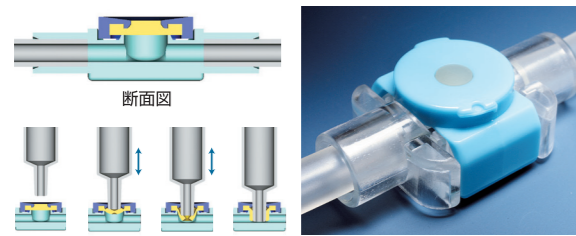


## 感染対策

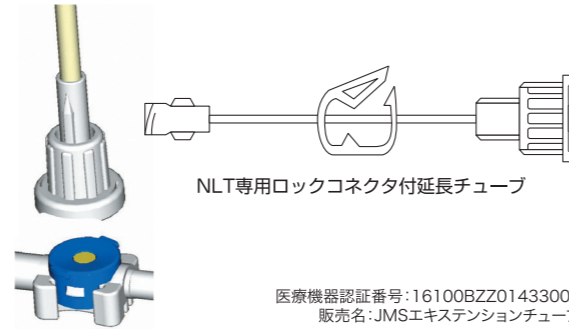
### JMSニードルレスアクセスポート (NLT)

針刺し事故の低減、そしてフラット形状により、デッドスペースが少なく、感染リスクを低減します。



### NLT専用ロックコネクタ付延長チューブ

※持続注入の場合は、ライン外れ防止のため専用ロック (PNロック) をご使用ください。



医療機器認証番号: 16100BZZ01433000  
販売名: JMSエクステンションチューブ

### 透析キット

必要な物品をキット化・滅菌処理をし、スタッフの省力化、患者さんの感染リスクを低減します。



医療機器承認番号: 21000BZZ00262000  
販売名: JMS透析キット

### ヘパフィルド ヘパリンナトリウム製剤

透析における感染リスクの低減、効率化に貢献します。



製造販売業者  
株式会社大塚製薬工場  
承認番号: 22300AMX00623 販売名: ヘパフィルド透析用150単位/mLシリンジ20mL  
承認番号: 22300AMX00624 販売名: ヘパフィルド透析用200単位/mLシリンジ20mL  
承認番号: 21800AMZ10242 販売名: ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ20mL

### ■規格一覧

販売名	型式	形状	品番	JANコード	梱包単位	医療機器認証番号
ツインシールドプラグ	TSプラグ		JJ-TSP	4987494288090	25個×8箱=200個	229AABZX00049000
ツインシールドロック	TSロック		JJ-TSL	4987494288106	25個×8箱=200個	229AABZX00050000
ツインシールドロック	TSカバー		JJ-TSC	4987494288113	25個×8箱=200個	229AABZX00050000

「TWIN SHIELD」「ツインシールド」は株式会社ジェイ・エム・エスの登録商標です。



製造販売業者  
株式会社 ジェイ・エム・エス <http://www.jms.cc>  
〒140-0013 東京都品川区南大井1丁目13番5号 新南大井ビル  
■お問い合わせ先 東京本社 TEL.03-6404-0602

2017.06.30XB097-RA

両側  
閉鎖機構

カテーテルと血液回路の新型接続コネクタ

# ツインシールド®



**JMS**  
人と医療のあいだに...

®

## より安全・確実な接続が、簡単な操作で実現します。

### ツインシールド®

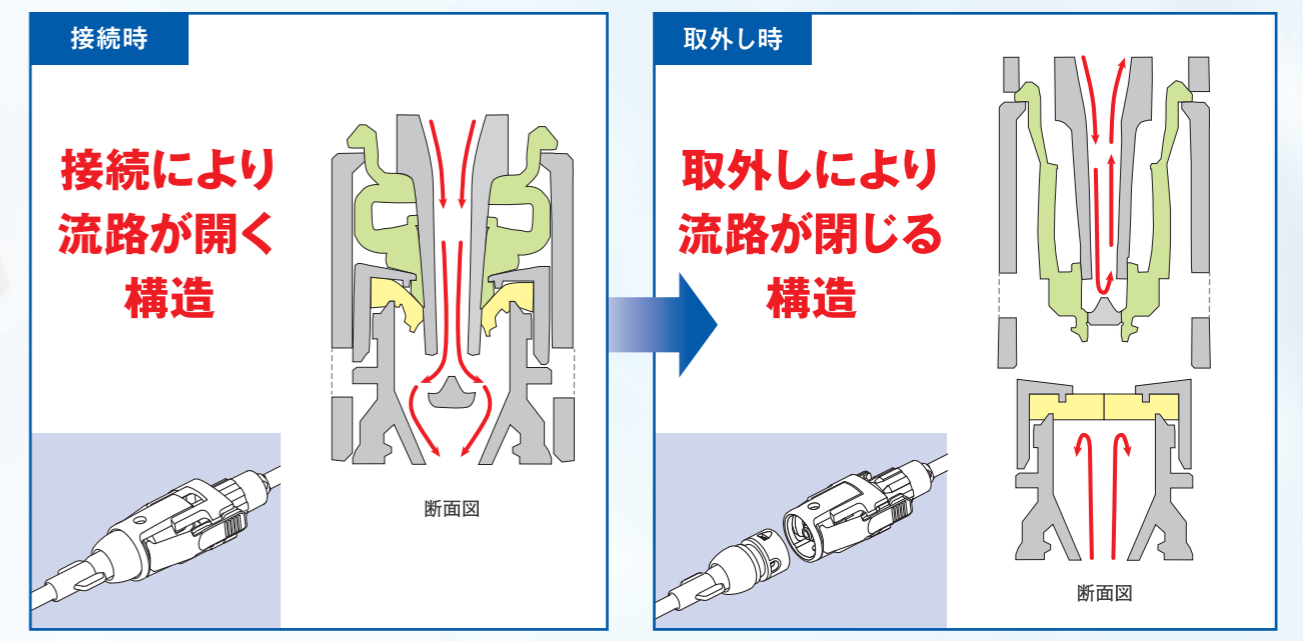
ツインシールド®は、ツインシールドプラグとツインシールドロックから構成される独自の接続システムで、カテーテルと血液回路にそれぞれ取り付けて使用することで、感染対策と作業効率の向上に貢献します。



#### ●ツインシールドの内部構造



#### カテーテルと血液回路の両側を閉鎖し、接続時のみ流路が形成される機構です



## 安心と使いやすさを両立しました。

接続しやすく、意図しない緩みや外れが生じないように、各部に工夫を凝らした構造です。

#### 簡易な接続方式



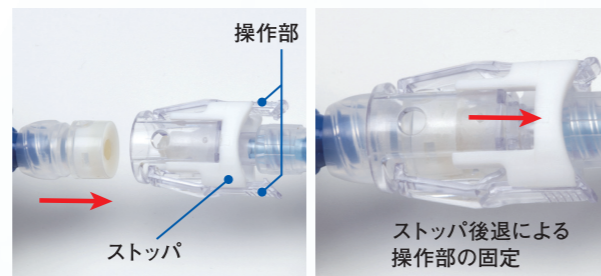
押し込むだけの簡単・確実・分かり易い接続方式

#### 回転構造



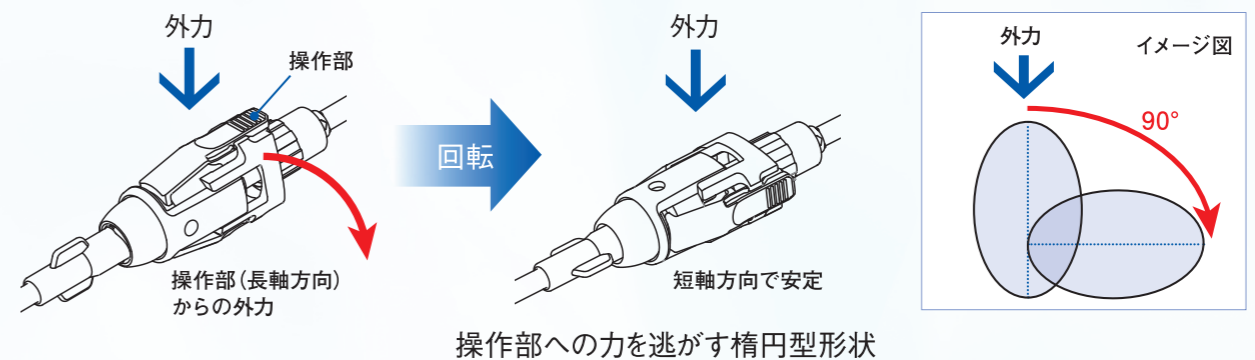
360°回転可能にすることにより、接続部の緩みを防止

#### 1アクション2ロック機構



押し込み動作に連動してストッパが後退することで接続と同時に自動的に操作部を固定

#### 楕円型形状



操作部への力を逃がす楕円型形状