# Color MultiWriter 5900C / 5900CP マニュアル正誤表

次のマニュアル記載に誤りがありました。ここに訂正して、お詫び申し上げます。

■ Color MultiWriter 5900C/Color MultiWriter 5900CP ベーシックユーザーズマニュアル

帳票番号: DE5205J9-1 (第 1 版) 2013 年 5 月発行 部番: 604E 68260 該当箇所:

4. 付録 > 保証について > 有寿命部品(定期交換部品、有償)の寿命について (P.169)

■ Color MultiWriter 5900C/Color MultiWriter 5900CP ユーザーズマニュアル

帳票番号: ME6174J9-1 (第2版) 2013年5月発行

該当箇所:

9. 弊社へのお問い合わせ > 保証について >

有寿命部品(定期交換部品、有償)の寿命について(P.297)

### 誤

有寿命部品(定期交換部品、有償)は、寿命がくると交換依頼のメッセージが表示されます。本機の性能を維持するために早めの交換をお願いします。

テイチャクユニット ノ シ゛ュミョウテ゛ス テンシャユニット ノ シ゛ュミョウテ゛ス

次の表を参照して、必要な有寿命部品を確認し、販売店、またはサービス窓口にご相談ください。なお、有寿命部品(定期交換部品、有償)は、エンジニアが交換いたします。

メッセージ	原因	部品名	推奨交換周期 (寿命の目安)
テイチャクユニット ノ シ゛ュミョウテ゛ス	定着器の交換時期です。	定着器	約 100,000 ページ または、通電時間 約 5,000 時間
テンシャユニット ノ シ゛ュミョウテ゛ス	転写ロールキットの交換 時期です。	転写ロールキット	約 100,000 ページ

#### 注記:

• 交換の周期は、A4 サイズの普通紙を連続片面印刷した場合や工場設定のままで使用したときの目安です。実際に印刷可能なページ数は、使用する用紙サイズ、種類、印刷環境などの印刷条件や、プリンター電源投入頻度、節電モード設定時間、通電時間などにより大きく異なる場合があります。これは実際の寿命に影響する要因をある仮定に基づき印刷ページ数に置き換えて表示しているためです。

有寿命部品(定期交換部品、有償)はエンジニアによる交換作業となります。

#### 補足

• 部品によっては、寿命に達する前に、まもなく寿命がくること示す **コウカンジキ** というメッセージが表示されます。メッセージ は、寿命の 5,000 ページ前に表示されます。

## 正 (太枠部分)

有寿命部品(定期交換部品、有償)は、寿命がくると交換依頼のメッセージが表示されます。本機の性能を維持するために早めの交換をお願いします。

XXXXXXXXXXXXXXXX テイチャクユニットコウカンシ゛キ

XXXXXXXXXXXXXXXX テンシャユニット コウカンシ゛キ

次の表を参照して、必要な有寿命部品を確認し、販売店、またはサービス窓口にご相談ください。なお、有寿命部品(定期交換部品、有償)は、エンジニアが交換いたします。

メッセージ	原因	部品名	推奨交換周期 (寿命の目安)
テイチャクユニットコウカン シ゛キ	定着器の交換時期です。	定着器	約 100,000 ページ または、通電時間 約 5,000 時間
テンシャユニットコウカン ジ <sup>*</sup> キ	転写ロールキットの交換 時期です。	転写ロールキット	約 100,000 ページ

#### 注記:

• 交換の周期は、A4 サイズの普通紙を連続片面印刷した場合や工場設定のままで使用したときの目安です。実際に印刷可能なページ数は、使用する用紙サイズ、種類、印刷環境などの印刷条件や、プリンター電源投入頻度、節電モード設定時間、通電時間などにより大きく異なる場合があります。これは実際の寿命に影響する要因をある仮定に基づき印刷ページ数に置き換えて表示しているためです。

有寿命部品(定期交換部品、有償)はエンジニアによる交換作業となります。

#### 補足:

- コウカンジキとメッセージが表示された後、しばらく印刷が可能ですが、交換時期を大きく超えると停止をします。早めの交換をお願いします。
- 定着器は枚数のほかに通電時間もカウントしており、枚数と通電時間の早い方で警告をだします。スリープモードへの移行 設定時間によって交換寿命に大きく影響し、たとえば、スリープモードの設定時間を出荷設定の1分から60分に変更し、 8時間/日の稼働で1ジョブ2~3頁の等間隔印刷した場合には、交換寿命が1/2以下になることがあります。