

# EPSON用 詰替えインク

## NIC 21・23

### 純正カートリッジへの詰替方法

30ml入り 約2~3回分  
(インク充填時のインク残量により異なります。)

社名及び製品名は各社の商標あるいは登録商標です。  
本製品はEPSON社及び同社製品とは一切関係ありません。



3R  
運動  
Reduce  
Reuse  
Recycle

インク充填時には  
別売のリセッター  
が必要になります。

#### 使用上の注意

- インク充填時には、インクが飛び散る場合があります。説明書をよく読み注意して作業してください。
- 他の詰替えインクをご使用になられたカートリッジには本製品を使用しないでください。
- 古いインクカートリッジを使用しないでください。
- インクが付いてしまった場合、時間がたつと落ちにくくなりますので、すぐに石けんや水で洗い流してください。又、万が一、インクが目に入ったとき、直ちに水で洗い流し眼科医の診察を受けてください。
- 同一カートリッジへの詰替え回数は、ご使用状況によりますが3~4回を限度としてください。
- インクカートリッジをはずしたまま長時間放置しないでください。印刷ヘッドやノズルでインクが凝固し故障の原因になります。
- 万一、当社の製品を使用して、品質不良等がありました場合は、同数の新しい製品とお取り替え致します。それ以外の責はご容赦いただきます。
- カートリッジ装着後は、カートリッジ交換時あるいは詰替え時を除きカートリッジを取り外さないでください。また、取り外す場合、インクが滴下する恐れがありますのでご注意ください。
- 風料インクは、1ヶ月以上未使用の場合インクが沈殿することがありますので数回振ってからご使用ください。

#### 保管時の注意

- インクの使用期限は、ご購入後およそ2年です(未開封の場合)● 使用しない場合は直射日光の当たらない場所に保管してください。● インクは飲み込むと人体に有害になります。お子様の手の届かない場所に保管してください。万が一、誤飲してしまった場合には直ちに医師の診察を受けてください。

#### セット内容



カートリッジ用  
ゴム栓

注入キャップ

詰替えインク

## EPSONプリンタ ワンヒント アドバイス 故障かな?!

※ 廉液タンクが一杯になったためで  
り、故障ではありません。

プリンタ使用時に右記の表示が出た場合、カートリッジをはずし、お買い上げの販売店、またはエプソンの修理窓口にご連絡ください。



#### <インク詰替手順>…内容をご確認後、作業に取りかかってください。

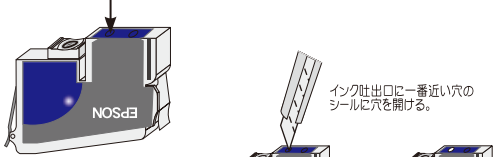
機種によってインクエンドランプによる印刷一時停止タイミングが異なります。インク交換の表示がでた時点で印刷を停止し、詰替えをお願いします。

#### A: 前準備

① 空カートリッジに穴を開けてください。

**注意!!** 手を切らないように注意をしてください。

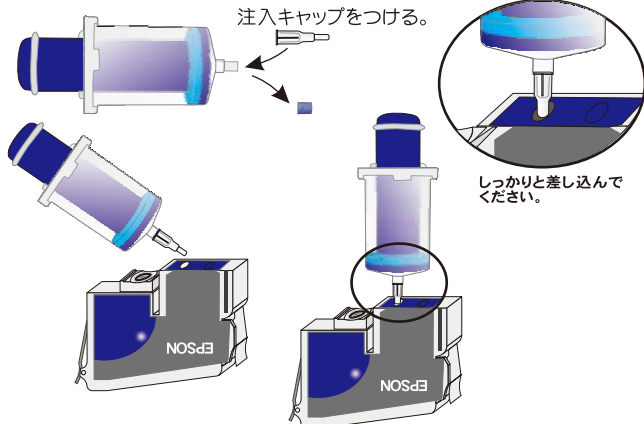
(※注)インク吐出口に一番近い穴のシールに穴を開ける。



※ 作業される場合は、ビニール手袋・エプロン・新聞紙などを使用し、体や衣服・周囲にインクが付かない様にご注意ください。

#### B: 詰替えインクをセットする。

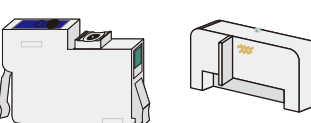
① 詰替えインクをセットしてください。



#### D: インク充填完了。

① インクポンプをゆっくりと引き抜いてください。

② ゴム栓でフタをしてください。 ③ 別売のリセッターでカートリッジのICチップを初期化(リセット)してください。



リセッターの使用方法については、説明書に従ってください。  
リセッターの使用方法によっては、カートリッジのICチップが破損する恐れがありますのでご注意ください。

④ プリンタの取扱説明書に従いカートリッジをプリンタにセットし、2~3回クリーニングを行い印字テストをしてください。  
但し、4~5回クリーニングをしても改善されない場合は、そのままの状態で一晩以上放置した後、印刷を行ってください。時間を置くことにより自詰まりを起こしているインクが溶解し、正常に印刷できる場合があります。

#### ● 数回クリーニングをしても、印刷されない場合

- ① インクポンプをインク吐出口に差し込みます。
- ② 図の「押す」部分を押しながらインクポンプを引いて、中の空気を吸い出します。
- ③ 度度プリンタにセットしクリーニングを行ってください。

<注意>ポンプの柄の部分を元に戻す時は、ポンプの先にティッシュ等をあててインクが飛び散らないように注意してください。

カートリッジ用ゴム栓はキッチリと留まっているか確認してください。  
インク漏れの原因になります。

