001:0:0:0:0:0:0:1234)</p> <p>ชื่อโฮสต์ - โพลเดอ์อุปกรณ์: ชื่อโฮสต์</p> <p>ชื่อโพลเดอ์อุปกรณ์ - โพลเดอ์อุปกรณ์: หมายเลขโพลเดอ์</p> <p>ผลลัพธ์ - "พร้อม"</p> <p>วันที่ที่จัดเก็บ - โพลเดอ์อุปกรณ์: วันที่ได้รับ</p> <p>เวลาจัดเก็บ - โพลเดอ์อุปกรณ์: เวลาที่ได้รับ</p> <p>ขนาดต้นฉบับ - โพลเดอ์อุปกรณ์: ขนาดกระดาษ</p> <p>แม่พิมพ์อิมเพรสชันต้นฉบับ - โพลเดอ์อุปกรณ์: จำนวนหน้า</p> <p>สีเอาต์พุต - โพลเดอ์อุปกรณ์: รูปแบบการบีบอัด</p> <p>ประเภทอินพุต - โพลเดอ์อุปกรณ์: ประเภทอินพุต</p> <p>ไดเรคทอรี - บันทึกไปยังโพลเดอ์: ไดเรคทอรี</p> <p>ชื่อไฟล์เอาต์พุต - บันทึกไปยังโพลเดอ์: ชื่อไฟล์เอาต์พุต</p>

- [ลป] การคลิกตัวเลือกนี้ จะเป็นการลบบลายทางการส่งที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - บลายทางการจัดส่ง

แสดงชื่อลงทะเบียนที่ตั้งค่าไว้ในหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติบลายทางการส่ง เมื่อตั้งค่าบลายทางการส่งหลายบลายทาง งานจะได้รับการประมวลผลตามลำดับตำแหน่งแนวนอนของงานในรายการบลายทางการส่ง
 - เงื่อนไขการจัดส่ง

เมื่อตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ "ใช่" จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ ไฟล์นี้จะเป็นไฟล์ว่าง
 - ก่อนการประมวลผล

เมื่อลงทะเบียนยูนิตก่อนการประมวลผลแล้ว ไอคอนสำหรับคุณสมบัติที่ลงทะเบียนไว้จะปรากฏขึ้น  (ชื่อเอกสาร) และ/หรือ  (การแปลงรูปแบบ) จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ ไฟล์นี้จะเป็นไฟล์ว่าง
 - หลังการประมวลผล

เมื่อลงทะเบียนยูนิตหลังการประมวลผลแล้ว ไอคอนสำหรับคุณสมบัติที่ลงทะเบียนไว้จะปรากฏขึ้น  (การแจ้งว่าดำเนินการเรียบร้อยแล้ว) และ/หรือ  (เอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์) จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ ไฟล์นี้จะเป็นไฟล์ว่าง

- ไอคอน

-  (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขปลายทางการจัดส่ง]

-  (คัตลอค): คลิกปุ่มนี้เพื่อคัตลอคปลายทางการส่งที่เลือกไว้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ > โพลเดอร์ - การตั้งค่าโพลเดอร์ไฟล์นำเข้า (โพลเดอร์ภายใน)

ตั้งค่าโพลเดอร์ขาเข้าในเซิร์ฟเวอร์ Flow Management เพื่อดึงเอกสาร



บันทึก

สื่อที่สามารถถอดออกได้พร้อมด้วยความสามารถในการอ่านและเขียน อาจถูกเลือกให้เป็นโพลเดอร์ช่องทางขาเข้าด้วย ระบบไฟล์ที่สนับสนุนคือ NTFS, FAT และ FAT32

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดี่ยว หากฟิลด์นี้ว่างเปล่า พารามิเตอร์ของโพลเดอร์จะถูกตั้งค่าด้วยชื่อนี้

ประเภทของโพลเดอร์

เลือกประเภทของโพลเดอร์ขาเข้า

สามารถเลือก [โพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] หรือ [โพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน] ได้

ตำแหน่งของโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

เลือกวิธีการตั้งค่าโพลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้าจาก [เลือกจากรายการโพลเดอร์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง]

ค่าเริ่มต้นคือ [เลือกจากรายการโพลเดอร์]

- เลือกจากรายการโพลเดอร์

เลือกตัวเลือกนี้สำหรับการเลือกโพลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้า จากรายการโพลเดอร์ที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้

คลิก [เรียกดู] เพื่อเลือกโพลเดอร์เป้าหมายจากรายการโพลเดอร์ที่ปรากฏขึ้น

คุณไม่สามารถป้อนอักขระในกล่องข้อความได้โดยตรง

เมื่อเลือกรายการนี้แล้ว คุณจะไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] สำหรับการเข้าถึงโพลเดอร์ที่เลือกไว้ บัญชีการทำงาน (NETWORK SERVICE) ของบริการ Flow Management จะถูกนำมาใช้

- [เรียกดู]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [โพลเดอร์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโพลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้าที่นี่

- ป้อนตำแหน่งของโฟลเดอร์โดยตรง

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเข้าสู่พาร์โฟลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้าโดยตรง

ป้อนพาร์ที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในกล่องข้อความในรูปแบบ UNC

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน (:) มาใช้กับตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนชื่อผู้ใช้เพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), อัฒประภาคคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แถบแนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านเพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

- ยืนยันรหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

ช่องสัญญาณขาเข้า > โฟลเดอร์ > โฟลเดอร์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโฟลเดอร์ที่จะนำเข้าเอกสาร



บันทึก

เฉพาะโฟลเดอร์ที่สามารถเลือกที่นี่ จะเป็นข้อมูลที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้ใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกโฟลเดอร์ภายในเครื่อง เพื่อตั้งค่าเป็นช่องทางขาเข้าจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โฟลเดอร์ > โฟลเดอร์ - การตั้งค่าโฟลเดอร์ไฟล์นำเข้า (โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน)

ตั้งค่าโฟลเดอร์ขาเข้าเพื่อเรียกเอกสารจากโฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกันในคอมพิวเตอร์ระยะไกล



บันทึก

สื่อที่สามารถถอดออกได้พร้อมด้วยความสามารถในการอ่านและเขียน อาจถูกเลือกให้เป็นโฟลเดอร์ช่องทางขาเข้าด้วย ระบบไฟล์ที่สนับสนุนคือ NTFS, FAT และ FAT32

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียว หากฟิลด์นี้ว่างเปล่า พารามิเตอร์ของโฟลเดอร์จะถูกตั้งค่าด้วยชื่อนี้

ประเภทของโฟลเดอร์

เลือกประเภทของโฟลเดอร์ขาเข้า สามารถเลือก [โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] หรือ [โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน] ได้

ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

ป้อนพารามิเตอร์ช่องทางขาเข้าในรูปแบบ UNC ที่เริ่มต้นด้วย \\ หรือ //

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดียว

IP แอดเดรสรองรับเฉพาะรูปแบบ IPv4 คุณไม่สามารถระบุ "localhost" เป็นชื่อโฮสต์ได้ นอกจากนี้ จะไม่สามารถระบุแอดเดรสที่ใช้ส่งข้อมูลกลับมายังตัวอุปกรณ์ เป็น IP แอดเดรสได้



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แลบนแนวตั้ง (|)

ชื่อผู้ใช้ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดียว

รูปแบบต่อไปนี้จะได้รับการสนับสนุนเป็นโดเมนที่ระบุไว้ใน [ชื่อผู้ใช้]

• DNS

ระบุ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" ตามที่แสดงใน "Domain.co.jp\user"

- NetBIOS
ระบุ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้ NetBIOS" ตามที่แสดงใน "DOMAIN\user"
- UPN
ระบุ "User Name@Domain Name" ตามที่แสดงใน "user@domain.co.jp "



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แลบนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (.), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

รหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านสำหรับการเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

ยืนยันรหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง

ช่วงการโพลล์ (3 วิ ถึง 59 นาที 59 วิ)

ตั้งค่าช่วงการโพลล์ ค่าเริ่มต้นคือ [1] นาที [0] วินาที

เลือกเวลาจาก [0] ถึง [59] นาที และ [0] ถึง [59] วินาที คุณสามารถป้อนค่าภายในช่วง 3 นาที 0 วินาที ถึง 59 นาที 59 วินาที

ช่องสัญญาณขาเข้า > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชันบนเว็บ > การตั้งค่าการเชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชันบนเว็บ

ตั้งค่าหรือแก้ไขคุณสมบัติ [แอปพลิเคชันบนเว็บ] เพื่อนำเข้าเอกสารที่สแกนไปยัง Flow Management โดยใช้คุณสมบัติแอปพลิเคชันบนเว็บบนอุปกรณ์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [แอปพลิเคชันบนเว็บ] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

การตั้งค่าภาพตัวอย่าง

เลือกจากการตั้งค่าแสดงตัวอย่างตามค่าเริ่มต้นดังต่อไปนี้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่มีภาพตัวอย่าง]

- ภาพตัวอย่าง

ในการตรวจสอบเนื้อหาที่สแกนผ่านแผงควบคุมของอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

ไม่สามารถเลือกรายการเมื่อเลือก [PDF] หรือ [DocuWorks] ใน [การตั้งค่ารูปแบบเอาท์พุท]

- ไม่มีภาพตัวอย่าง
ถ้าไม่ต้องการแสดงตัวอย่างเนื้อหาที่สแกนบนแผงควบคุมของอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- อนุญาตการเปลี่ยนแปลงผ่านทางแผงควบคุม
ในการเลือกว่าจะตรวจดูเนื้อหาที่สแกนบนแผงควบคุมของอุปกรณ์หรือไม่ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

การตั้งค่าการสแกน

ระบบค่าเริ่มต้นเมื่อสแกนด้วยการเชื่อมโยงแอปพลิเคชันบนเว็บบนอุปกรณ์

- เลือกโหมดสี
[อัตโนมัติ] จะถูกเลือกเป็นการตั้งค่าเริ่มต้น



บันทึก

เมื่อเลือก [ขาว-ดำ] การตั้งค่า [การบีบอัดสูง] ใน [การตั้งค่ารูปแบบเอาต์พุต] จะถูกกำหนดเป็น [ปิด]

- อัตโนมัติ
กำหนดสีต่อหน้า และสแกนเป็นสีเมื่อใช้สีอื่นนอกจากสีขาวดำ และเปลี่ยนการตั้งค่าเป็นสีขาวดำเฉพาะเมื่อใช้สีขาวดำเท่านั้น
- ขาว-ดำ
สแกนเป็นสีขาวดำ
- การสแกน 2 ด้าน
[1 ด้าน] จะถูกเลือกไว้เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น
 - 1 ด้าน
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อสแกนเอกสารต้นฉบับเพียงด้านเดียว
 - 2 ด้าน (หัวไปหัวกระดาษ)
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อด้านบนและด้านล่างของภาพเหมือนกับด้านหน้าและด้านหลังของเอกสารต้นฉบับแบบสองหน้า
 - 2 ด้าน (หัวไปท้ายกระดาษ)
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อด้านบนและด้านล่างของภาพกลับด้านกับด้านหน้าและด้านหลังของเอกสารต้นฉบับแบบสองหน้า
- ชนิดของต้นฉบับ
[ข้อความ] จะถูกเลือกเป็นการตั้งค่าเริ่มต้น



บันทึก

เมื่อเลือก [ภาพ] การตั้งค่า [OCR] ใน [การตั้งค่ารูปแบบเอาต์พุต] จะถูกกำหนดเป็น [ปิด]

- ภาพและข้อความ
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อเอกสารต้นฉบับมีข้อความและภาพถ่าย
- ข้อความ
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อเอกสารต้นฉบับเป็นข้อความโดยส่วนใหญ่
- ภาพ
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อเอกสารต้นฉบับเป็นภาพถ่ายโดยส่วนใหญ่

- ความละเอียดในการสแกน [200dpi] จะถูกเลือกเป็นการตั้งค่าเริ่มต้น แม้ว่าค่าตัวเลขที่สูงกว่าจะหมายถึงการสแกนแบบละเอียดกว่า แต่ข้อมูลจะมีขนาดใหญ่ขึ้น ทำให้ต้องใช้เวลาอ่านและส่งมากขึ้น



บันทึก

เมื่อเลือก [400 dpi] หรือ [600 dpi] การตั้งค่า [การบีบอัดสูง] และ [OCR] ใน [การตั้งค่ารูปแบบเอาต์พุต] จะถูกกำหนดเป็น [ปิด]

- 200 dpi
- 300 dpi
- 400 dpi
- 600 dpi
- อนุญาตการเปลี่ยนแปลงผ่านทางแผงควบคุม เลือกกล่องกาเครื่องหมาย เพื่อเปิดใช้การเปลี่ยนแปลงจากแผงควบคุมของเครื่องเมื่อทำการสแกน กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

การตั้งค่ารูปแบบเอาต์พุต

ระบุ Output File Format เมื่อสแกนเอกสาร รวมทั้งวิธีการประมวลผล



บันทึก

การตั้งค่ารูปแบบเอาต์พุตจะไม่ปรากฏบนแผงควบคุมของอุปกรณ์

- รูปแบบ ระบุ Output File Format [TIFF (หลายหน้า)] เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น
 - TIFF (หลายหน้า) คุณสามารถเลือก [ภาพตัวอย่าง] ใน [การตั้งค่าภาพตัวอย่าง] ตัวเลือก [การบีบอัดสูง], [OCR] และ [OCR การบีบอัดข้อความ] จะถูกตั้งค่าเป็น [ปิด]
 - DocuWorks ไม่สามารถเลือก [ภาพตัวอย่าง] ภายใต้ [การตั้งค่าภาพตัวอย่าง] ได้ สามารถตั้งค่า [การบีบอัดสูง] และ [OCR] เป็น [เปิด] หรือ [ปิด] [OCR การบีบอัดข้อความ] จะถูกตั้งค่าเป็น [ปิด]
 - PDF ไม่สามารถเลือก [ภาพตัวอย่าง] ภายใต้ [การตั้งค่าภาพตัวอย่าง] ได้ ตัวเลือก [การบีบอัดสูง], [OCR] และ [OCR การบีบอัดข้อความ] สามารถตั้งค่าเป็น [เปิด] หรือ [ปิด]
- การบีบอัดสูง เลือกว่าจะเอาต์พุตเอกสารที่การบีบอัดสูงหรือไม่ [ปิด] เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น เมื่อเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้ทั้งหมด คุณสามารถเลือก [เปิด] ได้
 - [รูปแบบ] เป็น [PDF] หรือ [DocuWorks]
 - [ความละเอียดในการสแกน] ภายใต้ [การตั้งค่าการสแกน] จะถูกตั้งค่าให้เท่ากับหรือน้อยกว่า 300 dpi
 - [เลือกโหมดสี] ถูกตั้งค่าเป็น [อัตโนมัติ]
- OCR เลือกว่าจะประมวลผลเอกสารที่สแกนโดยใช้ OCR หรือไม่ [ปิด] เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น เมื่อเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้ทั้งหมด คุณสามารถเลือก [เปิด] ได้
 - [รูปแบบ] เป็น [PDF] หรือ [DocuWorks]
 - [ความละเอียดในการสแกน] ภายใต้ [การตั้งค่าการสแกน] จะถูกตั้งค่าให้เท่ากับหรือน้อยกว่า 300 dpi

- [ชนิดของต้นฉบับ] เป็น [ภาพและข้อความ] หรือ [ข้อความ]
- OCR การบีบอัดข้อความ
เลือกว่าจะบีบอัดข้อความที่ถูกแปลงโดยการประมวลผล OCR หรือไม่ [ปิด] เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น
เมื่อเป็นไปตามเงื่อนไขต่อไปนี้ทั้งหมด คุณสามารถเลือก [เปิด] ได้
 - [รูปแบบ] เป็น [PDF]
 - [OCR] เป็น [เปิด]

การตั้งค่าแฟกซ์

- แสดงช่องป้อนข้อมูลหมายเลขแฟกซ์บนแผงควบคุมอุปกรณ์
โดยใช้การเชื่อมโยงการเข้าถึงจากภายนอก ใส่เครื่องหมายถูกเพื่อเลือกให้ช่องป้อนหมายเลขแฟกซ์แสดงขึ้น
บนแผงควบคุมของตัวเครื่องหลัก

แอตทริบิวต์ไฟล์

ระบุแอตทริบิวต์ที่จะตั้งค่าลงในเอกสาร

- ข้อความแบบกำหนดเอง {1-5}
 - ชื่อที่แสดงบนแผงควบคุม
ป้อนชื่อที่ต้องการให้แสดงผ่านแผงควบคุมของอุปกรณ์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-10 อักขระไบต์คู่
หรือ 0-20 อักขระไบต์เดียว



บันทึก

ชื่อที่ตั้งค่าเอาไว้ที่นี่ จะเป็นชื่อที่แสดงบนแผงควบคุมของอุปกรณ์ และจะไม่มีการนำไปใช้เป็นชื่อแอตทริบิวต์ "ข้อความแบบกำหนดเอง 1" ถึง "ข้อความแบบกำหนดเอง 5" (ค่าคงที่) จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อแอตทริบิวต์

- อนุญาตการเปลี่ยนแปลงผ่านทางแผงควบคุม
ในการเลือกว่าจะอนุญาตให้แก้ไขแอตทริบิวต์เอกสารบนแผงควบคุมของอุปกรณ์หรือไม่ ให้เลือกกล่องกา
เครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้
- ค่าเริ่มต้น
ตั้งค่าข้อความแบบกำหนดเองเป็นค่าเริ่มต้นสำหรับแอตทริบิวต์ของเอกสาร คุณสามารถป้อนได้
ตั้งแต่ 0-32 อักขระไบต์คู่หรือ 0-64 อักขระไบต์เดียว



บันทึก

เมื่อนำเครื่องหมายออกจากกล่องกาเครื่องหมาย [อนุญาตการเปลี่ยนแปลงผ่านทางแผงควบคุม] แล้ว ค่าเริ่มต้น
สำหรับข้อความที่กำหนดเอง {1-5} จะไม่ถูกตั้งค่าไว้

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการป้อน ข้อมูลโพลเดอร์ของอุปกรณ์

ตั้งค่าหรือแก้ไขคุณสมบัติ [โพลเดอร์ของอุปกรณ์]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดี่ยว

เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "{ชื่อรุ่น}{IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์}{รายการหมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์}" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ใน {รายการชื่อโพลเดอร์ของอุปกรณ์} หมายเลขของโพลเดอร์อุปกรณ์ที่เลือกจากรายการจะถูกค้นด้วยเครื่องหมายจุลภาค

อุปกรณ์

- ชื่ออุปกรณ์
แสดงชื่อของอุปกรณ์ที่เลือก โดยการคลิกที่ [เลือกอุปกรณ์]
- [เลือกอุปกรณ์]
ในการเลือกชื่ออุปกรณ์ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าการป้อนข้อมูลโพลเดอร์ของอุปกรณ์] ต้องเลือกอุปกรณ์เสมอ
- ชื่อรุ่น (IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์)
ชื่อรุ่นและ IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ของอุปกรณ์ที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้น

โพลเดอร์ของอุปกรณ์

เลือกโพลเดอร์อุปกรณ์ที่จะถูกนำไปใช้เป็นโพลเดอร์ขาเข้าของเอกสาร ต้องเลือกอุปกรณ์เสมอ

- [+ เพิ่มจากรายการโพลเดอร์ของอุปกรณ์]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มโพลเดอร์ที่จะได้รับการตรวจสอบจากรายการโพลเดอร์
เปลี่ยนหน้าจอไปที่ หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เพิ่มจากรายการโพลเดอร์ของอุปกรณ์]



บันทึก

ก่อนที่จะเพิ่มโพลเดอร์ คุณจะต้องเลือกอุปกรณ์

- [+ ระบุและเพิ่มโพลเดอร์ของอุปกรณ์]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อระบุหมายเลขโพลเดอร์ เพื่อเพิ่มโพลเดอร์ที่จะทำการตรวจสอบ
เปลี่ยนหน้าจอไปที่ หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่มโพลเดอร์ของอุปกรณ์]



บันทึก

ก่อนที่จะเพิ่มโพลเดอร์ คุณจะต้องเลือกอุปกรณ์

- [X ลบ]
ลบโพลเดอร์ที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - หมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์
 - จำนวนโพลเดอร์ที่เพิ่มจะปรากฏขึ้น
 - ชื่อโพลเดอร์
 - ชื่อของโพลเดอร์ที่เพิ่มจะปรากฏขึ้น

- ไอคอน

 (แก้ไขข้อมูลการเข้าถึง)

คลิกปุ่มนี้เพื่อแก้ไขโค้ดผ่าน รหัสผ่านสำหรับโพลเดอร์ และข้อมูลบัญชีผู้ใช้ที่จะถูกใช้สำหรับการเข้าถึงอุปกรณ์ในโหมดการตรวจสอบความถูกต้อง เปลี่ยนหน้าจออกไปที่ หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เปลี่ยนการเข้าถึงข้อมูล]

 (ลบ)

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบโพลเดอร์อุปกรณ์ที่เลือกจากรายการ

- รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่วงเวลาการสแตนด์บาย

ป้อนระยะเวลาตรวจสอบโพลเดอร์

ระบุช่วงระหว่าง [0] นาที [10] วินาที จนถึง [60] นาที [00] วินาที เลือกเวลา

จาก [0] ถึง [60] นาที และ [0], [10], [20], [30], [40] หรือ [50] นาที ค่าเริ่มต้นคือ [1] นาที [0] วินาที



บันทึก

เมื่อคุณตั้งค่าช่วงเวลาต่างกันสำหรับคุณสมบัติ [โพลเดอร์ของอุปกรณ์] หลายตัว การตั้งค่าล่าสุดจะมีผล

การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด

เมื่อต้องการให้แจ้งเตือนข้อผิดพลาดเมื่ออุปกรณ์ถูกปิด ตามการตั้งค่าแจ้งเตือนข้อผิดพลาดที่กำหนดค่าไว้ใน แท็บ สร้างโฟลว์ใหม่ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ส่งการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดเมื่ออุปกรณ์ถูกปิดเครื่อง] ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

การตั้งค่าแจ้งเตือนข้อผิดพลาดสามารถกำหนดค่าได้สำหรับแต่ละคุณสมบัติ

ดำเนินการเมื่อเอกสารมีความผิดพลาด

เมื่อต้องการรับการประมวลผลของเอกสารส่วนที่ได้นำเข้ามาแล้ว หลังจากเกิดข้อผิดพลาดขณะนำเข้าเอกสารจากโพลเดอร์อุปกรณ์ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ดำเนินการสำหรับเอกสารที่นำเข้า แม้มีความผิดพลาดเอกสารขาเข้า (ความผิดพลาดของการประมวลผลหรือเอกสารเสียหาย)] ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

เมื่อการนำเข้ามีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น Flow Management จะสร้างงานตามเอกสารที่นำเข้ามาครั้งหนึ่ง และประมวลงานนั้นเป็น [งานที่มีข้อผิดพลาด] เมื่อการตั้งค่านี้จะถูกเปิดใช้งานในกรณีเช่นนี้ การประมวลผลงานจะดำเนินต่อไปจากจุดที่เกิดข้อผิดพลาด



บันทึก

การตั้งค่านี้จะถูกนำไปใช้แม้แต่กับภาพที่ไม่สมบูรณ์ ที่ถูกดึงมาจากโพลเดอร์อุปกรณ์ อย่างไรก็ตาม เนื่องจากเป็นภาพที่ใช้ไม่ได้ในเอกสารที่ดึงมา จึงอาจเกิดข้อผิดพลาดในระหว่างกระบวนการถัดไป หรือเอกสารที่ไม่สมบูรณ์อาจถูกประมวลผลจากงานที่เสร็จสมบูรณ์แล้ว

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าการป้อนข้อมูล โพลเดอร์ของอุปกรณ์

เลือกวิธีการเพิ่มข้อมูลอุปกรณ์

[ถัดไป]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหนึ่งในหน้าต่อไปนี้

- เมื่อเลือก [เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูลแล้ว]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล]
- เมื่อเลือก [เพิ่มโดยค้นหาเครือข่าย]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มโดยการค้นหาเครือข่าย]
- เมื่อเลือก [ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

วิธีการเพิ่มอุปกรณ์

เลือกวิธีการเพิ่มอุปกรณ์จากตัวเลือกต่อไปนี้

- เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูลแล้ว
ในการเลือกและเพิ่มข้อมูลอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล ApeosWare Management Suite ให้เลือกตัวเลือกนี้
- เพิ่มโดยค้นหาเครือข่าย
ในการค้นหาและเพิ่มอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง
ในการค้นหา IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์และเพิ่มอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล

จากข้อมูลอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล ApeosWare Management Suite ให้เลือกข้อมูลที่จะเพิ่มในกลุ่มอุปกรณ์

ไม่สามารถเลือกข้อมูลของอุปกรณ์ที่เพิ่ม

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่ม]

เพิ่มอุปกรณ์ที่เลือกในรายการ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าการเลือกอุปกรณ์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าการเลือกอุปกรณ์

รายการ

- ชื่ออุปกรณ์
ไอคอนและชื่ออุปกรณ์จะปรากฏขึ้น
- IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์
IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ของอุปกรณ์จะปรากฏขึ้น
- ชื่อรุ่น
ชื่อรุ่นจะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โฟลเดอร์ของอุปกรณ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มโดยการค้นหาเครือข่าย
ค้นหาอุปกรณ์บนเครือข่าย

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ค้นหา]

ในการเริ่มการค้นหา ให้คลิกที่นี่
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ค้นหาอุปกรณ์]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าโปรโตคอล

ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]

- เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]
 - ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน



บันทึก

กรณีที่อุปกรณ์ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะต้องป้อนข้อมูล หากไม่ป้อนข้อมูลก็จะไม่สามารถได้รับสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
 - ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
 - คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-128 ตัว
 - สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 - เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อข้อความ
 - เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
 - ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
 - ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
 - คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 - สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 - เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - วิธีการเข้ารหัสข้อความ
 - เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
 - ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
 - รหัสผ่านการเข้ารหัส
 - ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
 - คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 - สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 - เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

เพิ่มซบเน็ตแอดเดรส

- ที่อยู่ถึงผู้รับหลายคน
 - ป้อนแอดเดรสเครือข่ายย่อยสำหรับค้นหาเป้าหมาย
 - คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-256 ตัว
 - สำหรับ IPv4
 - ป้อนตัวเลขทศนิยมสี่ตัวที่คั่นด้วยจุด เช่น 192.0.2.1
 - ระหว่างจุด คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 255 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
 - สำหรับตัวเลขสามหลักสูงสุด คุณสามารถป้อนค่า 223 หรือน้อยกว่า นอกเหนือจาก 127
 - สำหรับ IPv6
 - ป้อนเลขฐานสิบหกโดยคั่นด้วยโคลอน เช่น 2001:DB8:1:1:1:1:1:1
 - คุณสามารถระบุแอดเดรส Link local (fe80 ในตำแหน่งเริ่มต้น), แอดเดรส Global unicast (fd00 ในตำแหน่งเริ่มต้น) หรือแอดเดรส Unique local (001 สำหรับ 3 บิตแรก)
- [เพิ่ม]
 - เมื่อแสดงจำนวนน้อยกว่าสี่แอดเดรสเครือข่ายใน [เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา] ให้เพิ่มแอดเดรสเครือข่าย
- เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา
 - การคลิก [เพิ่ม] จะแสดงแอดเดรสเครือข่าย
 - ในการลบแอดเดรสเครือข่าย ให้คลิกแอดเดรสเครือข่ายนั้น
- [ลบ]
 - ลบแอดเดรสเครือข่ายที่เลือกด้วย [เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา]

เวลาที่ใช้ในการค้นหา

- หมดเวลา (ต้องระบุ)
ตั้งค่าช่วงของการหมดเวลาเป็นวินาที
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 60 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [10]

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > ค้นหาอุปกรณ์

ระบุว่ากำลังค้นหาอุปกรณ์

แถบความคืบหน้า

ระบุว่ากำลังค้นหาอุปกรณ์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการค้นหาอุปกรณ์และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > ผลลัพธ์การค้นหาอุปกรณ์ - ค้นหาและเพิ่มจากเครือข่าย

แสดงผลลัพธ์ของการค้นหาอุปกรณ์บนเครือข่าย

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ถัดไป]

เพิ่มอุปกรณ์ที่เลือกในรายการและย้ายไปยัง หน้า [การตั้งค่าการสื่อสารอุปกรณ์ - ค้นหาและเพิ่มจากเครือข่าย]

[ยกเลิก]

ไม่เพิ่มอุปกรณ์ที่พบและเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แทนที่ IP แอดเดรสด้วยชื่อโฮสต์สำหรับอุปกรณ์ที่จะถูกเพิ่มเติมเข้ามา

การเลือกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยน IP แอดเดรสเป็นชื่อโฮสต์และเพิ่มอุปกรณ์
อย่างไรก็ตาม IP แอดเดรสจะถูกเพิ่มตามที่เป็นอยู่ เมื่อไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล้องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

รายการ

- IPv4 แอดเดรส
แอดเดรส IPv4 จะปรากฏขึ้น
- IPv6 แอดเดรส
แอดเดรส IPv6 จะปรากฏขึ้น
- IPv6 ก่อน
ตัวเลือกนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อเรียกทั้งแอดเดรส IPv4 และ IPv6
ในการเรียกทั้งแอดเดรส IPv4 และ IPv6 และใช้โปรโตคอล IPv6 สำหรับการเพิ่มอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- ชื่อรุ่น
ชื่อรุ่นจะปรากฏขึ้น
- สถานะการลงทะเบียน
แสดงว่าลงทะเบียนอุปกรณ์ในฐานข้อมูลของ ApeosWare Management Suite ไว้หรือไม่ [ลงทะเบียนแล้ว] หรือ [ไม่ได้ลงทะเบียน] จะปรากฏขึ้น
กล่องกาเครื่องหมายจะอยู่ที่ด้านซ้ายของรายการ เฉพาะในกรณีที่ [ไม่ได้ลงทะเบียน]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > การตั้งค่าการสื่อสารอุปกรณ์ - ค้นหาและเพิ่มจากเครือข่าย

ตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite
ไม่ได้ตั้งค่านี้บนอุปกรณ์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่ม]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าข้อมูลผู้ดูแล

- รหัสผู้ดูแล (ต้องระบุ)
สำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ ให้ป้อนได้สูงสุด 32 อักขระ
ค่าเริ่มต้นคือ [111111]
- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 4 ถึง 32 ตัว
ค่าเริ่มต้นคือ [admin]

การตั้งค่าโปรโตคอล

ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]

- เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]
 - ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

- ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน



บันทึก

คุณต้องป้อนข้อมูลสำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox ไม่เช่นนั้นแล้ว จะไม่สามารถเรียกสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-128 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อข้อความ
เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - วิธีการเข้ารหัสข้อความ
เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
 - รหัสผ่านการเข้ารหัส
ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

หมดเวลาการสื่อสาร

- SNMP
เลือกช่วงของการหมดเวลาการสื่อสาร (วินาที) จากค่าต่อไปนี้
ค่าเริ่มต้นคือ [3]
 - 2
 - 3
 - 5
 - 10
- [คืนค่าเริ่มต้น]
เปลี่ยนค่า [SNMP] กลับเป็นค่าเริ่มต้น [3]

การตั้งค่าพอร์ต

- หมายเลขพอร์ต SOAP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับพอร์ต Soap ของอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [80]
- หมายเลขพอร์ต SNMP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับอุปกรณ์ผ่าน SNMP
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [161]

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

เพิ่มข้อมูลอุปกรณ์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ

เลือกข้อมูลที่จะเพิ่มลงในอุปกรณ์

- แท็บ [ข้อมูลพื้นฐาน]
ในการตั้งค่าข้อมูลพื้นฐาน เช่น IP แอดเดรสหรือตำแหน่งการติดตั้ง ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [ข้อมูลพื้นฐาน]
- แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]
ในการตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการสื่อสาร]
- แท็บ [การตั้งค่าการตรวจสอบ]
ในการตั้งค่าข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [ข้อมูลพื้นฐาน]

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [ข้อมูลพื้นฐาน]

- IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์ (ต้องระบุ)
ป้อน IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ของอุปกรณ์
 - IP แอดเดรส (สำหรับ IPv4)
ป้อนตัวเลขทศนิยมสี่ตัวที่คั่นด้วยจุด เช่น 192.0.2.1
ระหว่างจุด คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 255 เป็นตัวเลขแบบปกติเดี่ยว
สำหรับตัวเลขสามหลักสูงสุด คุณสามารถป้อนค่า 223 หรือน้อยกว่า นอกเหนือจาก 127
 - IP แอดเดรส (สำหรับ IPv6)
ป้อนเลขฐานสิบหกโดยคั่นด้วยโคลอน เช่น 2001:DB8:1:1:1:1:1:1
คุณสามารถระบุแอดเดรส Link local (fe80 ในตำแหน่งเริ่มต้น), แอดเดรส Global unicast (fd00 ในตำแหน่งเริ่มต้น) หรือแอดเดรส Unique local (001 สำหรับ 3 บิตแรก)
 - ชื่อโฮสต์
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ตัว
- ชื่ออุปกรณ์ (ต้องระบุ)
ป้อนชื่อของอุปกรณ์เพื่อใช้ภายใน ApeosWare Management Suite
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-128 อักขระไบต์คู่หรือ 1-256 อักขระไบต์เดี่ยว

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการสื่อสาร]

ตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite
ไม่ได้ตั้งค่านีบนอุปกรณ์

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

- การตั้งค่าข้อมูลผู้ดูแล
 - รหัสผู้ดูแล (ต้องระบุ)
สำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ ให้ป้อนได้สูงสุด 32 อักขระ
ค่าเริ่มต้นคือ [111111]
 - รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 4 ถึง 32 ตัว
ค่าเริ่มต้นคือ [admin]
- การตั้งค่าโปรโตคอล
ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]

- เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]
 - ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไปต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
 งาน
 - ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไปต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
 งาน



บันทึก

คุณต้องป้อนข้อมูลสำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox ไม่เช่นนั้นแล้ว จะไม่สามารถเรียกสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
 ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไปต์เดียว 0-128 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
 งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อข้อความ
 เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
 งาน
 - วิธีการเข้ารหัสข้อความ
 เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
 - รหัสผ่านการเข้ารหัส
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
 งาน

- หมดเวลาการสื่อสาร
 - SNMP
เลือกช่วงของการหมดเวลาการสื่อสาร (วินาที) จากค่าต่อไปนี้
ค่าเริ่มต้นคือ [3]
 - 2
 - 3
 - 5
 - 10
 - [คืนค่าเริ่มต้น]
เปลี่ยนค่า [SNMP] กลับเป็นค่าเริ่มต้น [3]
- การตั้งค่าพอร์ต
 - หมายเลขพอร์ต SOAP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับพอร์ต Soap ของอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [80]
 - หมายเลขพอร์ต SNMP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับอุปกรณ์ผ่าน SNMP
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [161]

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

ตั้งค่าข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

- สถานะการตรวจสอบ
เลือกว่าจะตรวจสอบสถานะหรือไม่
ค่าเริ่มต้นคือ [ใช่]
ถ้าคุณเลือก [ไม่ใช่] จะไม่มีการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์บนหน้าต่างๆ เช่นหน้า [อุปกรณ์ทั้งหมด]
 - ใช่
 - ไม่ใช่
- ช่วงเวลาการตรวจสอบ (ต้องระบุ)
คุณสามารถอัปเดตได้เมื่อตั้งค่าการตรวจสอบสถานะเป็น [ใช่]
ป้อนช่วงเวลาการตรวจสอบ
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 1440 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [10]

- รับสถานะอุปกรณ์เมื่อได้รับการแจ้งเตือน SNMP

คุณสามารถอัปเดตได้เมื่อตั้งค่าการตรวจสอบสถานะเป็น [ใช่]

ในการเรียกข้อมูลสถานะของอุปกรณ์เมื่อคุณได้รับการแจ้งเตือนการเปลี่ยนแปลงสถานะ (SNMP Trap) จากอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เพิ่มจากรายการโพลเดอร์ของอุปกรณ์

เพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์ที่จะตรวจสอบจากรายการ สามารถเพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์ได้ถึงหนึ่งร้อยรายการ

[เพิ่ม]

ในการตรวจสอบโพลเดอร์อุปกรณ์ที่เลือกจากรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์ที่เลือกและเปลี่ยนจอตกลงกลับไปเป็น หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการป้อนข้อมูลโพลเดอร์ของอุปกรณ์]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอตกลงกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

อุปกรณ์

- ชื่ออุปกรณ์
ชื่อของอุปกรณ์ที่จะเพิ่มจะปรากฏขึ้น
- ชื่อรุ่น (IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์)
ชื่อรุ่นและ IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ใน FQDN (ชื่อโฮสต์ตามด้วยชื่อโดเมนที่อธิบายไว้อย่างครบถ้วน) ของอุปกรณ์ที่ดึงมาจะปรากฏขึ้น
ตัวอย่างเช่น [2001:DB8:1:1:1:1:1] จะปรากฏขึ้นสำหรับ IPv6

[ดูรายการโพลเดอร์ของอุปกรณ์]

ในการค้นหาโพลเดอร์ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอตกลงไปเป็น หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - กำลังค้นหาโพลเดอร์ของอุปกรณ์] เมื่อการค้นหาเสร็จสมบูรณ์ โพลเดอร์อุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในอุปกรณ์จะแสดงอยู่ในรายการ

รายการของโพลเดอร์ของอุปกรณ์ที่ต้องการเพิ่ม

โพลเดอร์อุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในอุปกรณ์จะแสดงอยู่ในรายการ

- หมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์
หมายเลขโพลเดอร์อุปกรณ์จะปรากฏขึ้น
- ชื่อโพลเดอร์
ชื่อของโพลเดอร์จะปรากฏขึ้น
- รหัสผ่าน
"*****" จะปรากฏขึ้น ไม่ว่าจะตั้งค่ารหัสผ่านหรือโค้ดผ่านไว้หรือไม่
- รหัสผู้ใช้ในการเข้าระบบของอุปกรณ์
ID ผู้ใช้ที่ตั้งค่าใน [บัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าถึงอุปกรณ์] ใน หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการเข้าถึงข้อมูล] จะปรากฏขึ้น หากไม่ได้ตั้งค่า ID ผู้ใช้ ฟิลด์นี้จะเป็นฟิลด์ว่าง

- รหัสผ่านในการเข้าระบบของอุปกรณ์
เมื่อตั้งค่า ID ผู้ใช้ใน [บัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าถึงอุปกรณ์] ใน หน้า [โพลเดอ์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการเข้าถึงข้อมูล] "*****" จะปรากฏขึ้น
- ไอคอน  (การตั้งค่าข้อมูลการเข้าใช้)
คลิกปุ่มนี้เมื่อตั้งค่า [รหัสผ่าน] ให้กับโพลเดอ์ที่เลือกไว้หรือข้อมูลบัญชีผู้ใช้ที่จำเป็นสำหรับการใช้งานอุปกรณ์ในโหมดการตรวจสอบความถูกต้อง เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [โพลเดอ์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการเข้าถึงข้อมูล]



บันทึก
เมื่อคุณคลิก [ตกลง] โดยไม่มีการตั้งค่าข้อมูลบัญชีผู้ใช้สำหรับโพลเดอ์อุปกรณ์ที่ต้องใช้การตั้งค่าข้อมูลบัญชีผู้ใช้ ข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้น ในกรณีนี้ให้ไปที่ หน้า [โพลเดอ์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการเข้าถึงข้อมูล] เพื่อตั้งค่าข้อมูลบัญชีผู้ใช้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอ์ของอุปกรณ์ > โพลเดอ์ของอุปกรณ์ - กำลังค้นหาโพลเดอ์ของอุปกรณ์

แสดงสถานะความคืบหน้าของการค้นหาโพลเดอ์อุปกรณ์

แถบความคืบหน้า

ระบุโพลเดอ์อุปกรณ์ที่กำลังค้นหา

[ยกเลิก]

ยกเลิกการค้นหาโพลเดอ์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอ์ของอุปกรณ์ > โพลเดอ์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการเข้าถึงข้อมูล

ตั้งค่าหรือแก้ไขโค้ดผ่าน รหัสผ่านสำหรับโพลเดอ์และข้อมูลบัญชีผู้ใช้ ที่จะใช้เข้าถึงอุปกรณ์ในโหมดการตรวจสอบความถูกต้อง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

อุปกรณ์

- ชื่ออุปกรณ์
ชื่อของอุปกรณ์ที่โพลเดอ์อุปกรณ์มีอยู่แล้วจะปรากฏขึ้น

- ชื่อรุ่น (IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์)
ชื่อรุ่นและ IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ใน FQDN (ชื่อโดเมนตามด้วยชื่อโฮสต์ที่อธิบายไว้อย่างครบถ้วน) ของอุปกรณ์ที่โพลเดอร์อุปกรณ์มีอยู่แล้วจะปรากฏขึ้น

หมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์ (ชื่อโพลเดอร์ของอุปกรณ์)

หมายเลขโพลเดอร์และชื่อโพลเดอร์จะปรากฏขึ้น

รหัสผ่าน

เมื่อโหนดผ่านหรือรหัสผ่านถูกตั้งค่าให้กับโพลเดอร์อุปกรณ์ ให้ป้อนโหนดผ่านหรือรหัสผ่าน คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว

บัญชีเพื่อเข้าถึงอุปกรณ์

- รหัสผู้ใช้
ป้อน ID ผู้ใช้สำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์เดียว นี่เป็นสิ่งจำเป็นเมื่ออุปกรณ์อยู่ในโหมดการรับรองความถูกต้องหรือต้องป้อน [รหัสผ่าน]
- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว เมื่อตั้งค่า [รหัสผู้ใช้] ต้องกำหนดรหัสผ่านด้วย

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - กำลังเพิ่มโพลเดอร์ของอุปกรณ์

แสดงสถานะความคืบหน้าของการเพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์

แถบความคืบหน้า

ระบุโพลเดอร์อุปกรณ์ที่กำลังถูกเพิ่ม

[ยกเลิก]

ยกเลิกการเพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่มโพลเดอร์ของอุปกรณ์

ระบุโพลเดอร์อุปกรณ์ที่จะเพิ่ม สามารถเพิ่มโพลเดอร์อุปกรณ์ได้ถึงหนึ่งร้อยรายการ

[เพิ่ม]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อตรวจสอบโพลเดอร์ที่เลือกในรายการ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - กำลังเพิ่มโพลเดอร์ของอุปกรณ์]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่านี้อา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ข้อมูลอุปกรณ์

- ชื่ออุปกรณ์
ชื่อของอุปกรณ์ที่เลือกไว้ใน หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เลือกอุปกรณ์] จะปรากฏขึ้น

- ชื่อรุ่น (IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์)
ชื่อรุ่นของอุปกรณ์ที่เลือกไว้ใน หน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เลือกอุปกรณ์] จะปรากฏขึ้น ตัวอย่างเช่น [2001:DB8:1:1:1:1:1:1] จะปรากฏขึ้นสำหรับ IPv6

รายละเอียดโพลเดอร์ของอุปกรณ์

- ระบุหมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์
ระบุจำนวนโพลเดอร์อุปกรณ์ที่จะเพิ่ม ป้อนได้ไม่เกินสามหลัก
- รหัสผ่าน
เมื่อไค้ดผ่านหรือรหัสผ่านถูกตั้งค่าให้กับโพลเดอร์อุปกรณ์ ให้ป้อนไค้ดผ่านหรือรหัสผ่าน คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว

บัญชีเพื่อเข้าถึงอุปกรณ์

- รหัสผู้ใช้
ป้อน ID ผู้ใช้สำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์เดียว ซึ่งจำเป็นสำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์ในโหมดการตรวจสอบความถูกต้อง
- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์อุปกรณ์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว เมื่อตั้งค่า [รหัสผู้ใช้] ต้องกำหนดรหัสผ่าน

[เพิ่มไปยังรายการ]

โพลเดอร์อุปกรณ์ที่ระบุจะถูกเพิ่มลงในรายการ

รายการของโพลเดอร์ของอุปกรณ์ที่ต้องการเพิ่ม

- [X ลบ] คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบโพลเดอร์อุปกรณ์จากรายการ
- หมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์
จำนวนโพลเดอร์ที่เพิ่มจะปรากฏขึ้น
- ชื่อโพลเดอร์
ชื่อของโพลเดอร์ที่เพิ่มจะปรากฏขึ้น
- รหัสผ่าน
ไม่ว่าจะตั้งไค้ดผ่านหรือตั้งรหัสผ่านหรือไม่ "*****" จะปรากฏขึ้น
- รหัสผู้ใช้
ID ผู้ใช้ที่ตั้งค่าไว้ใน [บัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าถึงอุปกรณ์] จะปรากฏขึ้น หากไม่ได้ตั้งค่า ID ผู้ใช้ ฟิวด์นี้จะเป็นฟิวด์ว่าง
- รหัสผ่าน
เมื่อตั้งค่า ID ผู้ใช้ใน [บัญชีผู้ใช้เพื่อเข้าถึงอุปกรณ์] "*****" จะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เลือกอุปกรณ์ เลือกอุปกรณ์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่มอุปกรณ์]

จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าการป้อนข้อมูลโพลเดอร์ของอุปกรณ์] ในการเพิ่มอุปกรณ์ คุณต้องมีสิทธิ์ของผู้ดูแลระบบในการจัดการระบบหรืออุปกรณ์

รายการ

- ชื่ออุปกรณ์
ชื่อของอุปกรณ์ที่ดึงมาจะปรากฏขึ้น
- IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์
IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ใน FQDN (ชื่อโฮสต์ตามด้วยชื่อโดเมนที่อธิบายไว้อย่างครบถ้วน) ของอุปกรณ์ที่ดึงมาจะปรากฏขึ้น
ตัวอย่างเช่น [2001:DB8:1:1:1:1:1:1] จะปรากฏขึ้นสำหรับ IPv6
- ชื่อรุ่น
รุ่นของอุปกรณ์ที่ดึงมาจะปรากฏขึ้น
- ตำแหน่งที่ตั้ง
ตำแหน่งของอุปกรณ์ที่ดึงมาจะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - เปลี่ยนการเข้าถึงข้อมูล

ตั้งค่าหรือแก้ไขโค้ดผ่าน รหัสผ่านสำหรับโพลเดอร์และข้อมูลบัญชีผู้ใช้ ที่จะใช้เข้าถึงอุปกรณ์ในโหมดการตรวจสอบความถูกต้อง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

อุปกรณ์

- ชื่ออุปกรณ์
ชื่อของอุปกรณ์ที่โพลเดอร์อุปกรณ์มีอยู่แล้วจะปรากฏขึ้น
- ชื่อรุ่น (IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์)
ชื่อรุ่นและ IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ใน FQDN (ชื่อโดเมนตามด้วยชื่อโฮสต์ที่อธิบายไว้อย่างครบถ้วน) ของอุปกรณ์ที่โพลเดอร์อุปกรณ์มีอยู่แล้วจะปรากฏขึ้น

หมายเลขโพลเดอร์ของอุปกรณ์ (ชื่อโพลเดอร์ของอุปกรณ์)

หมายเลขโพลเดอร์และชื่อโพลเดอร์จะปรากฏขึ้น

รหัสผ่าน

เมื่อโค้ดผ่านหรือรหัสผ่านถูกตั้งค่าให้กับโพลเดอร์อุปกรณ์ ให้ป้อนโค้ดผ่านหรือรหัสผ่าน คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว

บัญชีเพื่อเข้าถึงอุปกรณ์

- รหัสผู้ใช้
ป้อน ID ผู้ใช้สำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์เดียว นี่เป็นสิ่งที่จำเป็นเมื่ออุปกรณ์อยู่ในโหมดการรับรองความถูกต้องหรือต้องป้อน [รหัสผ่าน]
- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับบัญชีที่จะใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์เดียว เมื่อตั้งค่า [รหัสผู้ใช้] ต้องกำหนดรหัสผ่านด้วย

ช่องสัญญาณขาเข้า > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ > โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - คุณสมบัติ

แสดงข้อมูลในการตั้งค่าคุณสมบัติ [โพลเดอร์ของอุปกรณ์]

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ตัวเลือกอื่นๆ

การตั้งค่าที่กำหนดค่าในหน้า [โพลเดอร์ของอุปกรณ์ - การตั้งค่าการป้อนข้อมูลโพลเดอร์ของอุปกรณ์] จะปรากฏขึ้น

วิธีการประมวลผล > ตัวอ่านรหัส QR > ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าการรู้จำ

กำหนดค่าสำหรับการสแกนรหัส QR จากภาพในเอกสารที่อิมพอร์ตและประมวลผลรหัสนั้น



บันทึก

ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องใช้ Paper Form & QR Code Reader Option ตัวอ่านรหัส QR จะใช้ได้เฉพาะเมื่อภาษาเริ่มต้นของระบบปฏิบัติการในเซิร์ฟเวอร์ Flow Management ของคุณเป็นภาษาญี่ปุ่น

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [ตัวอ่านรหัส QR] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ขอบเขตการรู้จำ

- อ่านรหัส QR ทุกหน้า
ในการอ่านรหัส QR ในหน้าทั้งหมด ให้เลือกตัวเลือกนี้
- อ่านรหัส QR หน้าทีละใบ
ในการอ่านรหัส QR ในหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หน้า
ป้อนหมายเลขหน้าที่จะเริ่มอ่านรหัส QR คุณสามารถป้อนค่าเป็นตัวเลขแบบไบต์เดี่ยว ตั้งแต่ 1-999, จุลภาค (,) และยัติภังค์ (-) คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ ในการป้อนเลขหน้าจำนวนหลายหน้า ให้คั่นด้วยจุลภาค (,) หากต้องการป้อนหมายเลขหน้าเป็นชุด ให้ใส่หมายเลขหน้าแรกและหน้าสุดท้ายคั่นด้วยยัติภังค์ (-)

การตั้งค่าการรู้จำ

- มาตรฐาน
ในการอ่านด้วยอัตราการรับรู้มาตรฐาน ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ลำดับความสำคัญของการรู้จำ
ในการอ่านด้วยอัตราการรับรู้ที่สูงกว่า ให้เลือกตัวเลือกนี้ กระบวนการรับรู้จะใช้เวลามากกว่า [มาตรฐาน]

แทรกตัวคั่นระหว่างผลลัพธ์การอ่าน

ในการแทรกเครื่องหมายคั่นระหว่างองค์ประกอบในชื่อเอกสาร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

- ตัวคั่น
เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แทรกตัวคั่นระหว่างผลลัพธ์การอ่าน] ให้ใส่สตริงที่ใช้เป็นตัวคั่น คุณสามารถป้อน 1 อักขระไบต์เดี่ยว

การประมวลผลเอกสาร

- แยกเอกสารก่อนหน้าที่มีรหัส QR
ในการแยกเอกสารก่อนถึงหน้าที่มีรหัส QR ที่รับรู้ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

- หมุนอัตโนมัติเป็นแนวของรหัส QR
 - หมุนอัตโนมัติหน้าที่มีรหัส QR และหน้าต่อๆ มา
ในการหมุนโดยอัตโนมัติเฉพาะหน้าที่มีรหัส QR ที่รับรู้ และหน้าหลังจากนั้น ไปในทิศทางของรหัส QR ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หมุนอัตโนมัติเฉพาะหน้าที่มีรหัส QR
ในการหมุนโดยอัตโนมัติเฉพาะหน้าที่มีรหัส QR ที่รับรู้ไปในทิศทางของรหัส QR ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ลบหน้าที่มีรหัส QR
ในการลบหน้านับจากที่ได้อ่านรหัส QR แล้ว ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

แยกและเอาที่พุดรหัส QR

ในการแยกเนื้อหาของรหัส QR ที่รับรู้ และส่งเอาต์พุตรหัส QR นั้นออกมา ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

[การตั้งค่าการแยกรหัส QR]

เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แยกและเอาที่พุดรหัส QR] ให้ตั้งค่าแอตทริบิวต์สำหรับส่งเอาต์พุตรหัส QR ที่แยกออกมา เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าการแยก]

วิธีการประมวลผล > ตัวอ่านรหัส QR > ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าการแยก

กำหนดค่าสำหรับการแยกข้อมูลการรับรู้รหัส QR

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รหัส QR ที่จะแยก

เลือกประเภทของรหัส QR ที่จะแยก จากตัวเลือกต่อไปนี้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [รหัส QR แรกที่อ่านในเอกสาร]

- รหัส QR แรกที่อ่านในเอกสาร
- รหัส QR ที่เชื่อมต่อกันสำหรับทั้งเอกสาร

โหมดแยก

เลือกวิธีแยกรหัส QR การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [แยกเป็นรูปแบบ CSV]

- แยกเป็นรูปแบบ CSV
ในการแยกเป็นไฟล์ CSV ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ใช้ตัวคั่นต่อไปนี้
ในการแยกด้วยตัวคั่นที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้และเลือกตัวคั่นที่จะใช้
เมื่อคุณเลือก [อื่นๆ] สำหรับตัวคั่น ให้ใส่ตัวคั่นแบบกำหนดเอง คุณสามารถป้อนโดยใช้อักขระไบต์เดียว 1 ตัว
- ไม่มีตัวคั่น
ในการระบุตำแหน่งเริ่มต้นดึงข้อมูลและความยาวสูงสุด เพื่อดึงข้อมูลการรับรู้รหัส QR ที่จะแยกออกมาโดยไม่ใช้ตัวคั่น ให้เลือกตัวเลือกนี้

แอดทริบิวต์ของเอาท์พุท (ต้องระบุ)

แสดงรูปแบบการส่งเอาต์พุตข้อมูลการรับรู้รหัส QR ที่จะแยกออกมา

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มใหม่แอดทริบิวต์เอาต์พุตใหม่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท]
- [X ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบแอดทริบิวต์เอาต์พุตที่เลือกในรายการ
- [↑ เลื่อนขึ้น]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
 - แสดง [จำนวนคอลัมน์ที่จะเรียกใช้ข้อมูล], [ชื่อที่แสดงของแอดทริบิวต์], [ตำแหน่งที่เริ่มการตัดแยก], [ระบุความยาวสูงสุดสำหรับการตัดแยก] และ [ค่าเริ่มต้นเมื่อการเรียกใช้ข้อมูลแอดทริบิวต์ล้มเหลว] ที่กำหนดค่าใน หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท]
 - ไอคอน
 -  (แก้ไข): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท]
 -  (ลบ): คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบแอดทริบิวต์เอาต์พุต

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > ตัวอ่านรหัส QR > ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท

กำหนดค่าเพื่อแยกข้อความที่ดึงออกมาจากรหัส QR ที่รับรู้ และส่งเอาต์พุตแต่ละข้อความที่แยกออกมาเป็นแอดทริบิวต์ต่างๆ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

จำนวนคอลัมน์ที่จะเรียกใช้ข้อมูล (ต้องระบุ)

ตั้งค่าจำนวนคอลัมน์ในข้อมูลการรับรู้ที่มีตัวค้น ที่จะถูกดึงมาเป็นแอดทริบิวต์ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 1000 เป็นตัวเลขแบบไบนารีเดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1] เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ไม่มีตัวค้น] ใน หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าการแยก] ตัวเลือกนี้จะถูกใช้งาน

ชื่อที่แสดงของแอดทริบิวต์ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อที่แสดงสำหรับแอดทริบิวต์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ

ระบุตำแหน่งที่เริ่มการตัดแยกสำหรับแยกแอดทริบิวต์

เมื่อต้องการระบุตำแหน่งในข้อความที่ดึงออกมาเพื่อเริ่มแยกข้อมูล ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้ว
ป้อน [ตำแหน่งที่เริ่มการตัดแยก]

- ตำแหน่งที่เริ่มการตัดแยก
ระบุไบต์เริ่มต้นของคอลัมน์ที่ดึงข้อมูลออกมา เพื่อที่จะแยกเป็นแอดทริบิวต์ คุณสามารถป้อนค่า
ตั้งแต่ 1-4096 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว

ระบุความยาวสูงสุดสำหรับการตัดแยก

ในการระบุความยาวสูงสุดในการแยกค่า ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อน [ความยาวสูงสุดสำหรับการตัด
แยก]

- ความยาวสูงสุดสำหรับการตัดแยก
ระบุจำนวนไบต์จากตำแหน่งเริ่มต้นการดึงข้อมูล เพื่อแยกเป็นแอดทริบิวต์ คุณสามารถป้อนจาก 1-256 อักขระ
ไบต์เดียว

ค่าเริ่มต้นเมื่อเรียกใช้ข้อมูลแอดทริบิวต์ล้มเหลว (ต้องระบุ)

ตั้งค่าแอดทริบิวต์เริ่มต้นที่จะใช้ ในกรณีที่ไม่มีคอลัมน์หรือตำแหน่งเริ่มต้นดึงข้อมูลมีความยาวเกินกว่าที่คอลัมน์
เรียกออกมา คุณสามารถป้อนอักขระไบต์เดียวได้ตั้งแต่ 0-256 ตัว ถ้าคอลัมน์ไม่มีข้อมูล จะส่งเอาต์พุตค่าเว้นว่าง
ไว้ออกไปเป็นแอดทริบิวต์ ในกรณีนี้ [ค่าเริ่มต้นเมื่อการเรียกใช้ข้อมูลแอดทริบิวต์ล้มเหลว] จะใช้ไม่ได้แม้จะมีการ
ตั้งค่าไว้

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง TIFF)

แปลงเอกสารเป็นไฟล์ TIFF

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบ

เลือกรูปแบบหลังจากแปลงจาก [TIFF], [JPEG], [TIFF และ JPEG], [เอกสาร DocuWorks] และ [PDF]
เลือก [JPEG] ที่นี่

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [การ
แปลง TIFF] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

เลือกโหมดสี

เลือกจาก [ขาว-ดำ], [เกรย์สเกล], [สี] และ [สีและขาว-ดำ] เพื่อเป็นสีเอาต์พุตหลังจากการแปลง คุณมีตัวเลือกสี
เอาต์พุตที่แตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับรูปแบบการแปลงเป็นผลลัพธ์ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ขาว-ดำ]

รูปแบบไฟล์

เลือกรูปแบบไฟล์ TIFF เลือกจาก [TIFF (หน้าเดียว)], [TIFF (หลายหน้า)], [TIFF-FX Profile S], [TIFF-FX Profile F], [TIFF-FX Profile J] และ [TIFF-FX Profile C] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [TIFF (หลายหน้า)]

วิธีการบีบอัด (สี)

ตั้งค่าวิธีการบีบอัดภาพสี ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณเลือก [TIFF (หลายหน้า)] หรือ [TIFF-FX Profile C] เป็นรูปแบบไฟล์ และ [เกรย์สเกล] หรือ [สี] เป็นสีของเอาต์พุต เลือกจาก [ไม่มีการบีบอัด], [PackBits], [คุณภาพสูง (JPEG6)], [คุณภาพสูง (JPEG7)], [มาตรฐาน (JPEG7)], [มาตรฐาน (JPEG6)] และ [การบีบอัดสูง (JPEG7)] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [มาตรฐาน (JPEG6)]

วิธีการบีบอัด (ขาว-ดำ)

ตั้งค่าวิธีการบีบอัดภาพขาวดำ ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณเลือก [ขาว-ดำ] หรือ [สีและขาว-ดำ] เป็นสีเอาต์พุต เลือกจาก [G4], [G3MH], [G3MR], [JBIG], [PackBits] และ [ไม่มีการบีบอัด] คุณมีการตั้งค่าเริ่มต้นและตัวเลือกต่างๆ ขึ้นอยู่กับรูปแบบไฟล์

แปลงด้วยคุณภาพสูง

ในการแปลงเอกสาร DocuWorks เป็นภาพ TIFF คุณภาพสูง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณเลือก [ขาว-ดำ] หรือ [สีและขาว-ดำ] เป็นสีเอาต์พุต ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

ความละเอียดสูงสุดของภาพที่เรียกใช้จากเอกสาร DocuWorks

ในการแปลงเอกสาร DocuWorks ให้ตั้งค่าขีดจำกัดบนสำหรับความละเอียดของภาพที่ดึงมาจากเอกสาร เลือกระหว่าง [ไม่มี], [100] dpi, [200] dpi, [300] dpi, [400] dpi, [500] dpi และ [600] dpi การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่มี]

ลบลายมัวหรือจุดรบกวนที่มีสาเหตุจากการแปลงภาพเป็นขาว-ดำ

เลือกว่าจะประมวลผลไฮไลต์ในระหว่างการแปลงเป็นขาวดำหรือไม่ เลือกระหว่าง [ไม่มี], [สูงขึ้น] และ [ต่ำลง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่มี]

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง JPEG)

แปลงเอกสารเป็นไฟล์ JPEG

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบ

เลือกรูปแบบหลังจากแปลงจาก [TIFF], [JPEG], [TIFF และ JPEG], [เอกสาร DocuWorks] และ [PDF] เลือก [JPEG] ที่นี่

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "การแปลง JPEG" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

คุณภาพรูปและอัตราการบีบอัด

เลือกจาก [การบีบอัดสูง], [มาตรฐาน] และ [คุณภาพสูง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [มาตรฐาน]

เลือกโหมดสี

เลือกจาก [สี] และ [เกรย์สเกล] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [สี]

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลงทั้ง TIFF/JPEG)

แปลงเอกสารเป็นไฟล์ TIFF รวมถึงไฟล์ JPEG

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบ

เลือกรูปแบบหลังจากแปลงจาก [TIFF], [JPEG], [TIFF และ JPEG], [เอกสาร DocuWorks] และ [PDF] เลือก [JPEG] ที่นี่

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [การแปลง TIFF และ JPEG] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

หน้าที่จะแปลงเป็น TIFF

- วิธีการบีบอัด (สี)
ตั้งค่าวิธีบีบอัดภาพสี เลือกจาก [ไม่มีการบีบอัด], [PackBits], [G4], [G3MH], [G3MR] และ [JBIG] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [G4]
- แปลงด้วยคุณภาพสูง
ในการแปลงเอกสาร DocuWorks เป็นภาพ TIFF คุณภาพสูง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ซึ่งจะถูกเปิดใช้งานสำหรับการแปลง DocuWorks เท่านั้น

หน้าที่จะแปลงเป็น JPEG

- คุณภาพรูปและอัตราการบีบอัด
เลือกจาก [การบีบอัดสูง], [มาตรฐาน] และ [คุณภาพสูง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [มาตรฐาน]
- เลือกโหมดสี
เลือกจาก [สี] และ [เกรย์สเกล] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [สี]

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง DocuWorks)

แปลงเอกสารเป็นไฟล์ DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบ

เลือกรูปแบบหลังจากแปลงจาก [TIFF], [JPEG], [TIFF และ JPEG], [เอกสาร DocuWorks] และ [PDF]

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "การแปลง DocuWorks" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

รายการคำอธิบายประกอบ

แสดงการตั้งค่าที่กำหนดค่าใน หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ]

- หน้า
แสดงหน้าที่วางคำอธิบายประกอบไว้
- ประเภท
แสดงประเภทคำอธิบายประกอบที่วางไว้
- ตำแหน่ง (แนวตั้ง/แนวนอน)
แสดงตำแหน่งบนหน้าที่วางคำอธิบายประกอบไว้
- แอตทริบิวต์
แสดงข้อความที่จะวางไว้
- จำนวนตัวอักษร
เมื่อตั้งขีดจำกัดบนไว้ จำนวนตัวอักษรจะปรากฏขึ้น
- ไอคอน
 -  (แก้ไข): คลิกปุ่มนี้เพื่อแก้ไขคำอธิบายประกอบ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ]
 -  (ลบ): คลิกปุ่มนี้เพื่อลบรายการ
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มคำอธิบายประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ]

แนบเอกสารต้นฉบับ

ในการแนบเอกสารต้นฉบับหลังจากแปลงรูปแบบ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

แสดงคำอธิบายประกอบ

ในการดูคำอธิบายประกอบที่ตั้งค่าไว้ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

[การตั้งค่าความปลอดภัย]

ในการตั้งค่าข้อมูลการรักษาความปลอดภัยให้กับเอกสาร DocuWorks ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าความปลอดภัย]

แปลงเป็น DocuWorks การบีบอัดสูง (การบีบอัด MRC)

ในการแปลงเป็นไฟล์ที่มีการบีบอัดสูงกว่าและมีขนาดเล็กลงในระหว่างการแปลง DocuWorks ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้และระบุรูปแบบการบีบอัด ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ เลือกรูปแบบการบีบอัดจาก [มาตรฐาน], [คุณภาพสูง] และ [การบีบอัดสูง]



บันทึก

การเลือก [แปลงเป็น DocuWorks การบีบอัดสูง (การบีบอัด MRC)] จะลดขนาดไฟล์แต่คุณภาพของภาพจะลดลงและการประมวลผลจะใช้เวลามากกว่าการแปลง DocuWorks ตามปกติ

[การตั้งค่าส่วนหัว / หมายเลขหน้า]

ในการตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้าลงในเอกสาร DocuWorks ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้า]

[เลือกคุณสมบัติเอกสาร]

ในการตั้งค่าคุณสมบัติให้กับเอกสาร DocuWorks ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - เลือกคุณสมบัติเอกสาร]

ขนาด

เลือกว่าจะเปลี่ยนเป็นขนาดมาตรฐานหรือรักษาขนาดต้นฉบับไว้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ขนาดภาพ]

- **ขนาดมาตรฐาน**

ในการแปลงเป็นเอกสาร DocuWorks ขนาดมาตรฐาน ให้เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อคุณเลือกขนาดมาตรฐาน ให้เลือกในช่วง [50] และ [100](%) ค่าเริ่มต้นคือ [100]

- [ตั้ง A3 เป็นขนาดมาตรฐานสูงสุด]

เมื่อคุณเลือก [ขนาดมาตรฐาน] ในข้อมูลระบุขนาด ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อจำกัดขนาดมาตรฐานหลังจากแปลงเป็น A3 เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ จะไม่มีการสร้างเอกสาร DocuWorks ที่มีขนาดใหญ่กว่า A3 อีกต่อไป เมื่อไม่ได้เลือกตัวเลือกนี้ เอกสาร DocuWorks ที่มีขนาดมาตรฐานสูงสุดถึง 2A0 จะถูกสร้างขึ้น โดยขึ้นอยู่กับขนาดของภาพต้นฉบับ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

- **ขนาดภาพ**

ในการแปลงภาพเป็น DocuWorks ให้มีขนาดเดียวกันกับต้นฉบับ ให้เลือกตัวเลือกนี้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าคำอธิบายประกอบ

ตั้งค่าคำอธิบายประกอบที่จะวางบนเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ประเภทของคำอธิบายประกอบ

เลือกประเภทของคำอธิบายประกอบจาก [คำอธิบายประกอบข้อความ] และ [คำอธิบายประกอบป้ายฉลาก] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [คำอธิบายประกอบข้อความ]

วางข้อความเป็นคำอธิบายประกอบ

เลือกว่าจะใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความคำอธิบายประกอบ หรือระบุข้อความที่กำหนดเอง การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ใช้แอตทริบิวต์]

- ใช้แอตทริบิวต์

เลือกว่าจะใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความคำอธิบายประกอบ หรือระบุข้อความที่กำหนดเอง และเลือกแอตทริบิวต์จากกล่องรายการดรอปดาวน์



บันทึก

สามารถวางแอตทริบิวต์จากผลลัพธ์ OCR และอื่นๆ เป็นคำอธิบายประกอบหรือป้ายชื่อ

ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณตั้งค่าคุณสมบัติ [OCR] เป็น [OCR เต็มหน้า] ก่อนที่จะตั้งค่าการแปลงรูปแบบ คุณสามารถเลือก "ข้อความ OCR เต็มหน้าตามหน้า" เป็นแอตทริบิวต์ได้

- จำกัดจำนวนตัวอักษร

เมื่อคุณเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อจำกัดจำนวนตัวอักษร ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

- จำนวนตัวอักษร

เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [จำกัดจำนวนตัวอักษร] ให้ตั้งค่าขีดจำกัดบน คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 256 เป็นตัวเลขแบบไบนารีเดียว ค่าเริ่มต้นคือ [100]

- ป้อนข้อความ

ในการระบุสตริงที่จะวางเป็นคำอธิบายประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้เพื่อป้อนสตริง คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

ข้อความแนวตั้ง

ในการตั้งค่าคำอธิบายประกอบเป็นแนวตั้ง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

[การตั้งค่าตัวอักษร]

ในการตั้งค่าแบบอักษรของข้อความคำอธิบายประกอบ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าตัวอักษร]

หน้าจะที่ว่าง

- ทุกหน้า
ในการใส่คำอธิบายประกอบบนหน้าทั้งหมด ให้เลือกตัวเลือกนี้
- หน้าที่กำหนด
ในการวางคำอธิบายประกอบเพื่อระบุหน้าเฉพาะ ให้เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [หน้าที่กำหนด] ให้ระบุหมายเลขหน้า ระบุหมายเลขหน้าด้วยตัวเลข, ยัติภังค์ (-) และจุลภาค (,) ตัวอย่างเช่น หากต้องการระบุ "หน้า 1 ถึง 3 และ 5" ให้ป้อน "1-3,5"
- วางผลลัพธ์ OCR ที่ตรงกันลงในแต่ละหน้า
ในการวางผลลัพธ์ OCR ในหน้าเดียวกันกับหน้าต้นฉบับ ให้เลือกตัวเลือกนี้ คุณสามารถเลือกตัวเลือกนี้เฉพาะเมื่อเลือก [ข้อความ OCR เติมหน้าตามหน้า] ใน [ใช้แอตทริบิวต์] เท่านั้น



บันทึก
คุณสามารถเลือก [วางผลลัพธ์ OCR ที่ตรงกันลงในแต่ละหน้า] เมื่อเลือก [บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า] ใน หน้า [OCR - การตั้งค่า OCR]

ตำแหน่งที่จะวาง

- สำหรับคำอธิบายประกอบข้อความ
 - จากด้านบน
ตั้งค่าพิกัดของตำแหน่งบนซ้ายของข้อความคำอธิบายประกอบ ที่สัมพันธ์กับปลายด้านบนของเอกสาร คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 2400 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [0]
 - จากด้านซ้าย
ตั้งค่าพิกัดของตำแหน่งบนซ้ายของข้อความคำอธิบายประกอบ ที่สัมพันธ์กับปลายด้านซ้ายของเอกสาร คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 2400 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [0] ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่าข้อความคำอธิบายประกอบเท่านั้น
- สำหรับคำอธิบายประกอบป้ายฉลาก
เลือกว่าจะวางป้ายคำอธิบายประกอบทางด้านซ้ายหรือด้านขวาของแผ่นงานและตั้งค่าตำแหน่ง การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ระบุตำแหน่งจากด้านขวาบน]
 - ระบุตำแหน่งจากด้านซ้ายบน
ในการระบุระยะห่างระหว่างตำแหน่งที่วางป้ายคำอธิบายประกอบกับด้านบนซ้ายของแผ่นงาน ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ระบุตำแหน่งจากด้านขวาบน
ในการระบุระยะห่างระหว่างตำแหน่งที่วางป้ายคำอธิบายประกอบกับด้านบนขวาของแผ่นงาน ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - A. จากขอบบน
ป้อนค่าระยะห่างระหว่างด้านบนของแผ่นงานกับด้านบนของป้ายคำอธิบายประกอบเป็นมิลลิเมตร คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 2400 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [0]
 - B. จากขอบซ้าย/ขวา
ระบุระยะห่างระหว่างปลายด้านซ้ายหรือขวาสุดของแผ่นงานกับด้านบนซ้ายของป้ายคำอธิบายประกอบเป็นมิลลิเมตร
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ระบุตำแหน่งจากด้านซ้ายบน] คุณสามารถป้อนค่าจากค่าลบที่สอดคล้องกับความกว้างถึง 2400 ได้ ค่าเริ่มต้นคือ [50]
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ระบุตำแหน่งจากด้านขวาบน] คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 0 ถึงความกว้างที่ลบ 2400 ค่าเริ่มต้นคือ [-5]

- C. ความสูง
ระบุนความสูงของป้ายคำอธิบายประกอบ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 5 ถึง 500 เป็นตัวเลขแบบไปต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [25]
- D. ความกว้าง
ระบุนความกว้างของป้ายคำอธิบายประกอบ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 5 ถึง 500 เป็นตัวเลขแบบไปต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [75]

สีป้ายฉลาก

เลือกสีของป้ายคำอธิบายประกอบจาก [สีขาว], [สีแดง], [สีน้ำเงิน], [สีเหลือง] และ [สีเขียว] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [สีเหลือง] ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่าป้ายคำอธิบายประกอบเท่านั้น

กำหนดสีโปร่งใส

ในการตั้งค่าพื้นหลังของข้อความคำอธิบายประกอบที่วางให้เป็นแบบโปร่งใส ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะเป็นการตั้งค่าพื้นหลังให้เป็นสีขาว ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้ ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [คำอธิบายประกอบข้อความ] ใน [ประเภทของคำอธิบายประกอบ] เท่านั้น

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าความปลอดภัย -

กำหนดค่าการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยสำหรับเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ข้อจำกัดการดำเนินการ

กำหนดการปฏิบัติงานที่จะถูกจำกัด ตามค่าเริ่มต้นแล้ว ค่าเหล่านี้จะไม่ถูกเลือกไว้

- ห้ามแก้ไขเอกสาร
ในการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย เพื่อห้ามแก้ไขเอกสาร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้
- ห้ามแก้ไขคำอธิบายประกอบ
ในการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัย เพื่อห้ามแก้ไขคำอธิบายประกอบ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้
- ห้ามสั่งพิมพ์
ในการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยเพื่อห้ามพิมพ์ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้
- ห้ามทำสำเนา
ในการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยเพื่อห้ามคัดลอก ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

รหัสผ่าน

- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับเข้าใช้งานเอกสาร DocuWorks ที่ได้รับการป้องกัน คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-255 อักขระไปต์เดียว

- ยืนยันรหัสผ่าน
ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง
- รหัสผ่านสำหรับเข้าถึงแบบเต็มที่
ป้อนรหัสผ่านเพื่อแก้ไขการตั้งค่าการรักษาความปลอดภัยสำหรับเอกสาร DocuWorks คุณสามารถป้อนได้
ตั้งแต่ 0-255 อักขระไบต์เดียว
- ยืนยันรหัสผ่านสำหรับเข้าถึงแบบเต็มที่
ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง

ข้อคิดเห็น

ตั้งค่าการแสดงความคิดเห็นในกล่องโต้ตอบสำหรับป้อนรหัสผ่าน ที่จะแสดงขึ้นเมื่อเปิดเอกสาร DocuWorks ที่เปิดใช้งาน [รหัสผ่านสำหรับเปิด] หรือ [รหัสผ่านสำหรับเข้าถึงแบบเต็มที่] ไว้ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-1000 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > แท็บ การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้า - [หมายเลขหน้า]

ตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้าของเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ [หมายเลขหน้า]

- ใส่หมายเลขหน้า
ในการใส่หมายเลขหน้า ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ ตัวเลือกต่อไปนี้จะใช้งานได้ก็ต่อเมื่อทำเครื่องหมายในกล่องกาเครื่องหมายแต่ละกล่อง
- [การตั้งค่าตัวอักษร]
ในการตั้งค่าแบบอักษรที่ใช้สำหรับหมายเลขหน้า ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าตัวอักษร]
- รูปแบบ
ป้อนข้อความที่มีหมายเลขหน้าแสดงเป็น "#" ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณใส่ "-#-" หมายเลขหน้าจะปรากฏขึ้นเป็น "-1-" คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว
- การจัดแนว
ตั้งค่าตำแหน่งแนวอนของหมายเลขหน้า การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรงกลาง]
 - ซิดขอบซ้าย
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ตรงกลาง
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ตรงกลางของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ซิดขอบขวา
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านขวาสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้

- ตำแหน่ง
ตั้งค่าตำแหน่งแนวตั้งของหมายเลขหน้า การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ด้านล่าง]
 - ด้านบน
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านบนของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ด้านล่าง
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านล่างของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- หน้าที่เริ่ม
ระบุหมายเลขหน้าที่จะเริ่ม คุณสามารถใส่ค่าตั้งแต่ 0 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1]
- หลักหมายเลขหน้า
ระบุตัวเลขของหมายเลขหน้าที่จะปรากฏขึ้น คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 10 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1]
- ระยะขอบบน/ล่าง
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านซ้ายของหน้า ให้ระบุระยะขอบบน และในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านขวาสุดให้ระบุระยะขอบล่าง คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5]
- ระยะขอบซ้าย/ขวา
ในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้ระบุระยะขอบซ้าย และในการใส่หมายเลขหน้าที่ด้านขวาสุด ให้ระบุระยะขอบขวา คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5]
- หน้าที่จะวาง
ตั้งค่านำที่จะวางตัวอักษรหมายเลขหน้า การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ทุกหน้า]
 - ทุกหน้า
ในการใส่หมายเลขหน้าในหน้าทั้งหมด ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หน้าที่กำหนด
ในการใส่หมายเลขหน้าในหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้และระบุช่วงหมายเลขหน้า คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 1 ถึง 2147483647 ค่าเริ่มต้นคือ [1] - [2147483647]

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > แท็บ การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้า - [หัวกระดาษด้านบน]

ตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้าของเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ [หัวกระดาษด้านบน]

- ใส่หัวกระดาษด้านบน
ในการใส่หัวกระดาษด้านบน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ ตัวเลือกต่อไปนี้จะใช้งานได้ก็ต่อเมื่อทำเครื่องหมายในกล่องกาเครื่องหมายแต่ละกล่อง

- [การตั้งค่าตัวอักษร]
ในการตั้งค่าแบบอักษรของข้อความหัวกระดาษ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าตัวอักษร]
- วางข้อความเป็นหัวกระดาษด้านบน
เลือกว่าจะใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความหัวกระดาษด้านบน หรือระบุข้อความที่กำหนดเอง การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ใช้แอตทริบิวต์]
 - ใช้แอตทริบิวต์
ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความหัวกระดาษ ให้เลือกตัวเลือกนี้
เมื่อเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกแอตทริบิวต์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร
เมื่อคุณเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อจำกัดจำนวนตัวอักษร
 - จำนวนตัวอักษร
ในการจำกัดจำนวนตัวอักษรที่จะใช้เป็นหัวกระดาษ ให้ป้อนจำนวน คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 256 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [100]
 - ป้อนข้อความ
ในการกำหนดข้อความหัวกระดาษเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว
- การจัดแนว
ตั้งค่าหน้าที่จะวางหัวกระดาษ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรงกลาง]
 - ซิดขอบซ้าย
ในการใส่หัวกระดาษด้านบนที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ตรงกลาง
ในการใส่หัวกระดาษด้านบนที่ตรงกลางของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ซิดขอบขวา
ในการใส่หัวกระดาษด้านบนที่ด้านขวาสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ระยะขอบบน
ตั้งค่ารระยะขอบระหว่างด้านบนสุดของหน้าและหัวกระดาษ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5] มม.
- ระยะขอบซ้าย/ขวา
ในการใส่หัวกระดาษที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้ระบุระยะขอบซ้าย และในการใส่หัวกระดาษที่ด้านขวาสุด ให้ระบุระยะขอบขวา คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5] มม.
- หน้าจะที่วาง
ตั้งค่าหน้าที่จะวางหัวกระดาษด้านบน การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ทุกหน้า]
 - ทุกหน้า
ในการใส่หัวกระดาษด้านบนในหน้าทั้งหมด ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หน้าที่กำหนด
ในการใส่หัวกระดาษด้านบนในหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้และระบุช่วงหมายเลขหน้า คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 1 ถึง 2147483647 ค่าเริ่มต้นคือ ค่าว่าง

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > แท็บ การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้า - [หัวกระดาษด้านล่าง]

ตั้งค่าหัวกระดาษและหมายเลขหน้าของเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ [หัวกระดาษด้านล่าง]

- ใส่หัวกระดาษด้านล่าง

ในการใส่หัวกระดาษด้านล่าง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ ตัวเลือกต่อไปนี้จะใช้งานได้ก็ต่อเมื่อทำเครื่องหมายในกล่องกาเครื่องหมายแต่ละกล่อง
- [การตั้งค่าตัวอักษร]

ในการตั้งค่าแบบอักษรของข้อความท้ายกระดาษ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าตัวอักษร]
- วางข้อความเป็นหัวกระดาษด้านล่าง

เลือกว่าจะใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความหัวกระดาษด้านล่าง หรือระบุข้อความที่กำหนดเอง การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ใช้แอตทริบิวต์]

 - ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความหัวกระดาษด้านล่าง ให้เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกแอตทริบิวต์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร

เมื่อคุณเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกตัวเลือกนี้เพื่อจำกัดจำนวนตัวอักษร
 - จำนวนตัวอักษร

เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [จำกัดจำนวนตัวอักษร] ให้ตั้งค่าจำนวนตัวอักษรที่จะใช้เป็นหัวกระดาษด้านล่าง คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 256 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [100]
 - ป้อนข้อความ

ในการกำหนดข้อความหัวกระดาษด้านล่างเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว
- การจัดแนว

ตั้งค่าหน้าที่จะวางหัวกระดาษด้านล่าง

 - ซิดขอบซ้าย

ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ตรงกลาง

ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างที่ตรงกลางของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - ซิดขอบขวา

ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างที่ด้านขวาสุดของหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้

- ระยะขอบล่าง
ตั้งค่าระยะขอบระหว่างด้านล่างสุดของหน้าและหัวกระดาษด้านล่าง คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5]
- ระยะขอบซ้าย/ขวา
ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างที่ด้านซ้ายสุดของหน้า ให้ระบุระยะขอบซ้าย และในการใส่หัวกระดาษด้านล่างที่ด้านขวาสุด ให้ระบุระยะขอบขวา คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [5]
- หน้าจะที่ว่าง
ตั้งค่าหน้าที่จะวางหัวกระดาษด้านล่าง
 - ทุกหน้า
ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างในหน้าทั้งหมด ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หน้าที่กำหนด
ในการใส่หัวกระดาษด้านล่างในหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้และระบุช่วงหมายเลขหน้า คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 1 ถึง 2147483647 ค่าเริ่มต้นคือ ค่าว่าง

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - การตั้งค่าตัวอักษร

กำหนดค่าแบบอักษรสำหรับเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชุดตัวอักษร

ให้เลือกภาษาของแบบอักษรจากกล่องรายการดรอปดาวน์

ชื่อแบบอักษร

ให้เลือกชื่อแบบอักษรจากกล่องรายการดรอปดาวน์



บันทึก

เมื่อแบบอักษรที่เลือกไม่ได้รับการสนับสนุน แบบอักษรเริ่มต้นจะถูกนำไปใช้

เวอร์ชันภาษาของ DocuWorks	องค์ประกอบของแบบอักษร	ค่าเริ่มต้น
เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น	ชุดตัวอักษร	ญี่ปุ่น
	ชื่อแบบอักษร	MS Mincho
	ลักษณะ	มาตรฐาน
	ขนาด	12 pt
	ขีดทับ	ไม่มี
	ขีดเส้นใต้	ไม่มี
	สี	สีดำ

เวอร์ชันภาษาของ DocuWorks	องค์ประกอบของแบบอักษร	ค่าเริ่มต้น
เวอร์ชันไม่ใช่ภาษาญี่ปุ่น	ชุดตัวอักษร	ตะวันตก
	ชื่อแบบอักษร	Times New Roman
	ลักษณะ	มาตรฐาน
	ขนาด	12 pt
	ขีดทับ	ไม่มี
	ขีดเส้นใต้	ไม่มี
	สี	สีดำ

ลักษณะ

เลือกสีได้จากกล่องรายการดรอปดาวน์

ขนาด

เลือกขนาดจากกล่องรายการดรอปดาวน์

ลักษณะพิเศษ

- ขีดทับ
ในการเพิ่มขีดทับบนตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้
- ขีดเส้นใต้
ในการเพิ่มขีดเส้นใต้ที่ตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้
- สี
เลือกสีของขีดทับหรือขีดเส้นใต้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ "สีดำ"

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - เลือกคุณสมบัติเอกสาร -

ตั้งค่าคุณสมบัติสำหรับเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการคุณสมบัติเอกสาร

- ชื่อคุณสมบัติ
แสดงชื่อของแอตทริบิวต์ที่จะตั้งค่าสำหรับเอกสาร DocuWorks
- ค่า
แสดงค่าของแอตทริบิวต์ที่จะตั้งค่าสำหรับเอกสาร DocuWorks

- จำนวนตัวอักษร
กรณีที่ตั้งค่าให้ใช้จำนวนตัวอักษรที่ระบุไว้ในแอตทริบิวต์เป็นข้อความคำอธิบายประกอบ จะมีการแสดงจำนวนจำกัดของอักขระที่ถูกระบุไว้
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มคุณสมบัติใหม่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - คุณสมบัติเอกสาร]
- ไอคอน
✎ (แก้ไข)
ในการแก้ไขคุณสมบัติที่เลือกไว้ในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - คุณสมบัติเอกสาร]
✖ (ลบ)
ในการลบคุณสมบัติที่เลือกไว้ในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้ได้

เขียนทับคุณสมบัติเอกสาร

ในการเขียนทับคุณสมบัติ DocuWorks ที่ตั้งค่าไว้ให้กับเอกสารที่ต้องการแปลง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง DocuWorks - คุณสมบัติเอกสาร

แสดงคุณสมบัติของเอกสาร DocuWorks

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อคุณสมบัติ

เลือกประเภทของคุณสมบัติจากกล่องรายการดรอปดาวน์

ระบุแอตทริบิวต์

- ใช้แอตทริบิวต์
ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อความหัวกระดาษ ให้เลือกตัวเลือกนี้
เมื่อเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกแอตทริบิวต์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร
เมื่อคุณเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อจำกัดจำนวนตัวอักษร
 - จำนวนตัวอักษร
ในการจำกัดจำนวนตัวอักษรที่จะใช้เป็นหัวกระดาษ ให้ป้อนจำนวน คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 256 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [100]

- ป้อนข้อความ
ในการกำหนดข้อความหัวกระดาษด้านบนเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ (การแปลง PDF)

แปลงเอกสารเป็นไฟล์ PDF

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบ

เลือกรูปแบบการแปลง เลือก [PDF] ที่นี่

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "การแปลง PDF" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ข้อมูลไฟล์ PDF

แสดงการตั้งค่าที่กำหนดค่าใน หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่าข้อมูลเอกสาร -]

- ประเภท
ประเภทของข้อมูลเอกสารจะปรากฏขึ้น
- แอตทริบิวต์
แอตทริบิวต์ของข้อมูลเอกสารจะปรากฏขึ้น
- จำนวนตัวอักษร
เมื่อตั้งขีดจำกัดบนไว้ จำนวนตัวอักษรจะปรากฏขึ้น
- ไอคอน
 -  (แก้ไข): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแก้ไขข้อมูลเอกสาร เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่าข้อมูลเอกสาร -]
 -  (ลบ): คลิกปุ่มนี้เพื่อลบรายการ
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มข้อมูลเอกสารใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่าข้อมูลเอกสาร -]

แนบข้อมูลรูปขนาดย่อ

ในการเพิ่มข้อมูลขนาดย่อเป็นไฟล์ PDF ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

วิธีการบีบอัด

เลือกวิธีการบีบอัด การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่มีการบีบอัด]

- ไม่มีการบีบอัด
ในการแปลงไฟล์ที่ไม่มีการบีบอัดข้อมูล ให้เลือกตัวเลือกนี้
- PDF การบีบอัดสูง
ในการเพิ่มอัตราการบีบอัดเพื่อลดขนาดไฟล์ ให้เลือกตัวเลือกนี้



บันทึก

การเลือก [PDF การบีบอัดสูง] จะลดขนาดไฟล์ แต่คุณภาพของภาพจะลดลงและการประมวลผลจะใช้เวลามากกว่าการแปลง PDF ตามปกติ

- PDF ที่ค้นหาได้
เลือกในกรณีนี้ที่สร้าง PDF แบบค้นหาได้



บันทึก

PDF ที่ค้นหาได้เป็น PDF ที่ถูกทำให้สามารถค้นหาข้อความเนื้อหาด้วยการเพิ่มข้อมูลข้อความที่ตรวจจับได้โดยใช้ OCR สามารถสร้าง PDF ที่ทั้งมีคุณภาพการพิมพ์ที่ดีและมีขนาดไฟล์เล็กได้

[การตั้งค่ารายละเอียดสำหรับเอกสาร DocuWorks]

ในการกำหนดค่าเพื่อแปลงเอกสาร DocuWorks เป็นไฟล์ PDF ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่ารายละเอียดสำหรับการป้อนข้อมูลเอกสาร DocuWorks -]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่าข้อมูลเอกสาร -

ตั้งค่าข้อมูลเอกสาร PDF

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แอตทริบิวต์ของเอกสาร

เลือกชนิดของข้อมูลจาก [ชื่อเรื่อง], [หัวเรื่อง], [ผู้เขียน] และ [คำที่ใช้ค้นหา]

การตั้งค่าแอตทริบิวต์

- ใช้แอตทริบิวต์
ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อมูลเอกสาร ให้เลือกตัวเลือกนี้
เมื่อเลือก [ใช้แอตทริบิวต์] ให้เลือกแอตทริบิวต์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร
เมื่อคุณเลือกใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อมูลเอกสาร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อจำกัดจำนวนตัวอักษร

- จำนวนตัวอักษร
เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมายที่ด้านบน ให้ตั้งค่าขีดจำกัดบนของตัวอักษร คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 126 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [50]
- ป้อนข้อความ
ในการกำหนดข้อความสำหรับข้อมูลเอกสาร ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-126 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

วิธีการประมวลผล > การแปลงรูปแบบ > การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลง PDF - การตั้งค่ารายละเอียดสำหรับการป้อนข้อมูลเอกสาร DocuWorks -

กำหนดค่าสำหรับการแปลงรูปแบบจาก DocuWorks เป็น PDF

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ระบุความละเอียด

ในการแปลงเอกสาร DocuWorks ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อตั้งค่าขีดจำกัดบนสำหรับความละเอียดของภาพที่ดึงมาจากเอกสาร เลือกความละเอียดจาก [75], [96], [150], [200], [300], [360], [400] และ [600] dpi ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

แปลงภาพสีเป็นขาว-ดำ

ในการแปลงภาพสีในเอกสาร DocuWorks เป็นภาพขาวดำ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

แปลงด้วยคุณภาพสูง

ในการแปลงเอกสาร DocuWorks เป็นไฟล์ PDF คุณภาพสูง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

วิธีการประมวลผล > แยกแอดทริบิวต์ของ CSV > แยกแอดทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่า

เรียกแอดทริบิวต์ที่ถูกประมวลผลโดยคุณสมบัติก่อนคุณสมบัตินี้ ดึงข้อมูลที่มีเฉพาะคอลัมน์ที่ระบุ และเอาต์พุตเป็นแอดทริบิวต์ของเอกสาร

ค่าแอดทริบิวต์ที่จะเรียก ต้องมีคุณสมบัติตรงตามเงื่อนไขต่อไปนี้

- รูปแบบ CSV เป็นไปตามมาตรฐาน RFC4180
- ไม่มีรหัสขึ้นบรรทัดใหม่
- ไม่มีอัญประกาศคู่ ("")



บันทึก

- คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เมื่อภาษาของ OS ที่ติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ Flow Management คือภาษาญี่ปุ่น ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก ตัวเลือกการประมวลผลแอดทริบิวต์
- โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากไม่ระบุรายการไว้ "แยกแอตทริบิวต์ของ CSV" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

แอตทริบิวต์ที่เรียกใช้

ระบุแอตทริบิวต์ที่จะเรียก

คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกแอตทริบิวต์เป้าหมาย จากรายการแอตทริบิวต์ที่ปรากฏขึ้น
แอตทริบิวต์ที่เลือกจะปรากฏขึ้นในกล่องข้อความ



บันทึก

เลือกแอตทริบิวต์ที่มีค่าแอตทริบิวต์ในรูปแบบ CSV

โปรดดู

การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดงหน้าสำหรับระบุองค์ประกอบของแอตทริบิวต์ เลือกแอตทริบิวต์จะเรียกที่นี่

รายการการตั้งค่าแอตทริบิวต์ (ต้องระบุ)

กำหนดค่าสำหรับการแยกข้อมูลคอลัมน์ออกจากแอตทริบิวต์

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มการตั้งค่าแอตทริบิวต์ แสดง หน้า [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่าแอตทริบิวต์]
- [✎ แก้ไข]
คลิกเมื่อแก้ไขการตั้งค่าแอตทริบิวต์ที่เลือกจากรายการ แสดง หน้า [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่าแอตทริบิวต์]
- [✖ ลบ]
ลบการตั้งค่าแอตทริบิวต์ที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ
- รายการ
 - [คอลัมน์ที่จะเรียกใช้ข้อมูล], [ชื่อที่แสดงสำหรับแอตทริบิวต์ใหม่] และ [ค่าเมื่อไม่สามารถรับข้อมูลได้] ที่ถูกตั้งค่าไว้ที่ หน้า [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่าแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 - ✎ (แก้ไข): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่าแอตทริบิวต์]
 - ✖ (ลบ): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะลบการตั้งค่าแอตทริบิวต์ที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > แยกแอดทริบิวต์ของ CSV > แยกแอดทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่าแอดทริบิวต์

กำหนดค่าสำหรับการแยกข้อมูลจากค่าแอดทริบิวต์เป้าหมาย

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

คอลัมน์ที่จะเรียกใช้ข้อมูล (ต้องระบุ)

ตั้งค่าคอลัมน์เพื่อใช้แยกข้อมูลเป็นแอดทริบิวต์ใหม่ จากค่าแอดทริบิวต์เป้าหมาย (รูปแบบ CSV) สามารถป้อนอักขระแบบไบต์เดียวตั้งแต่ 1 ถึง 256 ได้ ค่าเริ่มต้นคือ [1]

ชื่อที่แสดงของแอดทริบิวต์ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อที่แสดงของแอดทริบิวต์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

กำหนดค่าที่จะใช้เมื่อไม่ได้รับข้อมูล

ระบุว่าจะตั้งค่าคงที่เป็นค่าแอดทริบิวต์หรือไม่ ในกรณีที่ไม่สามารถเรียกข้อมูลได้ เช่น เมื่อไม่มีคอลัมน์ที่ระบุ การเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะทำให้คุณสามารถป้อนค่าใน [ค่าเมื่อไม่สามารถรับข้อมูลได้]

- ค่าเมื่อไม่ได้รับข้อมูล
ป้อนค่าแอดทริบิวต์ที่จะใช้ เมื่อเรียกข้อมูลไม่ได้ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่หรือ 0-128 อักขระไบต์เดียว

วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แท็บ การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลภาพ / ลบขอบ / การแปลงความละเอียด]

ประมวลผลภาพของเอกสารที่นำเข้า



บันทึก

การประมวลผลภาพอาจไม่ให้ผลลัพธ์ตามที่คาดไว้ด้วยเหตุผลดังต่อไปนี้: การจำแนกตัวอักษรไม่สามารถระบุการวางแนวเอกสารได้ เอกสารนั้นมีการแบ่งจำนวนบรรทัดมากเกินไปในทิศทางเดียวกัน หรือข้อมูลในเอกสารมีสิ่งรบกวนมากเกินไป

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [การประมวลผลภาพ] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

แก้ไขการเอียง

ในการแก้ไขการระบุมความเอียงจากลำดับของตัวอักษร บรรทัด และกราฟิกในภาพโดยอัตโนมัติ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

ลดจุดรบกวน

ในการลบจุดสีดำในภาพในหน้าขาวดำ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

การหมุนอัตโนมัติ

ในการตรวจสอบหาสตริงในภาพและหมุนภาพอย่างเหมาะสมโดยอัตโนมัติ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [การหมุนอัตโนมัติ] ให้เลือกชนิดหน้าจากตัวเลือกต่อไปนี้เพื่อทำการแก้ไข

- สี/เกรย์สเกล/ขาว-ดำ
ในการแก้ไขทั้งหน้าสี โทนสีเทา และขาวดำ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ขาว-ดำเท่านั้น
ในการแก้ไขหน้าขาวดำเท่านั้น ให้เลือกตัวเลือกนี้

หมุน

ในการหมุนภาพ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [หมุน] ให้เลือกมุมการหมุนจากตัวเลือกต่อไปนี้

- ซ้าย 90 องศา
- ขวา 90 องศา
- 180 องศา

ปรับขนาด

เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อปรับขนาด

"ปรับขนาด" หมายถึงการเปลี่ยนขนาดภาพ เพื่อให้พอดีกับขนาดมาตรฐานที่ระบุ หากภาพมีขนาดเล็กกว่าขนาดมาตรฐาน จะเพิ่มพื้นที่ว่างสีขาวลงไป หากภาพมีขนาดใหญ่กว่าขนาดมาตรฐาน ภาพก็จะถูกลดลง หากมีระยะขอบเกิดขึ้นหลังจากลดระดับภาพ จะเพิ่มพื้นที่ว่างสีขาวลงไปเพื่อชดเชย หากมีการระบุขนาดมาตรฐานหลายขนาดไว้ให้ปรับแต่ง การประมวลผลภาพให้พอดีกับขนาดจะถูกกำหนดตามลำดับ จากขนาดเล็กที่สุดก่อน คุณสามารถปรับเอกสารที่ไม่อยู่ในขนาดมาตรฐาน เช่น ภาพจากการรับโทรสาร ให้เป็นขนาดมาตรฐานได้ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

ตั้งค่ารายการต่อไปนี้ถ้าเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ปรับขนาด] ไว้

- แบบ AB/หน่วยเป็นนิ้ว
เลือก [แบบ AB] หรือ [หน่วยเป็นนิ้ว] สำหรับแบบของขนาด และเลือกกล่องกาเครื่องหมายของขนาดมาตรฐานที่คุณต้องการปรับภาพ
คุณสามารถเลือกจาก [A5], [A4], [A3], [B5] และ [B4] ถ้าเลือก [แบบ AB] ไว้
คุณสามารถเลือกจาก [Letter], [Legal] และ [Folio] ถ้าเลือก [หน่วยเป็นนิ้ว] ไว้ [Letter] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
- ตำแหน่งการปรับ
เลือกตำแหน่ง [ด้านซ้ายบน] หรือ [ตรงกลาง] เมื่อปรับแต่งภาพเป็นขนาดมาตรฐาน [ตรงกลาง] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- ค่าเกณฑ์การตรวจหา
 ป้อนค่าความคลาดเคลื่อนสำหรับการกำหนดความเข้ากันได้ของขนาด เมื่อภาพมีขนาดใหญ่กว่าขนาด
 มาตรฐานที่ระบุ การตรวจจับค่าเกณฑ์ขั้นตํ่านี้จะใช้ขอบสั้นและยาวของขนาดมาตรฐานเพื่อเปรียบเทียบกับ
 ภาพเป้าหมาย เพื่อกำหนดขนาดมาตรฐานที่เหมาะสม คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 0 ถึง 50 (มม.) ค่าเริ่มต้น
 คือ [0]
- ขนาดที่จะใช้กับค่าเกณฑ์การตรวจหา
 เลือกว่าจะใช้การตรวจจับค่าเกณฑ์ขั้นตํ่ากับ [กระดาศทุกขนาด] หรือ [เฉพาะขนาดกระดาศสูงสุดเท่านั้น] เมื่อ
 ระบุค่าอื่นที่ไม่ใช่ [0] ไว้สำหรับ [ค่าเกณฑ์การตรวจหา] [เฉพาะขนาดกระดาศสูงสุดเท่านั้น] จะถูกเลือกไว้ตาม
 ค่าเริ่มต้น
- ประมวลผลในกรณีทีขนาดไม่พอดี
 เลือกจากวิธีการประมวลผลต่อไปนี เพื่อใช้กับภาพทีถูกระบุว่ามีขนาดไม่เหมาะสม [ดำเนินงานต่อโดยไม่ปรับ
 ให้พอดีกับขนาด] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - ดำเนินงานต่อโดยไม่ปรับให้พอดีกับขนาด
 ดำเนินงานต่อไป โดยไม่ใช้การประมวลผลปรับขนาดกับภาพ
 - ปรับให้พอดีกับขนาดทีใหญ่ทีสุดทีเลือก
 ลดขนาดภาพ โดยการปรับให้พอดีกับขนาดทีใหญ่ทีสุดในบรรดาขนาดมาตรฐานทีระบุ
 - แสดงงานเป็นข้อผิดพลาด
 ถือว่างานเอกสารทีมีภาพ เป็นข้อผิดพลาด
- การประมวลผลภาพแบบลดอัลกอริทึม (ขาว-ดำ)
 ใช้เมื่อระบุค่าอื่นทีไม่ใช่ [0] ไว้สำหรับ [ค่าเกณฑ์การตรวจหา] หรือเมื่อเลือก [ปรับให้พอดีกับขนาดทีใหญ่ทีสุด
 ทีเลือก] ไว้สำหรับ [การประมวลผลในกรณีทีขนาดไม่พอดี]
 เลือกวิธีการประมวลผลจากรายการต่อไปนี เมื่อลดระดับภาพขาวดำ [ความสว่างน้อยทีสุด] จะถูกเลือกไว้ตาม
 ค่าเริ่มต้น
 - การอินเตอร์โพลेटด้วยค่าทีอยู่ใกล้ทีสุด
 วิธีการประมวลผลทีให้ความสำคัญกับความเร็ว คุณภาพของภาพอาจลดลงมากกว่าการเลือกวิธีการประมวล
 ผลอื่นๆ
 - ความสว่างน้อยทีสุด
 เลือกตัวเลือกนีเมื่อต้องการเก็บเส้นสีดำไว้ในระหว่างการลดระดับภาพ
 - ความสว่างมากทีสุด
 เลือกตัวเลือกนีเมื่อต้องการเก็บเส้นสีขาวไว้ในระหว่างการลดระดับภาพ
- การประมวลผลภาพแบบลดอัลกอริทึม (เกรย์สเกล/สี)
 ใช้เมื่อระบุค่าอื่นทีไม่ใช่ [0] ไว้สำหรับ [ค่าเกณฑ์การตรวจหา] หรือเมื่อเลือก [ปรับให้พอดีกับขนาดทีใหญ่ทีสุด
 ทีเลือก] ไว้สำหรับ [การประมวลผลในกรณีทีขนาดไม่พอดี]
 เลือกวิธีการประมวลผลจากรายการต่อไปนีเมื่อลดระดับภาพสีเทา/ภาพสี [โปรเจคชั่น] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่ม
 ต้น
 - การอินเตอร์โพลेटด้วยค่าทีอยู่ใกล้ทีสุด
 วิธีการประมวลผลทีให้ความสำคัญกับความเร็ว คุณภาพของภาพอาจลดลงมากกว่าการเลือกวิธีการประมวล
 ผลอื่นๆ
 - โปรเจคชั่น
 จะได้ภาพทีมีคุณภาพดีกว่าการเลือกวิธีการประมวลผลอื่นๆ
 - ความสว่างน้อยทีสุด
 เลือกตัวเลือกนีเมื่อต้องการเก็บเส้นสีดำไว้ในระหว่างการลดระดับภาพ

- ความสว่างมากที่สุด
เลือกตัวเลือกนี้เมื่อต้องการเก็บเส้นสีขาวไว้ในระหว่างการลดระดับภาพ

ลบขอบ

เลือกว่าจะลบขอบภาพ หรือส่วนที่เป็นเงาของขอบการเข้าเล่ม ลบความกว้างที่ระบุไว้ของขอบสีทึบทางและตอนกลางของภาพ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ลบขอบ] ให้ตั้งค่าขนาดขอบที่ลบ (มม.) สำหรับ [บน/ล่าง], [ซ้าย/ขวา] และ [ตรงกลาง] แต่ละด้าน ค่าเริ่มต้นคือ [5] มม. สำหรับ [บน/ล่าง] และ [ซ้าย/ขวา] และ [0] มม. สำหรับ [ตรงกลาง]

การแปลงความละเอียด

ในการแปลงความละเอียด ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [การแปลงความละเอียด] ให้เลือกว่าจะแปลงเป็นความละเอียดที่สูงกว่าหรือต่ำกว่า

- ทำภาพให้เรียบเนียนและแปลงเป็นความละเอียดสูง
เมื่อความละเอียดของภาพต่ำกว่าที่ระบุ ให้แปลงเป็นความละเอียดที่สูงกว่าเดิม นอกจากนี้ จะเป็นการลบรอยหยักตามขอบภาพ
ในการทำให้ภาพที่มีความละเอียดต่ำ เช่น เอกสารการส่งโทรสาร มีความเรียบเนียนขึ้น ให้เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ทำภาพให้เรียบเนียนและแปลงเป็นความละเอียดสูง] ให้ตั้งค่าขีดจำกัดบนสำหรับการปรับสเกล, วิธีการแก้ไข และความละเอียดในแต่ละด้าน
 - การขยายภาพ
ตั้งค่าอัตราการปรับสเกลเป็นภาพต้นฉบับ เลือกจาก [150], [200], [300], [400] และ [600] ค่าเริ่มต้นคือ [150] %
 - วิธีการแก้ไข
เลือกวิธีการแก้ไขภาพจาก [ไม่มี], [ลบรอยหยักตามขอบภาพ] และ [ลบรอยหยักตามขอบภาพ + ลดจุดรบกวน] ค่าเริ่มต้นคือ [ลบรอยหยักตามขอบภาพ]
 - ขีดจำกัดของความละเอียดสูง
เลือกขีดจำกัดบนสำหรับความละเอียดตั้งแต่ [100], [200] และ [300] ค่าเริ่มต้นคือ [200] dpi



บันทึก

สามารถแปลงเฉพาะเอกสารรูปแบบต่อไปนี้

- TIFF (หน้าเดียว)
 - TIFF (หลายหน้า)
 - TIFF ขาดดำที่มีรูปแบบ TIFF และ JPEG
- แปลงเป็นความละเอียดที่ต่ำกว่าสำหรับภาพที่เกินขีดจำกัดความละเอียดต่อไปนี้
ในการแปลงภาพที่ใหญ่กว่าภาพที่ระบุไว้ใน [ขีดจำกัดของความละเอียด] ให้มีความละเอียดต่ำกว่าภาพที่ระบุไว้ใน [ขีดจำกัดของความละเอียด] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แปลงเป็นความละเอียดที่ต่ำกว่าสำหรับภาพที่เกินขีดจำกัดความละเอียดต่อไปนี้] ให้เลือกความละเอียดที่ขีดจำกัดสูงสุด
 - ขีดจำกัดของความละเอียด
เลือกขีดจำกัดบนสำหรับความละเอียดตั้งแต่ [100 x 100], [200 x 200], [300 x 300], [400 x 400], [500 x 500] และ [600 x 600] ค่าเริ่มต้นคือ [200 x 200] dpi

วิธีการประมวลผล > การประมวลผลภาพ > แท็บ การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ [การประมวลผลหน้าว่าง / การแยกเอกสาร]

ประมวลผลภาพของเอกสารที่นำเข้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [การประมวลผลภาพ] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ประมวลผลหน้าว่าง / แยกเอกสาร

ในการข้ามหน้าเปล่าในระหว่างประมวลผลเอกสารหรือแยกเอกสารตามหน้าเปล่าหรือหน้าที่ระบุ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ให้เลือกวิธีการแยกหน้าจากตัวเลือกต่อไปนี้

- แยกก่อนหน้าว่าง
ในการแยกเอกสารก่อนหน้าเปล่า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ข้ามหน้าว่างระหว่างการประมวลผล
ในการข้ามหน้าเปล่าในระหว่างการประมวลผลภาพ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- แยกตามหน้าที่กำหนด
ในการแยกเอกสารตามหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อคุณเลือก [แยกตามหน้าที่กำหนด] ให้ตั้งค่าจำนวนหน้าสำหรับการแบ่งหน้า ค่าเริ่มต้นคือ [1] %



สามารถทำการประมวลผลหน้าเปล่าและแยกเอกสารได้เฉพาะสำหรับหน้าขาวดำเท่านั้น

- ถือเป็นหน้าว่างเมื่อว่างทั้งสองหน้าเท่านั้น
ในการจัดการเฉพาะกับหน้าเปล่าที่ติดต่อกันสองหน้าให้เป็นหน้าเปล่า ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตัวเลือกนี้จะใช้งานได้อีกต่อเมื่อเลือก [แยกก่อนหน้าว่าง] หรือ [ข้ามหน้าว่างระหว่างการประมวลผล] ไว้เท่านั้น ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้
- พื้นที่ยกเว้นสำหรับการตรวจหาหน้าว่าง
ตั้งค่าบริเวณที่จะไม่รวมไว้เป็นหน่วย มม. ในการตรวจจับหน้าเปล่า ตัวเลือกนี้จะใช้งานได้อีกต่อเมื่อเลือก [แยกก่อนหน้าว่าง] หรือ [ข้ามหน้าว่างระหว่างการประมวลผล] ไว้เท่านั้น คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 5 ถึง 30 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดี่ยว ค่าเริ่มต้นคือ [5]

วิธีการประมวลผล > รวมแอตทริบิวต์ของ CSV > รวมแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่า

เรียกแอตทริบิวต์ที่ถูกประมวลผลโดยคุณสมบัตีก่อนคุณสมบัตินี้ เชื่อมโยงค่าเหล่านี้ และเอาต์พุตเป็นแอตทริบิวต์ของเอกสาร

รูปแบบของเอาต์พุตแอตทริบิวต์เป็นดังนี้

- รูปแบบ CSV เป็นไปตามมาตรฐาน RFC4180

- ค่าแอตทริบิวต์ที่เรียก จะอยู่ในเครื่องหมายอัญประกาศคู่ ("")
- เชื่อมโยงด้วยจุลภาค (,) ถ้ามีค่าแอตทริบิวต์ที่เรียกมาหลายค่า ตัวอย่างเช่น: "AAA", "BBB", "CCC", "XXX"



บันทึก

- คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เมื่อภาษาของ OS ที่ติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ Flow Management คือภาษาญี่ปุ่น ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก ตัวเลือกการประมวลผลแอตทริบิวต์
- โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากไม่ระบุรายการไว้ "แยกแอตทริบิวต์ของ CSV" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

องค์ประกอบข้อมูลของ CSV (ต้องระบุ)

ระบุงค์ประกอบของแอตทริบิวต์ที่เรียก เชื่อมโยงองค์ประกอบด้วยจุลภาค (,) ในลำดับแรกสุดและสร้างแอตทริบิวต์ใหม่

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มองค์ประกอบแอตทริบิวต์ใหม่ การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดงหน้าต่างสำหรับระบุงค์ประกอบของแอตทริบิวต์
- [X ลบ]
ลบองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ
- [↑ เลื่อนขึ้น]
เลื่อนขึ้น 1 ระดับสำหรับองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่มีกล่องกาเครื่องหมายที่เลือกในรายการ
- [↓ เลื่อนลง]
เลื่อนลง 1 ระดับสำหรับองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่มีกล่องกาเครื่องหมายที่เลือกในรายการ
- รายการ
 - แอตทริบิวต์
องค์ประกอบที่มีชื่อแอตทริบิวต์ที่เลือกจะปรากฏขึ้น เมื่อระบุงค์ประกอบจากแอตทริบิวต์นั้น "ข้อความที่ผู้ใช้กำหนดไว้ ({ข้อความที่ระบุ})" จะปรากฏขึ้นเมื่อระบุสตริงข้อความที่กำหนด "ไม่มีแอตทริบิวต์" จะปรากฏขึ้นหากไม่มีแอตทริบิวต์
 - ไอคอน
 - (แก้ไข): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าต่างสำหรับระบุงค์ประกอบของแอตทริบิวต์
 - (ลบ): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะลบองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การแมปแอดทริบิวต์ > การแมปแอดทริบิวต์ - การตั้งค่า

โหลดไฟล์ข้อมูลการแมปที่มีค่าเงื่อนไขและแอดทริบิวต์เอาต์พุตที่บันทึกไว้ และตั้งค่าการแมปแอดทริบิวต์ การระบุแอดทริบิวต์เอาต์พุตที่เลือกที่นี้เป็นแอดทริบิวต์ในหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของแต่ละปลายทางการส่ง ทำให้สามารถทำการกระจายได้ตามเงื่อนไขการแมปแอดทริบิวต์



บันทึก

ในการศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการแมปข้อมูลเฉพาะที่ระบุไฟล์ข้อมูล โปรดดูที่ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากคุณไม่ได้ป้อนรายการนี้ "การแมปแอดทริบิวต์" จะได้รับการตั้งค่า

[แก้ไข]

คลิกเพื่อแก้ไขข้อมูลการแมป ไปที่หน้า การแมปแอดทริบิวต์ - แก้ไข

[ส่งออกข้อมูลแมป]

คลิกเพื่อเอ็กซ์พอร์ตข้อมูลการแมป ไปที่หน้า การแมปแอดทริบิวต์ - ส่งออกข้อมูลแมป

รายการ

[คอลัมน์เปรียบเทียบ] และ [คอลัมน์เอาต์พุต] ที่ระบุในหน้า [การแมปแอดทริบิวต์ - แก้ไข] จะปรากฏขึ้นตามลำดับจากซ้ายไปขวา

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การแมปแอดทริบิวต์ > การแมปแอดทริบิวต์ - แก้ไข

โหลดไฟล์ข้อมูลการแมปเพื่อแมปข้อมูลคอลัมน์ภายในไฟล์ เงื่อนไขสำหรับการเปรียบเทียบ และแอดทริบิวต์เอาต์พุต

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ไฟล์ข้อมูลแมปที่จะนำเข้า (รูปแบบ CSV)

แสดงไฟล์ข้อมูลการแมปที่เลือก ไม่สามารถป้อนข้อความลงในกล่องข้อความโดยตรง

[เรียกดู]

การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดงหน้าจอที่คุณสามารถเลือกไฟล์ได้ เลือกไฟล์ข้อมูลการแมปที่คุณจะโหลดไปไว้ในโฟลว์ คุณไม่สามารถเลือกหลายไฟล์ได้

การเข้ารหัสอักขระ

เลือกการเข้ารหัสตัวอักษรของไฟล์ข้อมูลการแมปที่คุณจะโหลดไปไว้ในโฟลว์

เลือกได้เฉพาะการเข้ารหัสที่รองรับ Java

ค่าเริ่มต้นจะเป็นดังนี้ ขึ้นอยู่กับภาษาที่คุณกำลังใช้

- ญี่ปุ่น: windows-31j (MS932)
- อังกฤษ: windows-1252(CP1252)
- เกาหลี: x-windows-949 (MS949)
- จีนดั้งเดิม: x-windows-950 (MS950)
- จีนประยุกต์: GB18030
- ไทย: x-windows-874

ระบุโดยไม่มี BOM เมื่อระบุ UTF-8 สำหรับการเข้ารหัสไฟล์ที่จะอินพุต

การเปรียบเทียบ (ต้องระบุ)

- แอตทริบิวต์
ระบุแอตทริบิวต์ที่เปรียบเทียบ คุณสามารถเลือกจากแอตทริบิวต์ที่เลือกไว้ในขณะนั้นและแอตทริบิวต์ทั่วไป (ไม่รวมวันที่/เวลาที่ได้รับการรับงาน) เมื่อเลือกอักขระที่มีค่าศูนย์ การตั้งค่าจะเป็น "ไม่ระบุ"
- เงื่อนไขการเปรียบเทียบ
กำหนดแอตทริบิวต์และวิธีการเปรียบเทียบ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรงกัน]
 - เท่ากับ
 - เริ่มต้นด้วย
 - ประกอบด้วย
- คอลัมน์เปรียบเทียบ
เลือกคอลัมน์จาก [1] ถึง [20] สำหรับคอลัมน์ที่มีค่าที่จะถูกนำไปเปรียบเทียบกับ [แอตทริบิวต์] จากไฟล์ข้อมูลการแมป

ระบุแอตทริบิวต์ของเอาท์พุท (ต้องระบุ)

ระบุว่ารวมบรรทัดแรกของไฟล์ข้อมูลการแมปในการเปรียบเทียบหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [รวมบรรทัดแรกในไฟล์ข้อมูลแมปเป็นเงื่อนไขสำหรับการเปรียบเทียบ และแอตทริบิวต์สำหรับเอาท์พุท]

- รวมบรรทัดแรกในไฟล์ข้อมูลแมปเป็นเงื่อนไขสำหรับการเปรียบเทียบ และแอตทริบิวต์สำหรับเอาท์พุท
บรรทัดแรกในไฟล์ข้อมูลการแมปจะถือว่าเป็นข้อมูล ค่าที่แสดงของแอตทริบิวต์จะเป็นค่าที่กำหนดไว้ใน [ชื่อที่แสดงสำหรับแอตทริบิวต์ของเอาท์พุท]
- บรรทัดแรกในไฟล์ข้อมูลแมปจะใช้เป็นชื่อที่แสดงสำหรับแอตทริบิวต์ของเอาท์พุท
บรรทัดแรกจะถือว่าเป็นชื่อที่แสดงของแอตทริบิวต์ และบรรทัดที่สองเป็นต้นไปจะถือว่าเป็นข้อมูล ถ้าบรรทัดแรกของไฟล์ข้อมูลการแมปมีข้อความมากกว่า 20 ตัวอักษร ชื่อที่แสดงจะเป็น 20 ตัวอักษรแรกและตัวอักษรที่เหลือจะถูกทิ้งไป

- รายการแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท
 - [✗ ลบ]
 - ลบข้อมูลคอลลัมน์จากรายการที่ถูกที่ทำเครื่องหมายไว้
 - คอลลัมน์เอาท์พุท
 - เลือกคอลลัมน์จาก [1] ถึง [20] สำหรับแอดทริบิวต์เอาต์พุตที่เขียนในไฟล์ข้อมูลการแมป
 - เมื่อเลือกอักขระที่มีค่าศูนย์ การตั้งค่าจะเป็น "ไม่ระบุ"
 - ชื่อที่แสดงสำหรับแอดทริบิวต์ของเอาท์พุท
 - จะสามารถป้อนค่านี้ได้ถ้าเลือก [รวมบรรทัดแรกในไฟล์ข้อมูลแมปเป็นเงื่อนไขสำหรับการเปรียบเทียบ และแอดทริบิวต์สำหรับเอาท์พุท] ไว้
 - ป้อนชื่อที่แสดงของแอดทริบิวต์เอาต์พุต คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ
 - ข้อความที่ป้อนที่นี้จะกลายเป็นชื่อเอาต์พุตสำหรับเอาต์พุตแอดทริบิวต์ของเอกสารโดยการแมปแอดทริบิวต์
 - ค่าแอดทริบิวต์ของเอาท์พุทเมื่อเงื่อนไขทั้งหมดไม่ตรงกัน:
 - ระบุเอาต์พุตค่าแอดทริบิวต์เมื่อไม่เป็นไปตามเงื่อนไขใดๆ
 - คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระ

วิธีการประมวลผล > การแมปแอดทริบิวต์ > การแมปแอดทริบิวต์ - ส่งออกข้อมูลแมป

เอ็กซ์พอร์ตข้อมูลการแมปแอดทริบิวต์ตามการตั้งค่าในไฟล์

ส่งออก

คลิกเพื่อเอ็กซ์พอร์ต เมื่อกดปุ่มโต้ตอบ [ไฟล์ที่ดาวน์โหลด] ปรากฏขึ้น การคลิก [บันทึก] จะบันทึกไฟล์ค่าเริ่มต้นสำหรับชื่อไฟล์คือ "map.txt"

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การเข้ารหัสอักขระ

เลือกการเข้ารหัสตัวอักษรของไฟล์ข้อมูลการแมปที่คุณจะเอ็กซ์พอร์ต

เลือกได้เฉพาะการเข้ารหัสที่รองรับ Java

ค่าเริ่มต้นจะเป็นดังนี้ ขึ้นอยู่กับภาษาที่คุณกำลังใช้

- ญี่ปุ่น: windows-31j (MS932)
- อังกฤษ: windows-1252(CP1252)
- เกาหลี: x-windows-949 (MS949)
- จีนดั้งเดิม: x-windows-950 (MS950)
- จีนประยุกต์: GB18030
- ไทย: x-windows-874

วิธีการประมวลผล > การแมปแอดทริบิวต์ > การแมปแอดทริบิวต์ - คุณสมบัติ

แสดงข้อมูลสำหรับการแมปแอดทริบิวต์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[คุณสมบัติเงื่อนไขการแมป]

การคลิกตัวเลือกนี้จะเลื่อนหน้าจอไปยังหน้า การแมปแอดทริบิวต์ - คุณสมบัติเงื่อนไขการแมป

รายการ

แสดงเนื้อหาของรายการที่ตั้งค่าไว้ในหน้า การแมปแอดทริบิวต์ - การตั้งค่า

วิธีการประมวลผล > การแมปแอดทริบิวต์ > การแมปแอดทริบิวต์ - คุณสมบัติเงื่อนไขการแมป

แสดงข้อมูลสำหรับการแมปแอดทริบิวต์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการอื่นๆ

แสดงเนื้อหาของรายการที่ตั้งค่าไว้ในหน้า การแมปแอดทริบิวต์ - แก้ไข

วิธีการประมวลผล > โหลดแอดทริบิวต์ > โหลดแอดทริบิวต์ - การตั้งค่า

โหลดไฟล์ที่มีข้อมูลแอดทริบิวต์ในระหว่างการประมวลผลเอกสาร และเอาต์พุตข้อมูลแอดทริบิวต์เป็นค่าแอดทริบิวต์ของเอกสาร

ไฟล์ที่มีข้อมูลแอดทริบิวต์ (ซึ่งจะอ้างถึงในที่นี้ว่า "ไฟล์แอดทริบิวต์") จะถูกบันทึกในรูปแบบต่อไปนี้

- รูปแบบไฟล์: ไฟล์ข้อความ
- รหัสอักขระ: windows-31j (MS932)
- ชื่อไฟล์: ชื่อของเอกสารที่มีนามสกุลที่ระบุเพิ่มต่อท้าย ตัวอย่างเช่น ถ้า "csv" ถูกระบุเป็นนามสกุล ชื่อไฟล์แอดทริบิวต์ของเอกสาร "sample.xdw" จะกลายเป็น "sample.xdw.csv"



บันทึก

- คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เมื่อภาษาของ OS ที่ติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ Flow Management คือภาษาญี่ปุ่น ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก ตัวเลือกการประมวลผลแอดทริบิวต์
- โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่าง พารามิเตอร์ที่ระบุไว้ที่ [การตั้งค่าโพลเดอร์การรวมแอดทริบิวต์] จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

การตั้งค่าโฟลเดอร์การรวมแอดทริบิวต์

ตั้งค่าโฟลเดอร์ช่องทางขาเข้าของไฟล์แอดทริบิวต์

- ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

เลือก [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] เป็นวิธีการตั้งค่าโฟลเดอร์ช่องทางขาเข้า [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] จะถูกเลือกตามค่าเริ่มต้น

- เลือกจากรายการโฟลเดอร์
เลือกเมื่อเลือกโฟลเดอร์ช่องทางขาเข้า จากรายการโฟลเดอร์ที่ลงทะเบียนล่วงหน้าคลิก [เรียกดู] แล้วเลือกโฟลเดอร์เป้าหมายจากรายการโฟลเดอร์ที่ปรากฏขึ้น
ไม่สามารถป้อนตัวเลขในกล่องข้อความได้โดยตรง
ไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] หากเลือกรายการนี้ไว้ ใช้บริการ Flow Management ที่รันบัญชีผู้ใช้ (NETWORK SERVICE) เพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้
- [เรียกดู]
การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดง หน้า [โหลดแอดทริบิวต์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโฟลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้าที่นี่
- ป้อนตำแหน่งของโฟลเดอร์โดยตรง
เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อป้อนพารามิเตอร์ของโฟลเดอร์ช่องทางขาเข้าโดยตรง
ป้อนลงในกล่องข้อความ เป็นพารามิเตอร์ที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในรูปแบบ UNC
ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้
ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับเข้าถึงโฟลเดอร์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]
คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?) ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านเพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว
- ยืนยันรหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]

นามสกุล (ต้องระบุ)

ระบุนามสกุลไฟล์แอดทริบิวต์ให้กับข้อความใดๆ สามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 อักขระไบต์เดี่ยว

ตัวอย่างเช่น ถ้า "csv" ถูกตั้งค่าเป็นนามสกุล เมื่อประมวลผลเอกสาร "sample.xdw" ไฟล์แอดทริบิวต์ที่มีชื่อ "sample.xdw.csv" จะเป็นเป้าหมายขาเข้า



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ดอลลาร์(\$), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

วิธีการประมวลผล > โหลดแอดทริบิวต์ > โหลดแอดทริบิวต์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโพลเดอร์ช่องทางขาเข้าของไฟล์แอดทริบิวต์



บันทึก

เฉพาะโพลเดอร์ที่ลงทะเบียนไว้ล่วงหน้าใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน] สามารถเลือกได้ที่นี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกโพลเดอร์ภายในจากรายการ เพื่อตั้งค่าเป็นช่องทางขาเข้า

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่า OCR

แปลงข้อความในภาพจากเอกสารที่เรียกมาเป็นข้อมูลข้อความ



บันทึก

- ในการใช้คุณสมบัติ [OCR] ต้องใช้ DocuWorks 7.0 หรือที่ใหม่กว่า
- เมื่อใช้ DocuWorks เวอร์ชันอื่นที่ไม่ใช่รุ่นภาษาญี่ปุ่น จำเป็นต้องมีสิทธิ์การใช้งานตัวเลือกสำหรับแต่ละภาษาดังนี้:
 - สำหรับเวอร์ชันภาษาอังกฤษ: OCR for DocuWorks English Option
 - สำหรับเวอร์ชันภาษาจีน เกาหลี และไทย: OCR for DocuWorks Multi Language Option

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดี่ยว

[OCR เต็มหน้า] ถูกเลือกไว้ใน [ภูมิภาค OCR]: [OCR เต็มหน้า] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

[OCR โซน] ถูกเลือกไว้ใน [ภูมิภาค OCR]: [OCR โซน] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ก่อนการประมวลผลสำหรับภาพสี

เลือกตัวเลือกต่อไปนี้ เพื่อจัดลำดับความสำคัญในระหว่างการประมวลผล OCR สำหรับภาพสีหรือภาพเฉดสีเทา การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [อัตราที่เร็วขึ้น]

- อัตราที่เร็วขึ้น
ในการจัดลำดับความสำคัญของความเร็วในการประมวลผล ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ลำดับความสำคัญของการรู้จำ
เนื่องจากเอกสารที่ส่งโทรสารหรือคัดลอกซ้ำๆ อาจมีภาพที่มีคุณภาพต่ำ ให้เลือกตัวเลือกนี้เพื่อประมวลผลเอกสารดังกล่าว ซึ่งจะใช้เวลามากขึ้นในการประมวลผลจนเสร็จ แต่อัตราการรับรู้ตัวอักษรจะเพิ่มขึ้น

ภูมิภาค OCR

ระบุส่วนของภาพที่จะทำการประมวลผล OCR เลือกจาก [OCR เต็มหน้า] และ [OCR โซน]

ระบุหน้า

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เฉพาะเมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] ใน [ภูมิภาค OCR]

ระบุหน้าของเอกสารที่จะให้ทำการประมวลผล OCR การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า]

- OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า
ในการประมวลผล OCR สำหรับข้อความทั้งหมดในทุกหน้า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- OCR เต็มหน้าสำหรับหน้าที่กำหนด
ในการประมวลผล OCR สำหรับทุกข้อความเฉพาะบนหน้าที่ระบุ ให้เลือกตัวเลือกนี้
 - หน้า
ระบุหน้าที่จะทำการประมวลผล OCR คุณสามารถป้อนค่าเป็นตัวเลขแบบไบต์เดี่ยว ตั้งแต่ 1-999, จุลภาค (,) และยัติภังค์ (-) คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ ในการป้อนเลขหน้าจำนวนหลายหน้า ให้คั่นด้วยจุลภาค (,) หากต้องการป้อนหมายเลขหน้าเป็นชุด ให้ใส่หมายเลขหน้าแรกและหน้าสุดท้ายคั่นด้วยยัติภังค์ (-)

ภาษา

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] ใน [ภูมิภาค OCR] และคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น เลือกการรับรู้ภาษาจาก [ญี่ปุ่น], [อังกฤษ] และ [ตรวจหาอัตโนมัติ] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ญี่ปุ่น]

ข้อความ/ตาราง

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] ใน [ภูมิภาค OCR] และคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น เลือกการจัดองค์ประกอบของเอกสารที่จะรับรู้จาก [ตรวจหาอัตโนมัติ], [ตาราง] และ [ข้อความ] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรวจหาอัตโนมัติ]

คอลัมน์และทิศทางของข้อความ

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] ใน [ภูมิภาค OCR] และคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น เลือกคอลัมน์ของเอกสารที่จะรับรู้จาก [ตรวจหาอัตโนมัติ], [คอลัมน์เดียว - ทิศทางของข้อความในแนวนอน], [หลายคอลัมน์ - ทิศทางของข้อความในแนวนอน], [คอลัมน์เดียว - ทิศทางของข้อความในแนวตั้ง] และ [หลายคอลัมน์ - ทิศทางของข้อความในแนวตั้ง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรวจหาอัตโนมัติ]

ลดจุดรบกวน

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เฉพาะเมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] ใน [ภูมิภาค OCR]

เลือกระดับการตัดสัญญาณรบกวนในระหว่างการรับรู้ OCR จาก [ไม่มี], [ปกติ], [ต่ำลง] และ [สูงขึ้น] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ปกติ]

OCR Zone List

ตั้งค่าตัวเลือกนี้เมื่อคุณเลือก [OCR โซน] ใน [ภูมิภาค OCR]

ระบุส่วนของภาพที่จะทำการประมวลผล OCR เมื่อไม่ได้เพิ่มโซนในรายการนี้ จะไม่สามารถตั้งค่า โซน OCR ได้

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มพื้นที่ใหม่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่า OCR - หน้า/โซน]
- [✏ แก้ไข]
แก้ไขพื้นที่ที่เลือก เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่า OCR - หน้า/โซน]
- [X ลบ]
ลบพื้นที่ที่เลือก
- [↑ เพิ่มจากไฟล์โซน]
ในการอิมพอร์ตไฟล์ระบุข้อมูลโซน ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [OCR - นำเข้าไฟล์โซน]



บันทึก

ไฟล์ระบุข้อมูลโซนคือไฟล์เอกสาร DocuWorks (หรือ DocuWorks binder) ที่มีโซนการประมวลผล OCR ที่ระบุเป็นคำอธิบายประกอบทรงสี่เหลี่ยมผืนผ้า การนำเข้าไฟล์ระบุข้อมูลโซนช่วยให้คุณระบุโซน OCR ได้ง่ายกว่าการป้อนค่าโดยตรง

สำหรับวิธีสร้างไฟล์ระบุข้อมูลโซน ให้ดูที่ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"

- OCR Zone List
แสดงชื่อโซน ภาษา หน้า ขนาด (ความกว้าง/ความสูง) และตำแหน่ง (ด้านบน/ซ้าย) สำหรับการประมวลผล OCR
เมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น จะมีการแสดงองค์ประกอบ การวางแนว และจำนวนคอลัมน์ของเอกสารใช้เป็นพารามิเตอร์สำหรับการรับรู้ OCR และวิธีการตัดสัญญาณรบกวนด้วย

บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า

ในการบันทึกแต่ละหน้าในหลายหน้าเป็นแอตทริบิวต์ที่แตกต่างกันในระหว่างการประมวลผล OCR ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

[การตั้งค่าระบบทั่วไป]

ในการตั้งค่าซอฟต์แวร์ OCR ที่จะใช้ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [OCR - การตั้งค่าระบบทั่วไป] ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่นเท่านั้น

วิธีการประมวลผล > OCR > การตั้งค่า OCR - หน้า/โซน

กำหนดหน้าและโซนสำหรับการประมวลผล OCR

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อสำหรับการเลือกแอตทริบิวต์ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อสำหรับโซนที่จะมีการระบุไว้ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ

ระบุหน้า (ต้องระบุ)

ระบุหน้าที่จะทำการประมวลผล OCR คุณสามารถป้อนค่าเป็นตัวเลขแบบไบนารีได้ตั้งแต่ 1-999, จุลภาค (,) และ ยัติภังค์ (-) คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ ในการป้อนเลขหน้าจำนวนหลายหน้า ให้คั่นด้วย จุลภาค (,) หากต้องการป้อนหมายเลขหน้าเป็นชุด ให้ใส่หมายเลขหน้าแรกและหน้าสุดท้ายคั่นด้วยยัติภังค์ (-)

ภาษา (ต้องระบุ)

เลือกการรับรู้ภาษาจาก [ญี่ปุ่น], [อังกฤษ] และ [ตรวจหาอัตโนมัติ] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ญี่ปุ่น] ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่นเท่านั้น

ข้อความ/ตาราง (ต้องระบุ)

เลือกการจัดองค์ประกอบของเอกสารที่จะรับรู้จาก [ตรวจหาอัตโนมัติ], [ตาราง] และ [ข้อความ] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรวจหาอัตโนมัติ] ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่นเท่านั้น

คอลัมน์และทิศทางของข้อความ (ต้องระบุ)

เลือกคอลัมน์ของเอกสารที่จะรับรู้จาก [ตรวจหาอัตโนมัติ], [คอลัมน์เดียว - ทิศทางของข้อความในแนวนอน], [หลายคอลัมน์ - ทิศทางของข้อความในแนวนอน], [คอลัมน์เดียว - ทิศทางของข้อความในแนวตั้ง] และ [หลายคอลัมน์ - ทิศทางของข้อความในแนวตั้ง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรวจหาอัตโนมัติ] ตัวเลือกนี้จะใช้ได้เฉพาะเมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่นเท่านั้น

ลดจรรยาบรรณ (ต้องระบุ)

เลือกระดับการตัดสัญญาณรบกวนในระหว่างการรับรู้ OCR จาก [ปกติ], [ไม่มี] [ต่ำลง] และ [สูงขึ้น] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ปกติ]

โซน

กำหนดหน้าและโซนสำหรับการประมวลผล OCR

- ตำแหน่งเริ่ม
ป้อนระยะ (มม.) จากด้านบนสุดไปที่ด้านบนซ้าย และจากด้านซ้ายสุดไปที่ด้านบนซ้ายของเอกสาร ที่จะระบุตำแหน่งของโซนสำหรับการประมวลผล OCR ค่าเริ่มต้นคือ [0] คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 2399 เป็นตัวเลขแบบไบนารีได้

- ขนาด

ป้อนความกว้างและความสูง (มม.) ของการกำหนดระยะที่จะดำเนินการประมวลผล OCR ค่าเริ่มต้นคือ [1] คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 2400 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว

วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - นำเข้าไฟล์โซน

เลือกไฟล์โซนที่จะอิมพอร์ต

[ตกลง]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [เพิ่มจากไฟล์โซน] การคลิก [ยกเลิก] ในหน้านี้จะหยุดการอิมพอร์ตไฟล์ระบุข้อมูลโซน และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ไฟล์โซน

คลิก [เรียกดู] เพื่อเลือกไฟล์ระบุข้อมูลโซน

วิธีการประมวลผล > OCR > OCR - การตั้งค่าระบบทั่วไป

เมื่อคุณใช้ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่น ให้เลือกซอฟต์แวร์ OCR ที่จะใช้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ซอฟต์แวร์ OCR

เลือกประเภทของซอฟต์แวร์ที่จะใช้สำหรับการประมวลผล OCR คุณสามารถเลือกจาก [WinReader PRO] และ [DocuWorks Built-In OCR] ค่าเริ่มต้นคือ [DocuWorks Built-In OCR]



บันทึก

WinReader PRO เป็นซอฟต์แวร์ OCR ที่นำเสนอโดย NTT DATA NJK Corporation

คุณสามารถใช้ WinReader PRO เวอร์ชันที่ DocuWorks เวอร์ชันภาษาญี่ปุ่นรองรับ พร้อมกับ Flow Management ได้

วิธีการประมวลผล > Database Query > Database Query - การตั้งค่า

สืบค้นฐานข้อมูลภายนอก และเอาต์พุตผลลัพธ์ที่เรียกได้เป็นแอตทริบิวต์

คุณยังสามารถสืบค้นฐานข้อมูลด้วยการใส่ค่าแอตทริบิวต์ ที่เรียกมาก่อนหน้านี้โดยคุณสมบัตินั้น ลงในคีย์นั้น



บันทึก

- คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เมื่อภาษาของ OS ที่ติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ Flow Management คือภาษาญี่ปุ่น ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก ตัวเลือกการสืบค้นฐานข้อมูล
- โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ (1-512 อักขระ)

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากไม่ระบุรายการไว้ "Database Query" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

SQL ของการค้นหาแอตทริบิวต์ (ต้องระบุ)

ป้อนคำสั่ง SQL สำหรับการสืบค้นฐานข้อมูล

- คำสั่ง SQL
ระบุคำสั่ง SQL ในรูปแบบต่อไปนี้
Select {ชื่อฟิลด์เป้าหมายการค้นหา},{ชื่อฟิลด์เป้าหมายการค้นหา},...from {ชื่อตาราง} where {ชื่อฟิลด์เป้าหมายการค้นหา} = \$KEYVALUE\$ order by {ชื่อฟิลด์เกณฑ์การเรียงลำดับ}
เมื่อใช้ค่าแอตทริบิวต์ที่เรียกจากคุณสมบัติอื่นสำหรับคำสั่ง SQL ให้แสดงค่าแอตทริบิวต์ด้วย "\$KEYVALUE\$" สามารถระบุ "\$KEYVALUE\$" ได้ในหลายที่
คุณสามารถป้อนได้สูงสุด 4,096 ไบต์ (ประมาณ 2,048 อักขระ)
- แอตทริบิวต์ที่สำคัญ
กำหนดแอตทริบิวต์ที่จะเป็นคีย์ค้นหา เมื่อระบุ "\$KEYVALUE\$" สำหรับคำสั่ง SQL
คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกแอตทริบิวต์เป้าหมาย จากรายการองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่ปรากฏขึ้น แอตทริบิวต์ที่เลือกจะปรากฏขึ้นในกล่องข้อความ
- เรียกดู
คลิกเพื่อแสดงเพจหน้าสำหรับการระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์

ข้อมูลการเชื่อมต่อฐานข้อมูล (ต้องระบุ)

ระบุฐานข้อมูลสำหรับการค้นหา

- ชื่อผู้ให้บริการ
ระบุลักษณะต่อไปนี้อย่างผู้ให้บริการระบุไว้ในการเชื่อมกับฐานข้อมูล
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือ 0-512 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว
 - เมื่อเชื่อมต่อกับ Microsoft SQL Server
MSOLEDBSQL
- สตริงการเชื่อมต่อ
ป้อนสตริงการเชื่อมต่อในลักษณะต่อไปนี้สำหรับฐานข้อมูล
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือ 0-512 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว
 - เมื่อเชื่อมต่อกับ Microsoft SQL Server
Server={ชื่อเซิร์ฟเวอร์ SQL};UID={รหัสผู้ใช้};PWD={รหัสผ่าน};Security Info=False;Initial Catalog={ชื่อฐานข้อมูล}

ค่าความผิดพลาดของผลลัพธ์การค้นหา (128 bytes (Around 64 characters))

ระบุสตริงสำหรับตั้งค่าแอตทริบิวต์ เมื่อไม่มีผลลัพธ์ที่จะได้รับจากการค้นหาฐานข้อมูล คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

วิธีการประมวลผล > ชื่อเอกสาร > ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าการตั้งชื่อเอกสาร

ตั้งชื่อเอกสาร

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "ชื่อเอกสาร" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

องค์ประกอบชื่อเอกสาร (ต้องระบุ)

ตั้งค่าส่วนประกอบของชื่อเอกสาร

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มส่วนประกอบใหม่สำหรับชื่อเอกสาร เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [X ลบ]
ลบองค์ประกอบของชื่อเอกสารที่เลือกจากรายการ
- [↑ เลื่อนขึ้น]
องค์ประกอบที่เลือกสำหรับชื่อเอกสารเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
องค์ประกอบที่เลือกสำหรับชื่อเอกสารเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
 - แอตทริบิวต์
เมื่อใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ องค์ประกอบที่มีแอตทริบิวต์ที่เลือกจะปรากฏขึ้น เมื่อคุณระบุให้ใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นแอตทริบิวต์ [ข้อความแบบกำหนดเอง] จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่มีแอตทริบิวต์ "ไม่มีรายการที่จะแสดง" จะปรากฏขึ้น
 - จำนวนตัวอักษร
เมื่อตั้งขีดจำกัดบนไว้ จำนวนตัวอักษรจะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าขีดจำกัดบนสำหรับจำนวนตัวอักษรไว้ หรือไม่มีแอตทริบิวต์อยู่ ยัติภังค์ (-) จะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 -  (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้ จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
 -  (ลบ): การคลิกปุ่มนี้ จะลบองค์ประกอบของชื่อเอกสารที่เลือกจากรายการ
- แทรกตัวคั่นระหว่างองค์ประกอบ
ในการแทรกเครื่องหมายคั่นระหว่างองค์ประกอบในชื่อเอกสาร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

- ตัวคั่น
เมื่อคุณเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แทรกตัวคั่นระหว่างองค์ประกอบ] ให้ใส่สตริงที่ใช้เป็นตัวคั่น คุณสามารถป้อน 1 อักขระไบต์เดี่ยว ค่าเริ่มต้นคือ ยัติภังค์ (-)
- ตัวอย่างชื่อเอกสาร
เมื่อใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ชื่อแอตทริบิวต์ (ชื่อที่ปรากฏ) จะปรากฏขึ้น เมื่อคุณระบุให้ใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นแอตทริบิวต์ ข้อความที่กำหนดเองจะปรากฏขึ้น เมื่อไม่มีแอตทริบิวต์ ไฟล์นี้จะถูกเว้นว่างไว้

ชื่อเอกสารหากการเรียกข้อมูลแอตทริบิวต์ล้มเหลว

ป้อนชื่อเอกสารที่จะใช้ในกรณีที่ไม่มีแอตทริบิวต์ของชื่อเอกสาร คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-64 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว เมื่อไฟล์นี้ว่างเปล่าและไม่มีแอตทริบิวต์ จะมีการตั้งค่าเป็น "NO_NAME" โดยอัตโนมัติ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > ชื่อเอกสาร > ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าองค์ประกอบ

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์
แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบต์
ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น

 **บันทึก**
ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น

ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"

 **บันทึก**
ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > การวิเคราะห์แบบฟอร์ม > การวิเคราะห์แบบฟอร์ม - การตั้งค่าการวิเคราะห์แบบฟอร์ม

กำหนดค่าเกี่ยวกับการวิเคราะห์เนื้อหาที่กรอกลงในแบบฟอร์ม ผลการวิเคราะห์จะถูกนำไปใช้สำหรับการประมวลผลเอกสาร โดยเป็นแอตทริบิวต์เอาต์พุต ฯลฯ

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหาที่ได้รับการตั้งค่า และกลับไปยังหน้าต้นฉบับ

[ยกเลิก]

ละทิ้งเนื้อหาที่ได้รับการตั้งค่า และกลับไปยังหน้าต้นฉบับ

ชื่อ (ประมาณ 1 ถึง 480 อักขระ)

ใส่ชื่อของแบบฟอร์มการตั้งค่าการวิเคราะห์ คุณสามารถป้อนจาก 1-480 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว ชื่อจะถูกตั้งค่าเป็น "การวิเคราะห์แบบฟอร์ม" หากเว้นว่างไว้

รายการแอตทริบิวต์ (ต้องระบุ)

เลือกกลุ่มการจัดการแบบฟอร์มเป้าหมายเพื่อการวิเคราะห์ จากกล่องรายการดรอปดาวน์

การตั้งค่าการอ่านรหัส QR

กำหนดค่าวิธีการอ่านรหัส QR หากเลือก [ลำดับความสำคัญของการรู้จำ] จะใช้เวลามากขึ้นในการประมวลผลให้เสร็จ แต่อัตราการรู้จำจะสูงขึ้น

รวมไฟล์ภาพแบบฟอร์มในเอกสารเอาต์พุต

ระบุว่าจะลบแบบฟอร์มที่ปรากฏในระหว่างอินพุตหรือไม่ สำหรับเอกสารที่จะส่งเอาต์พุตด้วยคุณสมบัติ [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม]

ในการรวมแบบฟอร์ม ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

หากไม่ได้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย แบบฟอร์มจะไม่รวมอยู่ในเอกสารเอาต์พุต ใดๆก็ตาม หากมีเอกสารเอาต์พุตเป็นเพียงแบบฟอร์มเท่านั้น แบบฟอร์มจะถูกเอาต์พุต



บันทึก

เมื่อการประมวลผล OCR ถูกตั้งค่าสำหรับแบบฟอร์มไว้ OCR จะถูกนำมาใช้สำหรับเอาต์พุตเอกสารโดย [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม] การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [รวมไฟล์ภาพแบบฟอร์มในเอกสารเอาต์พุต] จะแยกแบบฟอร์มออกจากผล OCR เช่นกัน

ทำการวิเคราะห์แบบฟอร์มที่หน้าแรก

เมื่อใช้การวิเคราะห์แบบฟอร์มเฉพาะหน้าบน (สำหรับแบบฟอร์มชนิดหลายหน้า จะเป็นหน้ากำหนดค่า) ของเอกสาร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ การตั้งค่านี้อาจทำให้การประมวลผลงานทำงานได้เร็วกว่าเมื่อไม่ได้ตั้งค่าไว้ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น



บันทึก

การตั้งค่านี้จะส่งผลให้แบบฟอร์มที่ไม่ใช้หน้าบน ไม่ได้รับการวิเคราะห์ โปรดอย่าตั้งค่านี้ เมื่อประมวลผลหลายแบบฟอร์มแบบเป็นกลุ่ม

ละเว้นข้อผิดพลาดและดำเนินการต่อ

เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อละเว้นข้อผิดพลาด และดำเนินการประมวลผลงานต่อไปเมื่อเกิดข้อผิดพลาดในระหว่างการวิเคราะห์แบบฟอร์ม สำหรับเอกสารที่เกิดข้อผิดพลาด จะไม่สามารถเรียกคืนข้อมูลที่ได้อธิบายไว้ในแบบฟอร์มได้ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- ค่าแอตทริบิวต์การวิเคราะห์ข้อผิดพลาด (ภายใน 512 ไบต์ (ประมาณ 256 ตัวอักษร))
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ละเว้นข้อผิดพลาดและดำเนินการต่อ] ให้ป้อนค่าแอตทริบิวต์ของงานที่ตรวจพบข้อผิดพลาด
ค่าแอตทริบิวต์ที่ผิดพลาดจะถูกแทนที่ด้วยค่าที่ป้อนที่นี่และถูกเอาต์พุตร่วมกับแอตทริบิวต์ที่ถูกแยกออกมาได้ตามปกติ ตัวอย่างเช่น การใส่คำว่า "ข้อผิดพลาดการวิเคราะห์" จะส่งผลให้เฉพาะแอตทริบิวต์ที่มีข้อผิดพลาดเท่านั้น ที่จะถูกเอาต์พุตออกไปเป็น "ข้อผิดพลาดการวิเคราะห์" ด้วยเหตุนี้ จึงสามารถเห็นแอตทริบิวต์ที่เกิดข้อผิดพลาดได้
สามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือ 0-512 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว หากไม่มีการระบุไว้ จะไม่สามารถเรียกข้อมูลทั้งหมดที่อธิบายอยู่ในแบบฟอร์มได้



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ดอลลาร์(\$), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (.), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

- ข้อผิดพลาดในการสำรองข้อมูล
เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ เพื่อสำรองข้อมูลงานเมื่อสิ้นสุดการทำงานโดยผิดปกติ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
- ตำแหน่งโพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน (ภายใน 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ข้อผิดพลาดในการสำรองข้อมูล] ให้ป้อนพาทที่เริ่มต้นด้วย \\
หรือ // ในรูปแบบ UNC สำหรับโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

จุลภาค (.), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

- ชื่อผู้ใช้ (ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ข้อผิดพลาดในการสำรองข้อมูล] ให้ป้อนชื่อผู้ใช้เพื่อเข้าถึงโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-128 อักขระไบต์คู่หรือ 1-256 อักขระไบต์เดี่ยว
วิธีการต่อไปนี้จะถูกใช้เพื่อระบุโดเมนสำหรับ [ชื่อผู้ใช้]
 - รูปแบบ DNS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" เช่น "Domain.co.jp\user"
 - รูปแบบ NetBIOS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้ NetBIOS" เช่น "DOMAIN\user"

- รูปแบบ UPN
ระบุรูปแบบ "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" เช่น "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), อัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แแถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน (ตั้งแต่ 1 ถึง 128 ไบต์ (ประมาณ 64 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ข้อผิดพลาดในการสำรองข้อมูล] ให้ป้อนรหัสผ่านของผู้ใช้เพื่อเข้าถึงโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-64 อักขระไบต์คู่หรือ 1-128 อักขระไบต์เดี่ยว
- ยืนยันรหัสผ่าน (ประมาณ 64 ตัวอักษร) (ต้องระบุ)
ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

สำรองข้อมูลภาพเสร็จสมบูรณ์ตามแบบฟอร์ม

เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อสำรองรูปภาพแบบฟอร์ม เมื่องานเสร็จสมบูรณ์ตามปกติ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- ตำแหน่งโพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน (ภายใน 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [สำรองข้อมูลภาพเสร็จสมบูรณ์ตามแบบฟอร์ม] ให้ป้อนพาทที่เริ่มต้นด้วย \\ `หรือ // ในรูปแบบ UNC สำหรับโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว`



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แแถบแนวตั้ง (|)

- ชื่อผู้ใช้ (ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [สำรองข้อมูลภาพเสร็จสมบูรณ์ตามแบบฟอร์ม] ให้ป้อนชื่อผู้ใช้เพื่อเข้าถึงโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-128 อักขระไบต์คู่หรือ 1-256 อักขระไบต์เดี่ยว
วิธีการต่อไปนี้จะถูกใช้เพื่อระบุโดเมนสำหรับ [ชื่อผู้ใช้]

- รูปแบบ DNS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมนชื่อผู้ใช้" เช่น "Domain.co.jp\user"
- รูปแบบ NetBIOS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมนชื่อผู้ใช้ NetBIOS" เช่น "DOMAIN\user"
- รูปแบบ UPN
ระบุรูปแบบ "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" เช่น "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), อัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แแถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน (ตั้งแต่ 1 ถึง 128 ไบต์ (ประมาณ 64 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [สำรองข้อมูลภาพเสร็จสมบูรณ์ตามแบบฟอร์ม] ให้ป้อนรหัสผ่านของผู้ใช้เพื่อเข้าถึงโพลเดอร์สำรองข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-64 อักขระไบต์คู่หรือ 1-128 อักขระไบต์เดี่ยว
- ยืนยันรหัสผ่าน (ประมาณ 64 ตัวอักษร) (ต้องระบุ)
ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) Barcode Reader > การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader

อ่านบาร์โค้ดแบบหนึ่งมิติจากเอกสาร และเอาต์พุตบาร์โค้ดเป็นแอดทริบิวต์ของเอกสาร OmniPage จะถูกนำมาใช้เป็นซอฟต์แวร์สำหรับการประมวลผลบาร์โค้ด

หากระบุทั้งหน้าให้เป็นโซนเป้าหมายสำหรับการอ่านบาร์โค้ด เฉพาะ 1 แอดทริบิวต์ของเอกสารเท่านั้นจะถูกเอาต์พุต หากระบุหลายหน้า แอดทริบิวต์จะถูกเอาต์พุตต่อหน้า



บันทึก

- จำนวนแอดทริบิวต์สูงสุดที่คุณสมบัติ [OmniPage(R) Barcode Reader] สามารถเอาต์พุตได้คือ 64 รายการ ความยาวสูงสุดของค่าแอดทริบิวต์ที่สามารถเอาต์พุตได้สำหรับแต่ละแอดทริบิวต์คือ 255 ไบต์ หากผลการรับรู้บาร์โค้ดเกิน 255 ไบต์ เอาต์พุตที่ออกมาจะมีค่าจำกัด และส่วนที่เหลือหลังจากนั้นจะไม่ถูกเอาต์พุต
- จำนวนเอกสารและหน้าที่สามารถประมวลผลได้สูงสุดคือ 999 สำหรับรายการใดรายการหนึ่ง หากป้อนเอกสารเกินขีดจำกัดนี้ จะเกิดข้อผิดพลาด
- จำนวนบาร์โค้ดสูงสุดที่สามารถรับรู้ได้ใน 1 งานคือ 256 รายการ
- ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก OmniPage Barcode Reader Option
OmniPage เป็นผลิตภัณฑ์ของ Kofax, Inc.

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากไม่ป้อนชื่อไว้ "ตัวอ่านบาร์โค้ด" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

Zone List (ต้องระบุ)

ตั้งค่าโซนที่จะรับรู้บาร์โค้ด

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มการตั้งค่าโซนใหม่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่าหน้า/โซน]
- [✍ แก้ไข]
แก้ไขการตั้งค่าโซนที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่าหน้า/โซน]

- [✗ ลบ]
ลบการตั้งค่าโซนที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ
- รายการ
 - [ชื่อโซน], [ประเภท], [หน้า], [การระบุโซน], [ขนาด (กว้าง/สูง)] และ [ตำแหน่ง (ด้านบน/ซ้าย)] ที่ตั้งค่าไว้ที่หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่าหน้า/โซน] จะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 - ✍ (แก้ไข): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่าหน้า/โซน]
 - ✗ (ลบ): เมื่อคลิกปุ่มนี้ จะลบการตั้งค่าโซนที่ถูกทำเครื่องหมายไว้ในรายการ

การแยกเอกสาร

กำหนดค่าวิธีการสำหรับแยกเอกสารตามบาร์โค้ด



บันทึก

อาจทำการแยกไม่ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับรูปแบบของเอกสารที่อินพุต โปรดดูรายละเอียดที่ "รูปแบบอินพุตและเอาต์พุตที่รองรับ" ใน "ภาคผนวก" ของ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"

- แยกเอกสารตามบาร์โค้ดที่อ่าน
เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อแยกเอกสารตามบาร์โค้ดที่อ่าน
- ระบุการแยกเอกสาร
เปิดใช้งานเมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แยกเอกสารตามบาร์โค้ดที่อ่าน] ไว้
ระบุรายละเอียดวิธีการแยกเอกสาร [แยกตามบาร์โค้ดทั้งหมด] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - แยกตามบาร์โค้ดทั้งหมด
แยกเอกสารตามหน้าที่มีบาร์โค้ดบนหน้าเหล่านั้น บาร์โค้ดที่อ่านทั้งหมดจะถูกนำไปเป็นเป้าหมายสำหรับการแยก
 - แยกตามค่าบาร์โค้ดที่อ่าน
เปรียบเทียบสตริงข้อความที่ระบุกับค่าบาร์โค้ดที่อ่านได้จริง และแยกเอกสารตามบาร์โค้ดที่ตรงกัน
ป้อนสตริงข้อความที่จะใช้เปรียบเทียบกับบาร์โค้ดลงในกล่องข้อความ แล้วคลิก [เพิ่ม] ป้อนอักขระภาษาอังกฤษแบบไบนารีได้ตั้งแต่ 0-128 ตัว
สามารถเพิ่มสตริงข้อความได้สูงสุด 50 สตริงเพื่อเปรียบเทียบกับบาร์โค้ด
 - เพิ่ม
เพิ่มสตริงข้อความที่ป้อนลงในกล่องข้อความใน [รายการค่าการอ่านบาร์โค้ด]
 - ลบ
ลบสตริงข้อความที่เลือกจาก [รายการค่าการอ่านบาร์โค้ด]
 - รายการค่าการอ่านบาร์โค้ด
แสดงรายการสตริงข้อความที่เพิ่ม
- การจัดวางหน้าตัวแยกบาร์โค้ด
เปิดใช้งานเมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [แยกเอกสารตามบาร์โค้ดที่อ่าน] ไว้
เลือกวิธีการประมวลผลสำหรับหน้าที่จะเป็นจุดอ้างอิงเพื่อการแยก จากตัวเลือกต่อไปนี้ [ลบหน้าตัวแยก] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - ลบหน้าตัวแยก
ลบหน้าออกจากเอกสาร ที่ถูกนำมาใช้เป็นจุดอ้างอิงสำหรับการแยก หลังจากทำการแยกแล้ว
ถ้าหน้าทั้งหมดได้รับการตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงสำหรับการแยกหน้า จะมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น

- วางหน้าตัวแยกแรกสุด
วางหน้าที่ตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยกไว้เป็นหน้าแรกของเอกสารหลังจากการแยก
ถ้าหน้าทั้งหมดถูกตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยก เอกสารจะถูกแยกทุกๆ 1 หน้า
ถ้าหน้าแรกถูกตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยก เอกสารจะไม่มีการแยก
- วางหน้าตัวแยกท้ายสุด
วางหน้าที่ตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยกไว้เป็นหน้าสุดท้ายของเอกสารหลังจากการแยก
ถ้าหน้าทั้งหมดถูกตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยก เอกสารจะถูกแยกทุกๆ 1 หน้า
ถ้าหน้าสุดท้ายถูกตั้งค่าเป็นจุดอ้างอิงการแยก เอกสารจะไม่มีการแยก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) Barcode Reader > การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่าหน้า/โซน

ตั้งค่าโซนที่จะรับรู้บาร์โค้ดของเอกสาร

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อโซน (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของโซน คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-32 อักขระไบต์เดียว

ประเภท (ต้องระบุ)

เลือกจาก [อัตโนมัติ], [Codabar], [Code 128], [Code 39], [EAN 8/13], [ITF (2 of 5 interleaved)], [ITF (CheckDigit)], [Postnet], [UPC] หรือ [UCC Code 128] เพื่อเป็นประเภทของบาร์โค้ดที่จะรับรู้ [อัตโนมัติ] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

หากเลือก [ITF (2 of 5 interleaved)] จะรับรู้บาร์โค้ด ITF ที่ไม่มีหลักตรวจสอบ

หากเลือก [ITF (CheckDigit)] จะรับรู้บาร์โค้ด ITF ที่มีหลักตรวจสอบ อย่างไรก็ตาม ผลลัพธ์ที่มีค่าหลักตรวจสอบที่ถูกปล่อยออก จะถูกส่งมาเพื่อผลลัพธ์เอาต์พุต

ระบุหน้า (ต้องระบุ)

ระบุหน้าที่จะให้เป้าหมายการรับรู้บาร์โค้ด [ประมวลผลทุกหน้า] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- ประมวลผลทุกหน้า
ถือว่าหน้าทั้งหมดเป็นเป้าหมายสำหรับการรับรู้บาร์โค้ด
- ประมวลผลหน้าที่กำหนดเท่านั้น
ระบุหน้าที่จะรับรู้บาร์โค้ด สามารถป้อนอักขระแบบไบต์เดียวตั้งแต่ 1 ถึง 999 ได้ รวมทั้งจุลภาค (,) หรือ ยัติภังค์ (-) เมื่อใส่หลายหมายเลขหน้า ให้ใช้เครื่องหมายจุลภาค (,) เพื่อคั่นหน้า เมื่อป้อนหมายเลขหน้าต่อเนื่อง ให้ใช้ยัติภังค์ (-) เพื่อแยกหน้าแรกจากหน้าสุดท้าย

ระบุโซน (ต้องระบุ)

เลือกว่าจะระบุโซน (ช่วงตำแหน่ง) เป็นเป้าหมายสำหรับการรับรู้บาร์โค้ดหรือไม่ ค่าเริ่มต้นคือ [อัตโนมัติ]

- อัตโนมัติ
ตรวจจับบาร์โค้ดโดยอัตโนมัติ
- ระบุ
ระบุตำแหน่งหรือช่วงที่บาร์โค้ดจะถูกระบุ โดยมีค่าตัวเลขหรือภาพ ขอแนะนำวิธีการนี้สำหรับการรับรู้บาร์โค้ดที่ถูกต้อง

โซน

เปิดใช้งานเมื่อเลือก [ระบุ] ใน [ระบุโซน]

- ไฟล์โซน
ในการโหลดไฟล์โซนให้คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกไฟล์เป้าหมายจากรายการไฟล์ที่ปรากฏขึ้น รายละเอียดของไฟล์โซนที่เลือกจะปรากฏขึ้นในพื้นที่แสดงภาพ



บันทึก

ไฟล์โซนเป็นไฟล์ที่มีภาพสำหรับระบุตำแหน่งหรือช่วงของบาร์โค้ดที่แนบต่อท้าย

คุณสามารถระบุไฟล์รูปแบบ JPEG, TIFF, PDF, BMP, GIF และ PNG สำหรับไฟล์โซนได้

- [เรียกดู]
การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดง หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การเลือกไฟล์โซน] เลือกไฟล์โซนที่นี้
- พื้นที่แสดงภาพ
ภาพของไฟล์โซนที่เลือกจะปรากฏขึ้น ลากเคอร์เซอร์และเลือกภาพบาร์โค้ด (ล้อมรอบภายในเฟรม) เพื่อปรับตำแหน่งและช่วง
- หน้า
ระบุหน้าและแสดงภาพที่เกี่ยวข้องเมื่อไฟล์โซนที่จะอ่านมีหลายหน้า
- ตำแหน่ง
ป้อนค่าระยะ (มม.) จากขอบด้านบนของสำเนาไปยังด้านบนซ้ายของบาร์โค้ด และระยะ (มม.) จากขอบด้านซ้ายของสำเนาไปยังด้านบนซ้ายของบาร์โค้ด คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 499 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [0]
- ช่วง
ป้อนความกว้างและความสูงของบาร์โค้ด (มม.) คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 500 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1]

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) Barcode Reader > การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การเลือกไฟล์โซน

เลือกไฟล์โซน



บันทึก

เฉพาะไฟล์ที่ลงทะเบียนไว้ล่วงหน้าใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน] สามารถเลือกได้ที่นี่

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกไฟล์โซนจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) OCR > การตั้งค่า OmniPage(R) OCR

ใช้ OmniPage เป็นแอนจิน OCR สำหรับแยกข้อความและประมวลผล OCR ของเอกสาร คุณสามารถแปลงการแยกข้อมูลข้อความในรูปแบบที่คุณเลือก



บันทึก

ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องใช้ Scan OCR Option
OmniPage เป็นผลิตภัณฑ์ของ Kofax, Inc.

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดี่ยว
เมื่อคุณไม่ได้ป้อนชื่อ สิ่งต่อไปนี้จะเกิดขึ้น

- เมื่อเลือก [OCR เต็มหน้า] จาก [ภูมิภาค OCR] และเลือก [ประมวลผลทุกหน้า] จาก [ระบุหน้า] ระบบจะตั้งค่า [OCR เต็มหน้าสำหรับทุกหน้า]
- เมื่อเลือก [OCR เต็มหน้า] จาก [ภูมิภาค OCR] และเลือก [ประมวลผลหน้าที่กำหนดเท่านั้น] จาก [ระบุหน้า] ระบบจะตั้งค่า [OCR เต็มหน้าสำหรับหน้าที่กำหนด]
- เมื่อเลือก [OCR โซน] จาก [ภูมิภาค OCR] ระบบจะตั้งค่า [OCR โซน]

ภูมิภาค OCR

ตั้งค่าพื้นที่เพื่อการประมวลผล OCR คุณสามารถเลือก [OCR เต็มหน้า] หรือ [OCR โซน]

ตัวเลือก OCR

การคลิกจะเป็นการเลื่อนไปยังหน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - ตัวเลือก] เลือกว่าจะทำการประมวลผลล่วงหน้า เช่น การหมุน การย้อนกลับ หรือการลดความบิดเบี้ยวของภาพที่คุณอินพุตหรือไม่ คุณยังสามารถเลือกการตั้งค่า OCR เริ่มต้น เช่น วิธีการจัดการกับตัวอักษรที่ถูกปฏิเสธ

ระบุหน้า

การตั้งค่านี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณเลือก [OCR เต็มหน้า] จาก [ภูมิภาค OCR]

เลือกช่วงของหน้าสำหรับการประมวลผล OCR [ประมวลผลทุกหน้า] ได้ถูกเลือกให้เป็นการตั้งค่าเริ่มต้น

- [ประมวลผลทุกหน้า]
คลิกเพื่อเลือก OCR เต็มหน้าในหน้าทั้งหมด
- [ประมวลผลหน้าที่กำหนดเท่านั้น]
คลิกเพื่อเลือกประมวล OCR เต็มหน้าในหน้าที่ระบุ
 - หน้า
ระบุหน้าที่จะทำการประมวลผล OCR คุณสามารถป้อนค่าเป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ตั้งแต่ 1-999, จุลภาค (,) และยัติภังค์ (-) คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ ในการป้อนเลขหน้า จำนวนหลายหน้า ให้คั่นด้วยจุลภาค (,) หากต้องการป้อนหมายเลขหน้าเป็นชุด ให้ใส่หมายเลขหน้าแรกและหน้าสุดท้ายคั่นด้วยยัติภังค์ (-)

OCR Zone List

การตั้งค่านี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณเลือก [OCR โซน] จาก [ภูมิภาค OCR]

การตั้งค่านี้จะกำหนดพื้นที่เพื่อการประมวลผล OCR โซน OCR จะใช้ไม่ได้หากคุณไม่ได้ตั้งค่าโซน

- [+ เพิ่ม]
เพิ่มโซนใหม่ การคลิกตัวเลือกนี้จะเป็นการเลื่อนไปยัง หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - หน้า/โซน]
- [✎ แก้ไข]
แก้ไขช่วงที่ทำเครื่องหมาย การคลิกตัวเลือกนี้จะเป็นการเลื่อนไปยัง หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - หน้า/โซน]
- [✕ ลบ]
ลบช่วงที่ทำเครื่องหมาย
- [📄 เพิ่มจากไฟล์โซน]
โหลดไฟล์ PDF ที่มีช่วงที่เลือก การคลิกตัวเลือกนี้จะเป็นการเลื่อนไปยังหน้า OmniPage(R) OCR - นำเข้าไฟล์โซน



บันทึก

ไฟล์โซนเป็นไฟล์ PDF ที่กำหนดโซนสำหรับการประมวลผล OCR ล่วงหน้า โดยใช้คำอธิบายประกอบเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า (ซึ่งสร้างขึ้นโดยใช้เครื่องมือรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าจากในเครื่องมือหมายเหตุ) การใช้ไฟล์โซนนี้จะช่วยให้ระบุข้อมูลจำเพาะของโซนสำหรับการประมวลผล OCR ได้ง่ายกว่าการป้อนตัวเลขในการเรียนรู้วิธีสร้างไฟล์โซน ให้อูที "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"

- รายการ
แสดงชื่อโซน ประเภท หน้า ขนาด (ความกว้าง/ความสูง) และตำแหน่ง (ด้านบน/ด้านซ้าย)

บันทึกผลลัพธ์ OCR เป็นแอตทริบิวต์ที่สอดคล้องกันในแต่ละหน้า

เมื่อทำการประมวลผล OCR ในหลายหน้า ให้เพิ่มเครื่องหมายที่กล่องนี้ เพื่อบันทึกเป็นแอตทริบิวต์สำหรับแต่ละหน้า ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

การตั้งค่าการแปลง

การตั้งค่านี้เป็นตัวกำหนดว่า จะแปลงรูปแบบเอกสารหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [เอาท์พุทเอกสารในรูปแบบดั้งเดิม]

- เอาท์พุทเอกสารในรูปแบบดั้งเดิม
เอกสารนั้นจะไม่ถูกแปลง และจะถูกเอาต์พุตออกไปในรูปแบบเดิม ผลลัพธ์การประมวลผล OCR จะถูกเอาต์พุตออกไปเป็นแอตทริบิวต์ของเอกสาร
- เอาท์พุทเอกสารในรูปแบบที่เลือก
เอาต์พุต OCR จะถูกแปลงเป็นรูปแบบที่เลือกและเอาต์พุตมาเป็นเอกสาร ผลลัพธ์การประมวลผล OCR จะถูกเอาต์พุตออกไปเป็นแอตทริบิวต์ของเอกสาร
คลิกที่รายการนี้เพื่อตั้งค่า [รูปแบบเอาท์พุท], [เค้าโครงแบบกำหนดเอง] และ [Retain Original Page Images]
- [รูปแบบเอาท์พุท]
เลือกรูปแบบเอาต์พุตจากตัวเลือกต่อไปนี้
 - ข้อความ (ธรรมดา)
 - ข้อความ (คั่นด้วยจุลภาค)
 - Adobe PDF
 - PDF ที่มีการใช้ภาพทดแทน
 - PDF ที่ค้นหาภาพได้
 - WordPerfect 9,10
 - PowerPoint 97 (RTF)
 - Publisher 98 (RTF)
 - Word 2007
 - Excel 2007
 - PowerPoint 2007
- [เค้าโครงแบบกำหนดเอง]
คลิกเพื่อเลื่อนไปที่หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - เค้าโครงแบบกำหนดเอง] การคลิกตัวเลือกนี้จะระบุชนิดของออบเจกต์ ที่ผลลัพธ์ OCR จะนำไปใช้เป็นรูปแบบเอาต์พุต
การตั้งค่านี้สามารถระบุได้เฉพาะเมื่อเลือก [OCR เต็มหน้า] เท่านั้น
- Retain original page images
ทำเครื่องหมายที่กล่องนี้ เพื่อบันทึกภาพในหน้าของไฟล์ต้นฉบับ
รายการนี้สามารถเลือกได้เฉพาะเมื่อเลือก [OCR เต็มหน้า] และ [ประมวลผลหน้าที่กำหนดเท่านั้น] หรือ [การตั้งค่าการแปลง] > [รูปแบบเอาท์พุท] > [ภาพ PDF ที่ค้นหาได้]
ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) OCR > การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - หน้า/โซน
การตั้งค่านี้จะกำหนดโซนเพื่อการประมวลผล OCR

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อโซน (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อสำหรับโซนที่จะมีการระบุไว้ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ

ประเภท (ต้องระบุ)

เลือกประเภทข้อมูลโซนที่ระบุ คุณสามารถเลือก [ข้อความ], [ตาราง] หรือ [Graphics] ค่าเริ่มต้นคือ [ข้อความ] หากเลือก [เอาต์พุตเอกสารในรูปแบบดั้งเดิม] จาก [การตั้งค่าการแปลง] ในหน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR] เอาต์พุตจะออกมาเหมือนเดิม ไม่ว่าจะเลือกประเภทข้อมูลใดไว้ก็ตาม

หน้า (ต้องระบุ)

ระบุหน้าที่จะทำการประมวลผล OCR คุณสามารถป้อนค่าเป็นตัวเลขแบบไบนารีตั้งแต่ 1-999, จุลภาค (,) และ ยัติภังค์ (-) คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ ในการป้อนเลขหน้าจำนวนหลายหน้า ให้คั่นด้วย จุลภาค (,) หากต้องการป้อนหมายเลขหน้าเป็นชุด ให้ใส่หมายเลขหน้าแรกและหน้าสุดท้ายคั่นด้วยยัติภังค์ (-)

โซน

การตั้งค่านี้จะกำหนดโซนเพื่อการประมวลผล OCR

- ตำแหน่ง
ตำแหน่งเริ่มต้นสำหรับโซนการประมวลผล OCR จะถูกป้อนเป็นระยะ (มม.) จากขอบด้านบนของเอกสารและระยะ (มม.) จากขอบด้านซ้ายของเอกสาร ค่าเริ่มต้นคือ 0 คุณสามารถป้อนจาก 0 ถึง 499 อักขระไบนารีเดียว
- ขนาด
ป้อนความกว้างและความสูง (มม.) ของโซนการประมวลผล OCR ค่าเริ่มต้นคือ 1 คุณสามารถป้อนจาก 1 ถึง 500 อักขระไบนารีเดียว

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) OCR > การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - ตัวเลือก
ตั้งค่าตัวเลือกสำหรับการประมวลผล OCR

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ [ก่อนการประมวลผล]

งานประมวลผลล่วงหน้าดังต่อไปนี้ จะเพิ่มความถูกต้องแม่นยำของ OCR สำหรับภาพที่คุณป้อน

- หมุน
ตั้งค่านว่าจะหมุนภาพที่คุณอินพุตหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [อัตโนมัติ]
 - อัตโนมัติ:
เอนจิน OCR จะกำหนดมุมการหมุน
 - ไม่มีการหมุน:
ไม่มีการหมุนภาพ
 - ซ้าย 90 องศา:
หมุนภาพทั้งหมดไปทางซ้าย 90 องศา

- ขวา 90 องศา:
หมุนภาพทั้งหมดไปทางขวา 90 องศา
- 180 องศา:
หมุนภาพทั้งหมด 180 องศา
- Inversion
ตั้งค่าว่าจะพลิกกลับด้านภาพที่คุณอินพุตหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [อัตโนมัติ]
 - อัตโนมัติ:
เมื่อเอนจิน OCR กำหนดว่าจำเป็นต้องทำ เอนจินนี้จะทำการพลิกกลับด้านภาพ
 - พลิกกลับด้าน:
ภาพทั้งหมดถูกพลิกกลับด้าน
 - ไม่พลิกกลับด้าน:
ไม่ได้พลิกกลับด้านภาพ
- Deskewing
ตั้งค่าว่าจะลดความบิดเบี้ยวของภาพที่คุณอินพุตหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [Deskewing]
 - Deskewing:
ภาพทั้งหมดจะถูกลดความบิดเบี้ยว
 - ไม่ต้องลดความบิดเบี้ยว:
ไม่ได้ลดความบิดเบี้ยวของภาพ

แท็บ [ตัวเลือก OCR]

เลือกการตั้งค่า OCR ตามค่าเริ่มต้น

- ภาษา
เอนจิน OCR จะแสดงภาษาของตัวอักษรที่รับรู้ รายการนี้ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
- Code Page
ใช้โค้ดเพจเมื่อเอนจิน OCR เอาต์พุตผลลัพธ์จากการรับรู้ตัวอักษร ดังที่แสดงไว้ดังนี้ รายการนี้ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [ญี่ปุ่น] จะปรากฏ [Shift-JIS] ขึ้น
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [อังกฤษ] จะปรากฏ [Windows ANSI] ขึ้น
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [จีนประยุกต์] จะปรากฏ [EUC-CN] ขึ้น
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [จีนดั้งเดิม] จะปรากฏ [EUC-TW] ขึ้น
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [เกาหลี] จะปรากฏ [UHC] ขึ้น
เมื่อตั้งค่า [ภาษา] เป็น [ไทย] จะปรากฏ [Unicode] ขึ้น
- Reject Character
เมื่อตรวจพบตัวอักษรที่ไม่รู้จัก เอนจิน OCR จะป้อนตัวอักษรแทน
คุณสามารถป้อน 1 อักขระไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [~]
- Missing Character
เมื่อตรวจพบตัวอักษรที่รู้จัก แต่ไม่สามารถแสดงในไฟล์เอาต์พุตได้ เอนจิน OCR จะป้อนตัวอักษรแทน
คุณสามารถป้อน 1 อักขระไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [^]

- หมดเวลาประมวลผล

ระยะเวลาที่หมดเวลาสำหรับการประมวลผล OCR โดยการเพิ่มขึ้นเป็นวินาที สามารถนำการหมดเวลาไปใช้กับการประมวลผล OCR แบบหน้าต่อหน้าได้

คุณสามารถป้อนค่าระหว่าง 1 ถึง 999999 วินาที ค่าเริ่มต้นคือ [180] วินาที

เมื่อเกิดการหมดเวลาในระหว่างประมวลผล OCR ผลลัพธ์ OCR จะถูกนำไปใช้กับแอตทริบิวต์งานของหน้าที่ประมวลผลเสร็จแล้ว อย่างไรก็ตาม เมื่องานได้รับการตั้งค่าสำหรับการแปลงรูปแบบ เอกสารจะไม่ถูกเอาต์พุตออกมาในรูปแบบที่แปลง



บันทึก

การหมดเวลาประมวลผลจะไม่เกิดขึ้นในระหว่างการแปลงรูปแบบ

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) OCR > การตั้งค่า OmniPage(R) OCR - คำำโครงแบบกำหนดเอง

การคลิกตัวเลือกนี้จะระบุชนิดของออบเจกต์ ที่ผลลัพธ์ OCR จะนำไปใช้เป็นรูปแบบเอาต์พุต

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

คำำโครงแบบกำหนดเอง

เลือกจากตัวเลือกต่อไปนี้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [อัตโนมัติ]

- อัตโนมัติ
นำออบเจกต์ที่รู้จักจากภาพอินพุตตามที่เป็นอยู่ไปใช้ในรูปแบบเอาต์พุต
- ตาราง
เอาต์พุตแบบเต็มหน้าโดยเป็นออบเจกต์ตาราง
- กราฟิก
เอาต์พุตแบบเต็มหน้าโดยเป็นออบเจกต์กราฟิก

วิธีการประมวลผล > OmniPage(R) OCR > OmniPage(R) OCR - นำเข้าไฟล์โซน

ระบุไฟล์โซน

[ตกลง]

ไปที่หน้า [เพิ่มจากไฟล์โซน] การคลิก [ยกเลิก] ในตอนนี้จะยกเลิกการโหลดไฟล์โซน

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ไฟล์โซน

คลิก [เรียกดู] เพื่อเลือกไฟล์โซน

วิธีการประมวลผล > แก้ไขวิธีการประมวลผล

แก้ไขวิธีการประมวลผล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

วิธีการประมวลผล

ชื่อของคุณสมบัติจะปรากฏขึ้น

[แก้ไขคุณสมบัติ]

จอแสดงผลจะเลื่อนไปยังหน้าต่างๆ ตามชื่อของคุณสมบัติที่แสดงใน [วิธีการประมวลผล]

- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [ตัวอ่านรหัส QR] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ตัวอ่านรหัส QR - การตั้งค่าการรู้จำ]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [การแปลงรูปแบบ] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหนึ่งในหน้าต่อไปนี้
 - หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] (สำหรับ TIFF)
 - หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] (สำหรับ JPEG)
 - หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] (สำหรับ TIFF/JPEG)
 - หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] (สำหรับ DocuWorks)
 - หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] (สำหรับ PDF)
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [การประมวลผลภาพ] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การประมวลผลภาพ - การตั้งค่าการประมวลผลภาพ]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [การแมปแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การแมปแอตทริบิวต์ - การตั้งค่า]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [OCR] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [OCR - การตั้งค่า OCR]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [ชื่อเอกสาร] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าการตั้งชื่อเอกสาร]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม - การตั้งค่าการวิเคราะห์แบบฟอร์ม]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [OmniPage(R) OCR] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) OCR]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [OmniPage(R) Barcode Reader] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [Database Query] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [Database Query - การตั้งค่า]

- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [โหลดแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [โหลดแอตทริบิวต์ - การตั้งค่า]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แยกแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่า]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [รวมแอตทริบิวต์ของ CSV] จะปรากฏขึ้นใน [วิธีการประมวลผล] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รวมแอตทริบิวต์ของ CSV - การตั้งค่า]

ขั้นตอนการโต้ตอบ

เมื่อตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] เป็น [วิธีการประมวลผล] ชื่อที่ตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] ไว้ [ไม่มี] จะปรากฏขึ้น

[เพิ่มขั้นตอนการโต้ตอบ]

[แก้ไขขั้นตอนการโต้ตอบ]

เมื่อไม่ได้ตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] ไว้ [เพิ่มขั้นตอนการโต้ตอบ] จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] ไว้ [แก้ไขขั้นตอนการโต้ตอบ] จะปรากฏขึ้น เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]



บันทึก

เมื่อตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] ไว้สำหรับวิธีการประมวลผลอื่น [เพิ่มขั้นตอนการโต้ตอบ] จะถูกปิดใช้งาน

[ลบขั้นตอนการโต้ตอบ]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบ [ขั้นตอนการโต้ตอบ] ที่มีอยู่จากรายการ

การตั้งค่าการแจ้งเตือน

กำหนดค่าเพื่อส่งอีเมลไปยังผู้ใช้ เพื่อแจ้งให้ทราบว่าต้องมีการทำงานโต้ตอบ ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่าคุณสมบัติเป็น [การโต้ตอบ]

- เพิ่ม
ในการเพิ่มการตั้งค่าการแจ้งเตือนใหม่ ให้เลือก "อีเมลการแจ้งเตือน (SMTP)" เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า]
- [ลบ]
ในการลบการตั้งค่าการแจ้งเตือนที่เลือกไว้ในรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้
- รายการ
แสดงรายการการตั้งค่าการแจ้งเตือนที่ตั้งค่าไว้แล้ว
- ไอคอน
 (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขการตั้งค่าการแจ้งเตือน]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > แก้ไขวิธีการประมวลผล > การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้

ตั้งค่าการทำงานโต้ตอบวิธีการประมวลผลที่เลือก

ชื่อ

ป้อนชื่อของการทำงานโต้ตอบที่จะแสดงผลใน หน้า [แก้ไขวิธีการประมวลผล] คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "โหมดการโต้ตอบ" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ข้อคิดเห็น

ตั้งค่าความคิดเห็นที่จะแสดงใน หน้า [รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว

แอตทริบิวต์ของเอกสารที่จัดการ

ตั้งค่าแอตทริบิวต์เอกสารที่จะแสดงหรือแก้ไขใน หน้า [ดูงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] หรือ หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

- [+ เพิ่ม]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มแอตทริบิวต์เอกสารที่จะจัดการ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [X ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบแอตทริบิวต์เอกสารที่จะจัดการ
- รายการ
แอตทริบิวต์เอกสารที่จะจัดการที่คุณตั้งค่าไว้ จะปรากฏขึ้น เลือกจาก [อ่าน/เขียน] และ [อ่านอย่างเดียว] เป็นโหมดแอตทริบิวต์เอกสาร การเลือก [อ่าน/เขียน] ช่วยให้สามารถแก้ไขแอตทริบิวต์เอกสารใน หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] อย่างไรก็ตาม แม้ว่าจะตั้งค่า [อ่าน/เขียน] ไว้ แต่แอตทริบิวต์เอกสารที่มีค่ามากกว่า 512 อักขระจะแสดงเป็นแบบอ่านอย่างเดียว นอกจากนี้ แอตทริบิวต์ [ชื่อเอกสาร] ของคุณสมบัติ [ชื่อเอกสาร] จะเป็นแบบอ่านอย่างเดียวเสมอ

เปิดใช้งานพื้นที่ภาพตัวอย่าง

ในการตั้งค่า [อัตราส่วน] ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

อัตราส่วน

ตั้งค่ากำลังขยายเริ่มต้น ที่จะใช้ในการดูตัวอย่างเอกสารใน หน้า [ดูงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] หรือ หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] ค่าเริ่มต้นคือ [100] %

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

วิธีการประมวลผล > แก้ไขวิธีการประมวลผล > แก้ไขการตั้งค่าการแจ้งเตือน

แก้ไขการตั้งค่าการแจ้งเตือนที่มีอยู่

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น

ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าไว้ใน หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า] จะปรากฏขึ้น

[แก้ไขคุณสมบัติ]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า]

วิธีการประมวลผล > คุณสมบัติวิธีการประมวลผล

แสดงข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการประมวลผล

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

วิธีการประมวลผล

แสดงชื่อของคุณลักษณะ

[รายละเอียด]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าคุณสมบัติของคุณสมบัติ [วิธีการประมวลผล] ที่มีอยู่

ขั้นตอนการโต้ตอบ

เมื่อตั้งค่า [ขั้นตอนการโต้ตอบ] เป็นวิธีการประมวลผล ชื่อที่ตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] จะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าไว้ "ไม่มี" จะปรากฏขึ้น

[คุณสมบัติการโต้ตอบ]

ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่าคุณสมบัติเป็น [การโต้ตอบ] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]

การแจ้งเตือน

ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่า [การตั้งค่าการแจ้งเตือน] ไว้เท่านั้น  (คุณสมบัติ): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติการแจ้งเตือน]

วิธีการประมวลผล > คุณสมบัติวิธีการประมวลผล > คุณสมบัติการแจ้งเตือน

แสดงข้อมูลในอีเมลการแจ้งเตือน

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[รายละเอียด]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - คุณสมบัติ] การตั้งค่าที่คุณกำหนดค่าไว้ใน หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า] จะปรากฏขึ้น

ปลายทางการจัดส่ง > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน > แท็บ เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่า [พารามิเตอร์]

กำหนดค่าเพื่อประมวลผลเอกสารที่มีแอปพลิเคชัน หลังจากทำการประมวลผลไปแล้วหนึ่งครั้ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ (1-512 อักขระ)

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า ชื่อของไฟล์เรียกใช้โปรแกรมจะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ไฟล์ที่ดำเนินการได้ (ภายใน 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)

แสดงพารของไฟล์เรียกใช้โปรแกรมที่เลือกใน หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้] คุณไม่สามารถป้อนได้

[เรียกดู]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้]

โพลเดอร์การทำงาน (ภายใน 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)

แสดงพารของโพลเดอร์ทำงานที่เลือกไว้ใน หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน] คุณไม่สามารถป้อนได้

[เรียกดู]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน]

ชื่อผู้ใช้ (ภายใน 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร))

ป้อนชื่อผู้ใช้เพื่อรัน [ไฟล์ที่ดำเนินการได้]

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว

เมื่อ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] ว่างอยู่ บัญชี (NETWORK SERVICE) ของบริการ Flow Management จะถูกนำมาใช้



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แอมแปร์ (&), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), และดอกจัน (*)

รหัสผ่าน (ภายใน 128 ไบต์ (ประมาณ 64 ตัวอักษร))

ป้อนรหัสผ่านเพื่อรัน [ไฟล์ที่ดำเนินการได้]

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

ยืนยันรหัสผ่าน (ภายใน 128 ไบต์ (ประมาณ 64 ตัวอักษร))

ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

ตั้งค่าพารามิเตอร์บรรทัดคำสั่ง

ในการตั้งค่าพารามิเตอร์บรรทัดคำสั่ง ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนสตริงที่จะใช้เป็นพารามิเตอร์บรรทัดคำสั่ง ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ พารามิเตอร์บรรทัดคำสั่ง คือพารามิเตอร์ที่จะถูกส่งผ่านเป็นอาร์กิวเมนต์ เพื่อรันไฟล์เรียกใช้โปรแกรมจากพร้อมต์คำสั่ง คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว

ขยายมาโคร

ในการขยายแมโครที่อธิบายในพารามิเตอร์บรรทัด และส่งไปยังแอปพลิเคชัน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้



บันทึก

แมโครประเภทต่อไปนี้สามารถใช้งานได้

- ImageCount
จำนวนไฟล์ที่จะถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม
 - FirstImage
ชื่อของไฟล์แรกที่จะถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม (รวมถึงพารที่สมบูรณ์)
 - ImageFiles
รายการไฟล์ที่จะถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม ชื่อไฟล์แต่ละชื่อจะระบุพารที่สมบูรณ์ไว้ คั่นชื่อไฟล์แต่ละชื่อด้วย (,)
 - FileOrDirectory
ป้อนชื่อไฟล์เมื่อส่งผ่านไฟล์เดียวไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม และป้อนพารที่สมบูรณ์ของโฟลเดอร์ที่จัดเก็บไฟล์ เมื่อส่งผ่านหลายไฟล์ เมื่อเอกสารถูกแยกออกไปในคอลัมน์ก่อนหน้า ให้ป้อนรายการพารที่สมบูรณ์ของโฟลเดอร์ที่ถูกแบ่งออก คั่นพารของแต่ละโฟลเดอร์ด้วย (,)
 - SavedDocumentPath
ป้อนพารที่สมบูรณ์สำหรับโฟลเดอร์ทำงาน จะมีการป้อนค่าเดียวกันกับ FileOrDirectory
- ในการระบุแมโครในพารามิเตอร์บรรทัด ให้ใส่ชื่อแมโครอยู่ใน "\$"

ใช้แอตทริบิวต์

ในการตั้งค่าแอตทริบิวต์ที่จะใช้สำหรับพารามิเตอร์ ที่จะถูกส่งผ่านไปยังแอปพลิเคชัน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

- รายการ
แสดงแอตทริบิวต์ที่ตั้งค่าไว้
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มแอตทริบิวต์ใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอตแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือกในรายการ
- [เลื่อนขึ้น]
แอตทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [เลื่อนลง]
แอตทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ

- รวมแอตทริบิวต์เพื่อสร้างพารามิเตอร์
ในการรวมแอตทริบิวต์ในรายการ และส่งผ่านไปยังแอปพลิเคชันเป็นพารามิเตอร์เดียว ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

ปลายทางการจัดส่ง > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน > แท็บ เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่า [วิธีการประมวลผล/ผลลัพธ์สุดท้าย]

กำหนดค่าเพื่อประมวลผลเอกสารที่มีแอปพลิเคชัน หลังจากทำการประมวลผลไปแล้วหนึ่งครั้ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า ชื่อของไฟล์เรียกใช้โปรแกรมจะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ไฟล์ที่ดำเนินการได้ (ต้องระบุ)

แสดงพารของไฟล์เรียกใช้โปรแกรมที่เลือกใน หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้] คุณไม่สามารถป้อนได้

[เรียกดู]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้]

โพลเดอร์การทำงาน (ต้องระบุ)

แสดงพารของโพลเดอร์การทำงานที่เลือกไว้ใน หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน] คุณไม่สามารถป้อนได้

[เรียกดู]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน]

กำลังประมวลผลกำหนดเวลาสำหรับเอกสารถัดไป

เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้เลือกว่าจะรอให้แอปพลิเคชันจบการทำงานก่อนที่จะเริ่มประมวลผลเอกสารถัดไปหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [รอกระทั่งแอปพลิเคชันจบก่อนการประมวลผลเอกสารถัดไป]

- รอกระทั่งแอปพลิเคชันจบก่อนการประมวลผลเอกสารถัดไป
เลือกหนึ่งในกล่องกาเครื่องหมายดังต่อไปนี้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ลบไฟล์ที่ถูกส่งไปดำเนินการเมื่อแอปพลิเคชันจบ]
- เริ่มใช้แอปพลิเคชันสำหรับเอกสารที่แยกแต่ละเอกสาร
ในการรันแอปพลิเคชันสำหรับเอกสารที่แต่ละส่วน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

- ลบไฟล์ที่ถูกส่งไปดำเนินการเมื่อแอปพลิเคชันจบ
ในการลบไฟล์ที่ถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม เมื่อแอปพลิเคชันที่ระบุจบการทำงานแล้ว ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ จะลบไม่ไฟล์ที่ถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม แม้ว่าแอปพลิเคชันที่ระบุจะจบการทำงานแล้วก็ตาม ซึ่งจะเป็นผลให้ไฟล์ที่ถูกส่งผ่านไปยังไฟล์เรียกใช้โปรแกรม ยังคงไม่ถูกลบในงานที่เสร็จแล้ว
- ไม่รอจนกระทั่งแอปพลิเคชันจบก่อนการประมวลผลเอกสารถัดไป
- รอก่อนการประมวลผลเอกสารถัดไป
เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ให้ตั้งค่าต่อไปนี้เป็นดังนี้ด้วย
 - วินาที
ตั้งค่าเวลารอก่อนที่แอปพลิเคชันจะจบการทำงานในเวลาไม่กี่วินาที คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 3600 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [0] วินาที
- ลบไฟล์ที่ถูกส่งไปดำเนินการหลังจากหมดเวลา
ในการลบเอกสารที่ได้รับการประมวลผลด้วยแอปพลิเคชัน หลังจากผ่านเวลาที่กำหนด นับตั้งแต่เริ่มต้นการทำงานของแอปพลิเคชัน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

คาดว่ามีความผิดพลาดเกิดขึ้นและสิ้นสุดแอปพลิเคชันเมื่อค่ากลับคืนไม่ใช่ 0

ในการยุติการทำงานของแอปพลิเคชันโดยถือว่ามีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น เมื่อแอปพลิเคชันส่งคืนค่าอื่นที่ไม่ใช่ "0" ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

ปลายทางการจัดส่ง > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่าองค์ประกอบพารามิเตอร์

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์
แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบต์
ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
 ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้

เลือกไฟล์เรียกใช้โปรแกรม ที่ใช้สำหรับลิงค์ไปยังแอปพลิเคชัน



บันทึก

เฉพาะไฟล์ที่สามารถเลือกที่นี่ จะเป็นไฟล์ที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้ใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกไฟล์เรียกใช้โปรแกรม ที่ใช้สำหรับลิงค์ไปยังแอปพลิเคชันจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน > เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน

เลือกโพลเดอร์ทำงานที่ใช้สำหรับลิงค์ไปยังแอปพลิเคชัน



บันทึก

เฉพาะโพลเดอร์ที่สามารถเลือกที่นี่ จะเป็นข้อมูลที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้ใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกโพลเดอร์ทำงาน ที่ใช้สำหรับลิงค์ไปยังแอปพลิเคชันจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์ > บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์ - การตั้งค่า

กำหนดค่าเพื่อเอาต์พุตผลการวิเคราะห์โดยคุณสมบัตินี้ [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม] เป็นไฟล์ในรูปแบบ CSV

ในการเอาต์พุตไฟล์ คุณจำเป็นต้องตั้งค่าคุณสมบัตินี้ [วิธีการประมวลผล] และ [การวิเคราะห์แบบฟอร์ม] ในโพลเดอร์เดียวกัน

การเอาต์พุตไฟล์จะมีดังต่อไปนี้

- ไฟล์ CSV

จากผลลัพธ์ของการวิเคราะห์แบบฟอร์ม สตริงอักขระที่ถูกแยกออกมาจะส่งเอาต์พุตเป็นไฟล์ในรูปแบบ CSV หากกำหนดรายการเอาต์พุตและลำดับการเรียงไว้ในแบบฟอร์ม รายการและลำดับจะถูกเอาต์พุตตามการตั้งค่านั้น

ชื่อไฟล์จะเป็น "attribute.csv"

- ไฟล์รูปภาพเอกสาร

รูปภาพของเอกสารจะถูกเอาต์พุต

ชื่อไฟล์มีดังนี้

เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ใช้ชื่อเอกสารเป็นชื่อไฟล์] จะแสดงชื่อเป็น: "{ชื่อเอกสาร}.xxx"

เมื่อไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ใช้ชื่อเอกสารเป็นชื่อไฟล์] จะแสดงชื่อเป็น: "document.xxx"

{ชื่อเอกสาร} คือชื่อไฟล์หรือโพลเดอร์ที่เอาต์พุตโดยคุณสมบัตินี้ทันทีก่อนคุณสมบัตินี้ [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์]

"xxx" คือนามสกุลที่สนับสนุนรูปแบบการบันทึกที่กำหนดค่าไว้ นอกจากนี้ เมื่อบันทึกในรูปแบบหน้า

เดียว "_nnnn" จะถูกแนบไปกับชื่อไฟล์ในลักษณะนี้ "document_nnnn.xxx" "nnnn" เป็นเลขสี่หลักโดยเริ่มจาก 0001

- ไฟล์รูปภาพคลิป

รูปภาพที่ถูกตัดออกจากแบบฟอร์ม จะถูกเอาต์พุตออกไปในรูปแบบ bitmap เอาต์พุตเฉพาะเมื่อตั้งค่า ควบคุมพื้นที่คลิป ให้กับแบบฟอร์ม

ชื่อไฟล์จะเป็น "Clip_{ชื่อแอตทริบิวต์}.bmp" {ชื่อแอตทริบิวต์} คือชื่อแอตทริบิวต์ของ การควบคุมพื้นที่คลิป

- ไฟล์ผลลัพธ์ OCR

ผลลัพธ์ OCR ของไฟล์ภาพเอกสารจะถูกเอาต์พุต

หากไม่ได้ตั้งค่าการประมวลผล OCR สำหรับแบบฟอร์ม ก็จะไม่มีการเอาต์พุต

ชื่อไฟล์จะเป็น "ocr.txt"

- ล็อกไฟล์

ไฟล์สำหรับประกาศการเสร็จสิ้นการประมวลผลของคุณสมบัตินี้ [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์] จะถูกเอาต์พุต

เอาต์พุตเฉพาะเมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [สร้าง] ที่ได้ [ล็อกไฟล์] ชื่อไฟล์จะเป็น "endfile"

เมื่อทำการเชื่อมโยงจากแอปพลิเคชันอื่นๆ และใช้ผลลัพธ์เอาต์พุตของคุณสมบัตินี้ [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์] จำเป็นที่จะต้องจำกัดการเข้าใช้งานไฟล์เอาต์พุต จนกว่าไฟล์ควบคุมการแยกนี้จะถูกสร้างขึ้น

- ไฟล์สถานะ
วันที่/เวลาเริ่มต้น, วันที่/เวลาสิ้นสุด, ID ปลั๊กอิน, ข้อมูลเอกสาร (ข้อมูลสำหรับการเชื่อมโยงไฟล์เอาต์พุตกับแบบฟอร์ม), รหัสสิ้นสุด และข้อความแสดงข้อผิดพลาดของการประมวลผลงานจะถูกเอาต์พุตชื่อไฟล์จะเป็น "status.txt"

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหาที่ได้รับการตั้งค่า และกลับไปยังหน้าต้นฉบับ

[ยกเลิก]

ละทิ้งเนื้อหาที่ได้รับการตั้งค่า และกลับไปยังหน้าต้นฉบับ

ชื่อ (1-512 อักขระ)

ป้อนชื่อของการตั้งค่าสำหรับ บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มลงในไฟล์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว ชื่อจะถูกตั้งค่าเป็น "บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์" หากเว้นว่างไว้

การตั้งค่าปลายทางเอาต์พุต

- โพลเดอร์เริ่มต้น (ภายใน 160 ไบต์ (ประมาณ 80 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
ตั้งค่าโพลเดอร์เอาต์พุตที่เป็นค่าเริ่มต้น ถ้าไม่ได้ตั้งค่าปลายทางเอาต์พุตสำหรับแบบฟอร์มไว้ แต่ไฟล์จะถูกเอาต์พุตไปยังโพลเดอร์นี้
นอกจากนี้ หากเกิดข้อผิดพลาดในระหว่างเอาต์พุต การประมวลผลการวิเคราะห์แบบฟอร์ม ข้อมูลแสดงข้อผิดพลาด ฯลฯ จะถูกเอาต์พุตไปยังโพลเดอร์นี้
สามารถระบุได้กับโพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน และโพลเดอร์ภายใน
กรณีของโพลเดอร์ภายใน ให้ระบุเส้นทางที่แน่นอน
กรณีของโพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกันระบุในรูปแบบ UNC โดยเริ่มต้นด้วย \\ หรือ //
ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-80 อักขระไบต์คู่หรือ 0-160 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

- ชื่อผู้ใช้ (1 ถึง 256 ไบต์ (ประมาณ 128 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)
ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าถึงโพลเดอร์ปลายทางเอาต์พุต
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-128 อักขระไบต์คู่หรือ 1-256 อักขระไบต์เดี่ยว
วิธีการต่อไปนี้จะถูกใช้เพื่อระบุโดเมนสำหรับ [ชื่อผู้ใช้]
 - รูปแบบ DNS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" เช่น "Domain.co.jp\user"
 - รูปแบบ NetBIOS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้ NetBIOS" เช่น "DOMAIN\user"
 - รูปแบบ UPN
ระบุรูปแบบ "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" เช่น "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แแถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?) ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน (1 ถึง 128 ไบต์ (ประมาณ 64 ตัวอักษร)) (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านของผู้ใช้สำหรับการเข้าถึงโพลเดอร์ปลายทางเอาต์พุต
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-64 อักขระไบต์คู่หรือ 1-128 อักขระไบต์เดี่ยว
- ยืนยันรหัสผ่าน (ประมาณ 64 ตัวอักษร) (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน
- ค่าเริ่มต้นคำนำหน้าโพลเดอร์ย่อย (32 ไบต์ (ประมาณ 16 ตัวอักษร))

ป้อนคำนำหน้าตามค่าเริ่มต้นเมื่อสร้างโพลเดอร์ย่อยในโพลเดอร์ปลายทางเอาต์พุต หากไม่ได้ตั้งคำนำหน้าชื่อโพลเดอร์ย่อยไว้สำหรับแบบฟอร์ม ค่าที่กำหนดไว้ที่นี่จะใช้เป็นคำนำหน้าของชื่อโพลเดอร์ย่อย
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-16 อักขระไบต์คู่หรือ 1-32 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ดอลลาร์(\$), ทับ (/), เซมิโคลอน (;), โคลอน (:), จุลภาค (,), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แแถบแนวตั้ง (|)

- สร้างโพลเดอร์สำหรับแม่แบบแบบฟอร์มแต่ละแบบ

เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อสร้างโพลเดอร์สำหรับแต่ละเทมเพลตแบบฟอร์ม และเอาต์พุตผลลัพธ์สำหรับโพลเดอร์ที่ระบุด้วยแบบฟอร์มนี้ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

การตั้งค่าเอาต์พุตไฟล์เอกสาร

- ใช้ชื่อเอกสารเป็นชื่อไฟล์

เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ เพื่อใช้ชื่อเอกสารเป็นชื่อไฟล์เอาต์พุต กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

การตั้งค่าเอาต์พุตไฟล์ CSV

- ระบุการเขียนหัวกระดาษ

เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ เพื่อเอาต์พุตชื่อคอลัมน์ในรายการที่แถวแรกของไฟล์ CSV กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
- ระบุ Escape

ระบุว่าจะปล่อยไปหรือไม่ เมื่อมีัญประกาศคู่ (") รวมอยู่ในคำสำหรับคุณสมบัติ [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์] หากมีหลายค่าในคอลัมน์แรก ค่าทั้งหมดจะถูกล้อมรอบด้วยัญประกาศคู่ (") แล้วเอาต์พุต ในถึงจุดนี้ เมื่อค่าเหล่านี้ถูกล้อมรอบด้วยัญประกาศคู่ ความแตกต่างระหว่างสัญลักษณ์ที่ใช้สำหรับการแยกค่าจะใช้ไม่ได้
การเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ระบุ Escape] จะทำให้เมื่อค่าเหล่านี้ถูกล้อมรอบด้วยัญประกาศคู่ (") จะมีการเอาต์พุตัญประกาศคู่สองเครื่องหมาย (") อย่างต่อเนื่องกัน ในลักษณะนี้ จะสามารถจำแนกความแตกต่างหากค่านั้นมีเครื่องหมายัญประกาศคู่ (")
กล่องกาเครื่องหมายนี้将被เลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

ล็อกไฟล์ (ไฟล์ควบคุมการแยก)

- สร้าง
เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อสร้างไฟล์ล็อก กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกแอดทริบิวต์ไปที่ไฟล์ > บันทึกแอดทริบิวต์ไปที่ไฟล์ - การตั้งค่า

เอาต์พุตค่าที่กำหนดเองของแอดทริบิวต์เอกสารไปยังไฟล์ และบันทึกลงในโฟลเดอร์ที่ระบุ

ไฟล์ที่มีค่าแอดทริบิวต์เอาต์พุต (ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ไฟล์แอดทริบิวต์") จะถูกบันทึกในรูปแบบต่อไปนี้

- รูปแบบไฟล์: ไฟล์ข้อความ
- รหัสอักขระ: windows-31j (MS932)
- ชื่อไฟล์: ชื่อของเอกสารที่มีนามสกุลที่ระบุเพิ่มต่อท้าย
ตัวอย่างเช่น ถ้า "csv" ถูกระบุเป็นนามสกุล ชื่อไฟล์แอดทริบิวต์ของเอกสาร "sample.xdw" จะกลายเป็น "sample.xdw.csv"



บันทึก

- คุณสมบัตินี้สามารถใช้ได้เมื่อภาษาของ OS ที่ติดตั้งเซิร์ฟเวอร์ Flow Management คือภาษาญี่ปุ่น ในการใช้คุณสมบัตินี้ ต้องเลือก ตัวเลือกการประมวลผลแอดทริบิวต์
- โปรดติดต่อศูนย์บริการเพื่อทราบรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0- 512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว หากไม่ระบุรายการไว้ "บันทึกแอดทริบิวต์ไปที่ไฟล์" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ

การตั้งค่าเอาต์พุตเอกสาร

กำหนดค่าเพื่อเอาต์พุตเอกสาร

- ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)
เลือก [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] เป็นวิธีการตั้งค่าโฟลเดอร์ปลายทางเอาต์พุต [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] จะถูกเลือกตามค่าเริ่มต้น
 - เลือกจากรายการโฟลเดอร์
เลือกเมื่อเลือกโฟลเดอร์ปลายทางเอาต์พุต จากรายการโฟลเดอร์ที่ลงทะเบียนล่วงหน้า
คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกโฟลเดอร์เป้าหมายจากรายการโฟลเดอร์ที่ปรากฏขึ้น
ไม่สามารถป้อนตัวเลขในกล่องข้อความได้โดยตรง
ไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] หากเลือกรายการนี้ไว้ ใช้บริการ Flow Management ที่รันบัญชีผู้ใช้ (NETWORK SERVICE) เพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่เลือกไว้
 - [เรียกดู]
การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดง หน้า [บันทึกแอดทริบิวต์ไปที่ไฟล์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโฟลเดอร์ปลายทางเอาต์พุตที่นี่

- ป้อนตำแหน่งของโฟลเดอร์โดยตรง
เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อป้อนพารามิเตอร์ของโฟลเดอร์ปลายทางเอาต์พุตโดยตรง
ป้อนลงในกล่องข้อความ เป็นพารามิเตอร์ที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในรูปแบบ UNC
ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้
ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับเข้าถึงโฟลเดอร์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]
คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว
เมื่อมีการกำหนดชื่อโดเมนให้กับ [ชื่อผู้ใช้] รูปแบบต่อไปนี้จะได้รับการสนับสนุน

- รูปแบบ DNS
กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" ตามที่แสดงใน "Domain.co.jp\user"
- รูปแบบ NetBIOS
กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อโดเมน NetBIOS\ชื่อผู้ใช้" ตามที่แสดงใน "DOMAIN\user"
- รูปแบบ UPN
กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" ตามที่แสดงใน "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?) ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านเพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว
- ยืนยันรหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง]
- รูปแบบชื่อเอกสาร
ตั้งชื่อไฟล์ของเอกสาร
[ใช้วันที่/เวลาที่บันทึกเป็นชื่อ] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - ใช้แอตทริบิวต์
เลือกเมื่อใช้แอตทริบิวต์เป็นชื่อไฟล์เอกสาร
คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกแอตทริบิวต์ที่จะใช้เป็นชื่อไฟล์ จากรายการแอตทริบิวต์ที่ปรากฏขึ้น
ไม่สามารถป้อนตัวเลขในกล่องข้อความได้โดยตรง
 - [เรียกดู]
คลิกเพื่อให้เห็น หน้าสำหรับระบุองค์ประกอบของแอตทริบิวต์
 - ชื่อเอกสารหากการเรียกข้อมูลแอตทริบิวต์ล้มเหลว
เมื่อเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [ใช้แอตทริบิวต์] ให้ใส่ชื่อไฟล์ที่จะใช้เมื่อไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-64 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว
เมื่อไม่มีรายการเฉพาะ และเมื่อไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้ "ไม่มี" จะถูกตั้งค่าเป็นชื่อ



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ดอลลาร์(\$), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แลบนวตั้ง (!)

- ใช้วันที่/เวลาที่บันทึกเป็นชื่อ (yyyyMMddHHmmss)
เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อเปลี่ยนชื่อเอกสารด้วยวันที่และเวลาที่บันทึก
- หากมีไฟล์ที่มีชื่อเหมือนกัน
ระบุขั้นตอนที่จะใช้ เมื่อมีไฟล์ชื่อเหมือนกันอยู่ในปลายทางเอาต์พุต [เพิ่มเลขลำดับ] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - เขียนทับ
เขียนทับไฟล์เก่าด้วยไฟล์ใหม่
 - เพิ่มเลขลำดับ
บันทึกโดยเพิ่มหมายเลขลำดับ (-n) ลงในไฟล์นั้น เพิ่มหมายเลขลำดับที่น้อยที่สุด ตั้งแต่ 00001 ถึง 99999

การตั้งค่าเอาต์พุตแอตทริบิวต์

กำหนดค่าเพื่อเอาต์พุตไฟล์แอตทริบิวต์

- แอตทริบิวต์ของเป้าหมายเอาต์พุต
เลือกแอตทริบิวต์ที่จะเอาต์พุตออกไปยังไฟล์แอตทริบิวต์
คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกแอตทริบิวต์เป้าหมาย จากรายการองค์ประกอบแอตทริบิวต์ที่ปรากฏขึ้น แอตทริบิวต์ที่เลือกจะปรากฏขึ้นในกล่องข้อความ
- โปรดดู
การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดงหน้าสำหรับระบุองค์ประกอบของแอตทริบิวต์ เลือกแอตทริบิวต์ของคุณสมบัติที่จะเอาต์พุตออกไปยังไฟล์แอตทริบิวต์ที่นี่
- นามสกุลไฟล์
ระบุนามสกุลไฟล์แอตทริบิวต์ให้กับข้อความใดๆ สามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 อักขระไบต์เดี่ยว
ตัวอย่างเช่น ถ้า "csv" ถูกตั้งค่าเป็นนามสกุล เมื่อประมวลผลเอกสาร "sample.xdw" จะเอาต์พุตชื่อไฟล์แอตทริบิวต์ของเอกสารเป็น "sample.xdw.csv"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ดอลลาร์(\$), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แลบนวตั้ง (!)

- บันทึกตำแหน่งของแอตทริบิวต์
ระบุว่าเอาต์พุตไฟล์แอตทริบิวต์เป็นเอกสารในโฟลเดอร์เดียวกันหรือไม่ กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น
 - เอาต์พุตไปที่ตำแหน่งเดียวกับปลายทางเอาต์พุตของเอกสาร
เลือกกล่องกาเครื่องหมายเพื่อเอาต์พุตไปยังตำแหน่งเดียวกันกับที่ระบุไว้ใน [การตั้งค่าเอาต์พุต]

เอกสาร] การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายจะเปิดใช้งาน [ตำแหน่งของโพลเดอ์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] ให้สามารถระบุได้

- ตำแหน่งของโพลเดอ์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

เปิดใช้งานเมื่อไม่ได้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [เอาต์พุตไปที่ตำแหน่งเดียวกับปลายทางเอาต์พุตของเอกสาร] ไว้

เลือก [เลือกจากรายการโพลเดอ์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโพลเดอ์โดยตรง] เป็นวิธีการตั้งค่าโพลเดอ์ปลายทางเอาต์พุต [เลือกจากรายการโพลเดอ์] จะถูกเลือกตามค่าเริ่มต้น

- เลือกจากรายการโพลเดอ์

เลือกเมื่อเลือกโพลเดอ์ปลายทางเอาต์พุต จากรายการโพลเดอ์ที่ลงทะเบียนล่วงหน้า

คลิก [เรียกดู] แล้วเลือกโพลเดอ์เป้าหมายจากรายการโพลเดอ์ที่ปรากฏขึ้น

ไม่สามารถป้อนตัวเลขในกล่องข้อความได้โดยตรง

ไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] หากเลือกรายการนี้ไว้ ใช้บริการ Flow Management ที่รันบัญชีผู้ใช้ (NETWORK SERVICE) เพื่อเข้าใช้โพลเดอ์ที่เลือกไว้

- [เรียกดู]

การคลิกตัวเลือกนี้จะแสดง หน้า [บันทึกแอตทริบิวต์ไปที่ไฟล์ - เลือกโพลเดอ์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโพลเดอ์ปลายทางเอาต์พุตที่นี่

- ป้อนตำแหน่งของโพลเดอ์โดยตรง

เลือกตัวเลือกนี้ เมื่อป้อนพารามิเตอร์ของโพลเดอ์ปลายทางเอาต์พุตโดยตรง

ป้อนลงในกล่องข้อความ เป็นพารามิเตอร์ที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในรูปแบบ UNC

ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอ์

ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดียว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้

ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับเข้าถึงโพลเดอ์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอ์โดยตรง]

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-256 ตัว

เมื่อมีการกำหนดชื่อโดเมนให้กับ [ชื่อผู้ใช้] รูปแบบต่อไปนี้จะได้รับการสนับสนุน

- รูปแบบ DNS

กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" ตามที่แสดงใน "Domain.co.jp\user"

- รูปแบบ NetBIOS

กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อโดเมน NetBIOS\ชื่อผู้ใช้" ตามที่แสดงใน "DOMAIN\user"

- รูปแบบ UPN

กำหนดโดเมนโดยใช้รูปแบบ "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" ตามที่แสดงใน "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แถบแนวตั้ง (|), วงเล็บลูกศร (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?) ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านเพื่อเข้าถึงโพลเดอร์ที่ระบุ เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง]
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดียว
- ยืนยันรหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน เมื่อเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง]

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกแอตทริบิวต์ไปที่ไฟล์ > บันทึกแอตทริบิวต์ไปที่ไฟล์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโพลเดอร์สำหรับเอาต์พุตเอกสารหรือไฟล์แอตทริบิวต์



บันทึก

เฉพาะโพลเดอร์ที่ลงทะเบียนไว้ล่วงหน้าใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน] สามารถเลือกได้ที่นี้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

จากรายการ ให้เลือกโพลเดอร์ภายในที่จะตั้งค่าเป็นปลายทางเอาต์พุต

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โพลเดอร์ > บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโพลเดอร์ (โพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์)

ในการใช้โพลเดอร์ในเซิร์ฟเวอร์ Flow Management เพื่อจัดเก็บเอกสาร ให้ตั้งค่าโพลเดอร์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า พารามิเตอร์ที่จัดเก็บจะถูกลำดับเป็นชื่อโดยอัตโนมัติ

ประเภทของโพลเดอร์

เลือกประเภทของโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูล เลือก [โพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์], [โพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน] หรือ [ไดเรกทอรีเสมือน (FTP)]

ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

เลือกการตั้งค่าโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูลจาก [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ค่าเริ่มต้นคือ [เลือกจากรายการโฟลเดอร์]

- เลือกจากรายการโฟลเดอร์

เลือกตัวเลือกนี้สำหรับการเลือกโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูล จากรายการโฟลเดอร์ที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้
คลิก [เรียกดู] เพื่อเลือกโฟลเดอร์เป้าหมายจากรายการโฟลเดอร์ที่ปรากฏขึ้น

คุณไม่สามารถป้อนอักขระในกล่องข้อความได้โดยตรง

เมื่อเลือกรายการนี้แล้ว คุณจะไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] สำหรับการเข้าถึงโฟลเดอร์ที่เลือกไว้ บัญชีการทำงาน (NETWORK SERVICE) ของบริการ Flow Management จะถูกนำมาใช้

- [เรียกดู]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูลที่นี่

- ป้อนตำแหน่งของโฟลเดอร์โดยตรง

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเข้าสู่พาร์โฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูลโดยตรง

ป้อนพาร์ที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในกล่องข้อความในรูปแบบ UNC

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แแถบแนวตั้ง (|)
อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน (:) มาใช้กับตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนชื่อผู้ใช้เพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่ระบุไว้

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แแถบแนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านเพื่อเข้าใช้โฟลเดอร์ที่ระบุไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

- ยืนยันรหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

โฟลเดอร์ย่อย

ระบุว่าสร้างโฟลเดอร์ย่อยในโฟลเดอร์ที่จัดเก็บหรือไม่

- เรียงลำดับเอกสารและบันทึกไปที่โฟลเดอร์ย่อยที่สร้าง
เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อสร้างโฟลเดอร์ย่อยในโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูลที่ระบุเป็นปลายทางการส่ง และบันทึกเอกสารโดยอัตโนมัติแบ่งตามแอตทริบิวต์ ซึ่งจะถูกปิดใช้งานตามค่าเริ่มต้น
- [เลือก]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อระบุโฟลเดอร์ย่อย ย้ายไปที่ หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโฟลเดอร์ย่อย]
- ชื่อโฟลเดอร์ย่อย
แสดงชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโฟลเดอร์ย่อย] คุณไม่สามารถป้อนได้
- ชื่อโฟลเดอร์ย่อยเมื่อการเรียกใช้แอตทริบิวต์ล้มเหลว
แสดงชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโฟลเดอร์ย่อย] เพื่อใช้เมื่อไม่สามารถระบุแอตทริบิวต์ คุณไม่สามารถป้อนได้

รูปแบบชื่อเอกสาร

ระบุชื่อไฟล์ของเอกสารที่จะบันทึก

[เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ], [5 หลัก], และ [เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มหมายเลขลำดับ
หมายเลขลำดับจะถูกเพิ่มเข้าไป โดยไม่คำนึงถึงนามสกุลของไฟล์ ตัวอย่างเช่นเมื่อมีไฟล์ "A-00001.tif" อยู่แล้วในโฟลเดอร์ของตำแหน่งจัดเก็บข้อมูล และระบุ 5 หลักเพื่อส่งเอาต์พุต "A.jpg" ชื่อไฟล์เอาต์พุตจะกลายเป็น "A-00002.jpg"
- จำนวนหลักของหมายเลข
เลือกจาก [5 หลัก] และ [8 หลัก]
- เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข
ในการค้นชื่อไฟล์ก่อนหมายเลขลำดับ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนตัวคั่นเดียว ค่าเริ่มต้นคือ ยัติภังค์ (-)
- ใช้หมายเลขเท่านั้นในชื่อ
ในการใช้เฉพาะหมายเลขลำดับมาตั้งชื่อ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- จับคู่ลำดับการประมวลผลกับหมายเลข
ในการรักษาลำดับของหมายเลขลำดับ เพื่อประมวลผลเอกสารในระหว่างการประมวลผลงาน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ แม้ว่าหมายเลขลำดับจะว่างไปเนื่องจากการลบเอกสารหรือเหตุผลอื่นๆ ในระหว่างการประมวลผลงาน แต่จะไม่มีการใช้งานหมายเลขลำดับที่ว่างนั้น
- หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ขณะบันทึกชื่อ
ให้ทำเครื่องหมายถูกในกรณีที่จะใส่หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ลงในชื่อ
- ผนวกรหัสที่ไม่ซ้ำที่สร้างของระบบไปที่ชื่อ
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มยัติภังค์ (-) และ ID 32 หลัก ให้กับชื่อไฟล์โดยอัตโนมัติ
- แทนที่ชื่อด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก (yyyyMMddHHmmss)
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนชื่อไฟล์ด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก
เมื่อมีไฟล์ที่ชื่อเหมือนกันอยู่ในตำแหน่งจัดเก็บ จะมีการเพิ่มยัติภังค์ (-) และหมายเลขลำดับ 5 หลักที่ทำยวันที่และเวลา
- รักษาชื่อ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อยังคงใช้ชื่อเดิม

เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ความผิดพลาดจะเกิดขึ้นหากมีไฟล์ที่มีชื่อที่เหมือนกันในโพลเดอร์จัดเก็บ

โพลเดอร์เอกสารและชื่อไฟล์

- รักษาโพลเดอร์เอกสารและนำข้อตกลงการตั้งชื่อไปใช้กับโพลเดอร์ (ชื่อไฟล์ยังคงไม่เปลี่ยนแปลงภายในโพลเดอร์)

เมื่อโพลเดอร์ที่บรรจุเอกสารถูกส่งผ่านโดยงาน การเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะเป็นการบันทึกโพลเดอร์ด้วยชื่อที่ระบุเพื่อรักษาเนื้อหาของโพลเดอร์ ชื่อของไฟล์ในโพลเดอร์จะไม่มีเปลี่ยนแปลง การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะลบโพลเดอร์และจะบันทึกเฉพาะไฟล์ที่อยู่ในโพลเดอร์ดังกล่าว ยังไม่ได้ตั้งชื่อเอกสารให้กับไฟล์ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูที่ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"

- เอาโพลเดอร์ออกหากมีเพียง 1 หน้า
เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อที่จะไม่สร้างโพลเดอร์สำหรับเอกสาร 1 หน้า ซึ่งจะถูกปิดใช้งานตามค่าเริ่มต้น

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โพลเดอร์ > บันทึกไปที่โพลเดอร์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโพลเดอร์ที่จะบันทึกเอกสาร



บันทึก

เฉพาะโพลเดอร์ที่สามารถเลือกที่นี้ จะเป็นข้อมูลที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้าใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

เลือกโพลเดอร์ภายในเครื่อง เพื่อตั้งค่าที่จัดเก็บจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โพลเดอร์ > บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อย

ตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อยในโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

องค์ประกอบชื่อโฟลเดอร์ย่อย

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอดทริบิวต์ได้
- [✎ แก้ไข]
ในการแก้ไของค์ประกอบที่มีอยู่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอดทริบิวต์ได้
- [✕ ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือก
- [↑ เลื่อนขึ้น]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
แสดง "แอดทริบิวต์", "จำนวนตัวอักษร" และ "ไอคอน"
- ตัวอย่างชื่อโฟลเดอร์ย่อย
จัดองค์ประกอบที่ระบุจากด้านบนลงล่างและแสดงรายการเหล่านั้น แทนที่ชื่อจริงของโฟลเดอร์ย่อยด้วยค่าแอดทริบิวต์ที่ระบุ

เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น (\ /)

ระบุกระบวนการเมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น เช่น เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) [แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
แทนที่เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ด้วยขีดกลาง (_) เพื่อสร้างชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1_sub1" เมื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1_sub1"
- ปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับ
สร้างโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับที่มีชื่อโฟลเดอร์เป็นองค์ประกอบแต่ละตัว โดยคั่นด้วยเครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/)
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1" และอีกหนึ่งโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "sub1" ใต้โฟลเดอร์ "folder1" เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1\sub1"

ชื่อโฟลเดอร์ย่อยเมื่อการเรียกใช้แอดทริบิวต์ล้มเหลว

ป้อนชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่จะใช้เมื่อไม่สามารถเรียกแอดทริบิวต์ได้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว "NO_NAME" จะถูกระบุหากฟิลด์นี้ว่างไว้และไม่สามารถเรียกแอดทริบิวต์ได้



บันทึก

- ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:
ทับแบบย้อนกลับ (\), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แถบแนวตั้ง (|), คำที่ Windows สงวนไว้

- คุณไม่สามารถใส่เครื่องหมายจุด (.) ในช่วงเริ่มต้นและสิ้นสุด

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ > การตั้งค่าโฟลเดอร์ย่อย - องค์ประกอบ-

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ

ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์

แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์

- ซีดจำกัดไบต์

ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความ

ใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น

ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักษรระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์ (โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน)

ในการจัดเก็บเอกสารในโฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกันในเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ให้ตั้งค่าโฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า พารามิเตอร์ที่จัดเก็บจะถูกนำมาตั้งค่าเป็นชื่อโดยอัตโนมัติ

ประเภทของโฟลเดอร์

เลือกประเภทของโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูล เลือก [โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์], [โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน] หรือ [ไดเรกทอรีเสมือน (FTP)]

ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์ (ต้องระบุ)

ระบุพารามิเตอร์ที่จัดเก็บในรูปแบบ UNC ที่เริ่มต้นด้วย \\ หรือ //

ระบุพารามิเตอร์ที่จัดเก็บในรูปแบบ UNC ที่เริ่มต้นด้วย \\ หรือ //

ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว

IP แอดเดรสรองรับเฉพาะรูปแบบ IPv4 คุณไม่สามารถระบุ "localhost" เป็นชื่อโฮสต์ได้ นอกจากนี้ จะไม่สามารถระบุแอดเดรสที่ใช้ส่งข้อมูลกลับมายังตัวอุปกรณ์ เป็น IP แอดเดรสได้



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แลบนแนวตั้ง (|)

ชื่อผู้ใช้ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อผู้ใช้ที่ใช้เพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว

รูปแบบต่อไปนี้ได้รับการสนับสนุนเพื่อระบุโดเมนสำหรับ [ชื่อผู้ใช้]:

- รูปแบบ DNS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" เช่น "Domain.co.jp\user"
- รูปแบบ NetBIOS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้ NetBIOS" เช่น "DOMAIN\user"
- รูปแบบ UPN
ระบุใน "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" เช่น "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), อัฒประภาคคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แลบนแนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

รหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านที่ใช้เพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

ยืนยันรหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง

โพลเดอร้อย

ระบุว่าสร้างโพลเดอร้อยในโพลเดอร์ที่จัดเก็บหรือไม่

- เรียงลำดับเอกสารและบันทึกไปที่โพลเดอร้อยที่สร้าง

เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อสร้างโพลเดอร้อยในโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูลที่ระบุเป็นปลายทางการส่ง และบันทึกเอกสารโดยอัตโนมัติแบ่งตามแอตทริบิวต์ ซึ่งจะถูกลบใช้งานตามค่าเริ่มต้น

- [เลือก]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อระบุโพลเดอร้อย ย้ายไปที่ หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย]

- ชื่อโพลเดอร้อย

แสดงชื่อโพลเดอร้อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย] คุณไม่สามารถป้อนได้

- ชื่อโพลเดอร้อยเมื่อการเรียกใช้แอตทริบิวต์ล้มเหลว

แสดงชื่อโพลเดอร้อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย] เพื่อใช้เมื่อไม่สามารถระบุแอตทริบิวต์ คุณไม่สามารถป้อนได้

รูปแบบชื่อเอกสาร

ระบุชื่อไฟล์ของเอกสารที่จะบันทึก

[เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ], [5 หลัก], และ [เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มหมายเลขลำดับ

หมายเลขลำดับจะถูกเพิ่มเข้าไปโดยไม่คำนึงถึงนามสกุลของไฟล์ ตัวอย่างเช่นเมื่อมีไฟล์ "A-00001.tif" อยู่แล้วในโพลเดอร์ของตำแหน่งจัดเก็บข้อมูล และระบุ 5 หลักเพื่อส่งเอาต์พุต "A.jpg" ชื่อไฟล์เอาต์พุตจะกลายเป็น "A-00002.jpg"

- จำนวนหลักของหมายเลข

เลือกจาก [5 หลัก] และ [8 หลัก]

- เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข

ในการค้นชื่อไฟล์ก่อนหมายเลขลำดับ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนตัวคั่น

เดี่ยว ค่าเริ่มต้นคือ ยัติภังค์ [-]

- ใช้หมายเลขเท่านั้นในชื่อ

ในการใช้เฉพาะหมายเลขลำดับมาตั้งชื่อ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- จับคู่ลำดับการประมวลผลกับหมายเลข

ในการรักษาลำดับของหมายเลขลำดับ เพื่อประมวลผลเอกสารในระหว่างการประมวลผลงาน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ แม้ว่าหมายเลขลำดับจะว่างไปเนื่องจากการลบเอกสารหรือเหตุผลอื่นๆ ในระหว่างการประมวลผลงาน แต่จะไม่มีการใช้งานหมายเลขลำดับที่ว่างนั้น

- หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ขณะบันทึกชื่อ

ให้ทำเครื่องหมายถูกในกรณีที่จะใส่หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ลงในชื่อ

- พจนานุกรมรหัสที่ไม่ซ้ำที่สร้างของระบบไปที่ชื่อ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มยัติภังค์ (-) และ ID 32 หลัก ให้กับชื่อไฟล์โดยอัตโนมัติ

- แทนที่ชื่อด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก (yyyyMMddHHmmss)
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนชื่อไฟล์ด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก
เมื่อมีไฟล์ที่ชื่อเหมือนกันอยู่ในตำแหน่งจัดเก็บ จะมีการเพิ่มยัติภังค์ (-) และหมายเลขลำดับ 5 หลักที่ท้ายวันที่และเวลา
- รักษาชื่อ
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อยังคงใช้ชื่อเดิม
เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ความผิดพลาดจะเกิดขึ้นหากมีไฟล์ที่มีชื่อที่เหมือนกันในโพลเดอร์จัดเก็บ

โพลเดอร์เอกสารและชื่อไฟล์

- รักษาโพลเดอร์เอกสารและนำข้อตกลงการตั้งชื่อไปใช้กับโพลเดอร์ (ชื่อไฟล์ยังคงไม่เปลี่ยนแปลงภายในโพลเดอร์)
เมื่อโพลเดอร์ที่บรรจุเอกสารถูกส่งผ่านโดยงาน การเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะเป็นการบันทึกโพลเดอร์ด้วยชื่อที่ระบุเพื่อรักษาเนื้อหาของโพลเดอร์ ชื่อของไฟล์ในโพลเดอร์จะไม่มีเปลี่ยนแปลง การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะลบโพลเดอร์และจะบันทึกเฉพาะไฟล์ที่อยู่ในโพลเดอร์ดังกล่าว ยังไม่ได้ตั้งชื่อเอกสารให้กับไฟล์ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูที่ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"
 - เอาโพลเดอร์ออกหากมีเพียง 1 หน้า
เมื่อไม่ต้องการสร้างโพลเดอร์สำหรับเอกสารที่สร้างขึ้นจากหน้าเดียว ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โพลเดอร์ > บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อย

ตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อยในโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

องค์ประกอบชื่อโพลเดอร์ย่อย

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [✏ แก้ไข]
ในการแก้ไของค์ประกอบที่มีอยู่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [X ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือก
- [↑ เลื่อนขึ้น]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ

- [↓ เลื่อนลง]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
แสดง "แอตทริบิวต์", "จำนวนตัวอักษร" และ "ไอคอน"
- ตัวอย่างชื่อโฟลเดอร์ย่อย
จัดองค์ประกอบที่ระบุจากด้านบนลงล่างและแสดงรายการเหล่านั้น แทนที่ชื่อจริงของโฟลเดอร์ย่อยด้วยค่าแอตทริบิวต์ที่ระบุ

เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น (\ /)

ระบุกระบวนการเมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น เช่น เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) [แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดล่าง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดล่าง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
แทนที่เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ด้วยขีดล่าง (_) เพื่อสร้างชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1_sub1" เมื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1_sub1"
- ปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับ
สร้างโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับที่มีชื่อโฟลเดอร์เป็นองค์ประกอบแต่ละตัว โดยคั่นด้วยเครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/)
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1" และอีกหนึ่งโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "sub1" ใต้โฟลเดอร์ "folder1" เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1\sub1"

ชื่อโฟลเดอร์ย่อยเมื่อการเรียกใช้แอตทริบิวต์ล้มเหลว

ป้อนชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่จะใช้เมื่อไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 สำหรับอักขระไบต์เดียว "NO_NAME" จะถูกระบุหากฟิลด์นี้ว่างไว้และไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้



บันทึก

- ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:
ทับแบบย้อนกลับ (\), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แแถบแนวตั้ง (|), คำที่ Windows สงวนไว้
- คุณไม่สามารถใส่เครื่องหมายจุด (.) ในช่วงเริ่มต้นและสิ้นสุด

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์ (ไดเรกทอรีเสมือน (FTP))

ในการใช้โฟลเดอร์ในเซิร์ฟเวอร์ FTP เพื่อจัดเก็บเอกสาร ให้ตั้งค่าโฟลเดอร์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า พารามิเตอร์ที่จัดเก็บจะถูกนำมาตั้งค่าเป็นชื่อโดยอัตโนมัติ

ประเภทของโฟลเดอร์

เลือกประเภทของโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูล เลือก [โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์], [โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน] หรือ [ไดเรกทอรีเสมือน (FTP)]

ไดเรกทอรีเสมือน (FTP)

- IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์ (ต้องระบุ)
ระบุชื่อโฮสต์หรือ IP แอดเดรสของคอมพิวเตอร์ที่มีไดเรกทอรีเสมือน
คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว
คุณสามารถระบุ IP แอดเดรสได้ในทั้งรูปแบบ IPv4 และ IPv6
คุณไม่สามารถระบุ "localhost", แอดเดรสที่ใช้ส่งข้อมูลกลับมายังตัวอุปกรณ์, ชื่อผู้ใช้, รหัสผ่าน หรือหมายเลขพอร์ตสำหรับชื่อโฮสต์หรือ IP แอดเดรส
- ชื่อไดเรกทอรีเสมือน (ต้องระบุ)
ระบุชื่อไดเรกทอรีเสมือน
คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์
ตัวอย่างเช่น: folder1\sub1, folder1/sub1
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว
- ใช้ Passive FTP
เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อใช้โหมดพาสซีฟสำหรับ FTP
- หมายเลขพอร์ต TCP (ต้องระบุ)
ระบุหมายเลขพอร์ต TCP เพื่อเข้าใช้ไดเรกทอรี FTP คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดี่ยว

ชื่อผู้ใช้ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อผู้ใช้ที่ใช้เพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แลบนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (.), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

รหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านที่ใช้เพื่อเข้าถึงโฟลเดอร์ที่เลือกไว้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดี่ยว

ยืนยันรหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง

โพลเดอร้อย

ระบุว่าสร้างโพลเดอร้อยในโพลเดอรที่จัดเก็บหรือไม่

- เรียงลำดับเอกสารและบันทึกไปที่โพลเดอร้อยที่สร้าง

เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อสร้างโพลเดอร้อยในโพลเดอรจัดเก็บข้อมูลที่ระบุเป็นปลายทางการส่ง และบันทึกเอกสารโดยอัตโนมัติแบ่งตามแอตทริบิวต์ ซึ่งจะถูกรปิดใช้งานตามค่าเริ่มต้น

- [เลือก]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อระบุโพลเดอร้อย ย้ายไปที่ หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย]

- ชื่อโพลเดอร้อย

แสดงชื่อโพลเดอร้อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย] คุณไม่สามารถป้อนได้

- ชื่อโพลเดอร้อยเมื่อการเรียกใช้แอตทริบิวต์ล้มเหลว

แสดงชื่อโพลเดอร้อยที่ระบุใน หน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร้อย] เพื่อใช้เมื่อไม่สามารถระบุแอตทริบิวต์ คุณไม่สามารถป้อนได้

รูปแบบชื่อเอกสาร

ระบุชื่อไฟล์ของเอกสารที่จะบันทึก

[เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ], [5 หลัก], และ [เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- เพิ่มหมายเลขไปที่ชื่อ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มหมายเลขลำดับ

หมายเลขลำดับจะถูกเพิ่มเข้าไปโดยไม่คำนึงถึงนามสกุลของไฟล์ ตัวอย่างเช่นเมื่อมีไฟล์ "A-00001.tif" อยู่แล้วในโพลเดอรของตำแหน่งจัดเก็บข้อมูล และระบุ 5 หลักเพื่อส่งเอาต์พุต "A.jpg" ชื่อไฟล์เอาต์พุตจะกลายเป็น "A-00002.jpg"

- จำนวนหลักของหมายเลข
เลือกจาก [5 หลัก] และ [8 หลัก]
- เพิ่มตัวคั่นก่อนหมายเลข
ในการค้นชื่อไฟล์ก่อนหมายเลขลำดับ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนตัวคั่นเดี่ยว ค่าเริ่มต้นคือ ยัติภังค์ [-]
- ใช้หมายเลขเท่านั้นในชื่อ
ในการใช้เฉพาะหมายเลขลำดับมาตั้งชื่อ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- จับคู่ลำดับการประมวลผลกับหมายเลข
ในการรักษาลำดับของหมายเลขลำดับ เพื่อประมวลผลเอกสารในระหว่างการประมวลผลงาน ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ แม้ว่าหมายเลขลำดับจะว่างไปเนื่องจากการลบเอกสารหรือเหตุผลอื่นๆ ในระหว่างการประมวลผลงาน แต่จะไม่มีการใช้งานหมายเลขลำดับที่ว่างนั้น
- หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ขณะบันทึกชื่อ
ให้ทำเครื่องหมายถูกในกรณีที่จะใส่หมายเลขลำดับ 4 ตำแหน่งและวันที่ลงในชื่อ
- พจนานุกรสที่ไม่ซ้ำที่สร้างของระบบไปที่ชื่อ

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มยัติภังค์ (-) และ ID 32 หลัก ให้กับชื่อไฟล์โดยอัตโนมัติ

- แทนที่ชื่อด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก (yyyyMMddHHmmss)
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนชื่อไฟล์ด้วยวันที่/เวลาที่บันทึก
เมื่อมีไฟล์ที่ชื่อเหมือนกันอยู่ในตำแหน่งจัดเก็บ จะมีการเพิ่มยัติภังค์ (-) และหมายเลขลำดับ 5 หลักที่ทำยวันที่และเวลา
- รักษาชื่อ
เลือกตัวเลือกนี้เพื่อยังคงใช้ชื่อเดิม
เมื่อคุณเลือกตัวเลือกนี้ ความผิดพลาดจะเกิดขึ้นหากมีไฟล์ที่มีชื่อที่เหมือนกันในโพลเดอร์จัดเก็บ

โพลเดอร์เอกสารและชื่อไฟล์

- รักษาโพลเดอร์เอกสารและนำข้อตกลงการตั้งชื่อไปใช้กับโพลเดอร์ (ชื่อไฟล์ยังคงไม่เปลี่ยนแปลงภายในโพลเดอร์)
เมื่อโพลเดอร์ที่บรรจุเอกสารถูกส่งผ่านโดยงาน การเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะเป็นการบันทึกโพลเดอร์ด้วยชื่อที่ระบุเพื่อรักษาเนื้อหาของโพลเดอร์ ชื่อของไฟล์ในโพลเดอร์จะไม่มีเปลี่ยนแปลง การไม่เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะลบโพลเดอร์และจะบันทึกเฉพาะไฟล์ที่อยู่ในโพลเดอร์ดังกล่าว ยังไม่ได้ตั้งชื่อเอกสารให้กับไฟล์ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดดูที่ "คู่มือคุณสมบัติ Flow Management Option"
 - เอาโพลเดอร์ออกหากมีเพียง 1 หน้า
เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้เพื่อที่จะไม่สร้างโพลเดอร์สำหรับเอกสาร 1 หน้า ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โพลเดอร์ > บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อย

ตั้งชื่อโพลเดอร์ย่อยในโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

องค์ประกอบชื่อโพลเดอร์ย่อย

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [✏ แก้ไข]
ในการแก้ไของค์ประกอบที่มีอยู่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอตทริบิวต์ได้
- [X ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือก
- [↑ เลื่อนขึ้น]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ

- [↓ เลื่อนลง]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
แสดง "แอตทริบิวต์", "จำนวนตัวอักษร" และ "ไอคอน"
- ตัวอย่างชื่อโฟลเดอร์ย่อย
จัดองค์ประกอบที่ระบุจากด้านบนลงล่างและแสดงรายการเหล่านั้น แทนที่ชื่อจริงของโฟลเดอร์ย่อยด้วยค่าแอตทริบิวต์ที่ระบุ

เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น (\ /)

ระบุกระบวนการเมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น เช่น เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) [แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
แทนที่เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ด้วยขีดกลาง (_) เพื่อสร้างชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1_sub1" เมื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1_sub1"
- ปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับ
สร้างโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับที่มีชื่อโฟลเดอร์เป็นองค์ประกอบแต่ละตัว โดยคั่นด้วยเครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/)
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1" และอีกหนึ่งโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "sub1" ใต้โฟลเดอร์ "folder1" เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1\sub1"

ชื่อโฟลเดอร์ย่อยเมื่อการเรียกใช้แอตทริบิวต์ล้มเหลว

ป้อนชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่จะใช้เมื่อไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 สำหรับอักขระไบต์เดียว "NO_NAME" จะถูกระบุหากฟิลด์นี้ว่างไว้และไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้



บันทึก

- ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:
ทับแบบย้อนกลับ (\), ทับ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แแถบแนวตั้ง (|), คำที่ Windows สงวนไว้
- คุณไม่สามารถใส่เครื่องหมายจุด (.) ในช่วงเริ่มต้นและสิ้นสุด

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ > บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการตั้งชื่อโฟลเดอร์ย่อย

ตั้งชื่อโฟลเดอร์ย่อยในโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

องค์ประกอบชื่อโฟลเดอร์ย่อย

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอดทริบิวต์ได้
- [✎ แก้ไข]
ในการแก้ไของค์ประกอบที่มีอยู่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าที่คุณสามารถระบุองค์ประกอบแอดทริบิวต์ได้
- [✕ ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือก
- [↑ เลื่อนขึ้น]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
องค์ประกอบที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
แสดง "แอดทริบิวต์", "จำนวนตัวอักษร" และ "ไอคอน"
- ตัวอย่างชื่อโฟลเดอร์ย่อย
จัดองค์ประกอบที่ระบุจากด้านบนลงล่างและแสดงรายการเหล่านั้น แทนที่ชื่อจริงของโฟลเดอร์ย่อยด้วยค่าแอดทริบิวต์ที่ระบุ

เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น (\ /)

ระบุกระบวนการเมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยมีตัวคั่น เช่น เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) [แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- แทนที่ตัวคั่นด้วยเครื่องหมายขีดกลาง (_) และปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
แทนที่เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ด้วยขีดกลาง (_) เพื่อสร้างชื่อโฟลเดอร์ย่อยระดับเดียว
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1_sub1" เมื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1_sub1"
- ปฏิบัติเหมือนเป็นชื่อโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับ
สร้างโฟลเดอร์ย่อยหลายระดับที่มีชื่อโฟลเดอร์เป็นองค์ประกอบแต่ละตัว โดยคั่นด้วยเครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/)
ตัวอย่างเช่น สร้างโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "folder1" และอีกหนึ่งโฟลเดอร์ย่อยชื่อ "sub1" ใต้โฟลเดอร์ "folder1" เมื่อชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่ระบุคือ "folder1\sub1"

ชื่อโฟลเดอร์ย่อยเมื่อการเรียกใช้แอดทริบิวต์ล้มเหลว

บ่อนชื่อโฟลเดอร์ย่อยที่จะใช้เมื่อไม่สามารถเรียกแอดทริบิวต์ได้

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-16 อักขระไบต์คู่หรือ 0-32 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยว "NO_NAME" จะถูกระบุหากฟิลด์นี้ว่างไว้และไม่สามารถเรียกแอตทริบิวต์ได้



บันทึก

- ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:
ทาบแบบย้อนกลับ (\), ทาบ (/), โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แแถบแนวตั้ง (|), คำที่ Windows สงวนไว้
- คุณไม่สามารถใส่เครื่องหมายจุด (.) ในช่วงเริ่มต้นและสิ้นสุด

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (พิมพ์)

กำหนดค่าเพื่อพิมพ์เอกสารที่ได้รับการประมวลผล



บันทึก

การตั้งค่าที่กำหนดไว้ที่นี่ จะถูกเปิดใช้งานเฉพาะเมื่ออุปกรณ์ของคุณหรือโปรแกรมควบคุมการพิมพ์รองรับการใช้งานเท่านั้น
นอกจากนี้ การตั้งค่าที่ไม่มีอยู่ในหน้านี้จะได้รับการกำหนดค่าตามการตั้งค่าเอาต์พุตในโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ของคุณ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า ชื่อใน [อุปกรณ์เอาท์พุท] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

โหมดเอาท์พุท

เลือกจาก [พิมพ์] และ [แฟกซ์]

อุปกรณ์เอาท์พุท (ต้องระบุ)

แสดงชื่อของอุปกรณ์เอาท์พุทที่เลือก โดยการคลิกที่ [เลือกอุปกรณ์]

[เลือกอุปกรณ์]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเลือกอุปกรณ์เอาท์พุท จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์] ในการเพิ่มอุปกรณ์ คุณต้องมีสิทธิ์ของผู้ดูแลระบบในการจัดการระบบหรืออุปกรณ์

โปรแกรมควบคุมเครื่องพิมพ์ (ต้องระบุ)

แสดงโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ที่เลือกไว้ใน หน้า [เลือกโปรแกรมควบคุม]



บันทึก

เมื่อคุณเลือกอุปกรณ์อื่นใน [อุปกรณ์เอาท์พุท] โปรแกรมควบคุมการพิมพ์ที่ตั้งค่าเอาไว้ที่นี่จะถูกลบออก

[เลือกโปรแกรมควบคุม]

ในการเลือกโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ที่จะใช้ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เลือกโปรแกรมควบคุม] เพื่อเลือกโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ที่จะใช้

ตรวจสอบงาน

ตั้งค่าระยะเวลาไทม์เอาต์ของการตรวจสอบงาน คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไปต์เดียวตั้งแต่ 1 ถึง 120 ค่าเริ่มต้นคือ [10] นาที

แท็บ [พื้นฐาน]

ในการกำหนดค่าเค้าโครงและข้อมูลจำเพาะแผ่นงาน และการตั้งค่าอื่นๆ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บการตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [พื้นฐาน]

แท็บ [ถาด/เอาท์พุท]

ในการกำหนดค่าเพื่อควบคุมการทำงานของเครื่องพิมพ์ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บการตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [ถาด/เอาท์พุท]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บการตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [พื้นฐาน]

การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์

โปรดดูที่ หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์] (สำหรับการพิมพ์) หรือ [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์] (สำหรับการแฟกซ์)

แท็บ [พื้นฐาน]

- ขนาดกระดาษ

เลือกว่าจะเลือกขนาดกระดาษโดยอัตโนมัติหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ระบุขนาดกระดาษ]

- เลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ

ในการเลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ ให้เลือกตัวเลือกนี้และเลือกกล่องกาเครื่องหมายของขนาดกระดาษ สามารถเลือกขนาดกระดาษได้หลายขนาด อย่างไรก็ตาม ต้องเลือก [A5], [A4], [A3], [B5] หรือ [B4] และ [Letter], [Legal] หรือ [Folio] เพียงอย่างเดียว [A5], [A4], [A3], [B5] และ [B4] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- เกณฑ์การตรวจหาขนาด

ตั้งค่าเกณฑ์ขั้นต่ำที่จะใช้สำหรับการเลือกขนาดแผ่นงานเป็นมม. โดยอัตโนมัติ เกณฑ์ขั้นต่ำเป็นค่าที่ต้องใช้เพื่อกำหนดจำนวนมิลลิเมตรที่จะเกินขนาดมาตรฐานสำหรับภาพที่จะยอมรับได้ในการเอาต์พุต โดยใช้ขนาดแผ่นงานที่เลือกไว้ใน [เลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ] คุณสามารถตั้งค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไปต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [13]

- ลำดับความสำคัญของแนวการพิมพ์
เลือกการวางแนวแผ่นงานตามค่าเริ่มต้นที่จะใช้ ในกรณีที่ขนาดของเอกสารที่จะพิมพ์เกินขนาดกระดาษที่เลือกไว้โดยอัตโนมัติ เลือกจาก [ตามแนวภาพ], [ให้พอดีกับแนวตั้ง], [ให้พอดีกับแนวนอน] และ [ใช้การตั้งค่าโปรแกรมควบคุมเครื่องพิมพ์] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตามแนวภาพ]
 - ระบุขนาดกระดาษ
 - ขนาดต้นฉบับ
เลือกขนาดต้นฉบับจาก [A3], [B4], [A4], [B5], [A5], [Letter], [Legal] และ [Folio] ค่าเริ่มต้นคือ [A4]
 - ขนาดกระดาษเอาร์ทูท
เลือกตัวเลือกเดียวกับขนาดต้นฉบับจาก [ตามขนาดกระดาษ], [A3], [B4], [A4], [B5], [A5], [Letter], [Legal] และ [Folio] เพื่อเป็นขนาดของแผ่นงาน ค่าเริ่มต้นคือ [ตามขนาดกระดาษ]
 - จำนวน
ป้อนปริมาณการพิมพ์ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 999 เป็นตัวเลขแบบไปต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาร์ทูท] เท่านั้น
 - ลดการพิมพ์
เลือกวิธีการประมวลผลสำหรับการพิมพ์ย่อขนาด การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ย่อเป็นขนาดต้นฉบับ]
 - ย่อเป็นขนาดต้นฉบับ
 - เท่ากับขนาดต้นฉบับ (ขนาดภาพ)
 - ปรับตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ซ้ายบน)
เลือกวิธีการปรับตำแหน่งเริ่มต้นของการพิมพ์ เลือกจาก [ย้ายเฉพาะระยะที่ระบุไว้ไปที่ขวาล่าง] และ [ไม่ปรับ (ให้พอดีกับขอบซ้ายบน)]
-  **บันทึก**
เมื่อคุณตั้งค่าขนาดกระดาษอื่นสำหรับ [ขนาดต้นฉบับ] และ [ขนาดกระดาษเอาร์ทูท] ใน [ขนาดกระดาษ] > [ระบุขนาดกระดาษ] เอกสารจะขยายหรือย่อขนาดลงให้พอดีกับ [ขนาดกระดาษเอาร์ทูท] โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [ลดการพิมพ์]
- ย่อ/ขยาย
ในการระบุอัตราส่วนการขยายสำหรับเอาร์ทูท ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้และป้อนอัตราส่วนการขยายตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไปต์เดียวตั้งแต่ 25 ถึง 400 ค่าเริ่มต้นคือ [100] %
 - พิมพ์หลายหน้าในหน้าเดียว
เลือกว่าจะพิมพ์ต้นฉบับ 2 หรือ 4 แผ่นในหนึ่งหน้า เลือกจาก [ปิด], [2 หน้า] และ [4 หน้า] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด]
 - 2 ด้าน
ระบุว่า จะทำการพิมพ์ 2 ด้านหรือไม่ เลือกจาก [ปิด], [2 ด้าน พลิกตามด้านกว้าง] และ [2 ด้าน พลิกตามด้านยาว] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาร์ทูท] เท่านั้น
 - เลือกโหมดสี
ระบุว่า จะพิมพ์เป็นขาวดำหรือเป็นสี เลือกจาก [ขาว-ดำ] และ [การรู้จำสีอัตโนมัติ] ค่าเริ่มต้นคือ [การรู้จำสีอัตโนมัติ] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาร์ทูท] เท่านั้น
 - โหมดการพิมพ์
ตั้งค่าคุณภาพของภาพสำหรับการพิมพ์ การเลือก [มาตรฐาน] จะช่วยให้คุณพิมพ์ได้รวดเร็วโดยไม่คำนึงถึงคุณภาพของภาพ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [มาตรฐาน] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมด

เอาท์พุท] เท่านั้น

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บการตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [ถาด/เอาท์พุท]

การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์

โปรดดูที่ หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์] (สำหรับการพิมพ์)

แท็บ [ถาด/เอาท์พุท]

- เลือกถาดกระดาษ

ระบุถาดกระดาษสำหรับพิมพ์ เลือกจาก [อัตโนมัติ], [ถาด 1], [ถาด 2], [ถาด 3], [ถาด 4] และ [ถาด 5 (Bypass)] ค่าเริ่มต้นคือ [อัตโนมัติ]

- จัดชุด

ในการพิมพ์ตามสำเนา ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้

- โหมดเอาท์พุท

ระบุวิธีการเอาต์พุต เลือกจาก [ไม่ระบุ] และ [เอาท์พุทขนาดใหญ่] เมื่อคุณเลือก [ไม่ระบุ] ปลายทางเอาต์พุตจะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับการกำหนดค่าเครื่องพิมพ์และการตั้งค่าอุปกรณ์เย็บเล่ม เมื่อคุณเลือก [เอาท์พุทขนาดใหญ่] จะต้องใช้ถาดเอาต์พุตขนาดใหญ่สำหรับเอาต์พุต ค่าเริ่มต้นคือ [ไม่ระบุ]

- ลวดเย็บ

ระบุตำแหน่งที่จะเย็บเล่ม เลือกจาก [ปิด], [ลวดเย็บ 1 อัน ด้านซ้ายบน], [ลวดเย็บ 2 อัน ด้านซ้าย] และ [ลวดเย็บ 2 อัน ด้านบน] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด]

- เจาะรู

ระบุตำแหน่งที่จะเจาะรู เลือกจาก [ปิด], [ด้านซ้าย] และ [ด้านบน] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (แฟกซ์)

กำหนดค่าเพื่อแฟกซ์เอกสารที่ได้รับการประมวลผล



บันทึก

การตั้งค่าที่กำหนดไว้ที่นี่ จะถูกเปิดใช้งานเฉพาะเมื่ออุปกรณ์ของคุณหรือโปรแกรมควบคุมการพิมพ์รองรับการใช้งานเท่านั้น

นอกจากนี้ การตั้งค่าที่ไม่มีอยู่ในหน้านี้จะได้รับการกำหนดค่าตามการตั้งค่าเอาต์พุตในโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ของคุณ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า ชื่อใน [อุปกรณ์เอาต์พุต] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

โหมดเอาต์พุต

เลือกจาก [พิมพ์] และ [แฟกซ์]

อุปกรณ์เอาต์พุต (ต้องระบุ)

แสดงชื่อของแฟกซ์เอาต์พุตที่เลือก โดยการคลิกที่ [เลือกอุปกรณ์]

[เลือกอุปกรณ์]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเลือกแฟกซ์เอาต์พุต จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์] ในการเพิ่มอุปกรณ์ คุณต้องมีสิทธิ์ของผู้ดูแลระบบในการจัดการระบบหรืออุปกรณ์

โปรแกรมควบคุมแฟกซ์ (ต้องระบุ)

แสดงโปรแกรมควบคุมการแฟกซ์ที่เลือกไว้ใน หน้า [เลือกโปรแกรมควบคุม]



บันทึก

เมื่อคุณเลือกอุปกรณ์อื่นใน [อุปกรณ์เอาต์พุต] โปรแกรมควบคุมการแฟกซ์ที่ตั้งค่าเอาไว้ที่นี่จะถูกลบออก

[เลือกโปรแกรมควบคุม]

ในการเลือกโปรแกรมควบคุมการแฟกซ์ที่จะใช้ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เลือกโปรแกรมควบคุม]

ตรวจสอบงาน

ตั้งค่านานาไทม์เอาต์ของการตรวจสอบงาน คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไบต์เดี่ยวตั้งแต่ 1 ถึง 120 ค่าเริ่มต้นคือ [10] นาที

แท็บ [การตั้งค่าแฟกซ์]

ในการตั้งค่าปลายทางการแฟกซ์หรือช่วงเวลาลองอีกครั้ง ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บการตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [การตั้งค่าแฟกซ์]

แท็บ [พื้นฐาน]

ในการตั้งค่าขนาดแผ่นงานและอัตราส่วนการขยาย ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บการตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [พื้นฐาน]

แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

ในการตั้งค่าโหมดการสื่อสาร ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บการตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาต์พุตเครื่องพิมพ์ > แท็บ การตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [การตั้งค่าแฟกซ์]

การตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์

โปรดดู การตั้งค่าเอาต์พุตเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (สำหรับการแฟกซ์)

แท็บ [การตั้งค่าแพกซ์]

- วิธีการเลือกที่อยู่

สามารถเลือกประเภทผู้รับเป็น [ระบุหมายเลขแพกซ์], [ระบุหมายเลขโทรด่วน] [ระบุหมายเลข IP แพกซ์] หรือ [ป้อนข้อมูลผ่านแผงควบคุมอุปกรณ์เมื่อดำเนินการงาน] ค่าเริ่มต้นจะถูกเลือกไว้ที่ [ระบุหมายเลขแพกซ์] เมื่อคุณเลือกผู้รับบน หน้า [เลือกผู้รับแพกซ์] ประเภทของผู้รับที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้น ที่หน้า?เลือกปลายทางส่งแพกซ์?เมื่อเลือกผู้รับแพกซ์แล้ว ประเภทของปลายทางผู้รับที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

- ตัวเลือกด้านบนจะแตกต่างกันไปตามการตั้งค่า [เชื่อมโยงไปยังเว็บแอปพลิเคชัน]
- เครื่องรุ่นที่ไม่รองรับหมายเลขโทรด่วนจะไม่มี [ระบุหมายเลขโทรด่วน] แสดงขึ้น

- [ดูสมุดรายชื่อ]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เลือกผู้รับแพกซ์]

- หมายเลขผู้รับ/ที่อยู่ (ต้องระบุ)

ป้อนผู้รับ

- เมื่อเลือก [วิธีการเลือกที่อยู่] เป็น [ระบุหมายเลขแพกซ์] คุณสามารถป้อนอักขรภาษาอังกฤษและตัวเลขแบบไบต์เดียวได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระ
ไม่สามารถใส่วงเล็บ ([])
- เมื่อเลือก [วิธีการเลือกที่อยู่] เป็น [ระบุหมายเลขโทรด่วน] คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไบต์เดียวได้สูงสุด 4 ตัว (1-2000)
- เมื่อเลือก [วิธีการเลือกที่อยู่] เป็น [ระบุหมายเลข IP แพกซ์] คุณสามารถป้อนอักขรภาษาอังกฤษและตัวเลขแบบไบต์เดียวได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระ

เมื่อคุณเลือกผู้รับบน หน้า [เลือกผู้รับแพกซ์] หมายเลขหรือแอดเดรสของผู้รับที่เลือกไว้จะปรากฏขึ้น

- ชื่อผู้รับ

ป้อนชื่อผู้รับ คุณสามารถป้อนจาก 0 ถึง 40 ไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียว

- กลุ่มที่อยู่

ใส่กลุ่มให้กับผู้รับ คุณสามารถป้อนได้สูงสุดถึง 80 ไบต์คู่หรืออักขระไบต์เดียวต่อหนึ่งบรรทัด(ไม่เกินสองบรรทัด)

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บการตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แพกซ์ [พื้นฐาน]

การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แพกซ์

โปรดดูที่ หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แพกซ์] (สำหรับการพิมพ์) หรือ [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แพกซ์] (สำหรับการแพกซ์)

แท็บ [พื้นฐาน]

- ขนาดกระดาษ

เลือกว่าจะเลือกขนาดกระดาษโดยอัตโนมัติหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ระบุขนาดกระดาษ]

- เลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ

ในการเลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ ให้เลือกตัวเลือกนี้และเลือกกล่องกาเครื่องหมายของขนาด

กระดาษ สามารถเลือกขนาดกระดาษได้หลายขนาด อย่างไรก็ตาม ต้องเลือก [A5], [A4], [A3], [B5]

หรือ [B4] และ [Letter], [Legal] หรือ [Folio] เพียงอย่างเดียว [A5], [A4], [A3], [B5] และ [B4] จะถูกเลือกไว้ตามค่าเริ่มต้น

- เกณฑ์การตรวจหาขนาด
ตั้งค่าเกณฑ์ขั้นต่ำที่จะใช้สำหรับการเลือกขนาดแผ่นงานเป็นมม. โดยอัตโนมัติ เกณฑ์ขั้นต่ำเป็นค่าที่ต้องใช้เพื่อกำหนดจำนวนมิลลิเมตรที่จะเกินขนาดมาตรฐานสำหรับภาพที่จะยอมรับได้ในการเอาต์พุต โดยใช้ขนาดแผ่นงานที่เลือกไว้ใน [เลือกขนาดกระดาษอัตโนมัติ]
คุณสามารถตั้งค่าตั้งแต่ 0 ถึง 50 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [13]
 - ลำดับความสำคัญของแนวการพิมพ์
เลือกการวางแนวแผ่นงานตามค่าเริ่มต้นที่จะใช้ ในกรณีที่ขนาดของเอกสารที่จะพิมพ์เกินขนาดกระดาษที่เลือกไว้โดยอัตโนมัติ เลือกจาก [ตามแนวภาพ], [ให้พอดีกับแนวตั้ง], [ให้พอดีกับแนวนอน] และ [ใช้การตั้งค่าโปรแกรมควบคุมเครื่องพิมพ์] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตามแนวภาพ]
 - ระบุขนาดกระดาษ
 - ขนาดต้นฉบับ
เลือกขนาดต้นฉบับจาก [A3], [B4], [A4], [B5], [A5], [Letter], [Legal] และ [Folio] ค่าเริ่มต้นคือ [A4]
 - ขนาดกระดาษเอาต์พุต
เลือกตัวเลือกเดียวกับขนาดต้นฉบับจาก [ตามขนาดกระดาษ], [A3], [B4], [A4], [B5], [A5], [Letter], [Legal] และ [Folio] เพื่อเป็นขนาดของแผ่นงาน ค่าเริ่มต้นคือ [ตามขนาดกระดาษ]
 - จำนวน
ป้อนปริมาณการพิมพ์ คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 999 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว ค่าเริ่มต้นคือ [1] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาต์พุต] เท่านั้น
 - ลดการพิมพ์
เลือกวิธีการประมวลผลสำหรับการพิมพ์ย่อขนาด การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ย่อเป็นขนาดต้นฉบับ]
 - ย่อเป็นขนาดต้นฉบับ
 - เท่ากับขนาดต้นฉบับ (ขนาดภาพ)
 - ปรับตำแหน่งเริ่มพิมพ์ (ซ้ายบน)
เลือกวิธีการปรับตำแหน่งเริ่มต้นของการพิมพ์ เลือกจาก [ย้ายเฉพาะระยะที่ระบุไว้ไปที่ขวาล่าง] และ [ไม่ปรับ (ให้พอดีกับขอบซ้ายบน)]
-  **บันทึก**
เมื่อคุณตั้งค่าขนาดกระดาษอื่นสำหรับ [ขนาดต้นฉบับ] และ [ขนาดกระดาษเอาต์พุต] ใน [ขนาดกระดาษ] > [ระบุขนาดกระดาษ] เอกสารจะขยายหรือย่อขนาดลงให้พอดีกับ [ขนาดกระดาษเอาต์พุต] โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [ลดการพิมพ์]
- ย่อ/ขยาย
ในการระบุอัตราส่วนการขยายสำหรับเอาต์พุต ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้และป้อนอัตราส่วนการขยายตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้ คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไบต์เดียวตั้งแต่ 25 ถึง 400 ค่าเริ่มต้นคือ [100] %
 - พิมพ์หลายหน้าในหน้าเดียว
เลือกว่าจะพิมพ์ต้นฉบับ 2 หรือ 4 แผ่นในหนึ่งหน้า เลือกจาก [ปิด], [2 หน้า] และ [4 หน้า] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด]
 - 2 ด้าน
ระบุว่าจะทำการพิมพ์ 2 ด้านหรือไม่ เลือกจาก [ปิด], [2 ด้าน พลิกตามด้านกว้าง] และ [2 ด้าน พลิกตามด้านยาว] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาต์พุต] เท่านั้น

- เลือกโหมดสี

ระบุว่าจะพิมพ์เป็นขาวดำหรือเป็นสี เลือกจาก [ขาว-ดำ] และ [การรู้จำสีอัตโนมัติ] ค่าเริ่มต้นคือ [การรู้จำสีอัตโนมัติ] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาท์พุท] เท่านั้น

- โหมดการพิมพ์

ตั้งค่าคุณภาพของภาพสำหรับการพิมพ์ การเลือก [มาตรฐาน] จะช่วยให้คุณพิมพ์ได้รวดเร็วโดยไม่คำนึงถึงคุณภาพของภาพ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [มาตรฐาน] ตัวเลือกนี้จะแสดงเฉพาะเมื่อเลือก [พิมพ์] ใน [โหมดเอาท์พุท] เท่านั้น

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บ การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์

โปรดดู การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (สำหรับการแฟกซ์)

แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

- โหมดการสื่อสาร

เลือกโหมดการสื่อสาร เลือกจาก [G3 อัตโนมัติ], [4800 bps แบบบังคับ] และ [G4 อัตโนมัติ] ค่าเริ่มต้นคือ [G3 อัตโนมัติ]

- สายนอก/เบอร์ต่อ

ป้อนหมายเลขของผู้ส่ง หมายเลขที่ตั้งค่าใน [รหัสสายนอก] หรือ [รหัสต่อสายภายใน] ในแท็บ [การตั้งค่าเริ่มต้น] ของโปรแกรมควบคุมการแฟกซ์ จะถูกเพิ่มโดยอัตโนมัติให้กับหมายเลขผู้ส่ง การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [สายนอก]

- โพลเดอร์ระยะไกล/ส่งไปยังผู้รับหลายคน

เลือกว่าจะใช้คุณสมบัติ โพลเดอร์ระยะไกล หรือคุณสมบัติ ส่งต่อการกระจายข้อมูล หรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่ได้ระบุ]

- ไม่ได้ระบุ

- โพลเดอร์ระยะไกล (เก็บที่เทอร์มินัลระยะไกล)

ในการใช้คุณสมบัติ โพลเดอร์ระยะไกล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- หมายเลขโพลเดอร์

ป้อนหมายเลขโพลเดอร์สำหรับโพลเดอร์ระยะไกล คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 999 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว

- รหัสผ่าน

ป้อนโค้ดผ่าน คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ "0" เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว 4 หลัก

- ส่งไปยังผู้รับหลายคน

ในการดำเนินการส่งต่อการกระจายข้อมูล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- รหัสสถานีส่ง

ป้อน ID สถานีส่งต่อ คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขแบบไบต์เดียวตั้งแต่ 1 ถึง 99

- พิมพ์ที่สถานีส่ง

เลือกว่าจะเอาต์พุตเอกสารที่สถานีส่งต่อหรือไม่ เลือกจาก [ใช่] และ [ปิด] ค่าเริ่มต้นคือ [ปิด]

- หมายเลขโทรด่วนถึงผู้รับหลายคน

ป้อนหมายเลขโทรด่วนสำหรับปลายทางการส่งต่อการกระจายข้อมูล คุณสามารถป้อนดอกจันและตัว

เลขแบบไบนารีได้ตั้งแต่ 1 ถึง 99 คุณสามารถระบุได้สูงสุด 20 รายการ เมื่อคุณป้อนหมายเลขโทรผ่านหลายหมายเลข ให้คั่นด้วยจุลภาค (,)



บันทึก

หากเครื่องเป็นรุ่นที่ไม่รองรับการส่งไปยังผู้รับหลายคน [ส่งไปยังผู้รับหลายคน] จะไม่แสดงขึ้น

- F Code

ป้อนรหัส F ของแฟกซ์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ รวมถึงตัวเลขแบบไบนารีเดียว ดอกจัน(*) และชาร์ป (#)

- รหัสผ่าน

ป้อนรหัสผ่านของอุปกรณ์ที่ใช้รับ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-20 อักขระ รวมถึงตัวเลขแบบไบนารีเดียว ดอกจัน(*) และชาร์ป (#)

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เพิ่มอุปกรณ์: การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์

เลือกวิธีการเพิ่มข้อมูลอุปกรณ์

[ถัดไป]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหนึ่งในหน้าต่อไปนี้

- เมื่อเลือก [เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูลแล้ว]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล]
- เมื่อเลือก [เพิ่มโดยค้นหาเครือข่าย]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มโดยการค้นหาเครือข่าย]
- เมื่อเลือก [ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

วิธีการเพิ่มอุปกรณ์

เลือกวิธีการเพิ่มอุปกรณ์จากตัวเลือกต่อไปนี้

- เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูลแล้ว
ในการเลือกและเพิ่มข้อมูลอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล ApeosWare Management Suite ให้เลือกตัวเลือกนี้
- เพิ่มโดยค้นหาเครือข่าย
ในการค้นหาและเพิ่มอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง
ในการค้นหา IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์และเพิ่มอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มจากอุปกรณ์ที่ลงทะเบียน ในฐานข้อมูล

จากข้อมูลอุปกรณ์ที่ลงทะเบียนในฐานข้อมูล ApeosWare Management Suite ให้เลือกข้อมูลที่จะเพิ่มในกลุ่ม
อุปกรณ์

ไม่สามารถเลือกข้อมูลของอุปกรณ์ที่เพิ่ม

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่ม]

เพิ่มอุปกรณ์ที่เลือกในรายการ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าการเลือกอุปกรณ์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าการเลือกอุปกรณ์

รายการ

- ชื่ออุปกรณ์
ไอคอนและชื่ออุปกรณ์จะปรากฏขึ้น
- IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์
IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ของอุปกรณ์จะปรากฏขึ้น
- ชื่อรุ่น
ชื่อรุ่นจะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - เพิ่มโดยการค้นหาเครือข่าย ค้นหาอุปกรณ์บนเครือข่าย

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ค้นหา]

ในการเริ่มการค้นหา ให้คลิกที่นี่

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ค้นหาอุปกรณ์]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าโปรโตคอล

ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]

- เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]

- ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
- ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน



บันทึก

คุณต้องป้อนข้อมูลสำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox ไม่เช่นนั้นแล้ว จะไม่สามารถเรียกสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
 ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-128 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อยข้อความ
 เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - วิธีการเข้ารหัสข้อความ
 เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
 - รหัสผ่านการเข้ารหัส
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

เพิ่มซับเน็ตแอดเดรส

- ที่อยู่ถึงผู้รับหลายคน
 ป้อนแอดเดรสเครือข่ายย่อยสำหรับค้นหาเป้าหมาย
 คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-256 ตัว
- สำหรับ IPv4
 ป้อนตัวเลขทศนิยมสี่ตัวที่คั่นด้วยจุด เช่น 192.0.2.1

ระหว่างจุด คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 255 เป็นตัวเลขแบบไบนารีเดียว
สำหรับตัวเลขสามหลักสูงสุด คุณสามารถป้อนค่า 223 หรือน้อยกว่า นอกเหนือจาก 127

- สำหรับ IPv6

ป้อนเลขฐานสิบหกโดยคั่นด้วยโคลอน เช่น 2001:DB8:1:1:1:1:1:1

คุณสามารถระบุแอดเดรส Link local (fe80 ในตำแหน่งเริ่มต้น), แอดเดรส Global unicast (fd00 ในตำแหน่งเริ่มต้น) หรือแอดเดรส Unique local (001 สำหรับ 3 บิตแรก)

- [เพิ่ม]

เมื่อแสดงจำนวนน้อยกว่าสี่แอดเดรสเครือข่ายใน [เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา] ให้เพิ่มแอดเดรสเครือข่าย

- เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา

การคลิก [เพิ่ม] จะแสดงแอดเดรสเครือข่าย

ในการลบแอดเดรสเครือข่าย ให้คลิกแอดเดรสเครือข่ายนั้น

- [ลบ]

ลบแอดเดรสเครือข่ายที่เลือกด้วย [เครือข่ายย่อยที่จะค้นหา]

เวลาที่ใช้ในการค้นหา

- หมดเวลา (ต้องระบุ)

ตั้งค่าช่วงของการหมดเวลาเป็นวินาที

คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 60 เป็นตัวเลขแบบไบนารีเดียว

ค่าเริ่มต้นคือ [10]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > ค้นหาอุปกรณ์

ระบุว่ากำลังค้นหาอุปกรณ์

แถบความคืบหน้า

ระบุว่ากำลังค้นหาอุปกรณ์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการค้นหาอุปกรณ์และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > ผลลัพธ์การค้นหาอุปกรณ์ - ค้นหาและเพิ่มจากเครือข่าย

แสดงผลลัพธ์ของการค้นหาอุปกรณ์บนเครือข่าย

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ถัดไป]

เพิ่มอุปกรณ์ที่เลือกในรายการและย้ายไปยัง หน้า [การตั้งค่าการสื่อสารอุปกรณ์ - ค้นหาและเพิ่มจากเครือข่าย]

[ยกเลิก]

ไม่เพิ่มอุปกรณ์ที่พบและเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แทนที่ IP แอดเดรสด้วยชื่อโฮสต์สำหรับอุปกรณ์ที่จะถูกเพิ่มเติมเข้ามา

การเลือกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยน IP แอดเดรสเป็นชื่อโฮสต์และเพิ่มอุปกรณ์
อย่างไรก็ตาม IP แอดเดรสจะถูกเพิ่มตามที่เป็นอยู่ เมื่อไม่สามารถเปลี่ยนแปลงได้
ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล้องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

รายการ

- IPv4 แอดเดรส
แอดเดรส IPv4 จะปรากฏขึ้น
- IPv6 แอดเดรส
แอดเดรส IPv6 จะปรากฏขึ้น
- IPv6 ก่อน
ตัวเลือกนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อเรียกทั้งแอดเดรส IPv4 และ IPv6
ในการเรียกทั้งแอดเดรส IPv4 และ IPv6 และใช้โปรโตคอล IPv6 สำหรับการเพิ่มอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ชื่อรุ่น
ชื่อรุ่นจะปรากฏขึ้น
- สถานะการลงทะเบียน
แสดงว่าลงทะเบียนอุปกรณ์ในฐานข้อมูลของ ApeosWare Management Suite ไว้หรือไม่
[ลงทะเบียนแล้ว] หรือ [ไม่ได้ลงทะเบียน] จะปรากฏขึ้น
กล้องกาเครื่องหมายจะอยู่ที่ด้านซ้ายของรายการ เฉพาะในกรณีที่ [ไม่ได้ลงทะเบียน]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > การตั้งค่าการสื่อสารอุปกรณ์ - ค้นหาและ
เพิ่มจากเครือข่าย

ตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite
ไม่ได้ตั้งค่านีบนอุปกรณ์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่ม]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าข้อมูลผู้ดูแล

- รหัสผู้ดูแล (ต้องระบุ)
สำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ ให้ป้อนได้สูงสุด 32 อักขระ
ค่าเริ่มต้นคือ [11111]
- รหัสผ่าน

ป้อนรหัสผ่านสำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 4 ถึง 32 ตัว
 ค่าเริ่มต้นคือ [admin]

การตั้งค่าโปรโตคอล

ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]

- เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]
 - ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
 ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
 คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน



บันทึก

คุณต้องป้อนข้อมูลสำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox ไม่เช่นนั้นแล้ว จะไม่สามารถเรียกสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
 ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-128 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อข้อความ
 เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - วิธีการเข้ารหัสข้อความ
 เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
 ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
 - รหัสผ่านการเข้ารหัส
 ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
 คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
 สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
 เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

หมดเวลาการสื่อสาร

- SNMP
เลือกช่วงของการหมดเวลาการสื่อสาร (วินาที) จากค่าต่อไปนี้
ค่าเริ่มต้นคือ [3]
 - 2
 - 3
 - 5
 - 10
- [คิณค่าเริ่มต้น]
เปลี่ยนค่า [SNMP] กลับเป็นค่าเริ่มต้น [3]

การตั้งค่าพอร์ต

- หมายเลขพอร์ต SOAP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับพอร์ต Soap ของอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [80]
- หมายเลขพอร์ต SNMP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับอุปกรณ์ผ่าน SNMP
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [161]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

เพิ่มข้อมูลอุปกรณ์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แท็บ

เลือกข้อมูลที่จะเพิ่มลงในอุปกรณ์

- แท็บ [ข้อมูลพื้นฐาน]
ในการตั้งค่าข้อมูลพื้นฐาน เช่น IP แอดเดรสหรือตำแหน่งการติดตั้ง ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [ข้อมูลพื้นฐาน]
- แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]
ในการตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการสื่อสาร]

- แท็บ [การตั้งค่าการตรวจสอบ]
ในการตั้งค่าข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [ข้อมูลพื้นฐาน]

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [ข้อมูลพื้นฐาน]

- IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์ (ต้องระบุ)
ป้อน IP แอดเดรสหรือชื่อโฮสต์ของอุปกรณ์
 - IP แอดเดรส (สำหรับ IPv4)
ป้อนตัวเลขทศนิยมสี่ตัวที่คั่นด้วยจุด เช่น 192.0.2.1
ระหว่างจุด คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 0 ถึง 255 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
สำหรับตัวเลขสามหลักสูงสุด คุณสามารถป้อนค่า 223 หรือน้อยกว่า นอกเหนือจาก 127
 - IP แอดเดรส (สำหรับ IPv6)
ป้อนเลขฐานสิบหกโดยคั่นด้วยโคลอน เช่น 2001:DB8:1:1:1:1:1:1
คุณสามารถระบุแอดเดรส Link local (fe80 ในตำแหน่งเริ่มต้น), แอดเดรส Global unicast (fd00 ในตำแหน่งเริ่มต้น) หรือแอดเดรส Unique local (001 สำหรับ 3 บิตแรก)
 - ชื่อโฮสต์
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ตัว
- ชื่ออุปกรณ์ (ต้องระบุ)
ป้อนชื่อของอุปกรณ์เพื่อใช้ภายใน ApeosWare Management Suite
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-128 อักขระไบต์คู่หรือ 1-256 อักขระไบต์เดียว

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการสื่อสาร]

ตั้งค่าข้อมูลสำหรับการสื่อสารของอุปกรณ์ที่มี ApeosWare Management Suite
ไม่ได้ตั้งค่านีบนอุปกรณ์

เพิ่มอุปกรณ์

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [การตั้งค่าการสื่อสาร]

- การตั้งค่าข้อมูลผู้ดูแล

- รหัสผู้ดูแล (ต้องระบุ)
สำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ ให้ป้อนได้สูงสุด 32 อักขระ
ค่าเริ่มต้นคือ [111111]
- รหัสผ่าน
ป้อนรหัสผ่านสำหรับ ID ของผู้ดูแลระบบ
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 4 ถึง 32 ตัว
ค่าเริ่มต้นคือ [admin]
- การตั้งค่าโปรโตคอล
ตั้งค่าโปรโตคอล SNMP สำหรับการค้นหา เลือก [SNMP v1/v2] หรือ [SNMP v3]
 - เมื่อเลือก [SNMP v1/v2]
 - ชื่อชุมชน (อ่านอย่างเดียว)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - ชื่อชุมชน (อ่าน/เขียน)
ป้อนชื่อชุมชนสำหรับเรียกหรือเขียนข้อมูลด้วย SNMP v1 หรือ v2
คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 1-32 อักขระไบต์เดียว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน



บันทึก

คุณต้องป้อนข้อมูลสำหรับอุปกรณ์ที่ไม่ใช่ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox ไม่เช่นนั้นแล้ว จะไม่สามารถเรียกสถานะอุปกรณ์ได้

- เมื่อเลือก [SNMP v3]
 - ชื่อผู้ใช้
ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้อุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดียว 0-128 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน
 - อัลกอริทึมในการย่อข้อความ
เลือก [MD5] หรือ [SHA-1] สำหรับโปรโตคอลการตรวจสอบความถูกต้อง SNMP v3
ค่าเริ่มต้นคือ [MD5]
 - รหัสผ่านการตรวจสอบ
ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบความถูกต้องเมื่อเข้าใช้งานอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้งาน

- วิธีการเข้ารหัสข้อความ
เลือก [DES] หรือ [AES-128] สำหรับโปรโตคอลการเข้ารหัส SNMP v3
ค่าเริ่มต้นคือ [DES]
- รหัสผ่านการเข้ารหัส
ป้อนรหัสผ่านเพื่อใช้สำหรับการเข้ารหัส
คุณสามารถป้อนอักขระ ASCII ตั้งแต่ 8 ถึง 32 ตัว
สำหรับการรักษาความปลอดภัย รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น
เมื่อรายการนี้ถูกเว้นว่างไว้ ค่าที่ตั้งจากโรงงานของอุปกรณ์ของบริษัทเราหรือบริษัท Fuji Xerox จะถูกใช้
งาน
- หมดเวลาการสื่อสาร
 - SNMP
เลือกช่วงของการหมดเวลาการสื่อสาร (วินาที) จากค่าต่อไปนี้
ค่าเริ่มต้นคือ [3]
 - 2
 - 3
 - 5
 - 10
 - [คืนค่าเริ่มต้น]
เปลี่ยนค่า [SNMP] กลับเป็นค่าเริ่มต้น [3]
- การตั้งค่าพอร์ต
 - หมายเลขพอร์ต SOAP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับพอร์ต Soap ของอุปกรณ์
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [80]
 - หมายเลขพอร์ต SNMP (ต้องระบุ)
ป้อนหมายเลขพอร์ตสำหรับการสื่อสารกับอุปกรณ์ผ่าน SNMP
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 65535 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [161]

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > แท็บ เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

ตั้งค่าข้อมูลเกี่ยวกับการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์

เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

โปรดดู เพิ่มอุปกรณ์ - ระบุและเพิ่ม IP แอดเดรส / ชื่อโฮสต์โดยตรง

แท็บ [การตั้งค่าการตรวจสอบ]

- สถานะการตรวจสอบ
เลือกว่าจะตรวจสอบสถานะหรือไม่
ค่าเริ่มต้นคือ [ใช่]
ถ้าคุณเลือก [ไม่ใช่] จะไม่มีการอัปเดตสถานะของอุปกรณ์บนหน้าต่างๆ เช่นหน้า [อุปกรณ์ทั้งหมด]
- ใช่

- ไม่ใช่
- ช่วงเวลาการตรวจสอบ (ต้องระบุ)
คุณจะสามารถอัปเดตได้เมื่อตั้งค่าการตรวจสอบสถานะเป็น [ใช่]
ป้อนช่วงเวลาการตรวจสอบ
คุณสามารถป้อนค่าตั้งแต่ 1 ถึง 1440 เป็นตัวเลขแบบไบต์เดียว
ค่าเริ่มต้นคือ [10]
- รับสถานะอุปกรณ์เมื่อได้รับการแจ้งเตือน SNMP
คุณจะสามารถอัปเดตได้เมื่อตั้งค่าการตรวจสอบสถานะเป็น [ใช่]
ในการเรียกข้อมูลสถานะของอุปกรณ์เมื่อคุณได้รับการแจ้งเตือนการเปลี่ยนแปลงสถานะ (SNMP Trap) จาก
อุปกรณ์ ให้เลือกตัวเลือกนี้

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เลือกโปรแกรมควบคุม

เลือกโปรแกรมควบคุมการพิมพ์หรือโปรแกรมควบคุมการแพกซ์ที่จะใช้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

แสดงชื่อของโปรแกรมควบคุมการพิมพ์ หรือชื่อของโปรแกรมควบคุมการแพกซ์ที่ติดตั้งในเซิร์ฟเวอร์ Flow Management

ในรายการ ชื่อโปรแกรมควบคุม รุ่น ตำแหน่ง และความคิดเห็นจะปรากฏขึ้น

เลือกโปรแกรมควบคุมการพิมพ์หรือโปรแกรมควบคุมการแพกซ์ที่จะใช้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทเครื่องพิมพ์ > เลือกผู้รับแพกซ์

ผู้รับแพกซ์หรือ IP แพกซ์ (SIP) ที่ลงทะเบียนไว้ในฐานข้อมูล ApeosWare Management Suite จะปรากฏขึ้น

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

แสดงรายการ ID ผู้รับ ชื่อผู้รับ ประเภทผู้รับ และหมายเลข/แอดเดรสของผู้รับ เลือกผู้รับแพกซ์เป้าหมาย

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่าการส่งอีเมล

กำหนดค่าเพื่อแนบเอกสารที่ประมวลผลแล้วไปกับเมลและส่งเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [อีเมลการแจ้งเตือน] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

แผ่นเมล

- ผู้รับ (ต้องระบุ)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือชื่อแอดทริบิวต์ของผู้รับที่ระบุ
- สำเนาถึง (CC)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือชื่อแอดทริบิวต์ของผู้รับที่ระบุใน สำเนาถึง
- สำเนาลับถึง (BCC)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือชื่อแอดทริบิวต์ของผู้รับที่ระบุใน สำเนาลับถึง
- ผู้ส่ง (ต้องระบุ)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือชื่อแอดทริบิวต์ของผู้ส่งที่ระบุ
- [ระบุผู้รับ]
ในการตั้งค่าอีเมลแอดเดรสของผู้รับ สำเนาถึง และสำเนาลับถึง ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมล - การตั้งค่าผู้รับ (/สำเนาถึง/สำเนาลับถึง) - การตั้งค่าผู้รับ]
- [ระบุแอดทริบิวต์]
ในการตั้งค่าแอดทริบิวต์เป็นผู้รับ สำเนาถึง และสำเนาลับถึง ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอดทริบิวต์
- หัวเรื่อง
การตั้งค่าหัวข้อจะปรากฏขึ้น
- [การตั้งค่าหัวข้อ]
ในการตั้งค่าหัวข้อ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมล - การตั้งค่าหัวข้อ]
- เนื้อหา
การตั้งค่าเนื้อหาจะปรากฏขึ้น
- [การตั้งค่าเนื้อหา]
ในการตั้งค่าเนื้อหา ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมล - การตั้งค่าเนื้อหา]

ลายเซ็น

ตั้งค่าว่าจะเพิ่มลายเซ็นในอีเมลหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่มีลายเซ็น]

- ไม่มีลายเซ็น
เมื่อไม่ต้องการเพิ่มลายเซ็นลงในข้อความอีเมล ให้เลือกตัวเลือกนี้
- เพิ่มลายเซ็น
ในการป้อนเนื้อหาของลายเซ็น ให้เลือกตัวเลือกนี้ ป้อนลายเซ็นในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว
- [โหลดจากไฟล์]
ในการตั้งค่าจากไฟล์ลายเซ็น ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมล - นำเข้าไฟล์ลายเซ็น]

เอกสารแนบ

- แนบเอกสาร
ในการแนบไฟล์ที่ประมวลผลแล้วลงในอีเมลและส่งไฟล์ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะถูกเลือกไว้
- คอมไพล์และแนบไฟล์หลายไฟล์
ในการเพิ่มไฟล์หลายไฟล์ในอีเมล ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้

ขนาดอีเมล

- ระบุขีดจำกัดของขนาดอีเมล
ในการตั้งค่าขีดจำกัดบนสำหรับไฟล์แนบ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบน คุณสามารถป้อนค่าได้ตั้งแต่ 100 ถึง 10000 ค่าเริ่มต้นคือ [1000]
การเลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้จะแบ่งไฟล์แนบที่เกินขนาดไฟล์ที่กำหนดไว้ และส่งไฟล์แยกเป็นส่วนๆ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่า {ผู้รับ/สำเนาถึง/สำเนาถึงถึง} - การตั้งค่าผู้รับ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่มโดยใช้รายชื่อผู้ใช้]

เพิ่มข้อมูลอีเมลแอดเดรสจากรายชื่อผู้ใช้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)]

[เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง]

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสโดยตรงเพื่อเพิ่มข้อมูล เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)]

[ลบ]

ลบแอดเดรสที่เลือกไว้จากปลายทางการแจ้งเตือน

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการลบแอดเดรสที่เลือกไว้

[แก้ไข]

แก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขผู้รับ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้



บันทึก

สามารถแก้ไขได้เฉพาะแอดเดรสที่เพิ่มด้วยการ [เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง] เท่านั้น

[ส่งอีเมลทดสอบ]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังแอดเดรสที่เพิ่ม เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมลทดสอบ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแจ้งเตือนแอดเดรสที่เลือกไว้

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางการส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว

อีเมลแอดเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสของปลายทางการส่ง

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไบต์เดี่ยว, วงเล็บ (()), จุลภาค (,), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), อัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)

[ตกลง]

ตั้งค่าผู้ใช้ที่เลือกเป็นปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าของปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง

เลือกรายการทั้งหมดที่ปรากฏในรายชื่อผู้ใช้

[ยกเลิกการเลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง

ยกเลิกการเลือกรายการทั้งหมดในรายชื่อผู้ใช้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมลทดสอบ

อีเมลแอดเดรสของผู้รับ

อีเมลแอดเดรสของผู้รับจะปรากฏขึ้น

ชื่อเรื่อง (ต้องระบุ)

ชื่อเรื่องของอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

เนื้อหา (ต้องระบุ)

เนื้อหาในอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

[ส่ง]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังอีเมลแอดเดรสที่ปรากฏใน [อีเมลแอดเดรสของผู้รับ] และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ไม่ส่งอีเมลทดสอบและเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > แก้ไขผู้รับ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว

อีเมลแอดเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสของปลายทางส่ง

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรแบบไปต์เดี่ยวได้ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ตัว

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไปต์เดี่ยว, วงเล็บ (()), จุลภาค (,), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), อัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่า {ผู้รับ/สำเนาถึง/สำเนาลับถึง} - ระบุแอตทริบิวต์

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ

ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์
แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบต์
ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่าหัวเรื่อง

ตั้งชื่อเรื่องของเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เลือกและรวมแอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นหัวข้อของเมล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- รายการ
แสดง "แอตทริบิวต์", "ตัวอย่างหัวเรื่อง" และ "ไอคอน"
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอตทริบิวต์
- [แก้ไข]
การตั้งค่าองค์ประกอบ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอตทริ

บิวต์

- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือกในรายการ
- [เลื่อนขึ้น]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [เลื่อนลง]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ

ป้อนข้อความ

ในการกำหนดชื่อเรื่องของอีเมลเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่าองค์ประกอบของหัวเรื่อง

ระบุแอดทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ
ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอดทริบิวต์

ในการใช้แอดทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอดทริบิวต์
แสดงรายการแอดทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอดทริบิวต์
- ซีดจำกัดไปต์
ในการจำกัดจำนวนไปต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความ
ใน "()" จำนวนไปต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความ
ใน "()" จำนวนไปต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่าเนื้อหา ตั้งค่าเนื้อหาของเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เลือกและรวมแอตทริบิวต์

ในยกแอตทริบิวต์ไปเป็นข้อความส่วนเนื้อหาของเมล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- รายการ
แสดง "แอตทริบิวต์", "ตัวอย่างหัวเรื่อง" และ "ไอคอน"
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอตทริบิวต์
- [แก้ไข]
ในการตั้งค่าองค์ประกอบ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอตทริบิวต์
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือกในรายการ
- [เลื่อนขึ้น]
แอตทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [เลื่อนลง]
แอตทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ

ป้อนข้อความสำหรับเนื้อหา

ในการกำหนดข้อความส่วนเนื้อหาเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความส่วนเนื้อหาที่กำหนดเองในกล่องข้อความ ไม่จำกัดจำนวนตัวอักษร

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - การตั้งค่าองค์ประกอบของเนื้อหา

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ
ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์
แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบต์
ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมล (SMTP) > ส่งอีเมล - นำเข้าไฟล์ลายเซ็น

ตั้งค่าไฟล์ที่มีข้อมูลระบุลายเซ็นเพิ่มลงในข้อความอีเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อไฟล์ (ต้องระบุ)

ระบุพารามิเตอร์และชื่อไฟล์ของไฟล์ลายเซ็นที่จะอิมพอร์ต คลิก [เรียกดู] เพื่อแสดงกล่องโต้ตอบ [เลือกเพิ่ม] ระบุไฟล์ลายเซ็นเพื่อป้อนพารามิเตอร์ของไฟล์ในกล่องข้อความ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง

แก้ไขปลายทางจัดส่ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปลายทางการจัดส่ง

แสดงชื่อของคุณสมบัติที่มีการตั้งค่าปลายทางจัดส่ง

เงื่อนไขการจัดส่ง

เมื่อตั้งค่าเงื่อนไขการส่งเอกสารไปยังปลายทางที่เลือกไว้ ชื่อของเงื่อนไขการส่งจะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ [ไม่มี] จะปรากฏขึ้น

[แก้ไขคุณสมบัติ]

จอแสดงผลจะเลื่อนไปยังหน้าต่างๆ ตามชื่อของคุณสมบัติที่แสดงใน [ปลายทางการจัดส่ง]

- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่า]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บันทึกการวิเคราะห์แบบฟอร์มไปที่ไฟล์ - การตั้งค่า]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [บันทึกไปที่โฟลเดอร์] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์ (โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์)], หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์ (โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน)] หรือ หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่าการบันทึกโฟลเดอร์ (ไดเรกทอรีเสมือน (FTP))]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [เอาท์พุทเครื่องพิมพ์] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (สำหรับการพิมพ์)] หรือ หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทเครื่องพิมพ์/แฟกซ์ (สำหรับการแฟกซ์)]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [ส่งอีเมล (SMTP)] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมล - การตั้งค่าการส่งอีเมล]
- ชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัติ [บันทึกแอดเดรสไปที่ไฟล์] จะปรากฏขึ้นใน [ปลายทางการจัดส่ง] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บันทึกแอดเดรสไปที่ไฟล์]

[เพิ่มเงื่อนไขการจัดส่ง]

ในการเพิ่มเงื่อนไขการส่งใหม่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มเงื่อนไขการจัดส่ง]

[แก้ไขเงื่อนไขการจัดส่ง]

ในการแก้ไขเงื่อนไขการส่งที่มีอยู่ ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าการตั้งค่าโดยละเอียดของคุณสมบัติ [ปลายทางการจัดส่ง] เมื่อตั้งค่าเงื่อนไขการส่งแล้ว เงื่อนไขจะปรากฏขึ้น

ก่อนการประมวลผล

- เพิ่ม
เลือกที่จะแปลงรูปแบบหรือตั้งชื่อเอกสารก่อนส่งหรือไม่
เมื่อเลือก [การแปลงรูปแบบ] จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [การแปลงรูปแบบ - การตั้งค่าการแปลงรูปแบบ] เมื่อเลือก [ชื่อเอกสาร] จอแสดงผลจะเปลี่ยนเป็น หน้า [ชื่อเอกสาร - การตั้งค่าการตั้งชื่อเอกสาร]
- [ลบ]
ลบยูนิทก่อนการประมวลผลที่เลือกจากรายการ
- รายการ
แสดงยูนิทก่อนการประมวลผลที่ตั้งค่าแล้ว คลิก  (แก้ไข) เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติ

หลังการประมวลผล

- การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น
 - เพิ่ม
ในการเพิ่มการตั้งค่า [การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น] ใหม่ ให้เลือก "อีเมลการแจ้งเตือน (SMTP)" เปลี่ยน
จอแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า]
 - [ลบ]
ลบการตั้งค่า [การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น] ที่เลือกจากรายการ
 - รายการ
แสดงรายการการตั้งค่า [การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น] ที่ตั้งค่าไว้แล้ว
การคลิก  (แก้ไข) จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขการแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น]
- เอาท์พุทแอดทริบิวต์ของเอกสาร
แสดงชื่อของคุณสมบัติที่ตั้งค่าด้วยคุณสมบัตินี้ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์]
 - [เพิ่ม]
ในการเพิ่มการตั้งค่าใหม่ไปยังคุณสมบัตินี้ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์] ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยน
จอแสดงผลเป็น หน้า [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์ - การตั้งค่าเอาท์พุทตาราง]
 - [แก้ไข]
แก้ไขการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัตินี้ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์] เมื่อตั้งค่าคุณสมบัตินี้ เพื่อส่งเอาต์
พุทตารางแอดทริบิวต์เอกสารที่สอดคล้องกัน ค่านี้จะปรากฏขึ้น
 - [ลบ]
ลบการตั้งค่าสำหรับคุณสมบัตินี้ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์] เมื่อตั้งค่าคุณสมบัตินี้ เพื่อส่งเอาต์
พุทตารางแอดทริบิวต์เอกสารที่สอดคล้องกัน ค่านี้จะปรากฏขึ้น

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เพิ่มเงื่อนไขการจัดส่ง

ตั้งค่าเงื่อนไขสำหรับการส่งเอกสาร

[ถัดไป]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าเงื่อนไขการส่งที่เลือกใน [เงื่อนไขการจัดส่งที่ต้องการเพิ่ม]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เงื่อนไขการจัดส่งที่ต้องการเพิ่ม

เลือกเงื่อนไขการส่งที่จะเพิ่ม

หน้านี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณคลิก [ถัดไป] ซึ่งจะแตกต่างกันไปโดยขึ้นอยู่กับเงื่อนไขการส่งที่เลือกไว้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [จัดส่งเฉพาะเอกสารที่ตรงตามทุกเงื่อนไข]

- จัดส่งเฉพาะเอกสารที่ตรงตามทุกเงื่อนไข
ในการส่งเอกสารที่เป็นไปตามเงื่อนไข ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขการจัดส่ง]
- จัดส่งเอกสารที่ไม่ได้ตรงตามทุกเงื่อนไข
ในการส่งเอกสารที่ไม่ตรงกับเงื่อนไขการส่งที่ตั้งค่าไว้ ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการเลือกเงื่อนไขสำหรับเอกสารที่ไม่ได้ส่ง]
- ใช้เงื่อนไขการจัดส่งที่มีอยู่

ในการใช้เงื่อนไขการส่งที่ตั้งค่าไว้แล้ว ให้เลือกตัวเลือกนี้
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เลือกเงื่อนไขการจัดส่ง]

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไข
การจัดส่ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "เงื่อนไขการจัดส่ง" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

เงื่อนไขการจัดส่ง

- [เพิ่ม]
ในการเปรียบเทียบแอตทริบิวต์ที่ระบุไว้กับแอตทริบิวต์อื่นหรือค่าสำคัญ และส่งเฉพาะเอกสารที่ตรงกับเงื่อนไขที่ระบุ ให้เลือก [เงื่อนไขแอตทริบิวต์]
ในการเปรียบเทียบเวลาที่ได้รับเอกสารหรืองานที่จะประมวลผลกับเวลาที่ระบุไว้ และส่งเฉพาะเอกสารที่ตรงกับเงื่อนไขที่ระบุ ให้เลือก [เงื่อนไขของเวลา]
เมื่อเลือก [เงื่อนไขแอตทริบิวต์] ให้เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์] เมื่อเลือก [เงื่อนไขของเวลา] ให้เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขของเวลา]
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบเงื่อนไขแอตทริบิวต์หรือเงื่อนไขเวลาที่เลือกจากรายการ
- รายการ
แสดงรายการเงื่อนไขที่สร้างขึ้น รายการต่อไปนี้จะแสดงอยู่ในรายการ
 - ชื่อเงื่อนไข
ชื่อของเงื่อนไขจะปรากฏขึ้น
 - ประเภทของเงื่อนไข
ประเภทของเงื่อนไขและไอคอนที่เกี่ยวข้องจะปรากฏขึ้น
 - ทั้งหมด
จำนวนการตั้งค่าเงื่อนไขจะปรากฏขึ้น
 - การตั้งค่าเงื่อนไขที่เลือก
การรวมกันของการตั้งค่าเงื่อนไขจะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 (แก้ไข): เมื่อเลือกเงื่อนไขแอตทริบิวต์จากรายการ การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์] เมื่อเลือกเงื่อนไขเวลาจากรายการ การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขของเวลา]
- เงื่อนไขที่เลือก

- ตรงตามทุกเงื่อนไข
ในการสร้างเงื่อนไขที่ตรงกับเงื่อนไขทั้งหมดในรายการ ให้เลือกตัวเลือกนี้ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรงตามทุกเงื่อนไข]
- ตรงตามเงื่อนไขใดเงื่อนไขหนึ่ง
ในการสร้างเงื่อนไขที่ตรงกับเงื่อนไขใดๆ ในรายการ ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ไม่จัดส่งเอกสารที่เลือกภายใต้เงื่อนไขการจัดส่งอื่น
เมื่อไม่ต้องการส่งเอกสารที่เลือกภายใต้เงื่อนไขการส่งอื่น ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้ ตามค่าเริ่มต้นแล้ว กล่องกาเครื่องหมายนี้จะไม่ถูกเลือกไว้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อเงื่อนไข (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของเงื่อนไขแอตทริบิวต์ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดียว

เงื่อนไขแอตทริบิวต์

- [เพิ่ม]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์]
- [ลบ]
การคลิกตัวเลือกนี้ จะเป็นการลบเงื่อนไขแอตทริบิวต์ที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - แอตทริบิวต์
แอตทริบิวต์ที่ตั้งค่าใน หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้น
 - เงื่อนไขการเปรียบเทียบ
เงื่อนไขการเปรียบเทียบที่ตั้งค่าใน หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้น
 - เปรียบเทียบกับ
ออบเจกต์ที่จะเปรียบเทียบที่ตั้งค่าไว้ใน หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์] จะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 (แก้ไข): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขแอตทริบิวต์]
- การตั้งค่าเงื่อนไขที่เลือก
ในการสร้างเงื่อนไขที่ตรงกับเงื่อนไขทั้งหมดในรายการ ให้เลือก [ตรงตามทุกเงื่อนไข] ในการสร้างเงื่อนไขที่ตรงกับเงื่อนไขในรายการ ให้เลือก [ตรงตามเงื่อนไขใดเงื่อนไขหนึ่ง] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ตรงตามทุกเงื่อนไข]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าแอดทริบิวต์

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แอดทริบิวต์

แอดทริบิวต์ที่พร้อมใช้งานจะปรากฏขึ้น แอดทริบิวต์ที่ด้านบนสุดของรายการจะถูกเลือกตามค่าเริ่มต้น

เงื่อนไขการเปรียบเทียบ

เลือกแอดทริบิวต์และวิธีการเปรียบเทียบแอดทริบิวต์กับแอดทริบิวต์อื่นหรือค่าหลัก

เลือกจากเงื่อนไขการเปรียบเทียบ 8 อย่างคือ [เริ่มต้นด้วย], [ไม่ได้เริ่มต้นด้วย], [ลงท้ายด้วย], [ไม่ได้ลงท้ายด้วย], [ตรงกัน], [ไม่ตรงกัน], [ที่มี] และ [ที่ไม่มี] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [เริ่มต้นด้วย]

เปรียบเทียบกับ

- ค่าที่ใช้ค้นหา
ในการเปรียบเทียบแอดทริบิวต์กับค่าหลัก ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนค่าหลัก



บันทึก

- เมื่อคุณเลือก [ที่มี] หรือ [ที่ไม่มี] เป็นเงื่อนไขการเปรียบเทียบ จะสามารถใช้อักขระตัวแทนสองชนิดคือ "?" และ "*"
- เมื่อคุณเลือก [วันที่/เวลาที่ได้รับการ] เป็นแอดทริบิวต์ที่จะเปรียบเทียบ ค่าของแอดทริบิวต์จะอยู่ในรูปแบบคือ "2020-10-18T16:09:11.329+09:00" โดยมียัติภังค์ (-) และนี่คือเหตุผลที่ทำให้ค่าหลักที่จะใช้ในการเปรียบเทียบต้องอยู่ในรูปแบบ "2020-10-18" ไม่ใช่ "20201018"
- แอดทริบิวต์อื่นๆ ในเอกสาร
ในการเปรียบเทียบแอดทริบิวต์กับแอดทริบิวต์อื่นในเอกสาร ให้เลือกแอดทริบิวต์ที่จะเปรียบเทียบจากรายการ แอดทริบิวต์ที่สองจากด้านบนสุดของรายการจะถูกเลือกตามค่าเริ่มต้น

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าเงื่อนไขของเวลา

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อเงื่อนไข (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของเงื่อนไขเวลา คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว

เงื่อนไขของเวลา

- [เพิ่ม]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าเวลา]
- [ลบ]
การคลิกตัวเลือกนี้ จะเป็นการลบเงื่อนไขเวลาที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - วันที่
วันที่ที่ตั้งค่าใน หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าเวลา] จะปรากฏขึ้น
 - เวลา
เวลาที่ตั้งค่าใน หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าเวลา] จะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 (แก้ไข): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าเวลา]
- ประเภทของเวลา
เลือกว่าจะเปรียบเทียบเวลาที่ระบุกับเวลาที่ได้รับเอกสาร หรือเวลาที่งานได้รับการประมวลผลหรือไม่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [เวลาที่ได้รับเอกสาร]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการกำหนดค่าเวลา

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เปรียบเทียบวันที่

เลือกจาก [รายเดือน], [รายสัปดาห์ในวัน] และ [รายวันที่] การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [รายเดือน] เมื่อเลือก [รายเดือน] ให้เลือกวันที่จาก [1] ถึง [31] เมื่อเดือนที่ใช้เปรียบเทียบไม่มีวันที่ที่เลือก จะใช้วันที่สุดท้ายของเดือนนั้นแทน ตัวอย่างเช่น เมื่อคุณตั้งค่า 31 เป็นวันที่และจะเปรียบเทียบกับเดือนเมษายน วันที่ 30 จะถูกใช้เปรียบเทียบแทน เมื่อเลือก [รายสัปดาห์ในวัน] ให้เลือกวันในสัปดาห์จาก [วันจันทร์] ถึง [วันอาทิตย์]

เปรียบเทียบเวลา

เลือกเวลาเริ่มต้นและเวลาสิ้นสุด จากกล่องรายการดรอปดาวน์ คุณสามารถตั้งค่า [0] ถึง [23] เป็นชั่วโมง และ [0] ถึง [59] เป็นนาที การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [0] ชั่วโมง [00] นาทีสำหรับเวลาเริ่มต้นและ [23] ชั่วโมง [59] นาทีสำหรับเวลาสิ้นสุด

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เงื่อนไขการจัดส่ง - การตั้งค่าการเลือกเงื่อนไขสำหรับเอกสารที่ไม่ได้ส่ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "เลือกเอกสารที่ไม่ได้ส่ง" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ



บันทึก

เมื่อเลือก [จัดส่งเอกสารที่ไม่ได้ตรงตามทุกเงื่อนไข] ไว้สำหรับปลายทางการส่ง เอกสารที่ส่งไปแล้วภายใต้เงื่อนไขอื่นจะไม่ถูกส่งไปยังปลายทางการส่ง ในขณะเดียวกัน ก็จะไม่ถือว่าเอกสารที่ถูกส่งตามเงื่อนไข [จัดส่งเอกสารที่ไม่ได้ตรงตามทุกเงื่อนไข] ได้ถูกส่งไปแล้ว ซึ่งเป็นผลให้เอกสารอาจถูกส่งซ้ำ หากมีการตั้งค่าปลายทางการส่งไว้หลายปลายทางร่วมกับเงื่อนไขนี้ในไฟล์

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เลือกเงื่อนไขการจัดส่ง

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เงื่อนไขการจัดส่ง

แสดงชื่อของเงื่อนไขการส่งที่ตั้งค่าไว้แล้ว การคลิกปุ่ม (คุณสมบัติ) จะแสดงเนื้อหาของเงื่อนไขการส่งที่ตั้งค่าไว้

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขการแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น

แก้ไขการแจ้งว่าดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น

ชื่อของคุณสมบัติจะปรากฏขึ้น

[แก้ไขคุณสมบัติ]

ในการแก้ไขการแจ้งว่าดำเนินการเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอลแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า]

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า

กำหนดค่าสำหรับการส่งอีเมลแจ้งเมื่อส่งเสร็จ และต้องมีการทำงานโต้ตอบหรือมีข้อผิดพลาดเกิดขึ้น

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอลแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอลแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า [อีเมลการแจ้งเตือน] จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

แผ่นเมล

- ผู้รับ (ต้องระบุ)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือแอตทริบิวต์ของผู้รับที่ระบุ
- สำเนาถึง (CC)
แสดงอีเมลแอดเดรสของผู้รับโดยระบุเป็น สำเนาถึง
- สำเนาลับถึง (BCC)
แสดงอีเมลแอดเดรสของผู้รับโดยระบุเป็น สำเนาลับถึง
- ผู้ส่ง (ต้องระบุ)
แสดงอีเมลแอดเดรสหรือแอตทริบิวต์ของผู้ส่งที่ระบุ
- [ระบุผู้รับ]
ในการตั้งค่าอีเมลแอดเดรสของผู้รับ สำเนาถึง และสำเนาลับถึง ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอลแสดงผลเป็น หน้า อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า {ผู้รับ/สำเนาถึง/สำเนาลับถึง} - ระบุผู้รับ]
- [ระบุแอตทริบิวต์]
ในการตั้งค่าแอตทริบิวต์ของผู้รับ สำเนาถึง และสำเนาลับถึง ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอลแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอตทริบิวต์
- หัวเรื่อง
หัวข้อที่ตั้งค่าไว้ใน หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าหัวเรื่อง] จะปรากฏขึ้น
- [การตั้งค่าหัวเรื่อง]
ในการตั้งค่าหัวข้อ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอลแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าหัวเรื่อง]
- เนื้อหา
เนื้อหาที่ตั้งค่าใน หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าเนื้อหา] จะปรากฏขึ้น
- [การตั้งค่าเนื้อหา]
ในการตั้งค่าเนื้อหา ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอลแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าเนื้อหา]

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลแจ้งเตือน - การตั้งค่า {ผู้รับ/สำเนาถึง/สำเนาลับถึง} - การตั้งค่าผู้รับ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่มโดยใช้รายชื่อผู้ใช้]

เพิ่มข้อมูลอีเมลแอดเดรสจากรายชื่อผู้ใช้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)]

[เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง]

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสโดยตรงเพื่อเพิ่มข้อมูล เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)]

[ลบ]

ลบแอดเดรสที่เลือกไว้จากปลายทางแจ้งเตือน

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการลบแอดเดรสที่เลือกไว้

[แก้ไข]

แก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขผู้รับ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้



บันทึก

สามารถแก้ไขได้เฉพาะแอดเดรสที่เพิ่มด้วยการ [เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง] เท่านั้น

[ส่งอีเมลทดสอบ]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังแอดเดรสที่เพิ่ม เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมลทดสอบ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแจ้งเตือนแอดเดรสที่เลือกไว้

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว

อีเมลแอคเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอคเดรสของปลายทางการส่ง

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไบต์เดียว, วงเล็บ (()), จุลภาค (,), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), ัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)

[ตกลง]

ตั้งค่าผู้ใช้ที่เลือกเป็นปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าของปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง
เลือกรายการทั้งหมดที่ปรากฏในรายชื่อผู้ใช้

[ยกเลิกการเลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง
ยกเลิกการเลือกรายการทั้งหมดในรายชื่อผู้ใช้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > ส่งอีเมลทดสอบ

อีเมลแอคเดรสของผู้รับ

อีเมลแอคเดรสของผู้รับจะปรากฏขึ้น

ชื่อเรื่อง (ต้องระบุ)

ชื่อเรื่องของอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

เนื้อหา (ต้องระบุ)

เนื้อหาในอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

[ส่ง]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังอีเมลแอคเดรสที่ปรากฏใน [อีเมลแอคเดรสของผู้รับ] และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ไม่ส่งอีเมลทดสอบและเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขผู้รับ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว

อีเมลแอดเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสของปลายทางส่ง

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 1-256 ตัว

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไบต์เดี่ยว, วงเล็บ (()), จุดภาค (.), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), อัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า {ผู้รับ/สำเนาถึง/สำเนาถึง} - ระบุแอดทริบิวต์

ระบุแอดทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ

ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอดทริบิวต์

ในการใช้แอดทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอดทริบิวต์

แสดงรายการแอดทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอดทริบิวต์

- ซีดจำกัดไบต์

ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความ ใน "("" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าหัวเรื่อง
ตั้งชื่อเรื่องของเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เลือกและรวมแอดทริบิวต์

ในการใช้แอดทริบิวต์เป็นหัวข้อของเมล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- รายการ
แสดง "แอดทริบิวต์", "ตัวอย่างหัวเรื่อง" และ "ไอคอน"
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอดทริบิวต์
- [แก้ไข]
การตั้งค่าองค์ประกอบ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอดทริบิวต์
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือกในรายการ
- [เลื่อนขึ้น]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [เลื่อนลง]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ

ป้อนข้อความ

ในการกำหนดชื่อเรื่องของอีเมลเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่กำหนดเองในกล่องข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลแจ้งเตือน - การตั้งค่าองค์ประกอบของหัวเรื่อง

ระบุแอตทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอตทริบิวต์

ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอตทริบิวต์
แสดงรายการแอตทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอตทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบต์
ในการจำกัดจำนวนไบต์หรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักษรระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลแจ้งเตือน - การตั้งค่าเนื้อหา ตั้งค่าเนื้อหาของเมล

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เลือกและรวมแอดทริบิวต์

ในยกแอดทริบิวต์ไปเป็นข้อความส่วนเนื้อหาของเมล ให้เลือกตัวเลือกนี้

- รายการ
แสดง "แอดทริบิวต์", "ตัวอย่างหัวเรื่อง" และ "ไอคอน"
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มองค์ประกอบใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอดทริบิวต์
- [แก้ไข]
ในการตั้งค่าองค์ประกอบ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้าสำหรับการตั้งค่าองค์ประกอบแอดทริบิวต์
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบองค์ประกอบที่เลือกในรายการ
- [เลื่อนขึ้น]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [เลื่อนลง]
แอดทริบิวต์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ

ป้อนข้อความสำหรับเนื้อหา

ในการกำหนดข้อความส่วนเนื้อหาเอง ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความส่วนเนื้อหาที่กำหนดเองในกล่องข้อความ ไม่จำกัดจำนวนตัวอักษร

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่าองค์ประกอบของหัวเรื่อง

ระบุแอดทริบิวต์หรือข้อความที่กำหนดเองที่จะใช้เป็นส่วนประกอบ
ชื่อของคุณสมบัติที่จะตั้งค่าจะปรากฏขึ้นเป็นชื่อเรื่องของหน้า

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ใช้แอดทริบิวต์

ในการใช้แอดทริบิวต์เป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- แอดทริบิวต์
แสดงรายการแอดทริบิวต์ที่ใช้ได้ จากรายการ ให้เลือกแอดทริบิวต์
- ซีดจำกัดไบนารี
ในการจำกัดจำนวนไบนารีหรือตัวอักษร ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้แล้วป้อนขีดจำกัดบนในกล่องข้อความใน "()" จำนวนไบนารีหรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

ป้อนข้อความ

ในการใช้ข้อความที่กำหนดเองเป็นองค์ประกอบ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความที่จะใช้ในกล่องข้อความ ใน "()" จำนวนไบต์หรือตัวอักษรที่ยอมรับได้จะปรากฏขึ้น
ถ้ามีตัวอักษรที่ห้ามใช้ อักขระดังกล่าวจะปรากฏขึ้นหลังจาก "[ตัวอักษรที่ห้ามใช้]"



บันทึก

ตัวเลือกนี้อาจไม่ปรากฏ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติที่เลือก

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุตตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ > เอาท์พุตตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ - การตั้งค่าเอาท์พุตตาราง (โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์)

สร้างตารางเอกสารและค่าแอดเดทริบิวต์ที่เกี่ยวข้อง โดยใช้แอดเดทริบิวต์ที่ดึงมาจากเอกสารประมวลผล ที่ใช้เป็นหัวกระดาษ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "เอาท์พุตตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ชื่อไฟล์ (ต้องระบุ)

ตั้งชื่อไฟล์ที่จะเอาต์พุต คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว

คุณไม่สามารถป้อนเครื่องหมายทับ (/), ดอลลาร์(\$), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แดบแนวดิ่ง (|), จุลภาค (,), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), อักขระแท็บ หรือคำที่ Windows สงวนไว้



บันทึก

เมื่อคุณระบุชื่อไฟล์โดยไม่มีนามสกุล ".csv" และคลิก [ตกลง] นามสกุลจะถูกเพิ่มโดยอัตโนมัติ

ประเภทของตำแหน่งบันทึกไฟล์

เลือกโฟลเดอร์สำหรับจัดเก็บไฟล์แอดเดทริบิวต์ของเอกสารที่เกี่ยวข้อง เลือกจาก [โฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] และ [โฟลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน]

ตำแหน่งของโฟลเดอร์ภายในเพื่อบันทึกไฟล์ (ต้องระบุ)

เลือกการตั้งค่าโฟลเดอร์จัดเก็บข้อมูลจาก [เลือกจากรายการโฟลเดอร์] หรือ [ป้อนตำแหน่งโฟลเดอร์โดยตรง] ค่าเริ่มต้นคือ [เลือกจากรายการโฟลเดอร์]

- เลือกจากรายการโพลเดอร์

เลือกตัวเลือกนี้สำหรับการเลือกโพลเดอร์ช่องสัญญาณขาเข้า จากรายการโพลเดอร์ที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้คลิก [เรียกดู] เพื่อเลือกโพลเดอร์เป้าหมายจากรายการโพลเดอร์ที่ปรากฏขึ้น

คุณไม่สามารถป้อนอักขระในกล่องข้อความได้โดยตรง

เมื่อเลือกรายการนี้แล้ว คุณจะไม่สามารถระบุ [ชื่อผู้ใช้] และ [รหัสผ่าน] สำหรับการเข้าถึงโพลเดอร์ที่เลือกไว้ บัญชีการทำงาน (NETWORK SERVICE) ของบริการ Flow Management จะถูกนำมาใช้

- [เรียกดู]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] เลือกโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูลที่นี่

- ป้อนตำแหน่งของโพลเดอร์โดยตรง

เลือกตัวเลือกนี้เพื่อเข้าสู่พารโพลเดอร์จัดเก็บข้อมูลโดยตรง

ป้อนพารที่สมบูรณ์จากไดรฟ์ในกล่องข้อความในรูปแบบ UNC

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์

ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แแถบแนวตั้ง (|) ใดๆก็ตาม สามารถนำโคลอน (:) มาใช้กับตัวอักษรไดรฟ์ได้

- ชื่อผู้ใช้

ป้อนชื่อผู้ใช้ที่ใช้ในการเข้าถึงโพลเดอร์ที่ระบุ เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง]

คุณสามารถป้อนได้สูงสุด 256 อักขระไบต์เดี่ยว



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), ัญประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แแถบแนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

- รหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านของผู้ใช้เพื่อเข้าถึงโพลเดอร์ที่ระบุไว้

คุณสามารถป้อนได้สูงสุด 128 อักขระไบต์เดี่ยว

- ยืนยันรหัสผ่าน

เมื่อคุณเลือก [ป้อนตำแหน่งโพลเดอร์โดยตรง] ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้งเพื่อยืนยัน

รายการคอลัมน์ (ต้องระบุ)

- [+ เพิ่ม]

คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อเพิ่มข้อมูลคอลัมน์ใหม่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลัมน์]

- [X ลบ]

คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อลบข้อมูลคอลัมน์ที่เลือก

- [↑ เลื่อนขึ้น]
ข้อมูลคอลัมน์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
ข้อมูลคอลัมน์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
 - หัวกระดาษ
แสดงชื่อส่วนหัวของคอลัมน์
 - แอตทริบิวต์
แสดงแอตทริบิวต์ที่ระบุว่าเป็นข้อมูลที่ตั้งค่าในคอลัมน์ "<ว่างเปล่า>" หรือข้อความที่กำหนดเอง
 - จำนวนตัวอักษร
เมื่อจำนวนอักขระสำหรับแอตทริบิวต์ที่จะตั้งค่าในคอลัมน์ถูกจำกัดไว้ ซีดจำกัดบนจะปรากฏขึ้น
 - ไอคอน
 - ✎ (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลัมน์]
 - ✖ (ลบ): การคลิกปุ่มนี้จะลบข้อมูลคอลัมน์ที่เลือกจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ > การตั้งค่าเอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโพลเดอร์เพื่อบันทึกไฟล์เอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์



เฉพาะโพลเดอร์ที่สามารถเลือกที่นี่ จะเป็นข้อมูลที่ลงทะเบียนไว้ก่อนหน้านี้ใน [การตั้งค่าสภาพแวดล้อม] > [การตั้งค่าเริ่มต้น] > [การตั้งค่าสภาพแวดล้อมการจัดการไฟล์] > หน้า [การตั้งค่าฟังก์ชัน]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์

เลือกโพลเดอร์ในเครื่อง เพื่อบันทึกไฟล์เอาต์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์จากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ > การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลัมน์
ตั้งค่า "ชื่อเรื่อง", "แอดเดทริบิวต์" และ "จำนวนตัวอักษร" ที่เขียนเป็นข้อมูลคอลัมน์ลงในไฟล์เอาต์พุต

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อส่วนหัวคอลัมน์ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อสำหรับชื่อคอลัมน์ของตารางที่เกี่ยวข้อง คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์เดียว

รายการที่กำหนดไปที่คอลัมน์ (ต้องระบุ)

- ใช้แอดเดทริบิวต์
ในการใช้แอดเดทริบิวต์เป็นข้อมูลคอลัมน์ ให้เลือกตัวเลือกนี้ เลือกข้อมูลคอลัมน์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร
ในการจำกัดจำนวนอักขระ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนขีดจำกัดบนของจำนวนอักขระ
- ระบุคอลัมน์ว่าง
ในการระบุคอลัมน์เปล่า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ป้อนข้อความ (สูงสุด 256 อักขระ)
ในการระบุข้อความที่จะใช้เป็นคอลัมน์เอาต์พุต ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์เดียว

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ > เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์ - การตั้งค่าเอาท์พุทตาราง (ไฟล์เดอรัที่ใช้ร่วมกัน)

สร้างตารางเอกสารและค่าแอดเดทริบิวต์ที่เกี่ยวข้อง ด้วยแอดเดทริบิวต์ที่ได้จากเอกสารประมวลผล ที่ใช้เป็นหัวกระดาษ

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อ

ป้อนชื่อของคุณสมบัติ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-512 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว เมื่อฟิลด์นี้ว่างเปล่า "เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดเดทริบิวต์" จะถูกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ

ชื่อไฟล์ (ต้องระบุ)

ตั้งชื่อไฟล์ที่จะเอาต์พุต คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดี่ยว



บันทึก

- คุณไม่สามารถป้อนเครื่องหมายทับ (/), เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แลบนแนวตั้ง (|), จุลภาค (,), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), อักขระแท็บ หรือคำที่ Windows สงวนไว้
- เมื่อชื่อไฟล์ไม่มีนามสกุล "csv" ให้คลิก [ตกลง] เพื่อเพิ่มนามสกุลให้โดยอัตโนมัติ

ประเภทของตำแหน่งบันทึกไฟล์

เลือกโพลเดอร์เพื่อบันทึกไฟล์ตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ เลือกจาก [โพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] และ [โพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกัน]

ตำแหน่งของโพลเดอร์ที่ใช้ร่วมกันที่จะบันทึกไฟล์ (ต้องระบุ)

ระบุพารโพลเดอร์ที่จัดเก็บในรูปแบบ UNC ที่เริ่มต้นด้วย \\ หรือ //

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์

ตัวอย่างเช่น: \\hostname\folder1\sub1, //192.0.2.1/folder1/sub1

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่ หรือ 0-256 อักขระไบต์เดี่ยว

IP แอดเดรสรองรับเฉพาะรูปแบบ IPv4 คุณไม่สามารถระบุ "localhost" เป็นชื่อโฮสต์ได้ นอกจากนี้ จะไม่สามารถระบุแอดเดรสที่ใช้ส่งข้อมูลกลับมายังตัวอุปกรณ์ เป็น IP แอดเดรสได้



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แลบนแนวตั้ง (|)

ชื่อผู้ใช้ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อผู้ใช้สำหรับการเข้าใช้โพลเดอร์เพื่อบันทึกไฟล์

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรภาษาอังกฤษไบต์เดี่ยว 0-256 ตัว

รูปแบบต่อไปนี้ได้รับการสนับสนุนเพื่อระบุโดเมนสำหรับ [ชื่อผู้ใช้]:

- DNS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้" เช่น "Domain.co.jp\user"
- NetBIOS
ระบุในรูปแบบ "ชื่อโดเมน\ชื่อผู้ใช้ NetBIOS" เช่น "DOMAIN\user"
- UPN
ระบุใน "ชื่อผู้ใช้@ชื่อโดเมน" เช่น "user@Domain.co.jp"



บันทึก

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้:

ทับ (/), วงเล็บเหลี่ยม ([]), อัฒประกาศคู่ ("), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), แลบนแนวตั้ง (|), วงเล็บมุม (<>), บวก (+), เท่ากับ (=), จุลภาค (,), คำถาม (?), ดอกจัน (*)

รหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ป้อนรหัสผ่านของผู้ใช้ ที่ใช้สำหรับการเข้าถึงโพลเดอร์จัดเก็บไฟล์

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์เดียว

ยืนยันรหัสผ่าน (ต้องระบุ)

ในการยืนยัน ให้ป้อนรหัสผ่านอีกครั้ง

รายการคอลลัมน์ (ต้องระบุ)

- [+ เพิ่ม]
ในการเพิ่มข้อมูลคอลลัมน์ใหม่ ให้คลิกตัวเลือกนี้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลลัมน์]
- [X ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อลบข้อมูลคอลลัมน์ที่เลือก
- [↑ เลื่อนขึ้น]
ข้อมูลคอลลัมน์ที่เลือกเลื่อนขึ้นหนึ่งระดับ
- [↓ เลื่อนลง]
ข้อมูลคอลลัมน์ที่เลือกเลื่อนลงหนึ่งระดับ
- รายการ
 - หัวกระดาษ
แสดงชื่อเพื่อเพิ่มเป็นหัวกระดาษ
 - แอตทริบิวต์
แสดงแอตทริบิวต์ที่เลือกใน รายการที่กำหนดให้กับคอลลัมน์, "<คอลลัมน์ว่าง>" หรือข้อความที่กำหนดเอง
 - จำนวนตัวอักษร
แสดงค่าขีดจำกัดบนของอักขระเมื่อ จำกัดจำนวนอักขระในรายการที่กำหนดให้กับคอลลัมน์ ถูกเปิดใช้งาน
 - ไอคอน
 - ✎ (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลลัมน์]
 - ✖ (ลบ): การคลิกปุ่มนี้จะลบรายการคอลลัมน์ที่เลือกจากรายการ

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ปลายทางการจัดส่ง > แก้ไขปลายทางการจัดส่ง > เอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ > การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการคอลลัมน์
ตั้งค่า "ชื่อเรื่อง", "แอตทริบิวต์" และ "จำนวนตัวอักษร" ที่เขียนเป็นข้อมูลคอลลัมน์ลงในไฟล์เอาต์พุต

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อส่วนหัวคอลลัมน์ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อสำหรับชื่อคอลลัมน์ของตารางที่เกี่ยวข้อง คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไบต์เดียว

รายการที่กำหนดไปที่คอลัมน์ (ต้องระบุ)

- ใช้แอตทริบิวต์
ในการใช้แอตทริบิวต์เป็นข้อมูลคอลัมน์ ให้เลือกตัวเลือกนี้ เลือกข้อมูลคอลัมน์จากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - จำกัดจำนวนตัวอักษร
ในการจำกัดจำนวนอักขระ ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนขีดจำกัดบนของจำนวนอักขระ
- ระบุคอลัมน์ว่าง
ในการระบุคอลัมน์เปล่า ให้เลือกตัวเลือกนี้
- ป้อนข้อความ (สูงสุด 256 อักขระ)
ในการระบุข้อความที่จะใช้เป็นคอลัมน์เอาต์พุต ให้เลือกตัวเลือกนี้และป้อนข้อความ คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-256 อักขระไปต์เดียว

ปลายทางการจัดส่ง > คุณสมบัติปลายทางการจัดส่ง

แสดงข้อมูลบนปลายทางจัดส่ง

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปลายทางการจัดส่ง

แสดงชื่อของการตั้งค่าคุณสมบัติเป็นปลายทางจัดส่ง

[รายละเอียด]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าคุณสมบัติของคุณสมบัติ [ปลายทางการจัดส่ง] ที่มีอยู่

เงื่อนไขการจัดส่ง

เมื่อเงื่อนไขการส่งถูกตั้งค่าสำหรับปลายทางจัดส่งที่เลือก ชื่อเงื่อนไขจะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าเงื่อนไขการส่งไว้ [ไม่มี] จะปรากฏขึ้น

[คุณสมบัติเงื่อนไขการจัดส่ง]

ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อตั้งค่าเงื่อนไขการส่ง คุณสมบัติของการตั้งค่าเงื่อนไขการส่งจะปรากฏขึ้น

ก่อนการประมวลผล

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [ก่อนการประมวลผล] จะมีชื่อคุณสมบัติแสดงอยู่ในรายการ  (คุณสมบัติ): การคลิกปุ่มนี้จะแสดงคุณสมบัติการตั้งค่า

การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [การแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น] จะมีชื่อคุณสมบัติแสดงอยู่ในรายการ  (คุณสมบัติ): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติการแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น]

เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์] เป็นปลายทางจัดส่งที่เลือก ชื่อคุณสมบัติจะปรากฏขึ้น เมื่อไม่ได้ตั้งค่าคุณสมบัติ [เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์] จะมี [ไม่มี] ปรากฏขึ้น

คุณสมบัติ

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์] ไว้ คุณสมบัติของ [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอดทริบิวต์] จะปรากฏขึ้น

ปลายทางการจัดส่ง > คุณสมบัติปลายทางการจัดส่ง > คุณสมบัติการแจ้งการดำเนินการเสร็จสิ้น

แสดงรายละเอียดการตั้งค่าแจ้งเตือนเมื่อเสร็จสิ้น

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[รายละเอียด]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - คุณสมบัติ] การตั้งค่าที่กำหนดไว้ใน หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า] จะปรากฏขึ้น

แท็บ สร้างโฟลว์ใหม่ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด] / แท็บ แก้ไขโฟลว์ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด]

เพิ่มคุณสมบัติ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด] ไปยังโฟลว์

ปุ่ม

- [ตกลง]
บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า
- [ยกเลิก]
ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด

- [เพิ่ม]
เลือกคุณสมบัติ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด] ที่จะเพิ่ม คุณสามารถเลือก [อีเมลการแจ้งเตือน (SMTP)] เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [อีเมลการแจ้งเตือน - การตั้งค่า]
- [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อลบการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดที่เลือกจากรายการ
- รายการ
 - การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด
แสดงชื่อที่ตั้งค่าไว้ในหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัตินี้
 - ไอคอน
 (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็นหน้าการตั้งค่ารายละเอียดของคุณสมบัติที่เลือกไว้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

แท็บ สร้างไฟล์ใหม่ [การตั้งค่าผู้มีอำนาจดำเนินการ] / แท็บ แก้ไขไฟล์ [การตั้งค่าผู้มีอำนาจดำเนินการ]

ตั้งค่าผู้ใช้เพื่อใช้งานไฟล์หรือทำงาน

ตามค่าเริ่มต้น ผู้ดูแลระบบที่มีอยู่ภายใน (ผู้ใช้ Apeos_Admin) และผู้ใช้ที่ล็อกอิน จะถูกเพิ่มลงในทุกบทบาท ไม่สามารถลบผู้ใช้ตามค่าเริ่มต้นเหล่านี้ได้เมื่อคุณสร้างไฟล์ใหม่

ไม่สามารถลบผู้ใช้ตามค่าเริ่มต้นออกจาก [เจ้าของ] ได้ รวมทั้งเมื่อคุณคัดลอกไฟล์ด้วย

ปุ่ม

- [ตกลง]
 - บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า
- [ยกเลิก]
 - ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าผู้มีอำนาจดำเนินการ

- เจ้าของ (ต้องระบุ)
 - เพิ่มหรือลบผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้สร้างไฟล์
 - [เพิ่ม]
 - เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ระบุผู้ใช้]
 - [ลบ]
 - คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบเจ้าของที่เลือกจากรายการ
 - [รีเฟรช]
 - คลิกตัวเลือกนี้เพื่อรีเฟรชรายการ
 - รายการ
 - รหัสผู้ใช้
 - ID ผู้ใช้ของเจ้าของไฟล์จะปรากฏขึ้น
 - ชื่อผู้ใช้
 - ชื่อผู้ใช้ของเจ้าของไฟล์จะปรากฏขึ้น
- ผู้ใช้ (การลงทะเบียนงาน)
 - เพิ่มหรือลบผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้ลงทะเบียนงานจากอุปกรณ์ โดยใช้คุณสมบัติ การเชื่อมโยงแอปพลิเคชันบนเว็บ
 - ซึ่งจะแสดงขึ้นเฉพาะเมื่อเพิ่มคุณสมบัติ [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชันบนเว็บ] ลงใน [ช่องสัญญาณขาเข้า] ในแท็บ [การตั้งค่าไฟล์] เท่านั้น
 - [เพิ่ม]
 - เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ระบุผู้ใช้]
 - [ลบ]
 - คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบผู้ใช้ที่เลือกไว้จากรายการ
 - [รีเฟรช]
 - คลิกตัวเลือกนี้เพื่อรีเฟรชรายการ
 - รายการ

- รหัสผู้ใช้
แสดง ID หรือผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้ลงทะเบียนงานจากอุปกรณ์ โดยใช้คุณสมบัติ การเชื่อมโยง แอปพลิเคชันบนเว็บ
- ชื่อผู้ใช้
แสดงชื่อผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้ลงทะเบียนงานจากอุปกรณ์ โดยใช้คุณสมบัติ การเชื่อมโยง แอปพลิเคชันบนเว็บ
- อนุญาตให้ผู้มีอำนาจในการดำเนินการนี้ดำเนินการงานได้
ในการให้สิทธิ์เท่ากับผู้ใช้ปฏิบัติงานแก่ผู้ใช้ที่ลงทะเบียนงานโดยใช้แอปพลิเคชันบนเว็บ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมายนี้



บันทึก

ในการดูตัวอย่างงานจากระยะไกลที่คุณลงทะเบียนไว้ จะต้องเป็นไปตามเงื่อนไขอย่างใดอย่างหนึ่งต่อไปนี้: คุณมีบทบาท [ผู้ใช้ (การลงทะเบียนงาน)] หรือเลือกกล่องกาเครื่องหมาย [อนุญาตให้ผู้มีอำนาจในการดำเนินการนี้ดำเนินการงานได้]

นอกจากนี้ เมื่อคุณมีบทบาท [ผู้ใช้ (การลงทะเบียนงาน)] คุณสามารถดูตัวอย่างงานที่ผู้ใช้รายอื่นลงทะเบียนได้ในการดูตัวอย่างเฉพาะงานที่คุณลงทะเบียนไว้ ให้เลือกกล่องกาเครื่องหมาย [อนุญาตให้ผู้มีอำนาจในการดำเนินการนี้ดำเนินการงานได้] และคุณจะต้องไม่มีบทบาท [ผู้ใช้ (การลงทะเบียนงาน)] จากนั้น คุณสามารถใช้งานได้เฉพาะกับงานที่คุณลงทะเบียนไว้ และไม่สามารถดูตัวอย่างงานที่ผู้ใช้รายอื่นลงทะเบียน

- ผู้ใช้ (การลงทะเบียนและการดำเนินการงาน)
เพิ่มหรือลบผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้งาน
 - [เพิ่ม]
เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ระบุผู้ใช้]
 - [ลบ]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบผู้ใช้ที่เลือกไว้จากรายการ
 - [รีเฟรช]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อรีเฟรชรายการ
 - รายการ
 - รหัสผู้ใช้
แสดง ID ของผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้เข้าใช้งาน
 - ชื่อผู้ใช้
แสดงชื่อของผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้เข้าใช้งาน

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ระบุผู้ใช้

ปุ่ม

- [ตกลง]
ยืนยันผู้ใช้ที่เลือกในรายการผลการค้นหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า
- [ยกเลิก]
ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ค้นหาผู้ใช้

- เป้าหมายการค้นหา
 - เลือกเป้าหมายการค้นหาจากกล่องรายการดรอปดาวน์
 - คุณสามารถเลือกรายการต่อไปนี้ ค่าเริ่มต้นคือ [รหัสผู้ใช้]
 - รหัสผู้ใช้
 - ชื่อผู้ใช้
 - ชื่อ
 - นามสกุล
 - อีเมลแอดเดรส
 - หมายเลข
 - รหัสตัวอักษรและตัวเลขที่ไม่ซ้ำกัน
 - องค์กร
 - สถานะการล็อก
- ค้นหาตาม
 - เลือกจาก [มีค่าที่ใช้ค้นหาอยู่] หรือ [ตรงกับค่าที่ใช้ค้นหา]
 - เมื่อเลือก [สถานะการล็อก] เป็น [เป้าหมายการค้นหา] เฉพาะ [ตรงกับค่าที่ใช้ค้นหา] เท่านั้นที่จะใช้งานได้
- ค่าที่ใช้ค้นหา
 - ป้อนคำสั่งสำคัญสำหรับการค้นหา คุณสามารถป้อนจาก 1-1024 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว
 - เมื่อเลือก [สถานะการล็อก] เป็น [เป้าหมายการค้นหา] กล่องรายการดรอปดาวน์จะปรากฏขึ้น
 - คุณสามารถเลือกรายการต่อไปนี้
 - ถูกล็อก
 - ไม่ถูกล็อก
- [ค้นหา]
 - เรียกใช้การค้นหา

ค้นหาผลลัพธ์การค้นหา

- การรันการค้นหาจะแสดงรายการ
- รายการต่อไปนี้จะแสดงอยู่ในรายการ
 - รหัสผู้ใช้
 - ชื่อผู้ใช้
 - ชื่อ
 - นามสกุล
 - อีเมลแอดเดรส
 - วันหมดอายุ
 - หมายเลข
 - รหัสตัวอักษรและตัวเลขที่ไม่ซ้ำกัน
 - รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
 - องค์กร
 - รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]

- รหัสของการ์ด
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- สถานะ
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- สถานะการล็อก
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

สร้างโพล์ใหม่ / แก้ไขโพล์

แถบความคืบหน้า

สถานะความคืบหน้าของการสร้างหรือแก้ไขโพล์จะปรากฏขึ้นหลังจากนั้นสักครู่ ให้เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยัง หน้า [รายการโพล์]

ผลการตรวจสอบโพล์

แสดงผลการตรวจสอบความถูกต้องของโพล์

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การนำทางด้านบน

- [โพล์ที่มีข้อผิดพลาด]
ในการแสดงโพล์ที่มีข้อผิดพลาดในรายการโพล์ ให้คลิกที่นี่ การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [โพล์ที่มีข้อผิดพลาด]
- [โพล์ที่ไม่มีข้อผิดพลาด]
ในการแสดงโพล์ที่ไม่มีข้อผิดพลาดในรายการโพล์ ให้คลิกที่นี่

แถบเครื่องมือ

- [ ตรวจสอบ]
ตรวจสอบความถูกต้องของโพล์ที่เลือกในรายการอีกครั้ง เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตรวจสอบโพล์] เลือก [โพล์ที่มีข้อผิดพลาด] ในการนำทางด้านบนที่แสดงตัวเลือกนี้
- [ เปิดใช้งาน]
เปิดใช้งานโพล์ที่เลือกในรายการ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ยืนยันการเปิดใช้งานโพล์] เลือก [โพล์ที่มีข้อผิดพลาด] ในการนำทางด้านบนที่แสดงตัวเลือกนี้
- [ ปิดใช้งาน]
ปิดใช้งานโพล์ที่เลือกในรายการ เลือก [โพล์ที่มีข้อผิดพลาด] ในการนำทางด้านบนที่แสดงตัวเลือกนี้

รายการโพล์

- สถานะโพล์
แสดงว่าจะเปิดใช้งานโพล์หรือไม่
- ชื่อโพล์

ชื่อของโฟลว์จะปรากฏขึ้น

- ตำแหน่งข้อผิดพลาด
แสดงจุดที่มีข้อผิดพลาดของโฟลว์เกิดขึ้น เลือก [โฟลว์ที่มีข้อผิดพลาด] ในการนำทางด้านบนที่แสดงตัวเลือก
นี้ การคลิกปุ่ม  จะแสดงข้อความแจ้งข้อผิดพลาด
- ไอคอน
 (แก้ไข): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขโฟลว์] เลือก [โฟลว์ที่มีข้อผิดพลาด] ในการนำทางด้านบนที่แสดงตัวเลือกนี้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

การตรวจสอบโฟลว์

แสดงสถานะความคืบหน้าของการตรวจสอบความถูกต้องของโฟลว์

เมื่อตรวจสอบความถูกต้องของโฟลว์เสร็จ หน้า [ผลการตรวจสอบโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการตรวจสอบความถูกต้องของโฟลว์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตรวจสอบความถูกต้องของโฟลว์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เปิดใช้งานหรือปิดใช้งานโฟลว์

ยืนยันการเปิดใช้งานโฟลว์

โฟลว์เพื่อเปิดใช้งาน

ชื่อของโฟลว์ที่จะเปิดใช้งานจะปรากฏขึ้น

[ตกลง]

เปิดใช้งานโฟลว์ หน้า [เปิดใช้งานโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

เปิดใช้งานโฟลว์

เปิดใช้งานโฟลว์ เมื่อการเปิดใช้งานโฟลว์เสร็จ หน้า [รายการโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการเปิดใช้งานโฟลว์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการเปิดใช้งานโฟลว์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ยืนยันการปิดใช้งานโฟลว์

การคลิก [ปิดใช้งาน] ใน หน้า [รายการโฟลว์] หรือ [ผลการตรวจสอบโฟลว์] จะแสดงตัวเลือกนี้

โฟลว์เพื่อปิดใช้งาน

ชื่อของโฟลว์ที่จะถูกปิดใช้งานจะปรากฏขึ้น

[ตกลง]

ปิดใช้งานโฟลว์ หน้า [ปิดใช้งานโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ปิดใช้งานโฟลว์

ปิดใช้งานโฟลว์ เมื่อการปิดใช้งานโฟลว์เสร็จ หน้า [รายการโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการปิดใช้งานโฟลว์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการปิดใช้งานโฟลว์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ลบโฟลว์

ลบโฟลว์

โฟลว์เพื่อลบ

ชื่อของโฟลว์ที่จะถูกลบจะปรากฏขึ้น

[ลบ]

ลบโฟลว์ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การลบโฟลว์]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการลบโฟลว์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การลบโฟลว์

ลบโฟลว์ เมื่อการลบโฟลว์เสร็จ หน้า [รายการโฟลว์] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการลบโฟลว์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการลบโฟลว์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การดาวน์โหลด, อัปโหลดไฟล์

ดาวน์โหลดไฟล์

ไฟล์ที่จะดาวน์โหลด

ไฟล์ที่จะถูกดาวน์โหลดจะแสดงอยู่ในรายการ

[ดาวน์โหลด]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อแสดงกล่องโต้ตอบ [ไฟล์ที่ดาวน์โหลด] คลิก [บันทึก] เพื่อเลือกที่จัดเก็บไฟล์

[ย้อนกลับ]

ยกเลิกการดาวน์โหลดไฟล์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ดาวน์โหลด

เตรียมดาวน์โหลดไฟล์

เมื่อการเตรียมดาวน์โหลดเสร็จ หน้า [ดาวน์โหลดไฟล์] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการเตรียมดาวน์โหลดไฟล์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการเตรียมดาวน์โหลดไฟล์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

อัปโหลดไฟล์

อัปโหลดไฟล์ คุณสามารถอัปโหลดไฟล์ที่มีนามสกุล "awfm" ไม่สามารถอัปโหลดไฟล์ต่อไปนี้:

- ไฟล์ที่ดาวน์โหลดได้โดยใช้แอปพลิเคชันอื่นที่ไม่ใช่ Flow Management
- ไฟล์ที่แก้ไขด้วยตนเองบนคอมพิวเตอร์ของคุณ หลังจากดาวน์โหลดด้วย Flow Management

ไฟล์เพื่ออัปโหลด

คลิก [เรียกดู] เพื่อแสดงกล่องโต้ตอบ [เลือกแฟ้ม] ระบุไฟล์ที่จะอัปโหลด เพื่อป้อนพารามิเตอร์ของไฟล์ในกล่องข้อความ

[อัปโหลด]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่ออัปโหลดไฟล์ที่ปรากฏ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการอัปโหลดไฟล์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

อัปโหลด

อัปโหลดไฟล์

เมื่ออัปโหลดไฟล์เสร็จ หน้า [ผลการอัปโหลด] จะปรากฏขึ้น

แถบความคืบหน้า

แสดงสถานะความคืบหน้าของการอัปโหลดไฟล์

[ยกเลิก]

ยกเลิกการอัปโหลดไฟล์ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ผลการอัปโหลด

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ไฟล์ที่อัปโหลดแล้ว

แสดงรายชื่อและข้อมูลรายละเอียดของไฟล์ที่อัปโหลดเสร็จแล้ว

ไฟล์ที่ยังไม่ได้อัปโหลด

แสดงรายชื่อและข้อมูลรายละเอียดของไฟล์ที่อัปโหลดไม่สำเร็จ

คุณสมบัติไฟล์

แสดงคุณสมบัติของไฟล์

[แก้ไขคุณสมบัติ]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขไฟล์]

เมื่อแสดงหน้าจอนี้จากหน้า [คุณสมบัติงาน] ตัวเลือก [แก้ไข] จะไม่ปรากฏขึ้น

[ย้อนกลับ]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าไฟล์

แสดงรายละเอียดการตั้งค่าที่กำหนดค่าใน แท็บ สร้างไฟล์ใหม่ [การตั้งค่าไฟล์] และ [รูปแบบที่รองรับ] ใน [รูปแบบที่รองรับ] รูปแบบที่สามารถประมวลผลได้ในไฟล์นี้จะปรากฏขึ้น

การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด

แสดงรายละเอียดการตั้งค่าที่กำหนดค่าใน แท็บ สร้างไฟล์ใหม่ [การแจ้งเตือนข้อผิดพลาด]

การตั้งค่าผู้มีอำนาจดำเนินการ

แสดงรายละเอียดการตั้งค่าที่กำหนดค่าใน แท็บ สร้างไฟล์ใหม่ [การตั้งค่าผู้มีอำนาจดำเนินการ]

งาน

รายการงาน

แสดงรายการงาน Flow Management งานจะถูกสร้างขึ้น เมื่อการประมวลผลเอกสารขาเข้าโดย Flow Management เสร็จ ทุกครั้งที่การประมวลผลขาเข้าเสร็จ จะมีการสร้างงานขึ้น



บันทึก

ในรายการงาน จะแสดงเฉพาะงานของโฟลว์ที่ผู้ปฏิบัติงานมีบทบาทเป็น [เจ้าของ] หรือ [ผู้ใช้ (การลงทะเบียนและการดำเนินการงาน)] เท่านั้น

สำหรับผู้ใช้ที่มีบทบาท [ผู้ใช้ (การลงทะเบียนงาน)] จะแสดงเฉพาะงานที่ลงทะเบียนโดยผู้ใช้นั้น

สำหรับผู้ใช้ Apeos_Admin งานทั้งหมดจะปรากฏขึ้น

[หยุด]

หยุดงานที่เลือกในรายการ การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [หยุดงานแล้ว] คุณสามารถหยุดงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว] หรือ [งานที่กำลังดำเนินการ]



บันทึก

ในกลุ่มงานที่มีสถานะ [งานที่กำลังดำเนินการ] จะไม่สามารถหยุดงานที่มีสถานะ [กำลังดำเนินการ (หยุด)] หรือ [กำลังดำเนินการ (ลบ)] ได้

[รีสตาร์ท]

เริ่มงานที่เลือกในรายการใหม่อีกครั้ง การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รีสตาร์ทงานแล้ว] คุณสามารถเริ่มงานใหม่ที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่มีข้อผิดพลาด] หรือ [หยุดงานแล้ว]

[ลบ]

ลบงานที่เลือกในรายการ การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ลบงานแล้ว] คุณสามารถลบงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว], [หยุดงานแล้ว], [งานที่กำลังดำเนินการ], [หยุดชั่วคราว] หรือ [งานที่มีข้อผิดพลาด]

[บังคับให้หยุดงาน]

บังคับให้หยุดงานที่เลือกในรายการ คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บังคับให้หยุดงาน] คุณสามารถลบงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว], [งานที่กำลังดำเนินการ] หรือ [หยุดชั่วคราว] [บังคับให้หยุดงาน] จะปรากฏขึ้นเฉพาะเมื่อผู้ใช้ที่ล็อกอินเป็นผู้ใช้ Apeos_Admin การดำเนินการนี้จะบังคับให้ลบงานในสถานะ [กำลังดำเนินการ (ลบ)]



บันทึก

- คุณสมบัติ งานที่ถูกบังคับให้หยุด จะถูกนำมาใช้เฉพาะเพื่อวัตถุประสงค์เช่น เพื่อยกเลิกงานที่ถูกระงับทิ้งไว้
- การดำเนินการนี้จะช่วยให้คุณบังคับให้ลบงานในสถานะ [กำลังดำเนินการ (หยุด)] หรือ [กำลังดำเนินการ (ลบ)]

รายการ

- รายการงาน

แสดงวันที่และเวลารับงาน สถานะ วันที่และเวลาที่เริ่มต้น ลำดับความสำคัญ วันที่และเวลาสิ้นสุด ชื่อโฟลว์ และ ID โฟลว์

- ไอคอน

↑ (งานที่จัดลำดับความสำคัญ): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [จัดลำดับความสำคัญของงาน] ซึ่งจะแสดงขึ้นเมื่องานในคิวปรากฏขึ้น

คลิก  เพื่อแสดงรายการต่อไปนี้

- แสดงโพล์: เมื่อคุณเป็นผู้เขียนโพล์ คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติโพล์] ซึ่งจะแสดงขึ้นเมื่องานที่ถูกหยุดหรือยุติลงมีข้อผิดพลาดปรากฏขึ้น
- รายละเอียด: คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายละเอียดงาน]
- คุณสมบัติ: คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติ]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

หยุด/รีสตาร์ท/ลบ/บังคับให้หยุด/จัดลำดับความสำคัญของงาน

งาน

แสดงวันที่และเวลารับ สถานะของงานที่จะดำเนินการ และชื่อโพล์

[หยุด]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้หยุดการทำงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อยกเลิกงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [หยุดงานแล้ว]



บันทึก

งานที่ถูกระงับไว้จะได้รับการประมวลผลหลังจากงานต่อไปนี โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าโพล์

[รีสตาร์ท]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้เริ่มงานใหม่ การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ผลการรีสตาร์ทงาน]

เมื่อเลือกงานที่มีข้อผิดพลาดเพื่อเริ่มใหม่ ให้ระบุ [วิธีที่จะใช้รีสตาร์ทงานที่มีข้อผิดพลาด] แล้วคลิก [รีสตาร์ท] เลือกวิธีใดวิธีหนึ่งต่อไปนี้เพื่อเริ่มงานอีกครั้ง

- จากจุดเริ่มต้นของการประมวลผล
- จากการทำงานที่ไม่สมบูรณ์



บันทึก

งานที่จะเริ่มใหม่จะได้รับการประมวลผลโดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าโพล์

[ลบ]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้ลบงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ผลการลบงาน]

[บังคับให้หยุดงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นสำหรับผู้ใช้งาน Apeos_Admin เมื่อมีการสั่งให้ยุติงานในรายการงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อบังคับให้หยุดงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บังคับให้หยุดงาน - ผลลัพธ์]

[จัดลำดับความสำคัญของงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับการแนะนำให้จัดลำดับความสำคัญของงาน

คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อจัดลำดับความสำคัญในการเริ่มประมวลผลงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [จัดลำดับความสำคัญของงาน]



บันทึก

การประมวลผลของงานที่ได้รับการจัดลำดับความสำคัญจะเริ่มต้นก่อน โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าไฟล์ อย่างไรก็ตาม เมื่อมีการตั้งค่าข้อมูลระบบการจัดลำดับความสำคัญให้กับงานอื่น การประมวลผลของงานตัวหลังจะเริ่มต้นก่อน

[ล้างประวัติงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับการแนะนำให้ล้างประวัติงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อยกเลิกประวัติของงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ล้างประวัติงาน]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการทำงานของงาน และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

งานที่หยุด/รีสตาร์ท/การลบ/บังคับหยุด/ผลการจัดลำดับความสำคัญ

ข้อความ

แสดงผลลัพธ์ของการประมวลผลงาน

[ตกลง]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ประวัติงาน

แสดงรายการประวัติของงานที่ได้รับการประมวลผลด้วย Flow Management

เมนูด้านข้าง

- งานที่แล้วเสร็จ
รายการงานที่มีเสร็จตามปกติจะปรากฏขึ้น
- ลบงานแล้ว
รายการงานต่างๆ ที่ผู้ใช้ลบออกจะปรากฏขึ้น

แถบเครื่องมือ

- [ล้างประวัติงาน]

ลบประวัติงานที่เลือกจากรายการ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ล้างประวัติงาน]



บันทึก

การดำเนินการนี้จะลบงานที่เลือกจากรายการ เพื่อไม่ให้อ้างอิงงานนั้นอีกต่อไป งานที่ถูกล้างออกจากรายการจะถูกลบออกจาก Flow Management หลังจากพ้นช่วงเวลาการเก็บข้อมูลที่ตั้งค่าไว้ใน หน้า [การตั้งค่าการล้างประวัติงาน] ไปแล้ว

รายการงาน

- รายการงาน

แสดงวันที่และเวลารับงาน สถานะ วันที่และเวลาที่เริ่มต้น ลำดับความสำคัญ วันที่และเวลาสิ้นสุด และชื่อไฟล์

- ไอคอน

คลิก  เพื่อแสดงรายการต่อไปนี้

- คุณสมบัติ: คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติ]
- ข้อมูลรายละเอียด: คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายละเอียดงาน]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ล้างประวัติงาน

งาน

แสดงวันที่และเวลารับ สถานะของงานที่จะดำเนินการ และชื่อไฟล์

[หยุด]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้หยุดการทำงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อยกเลิกงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [หยุดงานแล้ว]



บันทึก

งานที่ถูกระงับไว้จะได้รับการประมวลผลหลังจากงานต่อไปนี้ โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าไฟล์

[รีสตาร์ท]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้เริ่มงานใหม่ การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ผลการรีสตาร์ทงาน]

เมื่อเลือกงานที่มีข้อผิดพลาดเพื่อเริ่มใหม่ ให้ระบุ [วิธีที่จะใช้รีสตาร์ทงานที่มีข้อผิดพลาด] แล้วคลิก [รีสตาร์ท]

- จากจุดเริ่มต้นของการประมวลผล
- จากการทำงานที่ไม่สมบูรณ์



บันทึก

งานที่จะเริ่มใหม่จะได้รับการประมวลผลโดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าไฟล์

[ลบ]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้ลบงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ผลการลบงาน]

[บังคับให้หยุดงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นสำหรับผู้ใช้ Apeos_Admin เมื่อมีการสั่งให้หยุดงานในรายการงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อบังคับให้หยุดงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [บังคับให้หยุดงาน - ผลลัพธ์]

[จัดลำดับความสำคัญของงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้จัดลำดับความสำคัญของงาน

คลิกตัวเลือกนี้ เพื่อจัดลำดับความสำคัญในการเริ่มประมวลผลงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [จัดลำดับความสำคัญของงาน]



บันทึก

การประมวลผลของงานที่ได้รับการจัดลำดับความสำคัญจะเริ่มต้นก่อน โดยไม่คำนึงถึงการตั้งค่าใน [คงลำดับงาน] ที่กำหนดค่าในการตั้งค่าไฟล์ อย่างไรก็ตาม เมื่อมีการตั้งค่าข้อมูลระบบการจัดลำดับความสำคัญให้กับงานอื่น การประมวลผลของงานตัวหลังจะเริ่มต้นก่อน

[ล้างประวัติงาน]

ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเมื่อคุณได้รับคำแนะนำให้ล้างประวัติงาน

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อยกเลิกประวัติของงานที่ปรากฏ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ล้างประวัติงาน]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการทำงานของงาน และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ผลการล้างประวัติงาน

ข้อความ

แสดงผลลัพธ์ของการประมวลผลงาน

[ตกลง]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

คุณสมบัติ

แสดงคุณสมบัติของงาน

แถบเครื่องมือ

- [หยุด]

ยกเลิกงานที่เลือกในรายการ ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเฉพาะสำหรับงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว] หรือ [งานที่กำลังดำเนินการ]

- [รีสตาร์ท]

เริ่มงานที่เลือกอีกครั้งในรายการ ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเฉพาะสำหรับงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่มีข้อผิดพลาด] หรือ [หยุดงานแล้ว]

- [ลบ]

ลบงานที่เลือกในรายการ ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเฉพาะสำหรับงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว], [หยุดงานแล้ว], [งานที่กำลังดำเนินการ], [หยุดชั่วคราว] หรือ [งานที่มีข้อผิดพลาด]

- [จัดลำดับความสำคัญของงาน]

ตั้งค่าการประมวลผลของงานที่จะให้เริ่มต้นก่อน ตัวเลือกนี้จะแสดงขึ้นเฉพาะสำหรับงานที่มี [สถานะ] เป็น [งานที่อยู่ในคิว]

- [รีเฟรช]

เรียกข้อมูลล่าสุดและรีเฟรชหน้า

คุณสมบัติงาน

- คุณสมบัติงาน

ID งาน, ชื่อไฟล์, ID ไฟล์, การจัดลำดับความสำคัญ, ข้อมูลสถานะงานในปัจจุบัน, จำนวนครั้งที่ลองใหม่, วันที่และเวลารับงาน, วันที่/เวลาเริ่มต้น, การดำเนินงานตามลำดับความสำคัญ, วันที่/เวลาสิ้นสุด และตำแหน่งการทำงาน จะปรากฏขึ้น

- [แสดงรายละเอียด]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายละเอียดงาน]

- [แสดงเจ้าของงาน]

เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ข้อมูลเจ้าของงาน]

- [เรียกใช้ข้อมูลเอกสารต้นฉบับ]

ในการดาวน์โหลดข้อมูลเอกสารของงานในสถานะ [งานที่แล้วเสร็จ], [งานที่แล้วเสร็จ] หรือ [งานที่มีข้อผิดพลาด] ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เรียกใช้ข้อมูลเอกสารต้นฉบับ]

- [แสดงไฟล์]

เมื่อคุณเป็นผู้เขียนไฟล์ คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [คุณสมบัติไฟล์]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

รายละเอียดงาน

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

สถานะการประมวลผล

แสดงรายละเอียดสถานะการประมวลผล ตั้งแต่สร้างงานจนกระทั่งหน้า รายละเอียดงาน ปรากฏขึ้น

ข้อมูลเจ้าของงาน

แสดงข้อมูลเกี่ยวกับเจ้าของงาน เจ้าของงาน คือผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตให้ใช้งาน

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการ

ชื่อผู้ใช้และ ID ผู้ใช้ของเจ้าของงานจะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

เรียกใช้ข้อมูลเอกสารต้นฉบับ

ดาวน์โหลดข้อมูลเอกสารต้นฉบับก่อนการแปลงรูปแบบหรือการประมวลผลภาพ และจัดเก็บลงในโฟลเดอร์ที่ระบุ การดำเนินการนี้จะมีผลกับงานในสถานะ [หยุดงานแล้ว], [งานที่มีข้อผิดพลาด] หรือ [งานที่แล้วเสร็จ]

[ดาวน์โหลด]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อแสดงกล่องโต้ตอบ [ไฟล์ที่ดาวน์โหลด] คลิก [บันทึก] เพื่อเลือกที่จัดเก็บเอกสารต้นฉบับ เอกสารต้นฉบับจะถูกเอาต์พุตออกมาเป็นไฟล์บีบอัดข้อมูลในรูปแบบ Zip คุณสามารถตั้งชื่อใดก็ได้ให้กับไฟล์บีบอัดข้อมูล

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ข้อมูลเอกสารต้นฉบับที่จะดาวน์โหลด

แสดงข้อมูลรายละเอียดของข้อมูลเอกสารที่จะดาวน์โหลด

การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้

รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว

แท็บ [ทั่วไป]

แสดงรายการงานที่รอการทำงานโต้ตอบ ที่เกิดขึ้นภายในโฟลว์ที่มีคุณสมบัติ [ขั้นตอนการโต้ตอบ]

- รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว

- ชื่อโฟลว์

แสดงชื่อโฟลว์ที่มีงานที่ถูกระงับไว้

- ชื่อการโต้ตอบ

ชื่อที่ตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] จะปรากฏขึ้น

- วันที่/เวลาที่ได้รับ

แสดงวันที่และเวลาเมื่อได้รับงานที่ถูกระงับไว้

- ข้อคิดเห็นการโต้ตอบ

ความคิดเห็นที่ตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] จะปรากฏขึ้น

- ไอคอน

 (ดู): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การโต้ตอบ - ดูกงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)]

 (ใช้งาน): การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การโต้ตอบ - ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)]



สำหรับงานที่กำลังดำเนินการโดยผู้ใช้อื่น เฉพาะไอคอน  (ดู) เท่านั้นที่จะปรากฏขึ้น

- รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

แท็บ [ตัวอย่างภาพสแกน]

แสดงรายการงานที่รอการทำงานโต้ตอบ ที่เกิดขึ้นภายในโฟลว์ที่มีคุณสมบัติ [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชันบนเว็บ]

- รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว

- ชื่อโฟลว์

แสดงชื่อโฟลว์ที่มีงานที่ถูกระงับไว้

- วันที่/เวลาที่ได้รับ

แสดงวันที่และเวลาเมื่อได้รับงานที่ถูกระงับไว้

- ไอคอน

 (ดู): คลิกปุ่มนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การโต้ตอบ - ดูกงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ตัวอย่างภาพสแกน)]

 (ใช้งาน): การคลิกปุ่มนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การโต้ตอบ - ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ตัวอย่างภาพสแกน)]



สำหรับงานที่กำลังดำเนินการโดยผู้ใช้อื่น เฉพาะไอคอน  (ดู) เท่านั้นที่จะปรากฏขึ้น

- รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ดูงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)

ดูเนื้อหาของงานในสถานะ [หยุดชั่วคราว]

[ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อใช้งานที่ถูกกระงับ คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)]

[ย้อนกลับไปรายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

[เปลี่ยนตัวอย่างเค้าโครง]

การคลิกตัวเลือกนี้ จะสลับมุมมองเอกสารและพื้นที่แสดงแอดทริบิวต์ของเอกสาร ระหว่างเค้าโครงแนวตั้งและแนวนอน

งานที่เลือก

แสดงชื่อของไฟล์ ชื่อที่กำหนดค่าในการตั้งค่าโต้ตอบและวันที่รับ

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เมื่อมีการตั้งค่าหลายเอกสารให้กับงาน ให้เลือกเอกสารที่จะดูตัวอย่าง

ภาพตัวอย่างเอกสาร

แสดงตัวอย่างของงานที่เลือก คุณสามารถดูตัวอย่างเอกสารหลายหน้าแบบ TIFF เท่านั้น

◀ (หน้าแรก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าแรก

◁ (หน้าก่อนหน้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าก่อนหน้า

▷ (หน้าถัดไป): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าถัดไป

▶ (หน้าสุดท้าย): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าสุดท้าย

🔍 (ซูมเข้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อขยายตัวอย่าง

🔍 (ซูมออก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อย่อขนาดตัวอย่าง

🖨️ (หมุน): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อหมุนภาพตัวอย่าง ทุกครั้งที่คุณคลิกปุ่มนี้ ภาพในมุมมองจะหมุนตามเข็มนาฬิกา 90 องศา

🔌 (รีเซ็ต): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อยกเลิกการตั้งค่าการหมุน การขยาย หรือการย่อ และเปลี่ยนการตั้งค่ากลับไปเป็นค่าเริ่มต้น ค่าเริ่มต้นจะถูกตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]

แอดทริบิวต์ของเอกสาร

- รายการ
[ชื่อ] และ [ค่า] ของแอดทริบิวต์เอกสารจะปรากฏขึ้น

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)

ตรวจสอบเนื้อหาของงานในสถานะ [หยุดชั่วคราว] แล้วเริ่มใหม่หรือลบงานนั้น คุณสามารถเปลี่ยนแปลงค่าแอตทริบิวต์ตามที่จำเป็น

[รีสตาร์ทงาน]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเริ่มงานที่ระงับใหม่

[ลบงาน]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบงานที่ถูกระงับ คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ลบงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

[ย้อนกลับไปรายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

[เปลี่ยนตัวอย่างเค้าโครง]

การคลิกตัวเลือกนี้ จะสลับมุมมองเอกสารและพื้นที่แสดงแอตทริบิวต์ของเอกสาร ระหว่างเค้าโครงแนวตั้งและแนวนอน

งานที่เลือก

แสดงชื่อของไฟล์ ชื่อที่กำหนดค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] และวันที่รับ

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เมื่อมีการตั้งค่าหลายเอกสารให้กับงาน ให้เลือกเอกสารที่จะปรากฏ

พื้นที่ภาพตัวอย่าง

แสดงตัวอย่างของงานที่เลือก คุณสามารถดูตัวอย่างเอกสารหลายหน้าแบบ TIFF เท่านั้น

◀ (หน้าแรก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าแรก

◀ (หน้าก่อนหน้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าก่อนหน้า

▶ (หน้าถัดไป): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าถัดไป

▶ (หน้าสุดท้าย): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าสุดท้าย

🔍 (ซูมเข้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อขยายตัวอย่าง

🔍 (ซูมออก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อย่อขนาดตัวอย่าง

🖨️ (หมุน): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อหมุนภาพตัวอย่าง ทุกครั้งที่คุณคลิกปุ่มนี้ ภาพในมุมมองจะหมุนตามเข็มนาฬิกา 90 องศา

🔌 (รีเซ็ต): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อยกเลิกการตั้งค่าการหมุน การขยาย หรือการย่อ และเปลี่ยนการตั้งค่ากลับไปเป็นค่าเริ่มต้น ค่าเริ่มต้นจะถูกตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]

แอตทริบิวต์ของเอกสาร

- [นำไปใช้]
หากต้องการใช้การเปลี่ยนแปลงกับ [ค่า] สำหรับแอตทริบิวต์ของเอกสาร ให้ป้อนค่านี้
- [เลิกทำ]
หากต้องการคืนค่าสถานะก่อนกดปุ่ม [นำไปใช้] ครั้งล่าสุด ให้คลิกที่นี่

- [คืนค่าเริ่มต้นงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]
ในการคืนค่าการแสดงผลแอตทริบิวต์ของเอกสารเมื่อเข้าใช้งานครั้งแรก ให้คลิกที่นี่
- รายการ
แสดง [ชื่อ] และ [ค่า] ของแอตทริบิวต์ของเอกสาร รวมทั้งระบุว่ามีการ [ค่าเริ่มต้นที่ถูกปรับเปลี่ยนของงานที่ถูกหยุดชั่วคราว] หรือไม่ คุณสามารถเปลี่ยน [ค่า] หากตั้งค่าโหมดเป็น [อ่าน/เขียน] ใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้] อย่างไรก็ตาม เมื่อคุณเลือกตัวเลือก [อ่าน/เขียน] แต่ค่าแอตทริบิวต์ยาวกว่า 512 อักขระ ฟิลด์นี้จะแสดงเป็นแบบอ่านอย่างเดียว
คุณสามารถเปลี่ยนความยาวของพื้นที่กล่องข้อความ [ค่า] คุณสามารถเปลี่ยนพื้นที่กล่องข้อความได้ โดยชี้ที่  ด้วยตัวชี้เมาส์ และลากไปยังตำแหน่งที่ต้องการ เมื่อแสดงสตริงที่ค่อนข้างยาว เช่น ผลลัพธ์ OCR คุณสามารถดูทั้งสตริงโดยการเปลี่ยนแปลงความยาวของพื้นที่ได้ เมื่อคุณคลิกปุ่มเช่น [นำไปใช้] หรือ [เลิกทำ] หรือรีเฟรชหน้า ความยาวของพื้นที่กล่องข้อความจะกลับไปเป็นขนาดเดิม

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ลบงานที่ถูกหยุดชั่วคราว

ลบงานที่ถูกระงับไว้

[ลบงาน]

ลบงานที่กำลังรอการทำงานโต้ตอบ

[ยกเลิก]

ยกเลิกการลบงานที่รอการทำงานโต้ตอบ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รีสตาร์ทงานที่ถูกหยุดชั่วคราว

เมื่อคุณเปลี่ยน [แอตทริบิวต์ของเอกสาร] ใน หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ทั่วไป)] และคลิก [รีสตาร์ทงาน] โดยไม่คลิก [นำไปใช้] ให้ยืนยันว่าจะเริ่มงานที่เลือกใหม่หรือไม่

ชื่อไฟล์

แสดงชื่อของไฟล์ที่จะเริ่มใหม่ ชื่อคุณสมบัติสำหรับการทำงานโต้ตอบ และวันที่เวลาที่ได้รับ

[รีสตาร์ท]

เริ่มงานใหม่โดยไม่นำการเปลี่ยนแปลงไปใช้กับแอตทริบิวต์ของเอกสาร

[ยกเลิก]

ยกเลิกการเริ่มใหม่ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ผลลัพธ์ของการประมวลผลงานที่ถูกระงับไว้

ข้อความ

ผลลัพธ์ของการประมวลผลงานที่ถูกระงับไว้ จะปรากฏขึ้น

[ย้อนกลับ]

เปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ดูงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ตัวอย่างภาพสแกน)

ดูเนื้อหาของงานในสถานะ [หยุดชั่วคราว] แล้วเริ่มการประมวลผลใหม่

[ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อใช้งานที่ถูกระงับ คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ตัวอย่างภาพสแกน)]

[ย้อนกลับไปรายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

งานที่เลือก

แสดงชื่อของไฟล์และวันที่รับ

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เมื่อมีการตั้งค่าหลายเอกสารให้กับงาน ให้เลือกเอกสารที่จะปรากฏ

ภาพตัวอย่างเอกสาร

แสดงตัวอย่างของงานที่เลือก คุณสามารถดูตัวอย่างเอกสารหลายหน้าแบบ TIFF เท่านั้น

ปุ่มเปลี่ยนหน้า

-  (หน้าแรก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าแรก
-  (หน้าก่อนหน้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าก่อนหน้า
-  (หน้าถัดไป): คลิกปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าถัดไป
-  (หน้าสุดท้าย): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าสุดท้าย

ปุ่มการทำงาน

-  (รีเซ็ต/ซูม): คลิกปุ่มนี้เพื่อยกเลิกการตั้งค่าการหมุน การขยาย หรือการย่อ และกำหนดค่าเป็นค่าเริ่มต้น ค่าเริ่มต้นจะถูกตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]
-  (หมุน): คลิกปุ่มนี้เพื่อหมุนภาพตัวอย่าง ทุกครั้งที่คุณคลิกปุ่มนี้ ภาพในมุมมองจะหมุนตามเข็มนาฬิกา 90 องศา
-  (ซูมเข้า): คลิกปุ่มนี้เพื่อขยายตัวอย่าง
-  (ซูมออก): คลิกปุ่มนี้เพื่อย่อขนาดตัวอย่าง

ดำเนินการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว (ตัวอย่างภาพสแกน)

ตรวจสอบเนื้อหาของงานในสถานะ [หยุดชั่วคราว] แล้วเริ่มใหม่หรือลบงานนั้น

[ย้อนกลับไปรายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [รายการงานที่ถูกหยุดชั่วคราว]

งานที่เลือก

แสดงชื่อของไฟล์และวันที่รับ

ปุ่มการทำงาน

[รีเซ็ตทำงาน]: คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเริ่มงานใหม่

[ลบงาน]: คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบงาน

เอกสารที่เกี่ยวข้อง

เมื่อมีการตั้งค่าหลายเอกสารให้กับงาน ให้เลือกเอกสารที่จะปรากฏ

ภาพตัวอย่างเอกสาร

แสดงตัวอย่างของงานที่เลือก คุณสามารถดูตัวอย่างเอกสารหลายหน้าแบบ TIFF เท่านั้น

ปุ่มเปลี่ยนหน้า

◀ (หน้าแรก): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าแรก

◁ (หน้าก่อนหน้า): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าก่อนหน้า

▷ (หน้าถัดไป): คลิกปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าถัดไป

▶ (หน้าสุดท้าย): คลิกที่ปุ่มนี้เพื่อแสดงตัวอย่างหน้าสุดท้าย

ปุ่มการทำงาน

⏻ (รีเซ็ต/ซูม): คลิกปุ่มนี้เพื่อยกเลิกการตั้งค่าการหมุน การขยาย หรือการย่อ และกำหนดค่าเป็นค่าเริ่มต้น ค่าเริ่มต้นจะถูกตั้งค่าใน หน้า [การตั้งค่าการโต้ตอบของผู้ใช้]

🔄 (หมุน): คลิกปุ่มนี้เพื่อหมุนภาพตัวอย่าง ทุกครั้งที่คุณคลิกปุ่มนี้ ภาพในมุมมองจะหมุนตามเข็มนาฬิกา 90 องศา

🔍 (ซูมเข้า): คลิกปุ่มนี้เพื่อขยายตัวอย่าง

🔍 (ซูมออก): คลิกปุ่มนี้เพื่อย่อขนาดตัวอย่าง

การตั้งค่าบริการ

ข้อมูลระบบ

แสดงข้อมูลเกี่ยวกับเซิร์ฟเวอร์ Flow Management

[ดาวนโหลดรหัสระบบที่ใช้ร่วมกัน]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อดาวนโหลดไฟล์ ID ที่ใช้ร่วมกันในระบบ แสดง หน้า [ดาวนโหลดไฟล์รหัสระบบที่ใช้ร่วมกัน]



บันทึก

ID ระบบ เป็นข้อมูลระบุตัวตนที่ไม่ซ้ำกัน ใช้สำหรับการเข้ารหัสใน Flow Management ID ระบบใหม่จะถูกกำหนดให้โดยอัตโนมัติ ทุกครั้งที่คุณติดตั้ง Flow Management ในคอมพิวเตอร์เครื่องอื่นหรือติดตั้งใหม่
ไฟล์ ID ระบบที่ใช้ร่วมกัน เป็นไฟล์ที่จะใช้สำหรับการใช้ ID ระบบร่วมกัน เพื่ออัปโหลดไฟล์ไปยังระบบ Flow Management ที่มี ID ระบบแตกต่างกัน หลังจากดาวนโหลดไฟล์นี้ ให้คัดลอกไฟล์ไปยังคอมพิวเตอร์ที่รันไฟล์ และอิมพอร์ตไฟล์นี้เมื่อทำการติดตั้ง Flow Management

ข้อมูลระบบ

แสดงชื่อโฮสต์ของเซิร์ฟเวอร์ Flow Management และวิธีการทำงาน เพื่อให้เป็นเซิร์ฟเวอร์หลักหรือเซิร์ฟเวอร์รอง

ดาวนโหลดไฟล์รหัสระบบที่ใช้ร่วมกัน

เรียก ID สำหรับไซต์การติดตั้งของ Flow Management

[ดาวนโหลด]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อแสดงกล่องโต้ตอบ [ไฟล์ที่ดาวนโหลด] คลิก [บันทึก] เพื่อเลือกที่จัดเก็บไฟล์

[ย้อนกลับ]

ยกเลิกการดาวนโหลด ID ที่ใช้ร่วมกันในระบบ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ระบุผู้เขียนไฟล์

ตั้งค่าบทบาท [ผู้เขียนไฟล์] ให้กับผู้ใช้ [ผู้เขียนไฟล์] เป็นบทบาทผู้ใช้ในการสร้างไฟล์

[+ เพิ่ม]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อเพิ่มผู้สร้างไฟล์ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ระบุผู้ใช้]

[X ลบ]

คลิกตัวเลือกนี้เพื่อลบผู้สร้างไฟล์จากรายการ

รายการผู้สร้างไฟล์

- รายการผู้สร้างไฟล์
แสดง ID ผู้ใช้และชื่อผู้ใช้ของผู้สร้างไฟล์
- [รีเฟรช]
คลิกตัวเลือกนี้เพื่อรีเฟรชรายการ

- รายการทั่วไป
โปรดดูเกี่ยวกับหน้าจอ

ระบุผู้ใช้

ปุ่ม

- [ตกลง]
ยืนยันผู้ใช้ที่เลือกในรายการผลการค้นหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า
- [ยกเลิก]
ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ค้นหาผู้ใช้

- เป้าหมายการค้นหา
เลือกเป้าหมายการค้นหาจากกล่องรายการดรอปดาวน์
คุณสามารถเลือกรายการต่อไปนี้ ค่าเริ่มต้นคือ [รหัสผู้ใช้]
 - รหัสผู้ใช้
 - ชื่อผู้ใช้
 - ชื่อ
 - นามสกุล
 - อีเมลแอดเดรส
 - หมายเหตุ
 - รหัสตัวอักษรและตัวเลขที่ไม่ซ้ำกัน
 - องค์กร
 - สถานะการล็อก
- ค้นหาตาม
เลือกจาก [มีคำที่ใช้ค้นหาอยู่] หรือ [ตรงกับคำที่ใช้ค้นหา]
เมื่อเลือก [สถานะการล็อก] เป็น [เป้าหมายการค้นหา] เฉพาะ [ตรงกับคำที่ใช้ค้นหา] เท่านั้นที่จะใช้งานได้
- คำที่ใช้ค้นหา
ป้อนคำสำคัญสำหรับการค้นหา คุณสามารถป้อนจาก 1-1024 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดียว
เมื่อเลือก [สถานะการล็อก] เป็น [เป้าหมายการค้นหา] กล่องรายการดรอปดาวน์จะปรากฏขึ้น
คุณสามารถเลือกรายการต่อไปนี้
 - ถูกล็อก
 - ไม่ถูกล็อก
- [ค้นหา]
เรียกใช้การค้นหา

ค้นหาผลลัพธ์การค้นหา

การรันการค้นหาจะแสดงรายการ
รายการต่อไปนี้จะแสดงอยู่ในรายการ

- รหัสผู้ใช้

- ชื่อผู้ใช้
- ชื่อ
- นามสกุล
- อีเมลแอดเดรส
- วันหมดอายุ
- หมายเหตุ
- รหัสตัวอักษรและตัวเลขที่ไม่ซ้ำกัน
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- องค์กร
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- รหัสของการ์ด
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- สถานะ
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]
- สถานะการล็อก
รายการนี้จะไม่ปรากฏขึ้นตามค่าเริ่มต้น ในการแสดงรายการนี้ ให้ตั้งค่าด้วย หน้า [การตั้งค่าตาราง]

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ลบผู้เขียนไฟล์

ลบบทบาท [ผู้เขียนไฟล์] ออกจากผู้ใช้

ผู้เขียนไฟล์ที่จะถูกลบ

แสดง ID และชื่อผู้ใช้ที่จะลบบทบาท [ผู้เขียนไฟล์]

[ลบ]

ลบบทบาท [ผู้เขียนไฟล์] ของผู้ใช้ที่ปรากฏ และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการลบบทบาท [ผู้เขียนไฟล์] และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าการล้างประวัติงาน

ตั้งค่านระยะเวลาการเก็บประวัติของงานที่ถูกลบและงานที่เสร็จแล้ว และเวลาที่จะลบประวัติเหล่านี้

การตั้งค่าการล้างประวัติงาน

- [แก้ไข]
การคลิกตัวเลือกนี้จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขการตั้งค่าการล้างประวัติงาน]
- ระยะเวลาที่เก็บข้อมูลประวัติงาน
ช่วงเวลานี้บันทึกสำหรับประวัติงานที่ตั้งค่าบน หน้า [แก้ไขการตั้งค่าการล้างประวัติงาน] จะปรากฏขึ้น

- **กำหนด**

กำหนดเวลาอ้างอิงข้อมูลที่ตั้งค่าใน หน้า [แก้ไขการตั้งค่าการอ้างอิงประวัติงาน] จะปรากฏขึ้น

แก้ไขการตั้งค่าการอ้างอิงประวัติงาน

ตั้งค่าระยะเวลาบันทึกประวัติของงานที่ถูกลบและงานที่เสร็จแล้ว และเวลาที่จะลบประวัติเหล่านี้ออก

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การตั้งค่าระยะเวลาที่เก็บข้อมูลประวัติงาน

- **เอกสารต้นฉบับ**

ระบุช่วงเวลาในการจัดเก็บเอกสารต้นฉบับ คุณสามารถป้อนค่าเป็นอักขระแบบไบต์เดียวได้ตั้งแต่ 0 ถึง 30 ตัว ค่าเริ่มต้นคือ [5] วัน

- **แอดทริบิวต์ของงาน**

ระบุช่วงเวลาสำหรับจัดเก็บประวัติงานและประวัติการประมวลผลงาน คุณสามารถป้อนค่าเป็นอักขระแบบไบต์เดียวได้ตั้งแต่ 0 ถึง 30 ตัว ค่าเริ่มต้นคือ [7] วัน

การดำเนินการกำหนด

เลือกเวลาที่จะรันกระบวนการอ้างอิงประวัติงาน

- **กำหนดทุกวันในเวลาที่จะระบุ**

ในการรันกระบวนการอ้างอิงในขณะเชิร์ฟเวอร์ Flow Management กำลังทำงานตามเวลาที่กำหนดไว้ทุกวัน ให้เลือกตัวเลือกนี้ และเลือกเวลาเริ่มต้นจากกล่องรายการดรอปดาวน์ คุณสามารถเลือกค่าตั้งแต่ [00] ชั่วโมง ถึง [23] ชั่วโมง ค่าเริ่มต้นคือ [0] ชั่วโมง

- **กำหนดทุกชั่วโมง**

ในการรันกระบวนการอ้างอิงในช่วงเวลาที่ระบุทุกครั้ง เช่นที่หนึ่งนาฬิกา สองนาฬิกา และสามนาฬิกา ในขณะเชิร์ฟเวอร์ Flow Management กำลังทำงานอยู่ ให้เลือกตัวเลือกนี้

- **กำหนดทุกวันตามเวลา ระยะเวลา และช่วงที่ระบุ**

ในการรันกระบวนการอ้างอิงในขณะเชิร์ฟเวอร์ Flow Management กำลังทำงานตามเวลาที่กำหนด ภายในช่วงเวลาของกระบวนการที่กำหนด ตามช่วงเวลาที่ระบุของทุกวัน ให้เลือกตัวเลือกนี้ และเลือกเวลาเริ่มต้น เวลาประมวลผล และช่วงเวลารัน จากกล่องรายการดรอปดาวน์ คุณสามารถเลือกค่าตั้งแต่ [0] ถึง [23] และการตั้งค่าเริ่มต้นคือ [0] ชั่วโมง เป็นเวลาเริ่มต้น คุณสามารถเลือกค่าตั้งแต่ [0] ชั่วโมงถึง [24] ชั่วโมง และการตั้งค่าเริ่มต้นคือ [1] ชั่วโมงเป็นเวลาประมวลผล คุณสามารถเลือกค่าตั้งแต่ [5] นาที, [10] นาที, [20] นาที และ [30] นาที และการตั้งค่าเริ่มต้นคือ [5] นาทีเป็นช่วงเวลารัน

การตั้งค่าระบบทั่วไป

กำหนดค่าที่ใช้ร่วมกันใน Flow Management

แก้ไขรูปแบบที่ห้ามใช้

รูปแบบที่ห้ามประมวลผลที่ตั้งค่าไว้บนหน้าจอ [แก้ไขรูปแบบที่ห้ามใช้] จะแสดงขึ้นคลิก [แก้ไข] ได้ [รูปแบบที่ห้ามใช้] ในหน้า [การตั้งค่าระบบทั่วไป] เพื่อเปลี่ยนการแสดงผลเป็นหน้าจอ [แก้ไขรูปแบบที่ห้ามใช้]

ตั้งค่านามสกุลของรูปแบบที่ต้องห้าม ไฟล์ที่มีนามสกุลที่ตั้งค่าไว้ที่นี่ จะไม่ได้รับการประมวลผลด้วยคุณสมบัติ [โพลเดอร์] เมื่อไฟล์ดังกล่าวถูกสร้างขึ้นในระหว่างกระบวนการ งานจะยุติลงโดยมีข้อผิดพลาดและจะไม่ถูกประมวลผลอีกต่อไป

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า เมื่อนามสกุลไฟล์ที่ห้ามไว้ถูกเพิ่มในรายการ หรือถูกลบออกจากรายการ จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [อัปเดตรูปแบบที่ห้ามใช้]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รูปแบบที่ห้ามใช้

แสดงนามสกุลที่ระบุว่าเป็นรูปแบบต้องห้าม การตั้งค่าเริ่มต้นคือ "xd\$", "#dw", "asp", "bat", "eml", "exe", "js", "nws", "reg", "vbs", "wsf" และ "tmp" คุณสามารถตั้งค่าได้สูงสุด 1000 นามสกุลเป็นรูปแบบต้องห้าม

- ส่วนขยายไฟล์ที่ห้ามใช้
ป้อนนามสกุลที่ห้ามประมวลผล คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-50 อักขระไบต์คู่หรือไบต์เดียว
- [เพิ่ม]
ในการเพิ่มลงในรายการนามสกุลที่ป้อนใน [ส่วนขยายไฟล์ที่ห้ามใช้] ให้คลิกที่นี่
- [ลบ]
ในการลบการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดที่เลือกจากรายการ ให้คลิกตัวเลือกนี้

อัปเดตรูปแบบที่ห้ามใช้

ตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงที่จะดำเนินการกับรายการรูปแบบต้องห้าม

ข้อความ

แสดงนามสกุลที่จะเพิ่มหรือลบออก

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยัง หน้า [การตั้งค่าระบบทั่วไป]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยัง หน้า [แก้ไขรูปแบบที่ห้ามใช้]

การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ

รายละเอียดเกี่ยวกับการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดที่ตั้งไว้บนหน้าจอ [การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ] จะแสดงขึ้น

คลิก [แก้ไข] ภายใต้ [การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ] บนหน้า [การตั้งค่าระบบทั่วไป] เพื่อเปลี่ยนการแสดงผลเป็นหน้าจอ [การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ]

ตั้งค่าว่าจะส่งการแจ้งเตือนทางอีเมลเมื่อเกิดข้อผิดพลาดฉุกเฉินหรือไม่

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า เมื่อเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า จะเปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ยืนยันการตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

การแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ

ระบุว่าจะแจ้งเตือนข้อผิดพลาดระบบที่เกิดขึ้นทางอีเมลหรือไม่

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ [ไม่ต้องแจ้งเตือน]

อีเมลแอดเดรสของผู้รับ (ต้องระบุ)

เมื่อคุณเลือก [แจ้ง] อีเมลแอดเดรสของผู้รับการแจ้งเตือนจะปรากฏขึ้น

• [ระบุผู้รับ]

ในการตั้งค่าอีเมลแอดเดรสสำหรับปลายทางการแจ้งเตือน ให้คลิกที่นี่ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ - การตั้งค่าผู้รับ - ผู้รับ]

หัวข้อเรื่อง

เมื่อเลือก [แจ้ง] ให้ป้อนหัวข้อของอีเมลที่จะส่ง

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-100 อักขระไบต์เดียว

การตั้งค่าเริ่มต้นคือ "ApeosWare Management Suite Flow Management System Error" เมื่อคุณแก้ไข [หัวข้อเรื่อง] หัวข้อที่คุณป้อนจะปรากฏขึ้น



บันทึก

คุณไม่สามารถใส่เครื่องหมายัญประกาศคู่ ("), ัญประกาศเดี่ยว ('), วงเล็บมุม(<>), และ (&) และแท็บ

การตั้งค่าผู้รับ/การตั้งค่าอีเมลแอดเดรส

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เพิ่มโดยใช้รายชื่อผู้ใช้]

เพิ่มข้อมูลอีเมลแอดเดรสจากรายชื่อผู้ใช้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)]

[เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง]

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสโดยตรงเพื่อเพิ่มข้อมูล เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)]

[ลบ]

ลบแอดเดรสที่เลือกไว้จากปลายทางการแจ้งเตือน

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการลบแอดเดรสที่เลือกไว้

[แก้ไข]

แก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้ เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [แก้ไขผู้รับ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแก้ไขแอดเดรสที่เลือกไว้



บันทึก

สามารถแก้ไขได้เฉพาะแอดเดรสที่เพิ่มด้วยการ [เพิ่มโดยการป้อนโดยตรง] เท่านั้น

[ส่งอีเมลทดสอบ]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังแอดเดรสที่เพิ่ม เปลี่ยนจอแสดงผลเป็น หน้า [ส่งอีเมลทดสอบ]

หากรายการแอดเดรสที่ระบุปรากฏขึ้น จะเป็นการแจ้งเตือนแอดเดรสที่เลือกไว้

เพิ่มผู้รับ (ป้อนโดยตรง)

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางการส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว

อีเมลแอดเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสของปลายทางการส่ง

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไปต์เดี่ยว, วงเล็บ (()), จุลภาค (,), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), อัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

เพิ่มผู้รับ (จากรายชื่อผู้ใช้)

[ตกลง]

ตั้งค่าผู้ใช้ที่เลือกเป็นปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าของปลายทางการส่ง และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[เลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง
เลือกรายการทั้งหมดที่ปรากฏในรายชื่อผู้ใช้

[ยกเลิกการเลือกทั้งหมด]

ปุ่มนี้จะปรากฏขึ้นเมื่อคุณระบุปลายทางการส่งหลายปลายทาง
ยกเลิกการเลือกรายการทั้งหมดในรายชื่อผู้ใช้

รายการทั่วไป

โปรดดู เกี่ยวกับหน้าจอ

ส่งอีเมลทดสอบ**อีเมลแอดเดรสของผู้รับ**

อีเมลแอดเดรสของผู้รับจะปรากฏขึ้น

ชื่อเรื่อง (ต้องระบุ)

ชื่อเรื่องของอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

เนื้อหา (ต้องระบุ)

เนื้อหาในอีเมลจะปรากฏขึ้น ซึ่งไม่สามารถแก้ไขได้

[ส่ง]

ส่งอีเมลทดสอบไปยังอีเมลแอดเดรสที่ปรากฏใน [อีเมลแอดเดรสของผู้รับ] และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ไม่ส่งอีเมลทดสอบและเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

แก้ไขผู้รับ**[ตกลง]**

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

ชื่อผู้รับ (ต้องระบุ)

ป้อนชื่อของปลายทางการส่ง

คุณสามารถป้อนจาก 1-128 อักขระไปต์คู่หรือไปต์เดี่ยว

อีเมลแอดเดรส (ต้องระบุ)

ป้อนข้อมูลอีเมลแอดเดรสของปลายทางการส่ง

คุณสามารถป้อนค่าตัวเลขผสมตัวอักษรแบบไบต์เดี่ยวได้ตั้งแต่ 1 ถึง 256 ตัว

คุณไม่สามารถใส่ช่องว่างไบต์เดี่ยว, วงเล็บ (()), จุลภาค (,), โคลอน (:), เซมิโคลอน (;), ทับแบบย้อนกลับ (\), ัญประกาศคู่ (") หรือวงเล็บมุม (<>)

ยืนยันการตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ

ยืนยันการเปลี่ยนแปลงที่คุณทำในการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ

ข้อความ

แสดงว่าต้องการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบหรือไม่

เมื่อตั้งค่าให้มีการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ ปลายทางการแจ้งเตือนและหัวข้อจะปรากฏขึ้น

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยัง หน้า [การตั้งค่าระบบทั่วไป]

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยัง หน้า [การตั้งค่าการแจ้งเตือนข้อผิดพลาดของระบบ]

การตั้งค่าฟังก์ชัน

ตั้งค่าล่วงหน้าสำหรับข้อมูลที่ดู เมื่อสร้างหรือแก้ไขไฟล์

การตั้งค่าฟังก์ชัน

- การตั้งค่าฟังก์ชัน

เลือกฟังก์ชันจากกล่องรายการดรอปดาวน์ เพื่อตั้งค่าข้อมูลที่ดูเมื่อเขียนไฟล์

- โพลเดอร์

แสดงหน้า [โพลเดอร์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์]

เลือกแหล่งโพลเดอร์ภายในเครื่องที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [โพลเดอร์]

- เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน

แสดงหน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่ารายการไฟล์ที่ดำเนินการได้ / รายการโพลเดอร์การทำงาน]

เลือกไฟล์เรียกใช้โปรแกรมและโพลเดอร์ทำงานที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน]

- บันทึกไปยังโพลเดอร์

แสดงหน้า [บันทึกไปที่โพลเดอร์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์]

เลือกโพลเดอร์ปลายทางที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [บันทึกไปที่โพลเดอร์]

- เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์

แสดงหน้า [เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์]

เลือกโพลเดอร์ปลายทางที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [เอาท์พุตตารางเอกสารและแอตทริบิวต์]

- OmniPage(R) Barcode Reader

แสดงหน้า [OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่ารายการไฟล์โซน]

เลือกไฟล์โซนที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [OmniPage(R) Barcode Reader]

- โหลดแอตทริบิวต์

แสดงหน้า [โหลดแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์]

เลือกโพลเดอร์ช่องทางขาเข้าของเอกสารอินพุตที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [โหลดแอตทริบิวต์]

- บันทึกแอตทริบิวต์ไปที่ไฟล์
แสดงหน้า [บันทึกแอตทริบิวต์ไปที่ไฟล์ - การตั้งค่าสำหรับโพลเดอร์เอาท์พุทเอกสาร / รายการโพลเดอร์
สำหรับเอาท์พุทแอตทริบิวต์]
เลือกโพลเดอร์ปลายทางเอาต์พุตของเอกสารและไฟล์แอตทริบิวต์ที่ดู เมื่อตั้งค่าฟังก์ชัน [บันทึกแอตทริบิวต์
ไปที่ไฟล์]

โพลเดอร์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์

เมื่อกำหนดการตั้งค่าสำหรับฟังก์ชัน [โพลเดอร์] ให้ลงทะเบียนรายการที่เลือกใน หน้า [โพลเดอร์ - เลือก
โพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] ไว้ล่วงหน้า

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการโพลเดอร์

ป้อนพารามิเตอร์ของโพลเดอร์ภายในเครื่องของเซิร์ฟเวอร์ Flow Management ในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file:/// {พารามิเตอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:
{พารามิเตอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นพารามิเตอร์ของโพลเดอร์

คุณยังสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ผสมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:
\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ในส่วน "file:/" ในรูปแบบ URI

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพารามิเตอร์หนึ่งพาร
เมื่อป้อนหลายโพลเดอร์ ให้แยกโพลเดอร์ด้วยการเคาะแป้นขึ้นบรรทัดใหม่ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุด
ถึง 1,000 รายการ

คุณไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บมุม (<>), แถบแนว
ตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน(:) มาใช้กับตัวอักษรโดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าการเลือกโพลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะแสดงเป็นตัวคั่นพารามิเตอร์ของโพลเดอร์ในรูปแบบ UNC
ตัวอย่างก่อนหน้าจะถูกแสดงเป็น C:\folder1\sub1

เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - การตั้งค่ารายการไฟล์ที่ดำเนินการได้ / รายการโพลเดอร์การทำงาน

เมื่อเลือกการตั้งค่า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน] ให้ลงทะเบียนรายการที่เลือกใน หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกไฟล์ที่ดำเนินการได้] หรือ หน้า [เชื่อมต่อไปยังแอปพลิเคชัน - เลือกโพลเดอร์การทำงาน] ไว้ล่วงหน้า

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการไฟล์ที่ดำเนินการได้

ป้อนพารามิเตอร์ของไฟล์เรียกใช้โปรแกรมในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file:/// {พารามิเตอร์ที่ดำเนินการได้}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/app.exe, file:///C:\folder1\app.exe
- รูปแบบ UNC:
file:/// {พารามิเตอร์ที่ดำเนินการได้}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\app.exe, C:/folder1/app.exe

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นพารามิเตอร์ของโพลเดอร์

คุณยังสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ผสมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/app.exe

อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ในส่วน "file:///" ในรูปแบบ URI

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพารามิเตอร์ไฟล์หนึ่งพารามิเตอร์

เมื่อป้อนหลายไฟล์ ให้แยกไฟล์ด้วยการเคาะแป้นขึ้นบรรทัดใหม่ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุดถึง 1,000 รายการ

คุณไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บมุม (<>) หรือแถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน(:) มาใช้กับตัวอักษรโดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าการเลือกไฟล์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะแสดงเป็นตัวคั่นพารามิเตอร์ของโพลเดอร์ในรูปแบบ UNC ตัวอย่างก่อนหน้าจะถูกแสดงเป็น C:\folder1\app.exe

รายการโพลเดอร์การทำงาน

ป้อนพารามิเตอร์ของโพลเดอร์ทำงานในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file:/// {พารามิเตอร์โพลเดอร์การทำงาน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:

{พาร์โฟลเดอร์การทำงาน}

ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นพารของโฟลเดอร์

คุณยังสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ผสมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ในส่วน "file:///" ในรูปแบบ URI

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพาร์โฟลเดอร์หนึ่งพาร เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้แยกโฟลเดอร์ด้วยการเคาะแป้นขึ้นบรรทัดใหม่ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุดถึง 1,000 รายการ

คุณไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>) หรือแถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน(:) มาใช้กับตัวอักษรโดर्फได้



บันทึก

ในหน้าการเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะแสดงเป็นตัวคั่นพารของโฟลเดอร์ในรูปแบบ UNC ตัวอย่างก่อนหน้าจะถูกแสดงเป็น C:\folder1\sub1

บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - การตั้งค่ารายการโฟลเดอร์

เมื่อกำหนดการตั้งค่าสำหรับฟังก์ชัน [บันทึกไปที่โฟลเดอร์] ให้ลงทะเบียนรายการที่เลือกใน หน้า [บันทึกไปที่โฟลเดอร์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] ไว้ล่วงหน้า

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการโฟลเดอร์

พารของโฟลเดอร์ภายในเครื่องของเซิร์ฟเวอร์ Flow Management ในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file://{พาร์โฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:
{พาร์โฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นพารของโฟลเดอร์

คุณยังสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ผสมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ในส่วน "file:///" ในรูปแบบ URI

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพาร์โฟลเดอร์หนึ่งพาร

เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้แยกโฟลเดอร์ด้วยการเคาะแป้นขึ้นบรรทัดใหม่ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุดถึง 1,000 รายการ

คุณไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>) หรือแถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน(:) มาใช้กับตัวอักษรโดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าการเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะแสดงเป็นตัวค้นพารของโฟลเดอร์ในรูปแบบ UNC ตัวอย่างก่อนหน้าจะถูกแสดงเป็น C:\folder1\sub1

เอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการโฟลเดอร์

เมื่อกำหนดการตั้งค่าสำหรับฟังก์ชัน [เอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์] ให้ลงทะเบียนรายการที่เลือกใน หน้า [การตั้งค่าเอาท์พุทตารางเอกสารและแอตทริบิวต์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์] ไว้ล่วงหน้า

[ตกลง]

บันทึกเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกการตั้งค่าเนื้อหา และเปลี่ยนจอแสดงผลกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการโฟลเดอร์

ป้อนพารของโฟลเดอร์ภายในเครื่องของเซิร์ฟเวอร์ Flow Management ในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file://{พารโฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:
{พารโฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

คุณสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวค้นพารของโฟลเดอร์

คุณยังสามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) ผสมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม คุณไม่สามารถใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ในส่วน "file:///" ในรูปแบบ URI

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพารโฟลเดอร์หนึ่งพาร

เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้แยกโฟลเดอร์ด้วยการเคาะแป้นขึ้นบรรทัดใหม่ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุดถึง 1,000 รายการ

คุณไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บมุม (<>) หรือแถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถนำโคลอน(:) มาใช้กับตัวอักษรใดๆก็ได้



บันทึก

ในหน้าการเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะแสดงเป็นตัวคั่นพารของโฟลเดอร์ในรูปแบบ UNC ตัวอย่างก่อนหน้าจะถูกแสดงเป็น C:\folder1\sub1

OmniPage(R) Barcode Reader - การตั้งค่ารายการไฟล์โซน

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [OmniPage(R) Barcode Reader] ให้ลงทะเบียนพารไฟล์โซนล่วงหน้าที่จะเลือกใน หน้า [การตั้งค่า OmniPage(R) Barcode Reader - การเลือกไฟล์โซน]

คุณสามารถระบุไฟล์รูปแบบ JPEG, TIFF, PDF, BMP, GIF และ PNG สำหรับไฟล์โซนได้

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการไฟล์โซน

ป้อนพารไฟล์โซนในรูปแบบต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file://{พารไฟล์โซน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1\bar.tif, file:///C:\folder1\bar.tif
- รูปแบบ UNC:
{พารไฟล์โซน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\bar.tif, C:\folder1\bar.tif

ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโพลเดอร์

เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) อาจใช้ร่วมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1\bar.tif

อย่างไรก็ตาม เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ไม่สามารถใช้ได้กับรูปแบบ URI ในส่วน "file:///"

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพารไฟล์หนึ่งพาร

เมื่อป้อนหลายไฟล์ ให้ใช้ตัวแบ่งบรรทัดเพื่อแยกไฟล์ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุด 1,000 รายการ

ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุดภาค (.), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), ัญประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรไดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าเลือกไฟล์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะถูกใช้เป็นอักขระคั่นโพลเดอร์และแสดงผลในรูปแบบ UNC ตัวอย่างเช่น สำหรับกรณีข้างต้นจะถูกแสดงเป็น "C:\folder1\bar.tif"

โหลดแอดทริบิวต์ - การตั้งค่ารายการโพลเดอร์

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [โหลดแอดทริบิวต์] ให้ลงทะเบียนรายการล่วงหน้าที่จะเลือกใน หน้า [โหลดแอดทริบิวต์ - เลือกโพลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการโฟลเดอร์

ป้อนพารามิเตอร์ภายในของเซิร์ฟเวอร์ Flow Management ในรูปแบบใดรูปแบบหนึ่งดังต่อไปนี้

- รูปแบบ URI:
file:///{พารามิเตอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:
{พารามิเตอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) อาจใช้ร่วมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ไม่สามารถใช้ได้กับรูปแบบ URI ในส่วน "file :///"

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพารามิเตอร์หนึ่งพารามิเตอร์ เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้ใช้ตัวแบ่งบรรทัดเพื่อแยกโฟลเดอร์ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุด 1,000 รายการ ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประภาคคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรโดเมนได้



บันทึก

ในหน้าเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะถูกใช้เป็นอักขระคั่นโฟลเดอร์และแสดงผลในรูปแบบ UNC ตัวอย่างเช่น สำหรับกรณีข้างต้นจะถูกแสดงเป็น "C:\folder1\sub1"

บันทึกเหตุการณ์ชีวิตไปที่ไฟล์ - การตั้งค่าสำหรับโฟลเดอร์เอาท์พุทเอกสาร / รายการโฟลเดอร์สำหรับเอาท์พุทเหตุการณ์ชีวิต

เมื่อตั้งค่าคุณสมบัติ [บันทึกเหตุการณ์ชีวิตไปที่ไฟล์] ให้ลงทะเบียนรายการล่วงหน้าที่จะเลือกใน หน้า [บันทึกเหตุการณ์ชีวิตไปที่ไฟล์ - เลือกโฟลเดอร์ภายในบนเซิร์ฟเวอร์]

[ตกลง]

บันทึกการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ละทิ้งการตั้งค่าเนื้อหา และกลับไปยังหน้าก่อนหน้า

รายการโฟลเดอร์สำหรับเอาท์พุทเอกสาร

ป้อนรูปแบบต่อไปนี้สำหรับพารามิเตอร์เพื่อเอาต์พุทเอกสาร

- รูปแบบ URI:
file:///{พารามิเตอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1

- รูปแบบ UNC:
{พาร์โฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) อาจใช้ร่วมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ไม่สามารถใช้ได้กับรูปแบบ URI ในส่วน "file:///"

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพาร์โฟลเดอร์หนึ่งพาร์เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้ใช้ตัวแบ่งบรรทัดเพื่อแยกโฟลเดอร์ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุด 1,000 รายการ ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรโดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะถูกใช้เป็นอักขระคั่นโฟลเดอร์และแสดงผลในรูปแบบ UNC ตัวอย่างเช่น สำหรับกรณีข้างต้นจะถูกแสดงเป็น "C:\folder1\sub1"

รายการโฟลเดอร์สำหรับเอาท์พุทแอตทริบิวต์

ป้อนรูปแบบต่อไปนี้สำหรับพาร์ของโฟลเดอร์เพื่อเอาต์พุตไฟล์แอตทริบิวต์

- รูปแบบ URI:
file:/// {พาร์โฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: file:///C:/folder1/sub1, file:///C:\folder1\sub1
- รูปแบบ UNC:
{พาร์โฟลเดอร์ภายใน}
ตัวอย่างเช่น: C:\folder1\sub1, C:/folder1/sub1

ใช้เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) เป็นตัวคั่นโฟลเดอร์

เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) หรือเครื่องหมายทับ (/) อาจใช้ร่วมกันได้ ตัวอย่างเช่น: file:///C:\folder1/sub1

อย่างไรก็ตาม เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) ไม่สามารถใช้ได้กับรูปแบบ URI ในส่วน "file:///"

คุณสามารถป้อนได้ตั้งแต่ 0-128 อักขระไบต์คู่หรือ 0-256 สำหรับอักขระไบต์เดี่ยวในพาร์โฟลเดอร์หนึ่งพาร์เมื่อป้อนหลายโฟลเดอร์ ให้ใช้ตัวแบ่งบรรทัดเพื่อแยกโฟลเดอร์ คุณสามารถลงทะเบียนได้สูงสุด 1,000 รายการ ไม่สามารถใช้อักขระต่อไปนี้

โคลอน (:), จุลภาค (,), เซมิโคลอน (;), ดอกจัน (*), คำถาม (?), อัฒประกาศคู่ ("), วงเล็บลูกศร (<>), แถบแนวตั้ง (|)

อย่างไรก็ตาม สามารถใช้โคลอน (:) เป็นตัวอักษรโดรฟ์ได้



บันทึก

ในหน้าเลือกโฟลเดอร์ เครื่องหมายทับแบบย้อนกลับ (\) จะถูกใช้เป็นอักขระคั่นโฟลเดอร์และแสดงผลในรูปแบบ UNC ตัวอย่างเช่น สำหรับกรณีข้างต้นจะถูกแสดงเป็น "C:\folder1\sub1"

การตั้งค่าการตรวจสอบงานพิมพ์

[ตรวจสอบงาน]

ระบุว่าจะตรวจสอบงานพิมพ์หรือไม่ เลือก [ตรวจสอบ] เพื่อตรวจสอบงาน

[ช่วงเวลาการตรวจสอบ]

ป้อนช่วงเวลาการตรวจสอบสำหรับการตรวจสอบงานพิมพ์

[ตกลง]

บันทึกชุดเนื้อหาและคืนการแสดงผลไปยังหน้าก่อนหน้า

[ยกเลิก]

ยกเลิกชุดเนื้อหาและคืนการแสดงผลไปยังหน้าก่อนหน้า