

詰め替えインク 取扱説明書 verilo

キヤノンマルチインク用 INK-CBCMシリーズ

eco-INK

▲ 注意事項

- ●詰め替えをする前に、必ず取扱説明書を読んで正しく作業を行ってください。 不完全な詰め替えや説明内容と違った使い方をすると、インク漏れとなりプリ ンターに損傷を与える場合があります。
- ●本取扱説明書に記載されていること以外は行わないでください。印刷不良や 思わぬ事故の原因となる場合があります。
- ●本製品は純正インクカートリッジの新品を対象としており、その使用後に詰め替えインクを使用していただくものです。これ以外のインクカートリッジでは、 本詰め替え製品はお使いになれませんので、ご承知くださるようお願いしま
- ●他社製詰め替えインクと混合・併用、再生・互換品のインクタンクに詰め替えて使用すると、印字不良やインクタンク不具合となる恐れがあり、これらの原因でトラブルとなった場合はユーザーサボート及びいかなる責任も負いません。

△安全上の注意と保管について

- ●本製品のインクは身体や衣類に付着するとすぐには消えません。ご使用に際しては、不用意に インクボトルを強く握ったり、逆さまに持ったりしないようにしてください。インクが噴き出した り、こぼれ落ちたりします。
- ●ドリルは金属製です。使用の際にはで使用者本人及び周囲へのケガ、事故など身体の安全に注意してください。使用後はバッケージ(箱)に入れ、小児・幼児の手の届かないところで保管して ください。また、インクの詰め替え専用にお使いいただくための治具であり、本用途以外の目 的にはお使いにならないでください。
- ●子供の手の届く所に置かないでください。
- ●飲むことはできません。誤って飲んでしまった場合には、医者の診断を受けてください。
- ●目に入ってしまった場合には、すぐに水で洗い流してください。
- ●インクは開封後1年以内にご使用ください。
- ●詰め替えした後の残ったインクは、ノズルキャップをしっかりして、直射日光や高温多湿の場所を避け、 涼しい所で保管してください。インクの漏れを防ぐためにインクボトルは立てて保管してください。

製品について

がず本取扱説明書を読んで

- ●本製品のインクは弊社製インクを使用しており、純 正インクの印刷色合いとは差異が生じる場合があ ります。
- ●本製品はキヤノン(株)とは無関係で、承認を受けた ものではありません。
- ●記載されている会社名·製品名は、一般には各社の 商標または登録商標です。
- ●改良のため予告なく外観、仕様を変更する場合が あります。
- 製品上の原因による品質不具合が認められた場合 は、同数の新しい製品と取替えいたします それ以外の責はご容赦くださるようお願いします。

対応インクタンク

キャノン BC-365 / BC-365XL / BC-366 / BC-366XL / BC-360 / BC-360XL BC-361 / BC-361XL / BC-345 / BC-345XL / BC-346 / BC-346XL BC-340 / BC-340XL / BC-341 / BC-341XL / BC-310 / BC-311

対応プリンター

右記コードで ご確認ください。







INK-CBCMPGB609

セット内容

数量はパッケージをご覧ください

①インクボトル





インク面の高さについて

ボトルのインク液面の高さに差がある場合があります。 これはボトルの内容積の差によるもので、インクの量は パッケージに表示してある容量が充填されています。

インク成分

・ブラック(顔料)…【蒸留水】50~60%・【グリコール】20~30%(その他顔料】10~30% ・シアン………【蒸留水】60~70%・【グリコール・イソプロビルアルコールなど】10~20% 【染料】15~20%

·······【蒸留水】60~70%·【グリコール·イソプロピルアルコールなど】10~20%·【染料】15~20% ・マゼンタ・・ …【蒸留水】60~70%・【グリコール・イソプロピルアルコールなど】10~20%・【染料】15~20% ・イエロ・

②ドリルガイドシール ※カートリッジによって異なります。ご使用前にお使いのカートリッジを必ずご確認ください。



BC-365/366シリーズ BC-345/346シリース



BC-360/361シリーズ BC-340/341シリーズ BC-310/311シリーズ











※詰め替え工具は専用品です。本製品をお使いいただく時は、他のキヤノン対応詰め替え用工具(ドリルや プラグなど)は使用できません。必ず上記の工具を使用してください。本製品以外では工具の種類が違い ますので、不完全な詰め替えとなり、プリンターに損傷を与える恐れがあります。

各部の名称

ラベル

コンタクト面

- ●BC-365/BC-365XL ●BC-345/BC-345XL
- ●BC-366/BC-366XL
- ●BC-346/BC-346XL



🗥 注意 コンタクト面やプリント

ヘッドには触れないでく ださい。故障の原因となります。

※カートリッジイラストは、 BC-365/366を見本にして います。

●BC-360/BC-360XL

プリントヘッド

- ■BC-310
- BC-340/BC-340XL



●BC-361/BC-361XL ●BC-341/BC-341XL

●BC-311



コンタクト面やプリント ヘッドには触れないでく ださい。故障の原因と

⚠ 注意

-トリッジイラストは BC-360/361を見本にして います。

~ 言め替えの前に必ずお読みください

本書に記載されていること以外は行わないでください。印刷不良や思わぬ事故の原因となる場合があります。

↑ 詰め替えインクでプリンターを使用される時の注意事項

インクの残量表示 (手順 77を参照)

インクタンクの特性上、下記のようになります。

- (1)インクの残量は表示されません。
- (2)残量表示の(×)や(!)マークが表示された場合は、同じように表示され、マークは消えま せん。

残量の確認 2回目以降の詰め替えるタイミング

詰め替えたインクは残量が表示されないため、外部から 分かりませんので、印刷状態を確認しながら早めに 2回目以降の詰め替えを行ってください。

インク残量検知機能の無効操作 (手順 7 を参照)

残量や残量検知のエラーでプリンターが一時停止と なった時に、本書(取扱説明書)に従い操作を行って ください。

※事前の設定や操作はできません。一時停止となった 時に行ってください。

※インクを詰め替えたインクタンクやそれを使用したブリンターは、メーカーによっては不正改造にあたるとみなされる場合があります。 使用中にトラブルが発生した時、不明点、ご質問、ご相談はまず弊社にご連絡ください。

※インクタンクのコンタクト面を汚したり、触れたりしないようにしてください。

詰め替えのポイント

準備(汚れ防止のための準備)

- ●詰め替えの時にインクがこぼれて周辺が汚れることがあります。あらかじめ新聞紙やペーパー タオルを用意し、その上で作業してください。
- ●手や着衣にインクがつかないよう付属の手袋(⑤)をつけ、エプロンなどを着用して汚れを防止 してください。







●長期間プリンターを使っていない場合は、必ず印刷できるか確認してください。また。 取外して放置されていたインクカートリッジは、インクが正常に出て印刷できるか 確認してください。正常でないインクカートリッジを詰め替えても印字不良となります。

゙ 詰め替えのタイミング

●印刷にかすれが見えてきたら早めに詰め替えを行ってください。

詰め替え回数(推奨限度回数)

●詰め替えによるインクカートリッジの再使用は各色3~4回までが適当です。それ以上の詰め替え はインク供給に不都合を生じ、正常な印字ができなくなる場合があります。

詰め替え後のクリーニング

●クリーニングの繰り返しはインクが消費されます。2回までのクリーニングで正常にプリントされ ない場合はクリーニングを中止して、トラブルシューティングを参照してください。

詰め替え手順

詰め替え手順

該当インク カートリッジ

- · BC-365/BC-365XL
- BC-345/BC-345XL
- · BC-366/BC-366XL • BC-346/BC-346XL
- BC-360/BC-360XL
- BC-340/BC-340XL BC-310
- BC-341/BC-341XL • BC-311

· BC-361/BC-361XL



ドリルガイドシールを カートリッジに貼る

ドリルガイドシール(②)を お使いのカートリッジのラベルに合わ せて貼付けます。

※カートリッジによってシールが異な ります。



※ドリルガイドシール(②)を 上図のライン目安に貼ってください。



※イラストはBC-366を見本に しています。



※イラストはBC-360を見本に しています。



※イラストはBC-361を見本に しています。



カートリッジにインク 注入口をあける

ドリルガイドシールの丸い穴にドリル (③)の先端を合わせ、垂直に立てた 状態で力を加えながら、時計回りに 回転させ、まっすぐ穴をあけます。



インクがなくなって詰め替えをする色 だけ穴をあけてください。(イラストは イエローの詰め替えを例にしています)





ンクがなくなって詰め替えをする色 インタかなへなって記め目えてきょると だけ穴をあけてください。(イラストは イエローの詰め替えを例にしています)



インクボトルのノズル キャップをはずす

ポリ手袋(⑤)を着用します。インクボ トルのノズルキャップを取外したり取 付ける際は、ボトルキャップの根元を しっかり押さえながら、垂直方向に動 かしてください。



⚠ 注意

インクボトル部分は絶対に押さえない でください。押さえるとインクが飛び出すことがあります。ノズルキャップを閉 める際は、ノズルの先端から1cmほど 差し込んでください)





インクを注入する

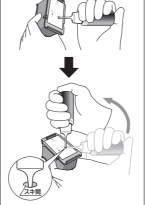
- (1)カートリッジを横向きにし、手順2 で開けた注入口にインクボトルのノズ ルの先端を1cmほど差し込みます。
- (2)そのままの状態でカートリッジとイン クボトルを起こし、いったんボトルの ノズルを注入口がふさがるまで差し 込み、次に5mmほど引き上げて、ゆ っくりとボトルをしぼりながらインク を注入します。

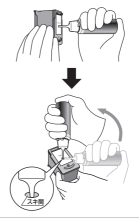
差し込みすぎに注意し、注入口に空気逃 げのスキ間を必ず開けてください。詰め ンクがあふれたり、漏れた場合はその時 点で注入を終了してください。

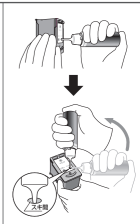
> カラーインクの入れ過ぎは混色の原因 となります。ボトルラベルの目盛をご確認の上、注入してください。

▲ 右記の注入量はインクを使い切ったと きの平均的な推定量で、お使いの状況 や詰め替えをするタイミングにより変わ









注入量の目安 ※1色あたりの注入量です。

- BC-365(365XL) 標準量 約8ml (15ml)
- BC-345(345XL) 標準量 約6ml (12ml)
- BC-366(366XL) 標準量 約3ml (4ml) ※
- BC-346(346XL) 標準量 約3ml (4ml) ※
- BC-360(360XL) 標準量 約6ml (10ml)
- BC-340(340XL) 標準量 約8ml (15ml)
- BC-310 標準量 約12ml
- BC-361(361XL) 標準量 約3ml (4ml) ※
- BC-341(341XL) 標準量 約3ml (5ml) ※
- BC-311 標準量 約4ml ※



注入口にシールを貼る

注入口からこぼれて付着したインクを ティッシュペーパーなどでふき取り、 付属の注入口シール(④)を貼ります。









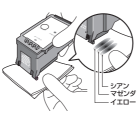


ヘッドからのインクの 確認をする

厚く重ねたティッシュペーパーなどに プリントヘッドを2~3回押し当てて余 分なインクを取り除きます。その後、 図のようにインクのにじみ跡がはっき りと確認できたら完了です。











●詰め替えたあとの作業について

BC-361(361XL)についてのみ

安定した印字状態を保つため、インク注入時のカートリッジ装着後、強力クリーニングを 1回のみ行なった後に印字を開始してくください。

強力クリーニング1回で印字状態が良くない場合は、インクを3色とも約1ml程追加 の上、再度強力クリーニングを行なってください。

※クリーニング方法はプリンターの取扱説明書をご参照ください。※クリーニングの繰り返しはインクを消費します。3回までのクリーニングで正常にプリントされない 場合は、トラブルシューティングを参照ください。

インク残量検知機能無効操作について

詰め替えたインクタンクを使用し続けると、エラーが表示されてプリンターが停止する 場合があります。手順の説明内容に従い、ボタン操作をすれば、エラーが解除され、 印刷が可能な状態に戻ります。

- ※操作はエラーが現れ、プリンターが停止した時に行います。インクタンクを取付けてすぐにエラー 表示されない場合もあります。
- ※インク残量検知機能の無効操作のあとは、残量表示されませんので、インクタンクのインク量に 注意してください。
- ※インクタンクを新しいもの、または、別のものに交換すれば、そのインクタンクのインク残量が表示さ れます。

インク残量検知機能を無効にする

インクを詰め替え後、印刷を続けると下記のいずれかのメッセージが表示される場合があります。その場合は各々の手順に従って操作を行ってください。 ※メッセージが表示されない場合はそのまま印刷を続けてください。

機種名	プリンター液晶モニター / LED表示	対 処
TS3730 /TS3530 TS3330 / TS3130S TS3130 / MG3230 MG3130 / MG2130 MP280 /MP270	$ \begin{array}{c c} \hline E \\ AA \end{array} \Rightarrow \begin{array}{c c} \hline I \\ AA \end{array} \Rightarrow \begin{array}{c c} \hline AA \end{array} \Rightarrow \begin{array}{c c} \hline AA \end{array} \Rightarrow \begin{array}{c c} \hline AA \end{array} $	ストップ 操作パネルのストップボタンをエラーランプが消える まで5秒以上押すと、インク残量検知機能が無効に なり、印刷可能になります。
TS5430 / TS5330	COLOR BLACK [サホート番号1686] インクがなくなって いる可能性があり ます	ストップ 操作パネルのストップボタンを5秒以上押すと、インク 残量検知機能が無効になり、印刷可能になります。
TS5130S / TS5130 MG4230 / MX523 TR4530	サポート番号 1688 サポート番号 1688 インクがなくなっている可能性 があります インクカートリッジの交換を お勧めします RX	操作パネルのストップボタンを5秒以上押すと、インク 残量検知機能が無効となり、印刷可能になります。 ※ステータスモニターの「OK」をクリックしても同じ表示が繰り返されますので、左記のストップボタンで操作を行ってください。
MG4130 /MX513 MP493 / MP490 MP480 / MX420 MX350	U163 インクかなくなりました インクカートリッジを交換して ください Bk	ストッフ ボタン 操作パネルのストップボタンを エラーランプが消えるまで押す とインク残量検知機能が無効に なり、印刷可能となります。
TS203 / MG3630 MG3530 / iP2700	エラーランプは13回もしくは16回点滅。	りセットボタンを エラーランプが消えるまで押すと、 インク残量検知機能が無効になり、 印刷可能となります。

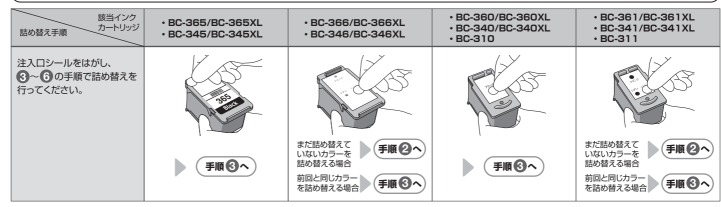
最初にノズルチェックパターン印刷またはテスト印字をしてください。プリントがよくない場合はクリーニングを行ってください。クリーニングとテスト方法はプリンターの取扱 説明書を参照してください。

※クリーニングの繰り返しはインクを多く消費します。2回までのクリーニングで正常にプリントされない場合はクリーニングを中止し、トラブルシューティングを参照してください。

詰め替え回数

詰め替えによるカートリッジの再使用は各色3~4回までが適当です。それ以上の詰め替えはインク供給に不都合を生じ、正常な印字ができなくなる場合があります。 その際は詰め替えたカートリッジの使用を止めて、新しいカートリッジをお使いになることをお勧めします。

2回目以降の詰め替え



詰め替えが終わったら

トラブルシューティングQ&A

クリーニングの繰り返しは詰め替えたインクや他のインクの消費を早め、通常動作に戻るまで時間がかかってしまいますので、下記のトラブルシューティングを参照してください。 以下の状態のインクタンクで詰め替えをした場合はサポート対象外となりますので、お確かめの上お使いください。

(1)再生インクタンク、互換品インクタンク、他社詰め替えインクと混合、併用などしている場合。 (純正新品使用後のインクタンク対応です)

(3)他社詰め替えインクや治具・道具を使用したあとのインクタンク。 (4)インクがなくなって長い間放置(使用しない)されていて、詰め替え不能なインクタンク。

(2)詰め替え回数が取扱説明書に記載の推奨限度回数を超えて不具合となったもの。

	症状	確認事項	処 置
製品について	製品内容が記載と異なる。	パッケージ正面および側面の表記を 確認してください。	付属品がない、または数量が不足している場合は、購入された販売店まで連絡してください。
	インクボトルからインクが漏れている。	箱やボトルの損傷はありませんか。	損傷がない場合は、購入された販売店まで連絡してください。
	壊れているものがある。	箱やボトルの損傷はありませんか。	損傷がない場合は、購入された販売店まで連絡してください。
詰め替え作業中	注入中に注入口からインク があふれ出てくる。	入れ方が強すぎませんでしたか。インク の入れ過ぎの可能性があります。	インクの注入は静かにゆっくりと行ってください。強くて急な注入は勢いで注入口からあふれ出しやすくなります。インクの注入量は(手順④)を参照して、注入してください。 入れ過ぎはノズルにも影響が出やすく、印字不良になりやすくなります。
		ノズルを深く差し込みすぎていませんか。	ノズルを差し込みすぎて注入口をふさいだ状態では、インクが入った分の空気が抜けないためノズル から漏れてきます。注入中は注入口とノズルの間にすき間をあけてください。(手順 �� 参照)
		ドリルガイドシールを貼り間違えて いませんか。	手順 ① でドリルガイドシールをカートリッジに貼り付ける際、お使いのカートリッジに対応したシールを貼ってください。特にBlackのカートリッジは穴を開ける位置が異なりますので、ご注意ください。
	最後のインク確認でプリント ヘッドからインクが漏れてくる。	インクを入れすぎの可能性が あります。	ティッシュベーバーの上にカートリッジのヘッドを下にして30秒ほど置き、余分なインクが自然に 止まるまで吸収してください。
	最後のインク確認でプリント ヘッドからインクが出ていな	詰め替え前にヘッドの確認をしましたか。 (インクが固まって付いていませんか)	ヘッドにインクがついたまま放置されたカートリッジはインクが固まってしまい、使用できない可能性があります。詰め替えインクが瞬間的にカートリッジ内やノズルを凝固させることはありません。
	U1°	インク注入量を確認してください。	ボトルを逆さまにして、ボトルラベルの目盛りにて注入量の確認をしてください。 不足の場合、内部空気を抜くためにノズルを5mm程上下しなが5注入してください。 カラーインクの入れ過ぎは、混色を招きます。カラーインクを2ml以上注入している場合は、一晩 放置、または強力クリーニングを1回のみお試しください。
		限度回数以上に詰め替えていませんか。	カートリッジの詰め替え推奨回数は、3~4回が適当です。それ以上はカートリッジ内部のスポンジが劣化するため、 染み込みが悪くなり、ヘッドからの出が悪くなる場合があります。新しいカートリッジへの交換をお勧めします。
	付属品の注入ロシールが なくなった。	市販の接着テープなどを代用でお使い ください。	注入口の封止が目的ですので、接着テープをお使いいただいても問題ありません。
印刷の時	注入後、プリントヘッドから インクが漏れてくる。	インクの入れ過ぎの可能性があります。	ティッシュベーパーの上にカートリッジのヘッドを下にして30秒ほど置き、余分なインクが 自然に止まるまで吸収してください。
	カートリッジをプリンターに つけても動作しない。	インク残量検知を無効にする操作をしま したか。	詰め替えたあとのカートリッジはインク残量検知機能を無効にして使用しますので、その操作を 行ってください。(手順 ⑦)
		カートリッジを確認してください。	互換カートリッジや再生リサイクルカートリッジを使っていませんか。純正品以外は対応しておりません。
		カートリッジのコンタクト面やプリンター側 のコンタクト面が汚れていませんか。	汚れなどによりブリンターが認識しない場合があります。 ブリンターの取扱説明書またはサポート情報を参照して対処してください。
	印刷ができない、または かすれやスジが入る。	長期使用していない。または、外してあった カートリッジではありませんか。	ヘッドにインクがついたまま放置されたカートリッジはインクが固まってしまい、印刷しない可能性があります。詰め替える前に必ず印字できるか確認してください。
	ブラック・カラー共通	他社のインクと併用していませんか。	純正互換インクなので、併用した場合インクのかすれや出なくなる恐れがあります。
		詰め替え回数を確認してください。	詰め替え回数が多くなると(3〜4回までが目安)カートリッジ内のインク吸収体が劣化し、 インクの流れや吸収に支障が生じ、印字の状態が悪くなりやすくなります。 新しいカートリッジへの交換をお勧めします。
		ブリントヘッドにインクが余分についていませんか。 インクの入れ過ぎの可能性があります。	インクを入れ過ぎるとヘッドにインクが出て溜まり、ノズルをふさいでしまいます。ティッシュペーパーの上にカートリッジのヘッドを下にして30秒ほど置き、余分なインクを吸収してください。
		インク注入量が不足していませんか。	インク注入後、印刷を重ねている場合は、インク不足が考えられます。インクを再度注入してください。 インクを注入しているのに回復しない場合は、強力クリーニングを1回のみお試しください。※1
		ドリルガイドシールを貼り間違えて いませんか。	手順 むでドリルガイドシールをカートリッジに貼り付ける際、お使いのカートリッジに対応したシールを貼ってください。特にBlackのカートリッジは穴を開ける位置が異なりますので、ご注意ください。
	色合いがおかしい。	ノズルチェックパターン印刷をしてください。	全部のインクが出ているか確認してください。出ていないインクの色があると、色合いが変わります。インクは弊社オリジナルインクを使用しており、各シリーズの平均的な色合いとなるよう調整されていますが、若干の色の差異が生じる場合があります。
		カラーの場合:注入した場所(注入口)と 詰め替えたインクの色が合っていますか。	合っていない場合は色が変わります。
		他社の詰め替えを先に行っていませんか。	他社の詰め替えインクには対応していません。混合または併用した場合、色が変わる恐れがあります。
インク残量表示 について	インク残量表示がもどらない。	インク残量検知を無効にして使用します ので表示されません。	詰め替えた後のカートリッジはインク残量検知機能を無効にして使用しますので、そのカートリッジを使用中は残量を表示しません。新品カートリッジを取付けることにより再び有効となります。
	残量検知機能無効の画面 表示が現れない。	解除の画面表示は、すぐ現れない場合も あります。	詰め替えたインクタンクをプリンターに取付けて通常通り印刷が実行されれば、継続して 使用できます。

※1:改善しないままクリーニングを繰り返すことはしないでください。詰め替えたインクや他のインクの消費を早め、通常動作に戻るまで時間がかかってしまいます。

よくあるご質問

Q1 インクが入らない。インクを入れたのに漏れてくる。	「キヤノン用」と表示された純正以外のインクタンク(再生品、互換品)か他社品の詰め替えインクを使用していませんか。
詰め替えができない。	構造や方法が異なるため正常に詰め替えができない恐れがありますので、使用しないでください。
Q2 インクを入れたのに、「残量表示」が表示されない。	インクタンクの特性上、インクを入れた後でも残量記録が復元されないためにこれらのマークは再表示されます。
×や!のマークが出ている。	印刷は続行可能ですので、実行してください。
Q3 「インクがなくなりました」「インクがなくなっている可能性があります」 とエラーが表示されて、プリンターが停止した(動かない)	手順 ⑦ 「インク残量検知機能を無効にする」のボタン操作を行い、エラーを解消してください。
Q4 他のエラーが表示されて、プリンターが停止した。	詰め替えによるものではなく、本体やインクタンクのエラーかトラブルの場合があります。
(動かない)	プリンターの取扱説明書またはサポート情報を参照して対処してください。

サンワサプライ つめかえインク サポートセンター

受付時間 : 月〜金(土・日・祝日をのぞく) 9:00〜12:00 13:00〜17:00 tel:0120-968-268

inksupport@sanwa.co.jp

※フリーアクセスには、050番号のIP電話からはつながりません。ご不便をおかけしますが、一般加入による固定電話、もしくは携帯電話からご利用くださいますよう、お願いいたします。



ご連絡を頂く際はパッケージ裏面に 記載の品番をお知らせください。 INK-00000

岡山サブライセンター 南川県町山市北田町1:10:1 TEL.086-223-3311 東京サブライセンター 東京都品川区南大井65-8 TEL.03-5763-0011 https://www.sanwa.co.jp/

[※]上記以外の場合はつめかえインクサポートセンターへ連絡をお願いします。