

機械器具 74 医薬品注入器  
管理医療機器 自然落下式・ポンプ接続兼用輸液セット (JMDN 70371000)

単回使用

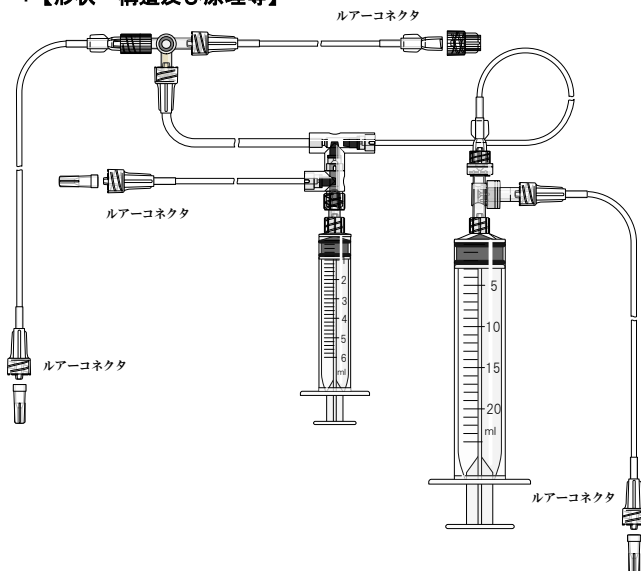
# アルゴ輸液ライン

(NAM3V 仕様)

## 【禁忌・禁止】

1. 再使用禁止

## \*【形状・構造及び原理等】



- ・本品のチューブは、ポリ塩化ビニル[可塑剤:フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)及び TOTM]を使用しています。

## \*【使用目的又は効果】

本品は、輸液もしくは注射用医薬品、検査用医薬品を注入する目的に必要な構成部品を含むプレパッケージされたキットである。  
本品は、プレパッケージされたキットにすることで構成部品の収集及び、接続する時間が短縮する為に組み合わせられる。

## 【使用方法等】

### <自然落下方式の場合>

1. 本品を滅菌包装から取り出します。
2. 薬液容器をガートルスタンド等のハンガーに掛けます。本品のルアーコネクタにピン針を接続し、薬液容器の所定の位置にピン針を垂直に刺します。
3. 本品に薬液を流し、最下流にある本品のルアーコネクタまで薬液を満たします。
4. 本品内に薬液が充填され、気泡が完全に抜けたことを確認して下さい。
5. 本品のルアーコネクタにフィルタ等をしっかり接続して下さい。
6. 輸液の注入速度を目視で確認しながら、輸液を開始して下さい。
7. 本品のルアーコネクタに、他のルアーコネクタ付きの医療機器を接続し、薬剤等を注入、採液することができます。
8. 本品は再使用できませんので、使用後は必ず廃棄して下さい。

### <輸液ポンプ装置併用の場合>

1. 本品を滅菌包装から取り出します。
2. 薬液容器をガートルスタンド等のハンガーに掛けます。本品のルアーコネクタにピン針を接続し、薬液容器の所定の位置にピン針を垂直に刺します。
3. 本品に薬液を流し、最下流にある本品のルアーコネクタまで薬液を満たします。
4. 本品内に薬液が充填され、気泡が完全に抜けたことを確認した上、輸液ポンプにセットして下さい。
5. 本品のルアーコネクタにフィルタ等をしっかり接続して下さい。
6. 輸液ポンプの注入速度を目視で確認しながら、輸液を開始して下さい。
7. 本品のルアーコネクタに、他のルアーコネクタ付きの医療機器を接続し、薬剤等を注入、採液することができます。
8. 本品は再使用できませんので、使用後は必ず廃棄して下さい。

## \*【使用上の注意】

### 1. 重要な基本的注意

- ・滅菌包装が損傷していないか確認し、包装に傷や穴がある場合には使用しないで下さい。
- ・ルアーコネクタ接続時は過度な力が加わらないように注意して下さい。
- ・本品は 200kPa を越える圧のかかる輸液には使用出来ません。

### 2. 薬剤等の影響

- ・使用する医薬品等の添付文書を確認後使用して下さい。
- ・本品は構成品の一部に原材料「ポリカーボネイト」を使用しております。脂肪乳剤、及び脂肪乳剤を含有する薬剤の投与時には使用しないで下さい。[構成品が破損する恐れがあります]

### 3. 相互作用

- ・一部他の製品を本品と接続した場合、接続前に比べ流量が落ちる場合がありますので注意して下さい。

## 【保管方法及び有効期間等】

### 1. 使用期間

- ・本品の 1 回あたりの連続使用期間は各施設で定められた基準に従って下さい。基準が無い場合は 96 時間を限度とし、それ以上の期間使用する際は新しい製品と交換して下さい。また基準内であっても使用状況、使用薬剤等により期間が短くなる場合があります。

### 2. 保管方法

- 本品を保管するときは、次の事項に注意して下さい。
- ・水漏れ、高温多湿及び直射日光を避けて保管すること。
- ・化学薬品の保管場所やガスの発生する場所を避けて保管すること。

### 3. 使用期限

- ・外箱に表記してあります滅菌有効期限を必ず守って下さい。[自己認証（当社データ）により設定]

## 【製造販売業者及び製造業者等の氏名または名称】

### \*【製造販売業者】

アルゴキョウシステム株式会社  
〒473-0924 愛知県豊田市花園町屋敷 198 番地 2  
TEL0565-51-0533 FAX0565-51-0528  
ホームページ <http://www.argocs.co.jp/>

### 【製造業者】

株式会社長谷川綿行 師勝工場  
〒481-0013 愛知県北名古屋市二子四反地 977-2  
TEL0568-24-1911 FAX0568-24-0466  
ホームページ <http://www.hasemen.co.jp/>