

機械器具 51 医療用嘴管及び体液誘導管
管理医療機器 輸血・カテーテル用延長チューブ 12170012
(輸血セット用延長チューブ 12170062、輸液ポンプ用延長チューブ 12170052、輸血用連結管 70404000)

ニプロエクステンションチューブ (分注用コネクタ)

再使用禁止

【禁忌・禁止】

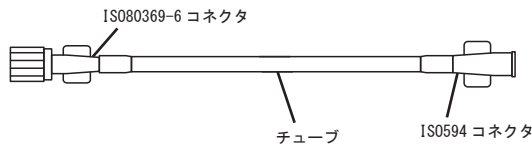
1. 使用方法

1) 再使用禁止

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

本品は、チューブ、コネクタ等で構成される。



2. 材質

チューブ	ポリ塩化ビニル
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】

輸液、輸血、採血、採液、造影剤投与（150kPaを超えるものを除く）及びポンプ式輸液・輸血等のラインを延長するために用いる単回使用の延長チューブである。

【使用方法等】

1. 本品を包装から取り出します。
2. 回路等のコネクタにしっかりと接続します。ロック付きのものについては、接続後に確実にロックします。
3. 使用後は感染防止に注意し、安全な方法で廃棄します。

<使用方法等に関連する使用上の注意>

1. 本品は分注用であるため、本品を使用して薬液等の直接投与を行わないでください。
2. 接続部には直接手を触れないでください。
3. 本品のテーパ部に薬液等が付着した状態で他のコネクタ等を接続しないでください。[接続部が緩むおそれがあります。]

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 1) 使用中は本品の破損、接続部の緩み、空気混入、液漏れ、詰まり等について、定期的に確認すること。
- 2) 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。

- 3) 脂肪乳剤及び脂肪乳剤を含む医薬品、ヒマシ油等の油性成分、界面活性剤又はアルコール等の溶解補助剤等を含む医薬品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。[薬液により延長チューブ等のメスコネクタにひび割れが生じ、血液及び薬液漏れ、空気混入等の可能性がある。特に、全身麻酔剤、昇圧剤、抗悪性腫瘍剤及び免疫抑制剤等の投与では、必要な投与量が確保されず患者への重篤な影響が生じる可能性がある。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) チューブとコネクタの接続部には過度に引っ張る、押し込む、折り曲げるような負荷をかけないように注意すること。[チューブの抜け、破損、伸び等のおそれがある。]
- 5) コネクタを接続する際は、過度な締め付けをしないこと。[コネクタが外れなくなる、又はコネクタが破損するおそれがある。]
- 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。[製品が破損するおそれがある。]

2. 不具合・有害事象

1) その他の不具合

- (1) 液漏れ (2) 空気混入 (3) 接続した医療機器等の外れ (4) コネクタ等の破損

2) その他の有害事象

- (1) 薬液等の汚染

【保管方法及び有効期間】

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すること。

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 (上海) 有限公司

[NIPRO (SHANGHAI) CORPORATION LIMITED]

中華人民共和国

[People' s Republic of China]



ニプロ株式会社