

ニプロCPチャンバーセットEN (キャップ付、IS080369-3 適合品)

再使用禁止

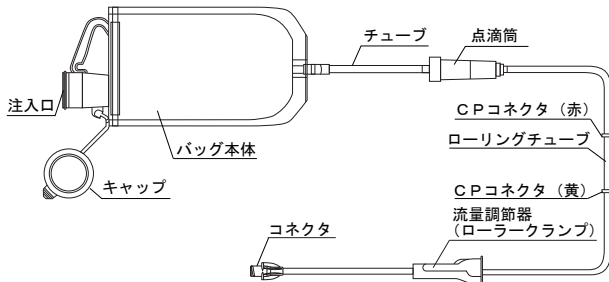
【禁忌・禁止】

1. 使用方法
1) 再使用禁止

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

本品は、バッグ本体、チューブ、点滴筒、CPコネクタ、ローリングチューブ、流量調節器（ローラーランプ）、コネクタ等から構成されている。



コネクタはIS080369-3（経腸栄養用コネクタ規格）に適合する。

2. 材質

バッグ本体	ポリエチレン
チューブ	ポリ塩化ビニル
点滴筒	アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体、ポリプロピレン
CPコネクタ	アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体
ローリングチューブ	シリコーンゴム
コネクタ	ポリカーボネート

ポリ塩化ビニルの可塑剤はトリメリット酸トリ-2-エチルヘキシルである。

【使用目的又は効果】

胃若しくは腸に栄養を投与すること。

【使用方法等】

1. 使用方法

- 1) 本品の流量調節器（ローラーランプ）を閉じ、バッグ本体にあらかじめ調製した経腸栄養剤を充填し、注入口を閉じます。
- 2) 流量調節器（ローラーランプ）を開放し、空気を追い出すようにして、チューブ及び点滴筒内に経腸栄養剤を満たします。ただし、点滴筒内には転倒しても流出しない空気が残ります。
- 3) 流量調節器（ローラーランプ）を閉じ、輸液ポンプの使用方法に従って本品を輸液ポンプにセットします。
- 4) 流量調節器（ローラーランプ）を全開にし、輸液ポンプの注入量を正しく設定します。
- 5) 本品のコネクタをカテーテル等に接続し、輸液ポンプを始動させ、投与を開始します。
- 6) 使用後は感染防止に留意し、安全な方法で廃棄します。

2. 組み合わせて使用する医療機器

下記に記載の輸液ポンプと組み合わせて使用します。

- 1) 販売名：ニプロキャリカポンプ CP-330
承認番号：21400BZZ00535000

＜使用方法等に関連する使用上の注意＞

1. 本品はニプロキャリカポンプ CP-330 専用のポンプ用経腸栄養注入セットですので、他の輸液ポンプは使用しないでください。
2. バッグ本体の容量を超える量の経腸栄養剤を充填しないでください。[バッグ本体の破損及び液漏れのおそれがあります。]
3. 本品のコネクタは、IS080369-3（経腸栄養用コネクタ規格）対応のため、IS080369-3に適合する製品と接続してください。IS080369-3であるかどうかは包装表示で確認してください。
4. チューブと硬質部品の接合部付近で流量調節器（ローラーランプ）を操作しないでください。[チューブの破損、接合部の外れ等のおそれがあります。]
5. 経腸栄養剤を充填する際は、不溶解物等がないことを確認してください。[流路内で詰まり、投与ができなくなるおそれがあります。]
6. 経腸栄養剤を充填した後は、落下菌混入等を防ぐためにすぐに注入口を閉じてください。
7. バッグ本体の目盛りは目安として用いてください。
8. 輸液ポンプへのチューブセット時は、チューブに折れ、つぶれ、たるみがないこと及び上下のチューブ溝、フィンガー部、チューブガイド、各種検出部、チューブクランプ部にチューブが正しくセットされていることを確認してください。[経腸栄養剤の過大注入、過小注入や未投与等のおそれがあります。]
9. 充填後のバッグ本体は必ず吊して使用し、横転等は避けてください。[注入口から漏れるおそれがあります。]
10. 流量調節器（ローラーランプ）操作時は、ローラーに対して斜め方向に力を加えないよう注意してください。[ローラーが破損、又は脱輪するおそれがあります。]
11. 本品に経腸栄養剤を充填した状態での長時間の保管及び投与の中断は避けてください。[投与再開後、チューブの変形、閉塞により投与できない、内圧上昇による破損、経腸栄養剤の汚染等のおそれがあります。]

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 1) 経腸栄養剤によっては1滴あたりの容積が異なる場合があるため注意すること。
- 2) 使用中は本品の破損、接合部の緩み及び栄養剤等の漏れ等について定期的に確認すること。
- 3) 脂肪乳剤及び脂肪乳剤を含む医薬品、ヒマン油等の油性成分、界面活性剤又はアルコール等の溶解補助剤などを含む医薬品等を投与する場合及びアルコールを含む消毒剤を使用する場合は、コネクタのひび割れについて注意すること。[薬液によりコネクタにひび割れが生じ、経腸栄養剤の漏れ等の可能性がある。なお、ライン交換時の締め直し、過度な締め付け及び増し締め等は、ひび割れの発生を助長する要因となる。]
- 4) ひび割れが確認された場合は、直ちに新しい製品と交換すること。
- 5) 本品の使用限度圧は140kPaである。
- 6) 本品は合成樹脂製品のため、温度が低下するにつれて強度が低下することから取扱いには注意すること。[破損のおそれがある。]
- 7) 長時間投与する場合は48時間以内に新しい製品と交換すること。

2. 不具合・有害事象

1) その他の不具合

- (1) 本品の破損
- (2) 接続部の緩み、外れ
- (3) 液漏れ
- (4) 詰まり

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

水ぬれに注意し、直射日光、高温多湿を避けて保管すること。

2. 有効期間

包装の使用期限欄を参照のこと。

有効期間：滅菌後3年 [自己認証（自社データ）による]

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

*製造販売（お問い合わせ先）

ニプロ株式会社

フリーダイヤル：0120-226-410

受付時間：9:00～17:15（土・日・祝日を除く）

製造

ニプロ医工株式会社



ニプロ株式会社