

機械器具 48 注射筒
一般医療機器 汎用注射筒 13929001

NPシリンジ

再使用禁止

【禁忌・禁止】

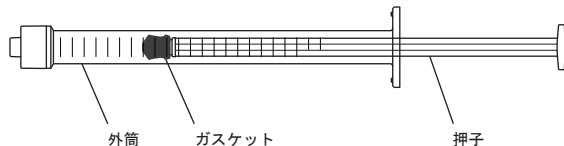
1. 使用方法

1) 再使用禁止

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

本品は、外筒、ガスケット、押子から構成される。



2. 材質

外筒	ポリプロピレン
ガスケット	スチレン系熱可塑性エラストマー

【使用目的又は効果】

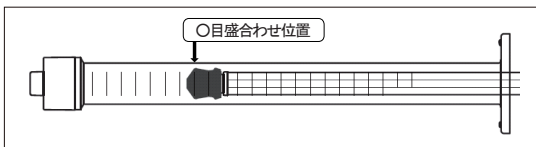
薬液を注射、注入又は吸引するために用いる。

【使用方法等】

1. 本品の包装を開口部より開き、本品の方を持ち、包装から取り出します。滅菌されているのでそのまま使用できます。

＜使用方法等に関連する使用上の注意＞

- 他の医療機器と併用する場合は、確実に接続又は取り付けられていることを確認し使用してください。
- 注射針の接続は無理な力をかけずに行ってください。
- ロック部ネジを必要以上に回さないでください。 [筒先が破損するおそれがあります。]
- 接続部に薬液を付着させないでください。 [接続部の緩み等が発生するおそれがあります。]
- コネクタ等と接続する際、筒先に横方向の力を加えないでください。 [筒先が湾曲、破損するおそれがあります。]
- 押子は真っ直ぐに引いてください。 [斜めに引くと、ガスケットと外筒との密着性が悪くなり、液漏れや空気混入又はガスケットの外れが発生するおそれがあります。]
- 本品の目盛合わせは、下図の位置で行ってください。



- 外筒印刷部の目盛りを超えて押子を引かないでください。
[押子が外筒から抜けて液漏れ、空気混入が発生するおそれがあります。]

- 4) 外筒部を強く握る等、圧迫するような負荷を加えないこと。

[圧迫によりガスケットと外筒との密着性が悪くなり、液漏れや空気混入が発生するおそれがある。]

- 5) 外筒印刷部をこすったり、あるいは薬液がついた状態で放置しないこと。 [目盛等の印刷部が消えるおそれがある。]

- 6) 注射針等を接続し使用する場合には、誤って手指等に注射針を刺さないよう取扱いには十分注意すること。

- 7) 薬液の吸引後は直ちに使用すること。 [薬液が結晶化し、針管に詰まるおそれがある。]

- 8) 運搬・操作時には、振動や衝撃に注意すること。

- 9) 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。 [破損するおそれがある。]

2. 不具合・有害事象

1) 不具合

- 外筒の破損
- 接続部の緩み
- 空気混入
- 液漏れ
- 摺動抵抗の増加
- 目盛り等の印刷部の剥がれ
- シリコーン油の析出

【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5年（自己認証による）

【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

電話番号：06-6375-6709

製造

ニプロ医工株式会社

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 造影剤等の高圧注入には使用しないこと。 [破損するおそれがある。]
- 使用中は本品の破損、接続部の緩み、空気混入、液漏れ及び詰まり等について、十分注意すること。
- 医薬品の種類によっては、本品の外筒の内側に塗布されているシリコーン油が析出することがあるので注意すること。シリコーン油が析出した場合は、適切な処置をとること。



ニプロ株式会社