



\*本取扱説明書に記載されているエラー番号、またはエラーポート以外のエラーにつきましては、プリンタの取扱説明書をご覧ください。

## エレコム詰め替えインクTHC-325/326シリーズをお使いのお客様へ

本製品をキヤノンプリンタ BCI-325/326インクタンクに初めてご使用になる場合

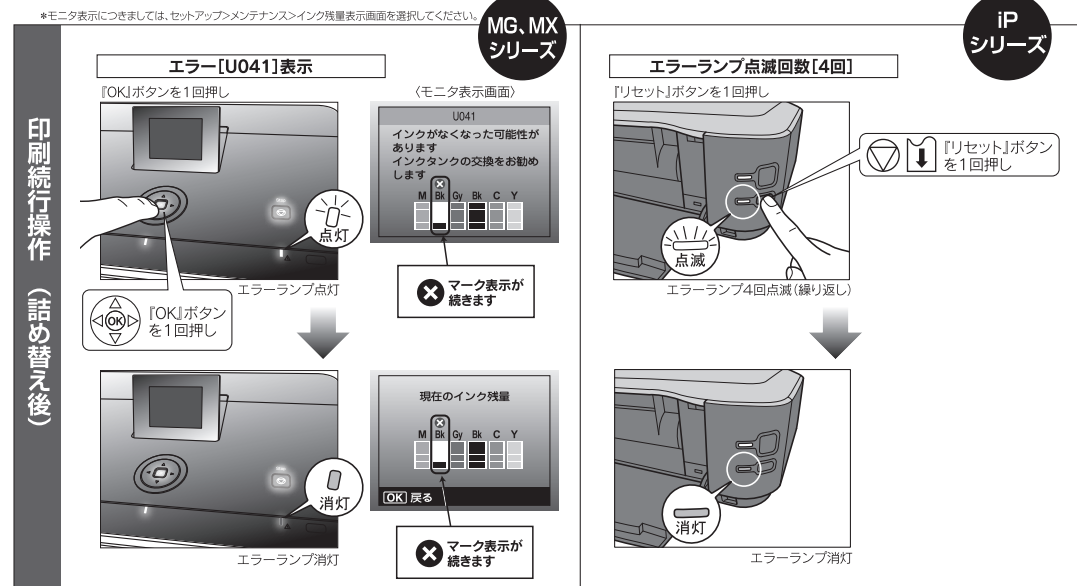
# 「印刷続行操作」と「インク残量検知機能を無効にする」必要があります

※ICチップリセッターを使用しない場合

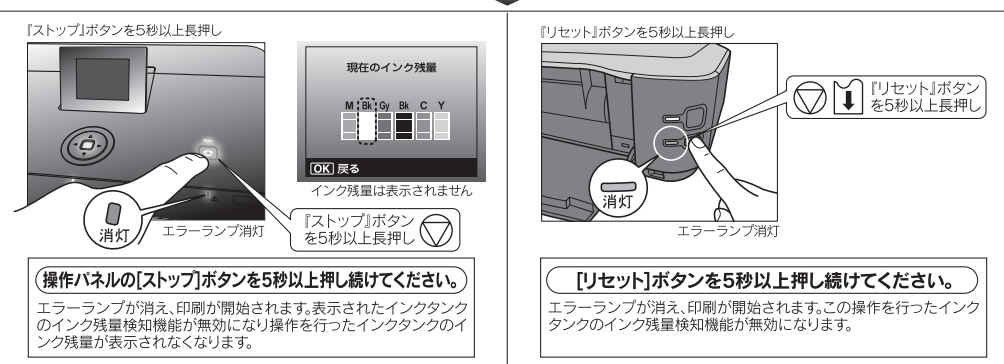
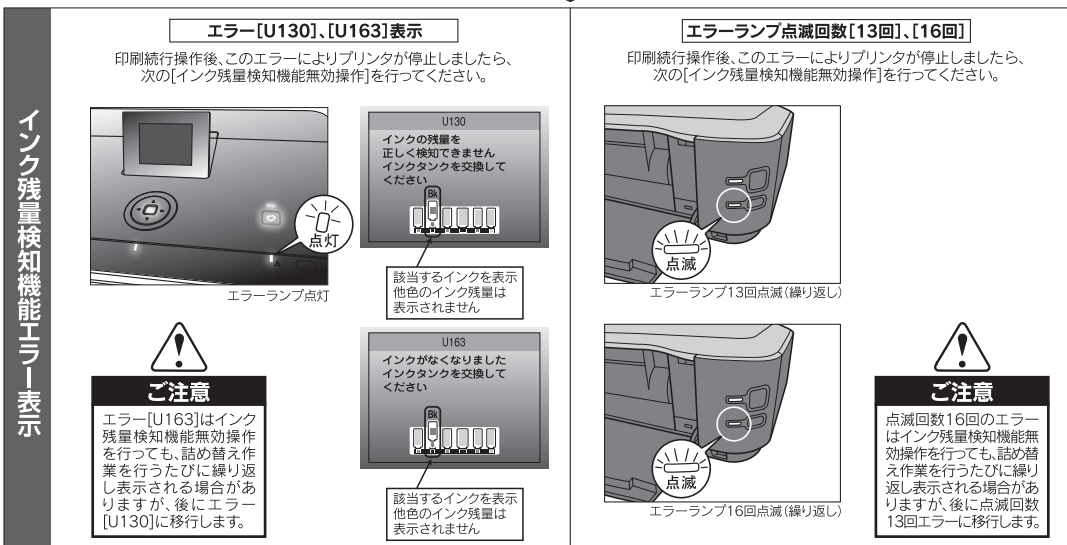
### ⚠ インク残量表示は、インクの量と連動致しません

- ①インク詰め替え後の表示は変わりませんが、印刷続行操作をおこなってください。
  - ②プリンタが止まりましたら、インク残量検知機能 無効操作をおこなってください。
- インク残量検知機能について  
 このインクを使用するプリンタには光学式とドットカウント方式によるインク残量検知機能があります。  
 ドットカウント方式は印刷のドット数をカウントする方式のため、一定量に達した時にメッセージが表示され、プリンタが停止いたします。  
 補充後のインク量をカウントしているわけではないため、インク残量検知機能は無効にする必要があります。

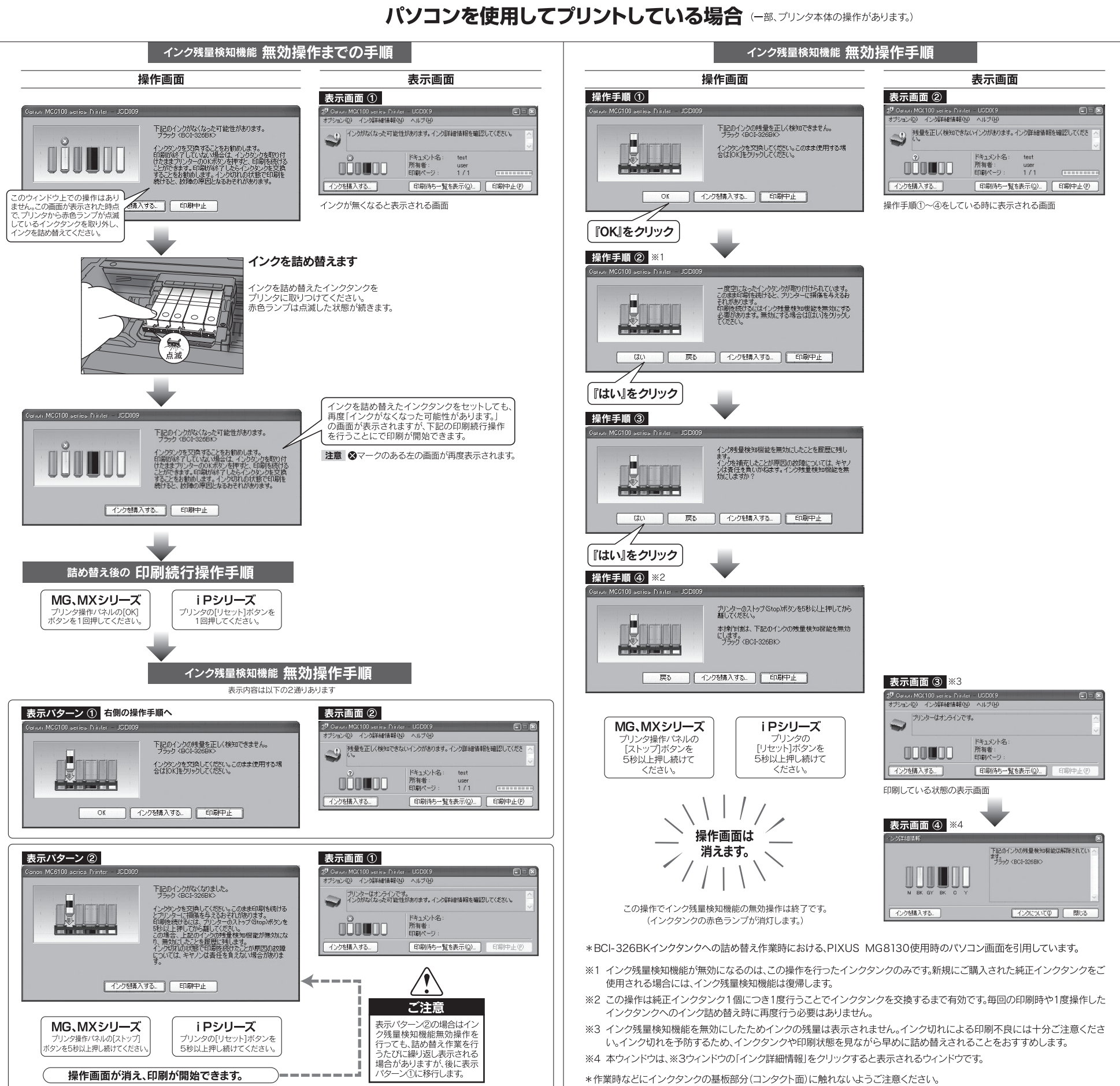
### パソコンを使用せずダイレクトプリントしている場合



\*イラストはPIXUS MG6130, BCI-326BKインクタンクへの詰め替え作業例



- \* インク残量検知機能の無効操作は、各色のインクカートリッジごとに行う操作です。
- \* 一度インク残量検知機能を無効にしても、新しい純正のカートリッジを装着すると、自動で残量表示が復帰します。



上記記載の最新情報については、弊社ホームページまで <http://www.elecom.co.jp>

- \*1 インク残量検知機能が無効になるのは、この操作を行ったインクタンクのみです。新規にご購入された純正インクタンクをご使用される場合には、インク残量検知機能は復帰します。
- \*2 この操作は純正インクタンク1個につき一度行うことによってインクタンクを交換するまで有効です。毎回の印刷時や1度操作したインクタンクへのインク詰め替え時に再度行う必要はありません。
- \*3 インク残量検知機能を無効にしたためインクの残量は表示されません。インク切れによる印刷不良には十分ご注意ください。インク切れを予防するため、インクタンクや印刷状態を見ながら早めに詰め替えされることをおすすめします。
- \*4 本ウインドウは、※3ウインドウの「インク詳細情報」をクリックすると表示されるウインドウです。
- \* 作業時などにインクタンクの基板部分(コンタクト面)に触れないようご注意ください。

詰め替えインク 専用  
ICチップリセッター  
**取扱説明書**

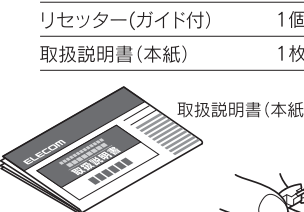
**CANON用**

THC-326RESET

セット内容

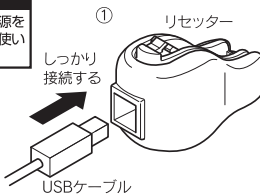


リセッター(ガイド付)

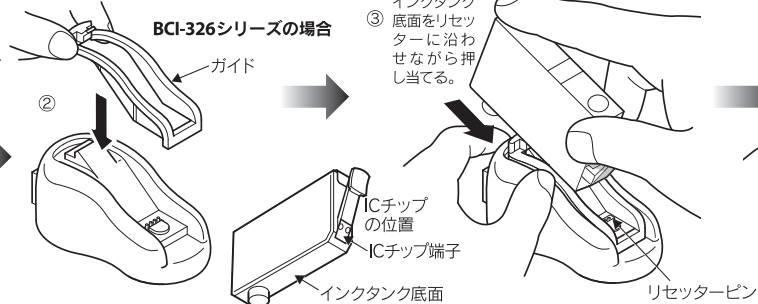


リセッター(ガイド付) 1個  
取扱説明書(本紙) 1枚

**ご注意**  
パソコンの電源を入れてからお使いください。



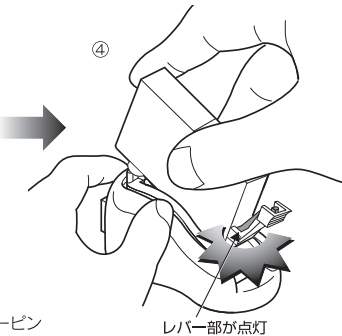
①



BCI-326シリーズの場合

③ インクタンク  
底面をリセッ  
ターに沿わ  
せながら押  
し当てる。

ICチップ  
の位置  
ICチップ端子  
インクタンク底面



④

レバー部が点灯

■ご不明な点は、下記までご連絡ください。

【商品に関するお問い合わせは】 **TEL.0570-084-465 FAX.0570-050-012** 【受付時間】9:00~19:00  
エレコム総合インフォメーションセンター

年中無休

**ICチップの内部破壊について**

以下の状態が確認できた場合は、  
ICチップ内部が破損しています。

インクタンクのインクランプが、

- ①全く点かない場合。
- ②数回点滅はあるが、その後の点灯がない場合。
- ③3回以上点滅した場合。

新しいインクタンクをお買い求め  
ください。

