

# 完全一体型 輸液ライン

## アンティリーク コネクト

— 穿刺しないタイプ、チーム医療のつなぎ役に —

— 一滴も漏らさないための、外さない投与を提案します

# 外さない投与なら、絶対もれない

### “外さない”という曝露対策

- ・抗がん薬投与後、接続部を外さないため、薬液の漏出がありません
- ・完全一体型のため、接続部が外れるインシデントを防ぎます

### 医療安全への配慮

- ・側管クランプの色分けにより、投与手順の標準化が可能です

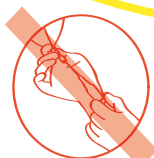
### 業務の効率化

- ・オートプライミング機構により、容易に投与準備が完了します
- ・完全一体型のため、器具の組み立てが不要です

### 感染リスク対策

- ・一体型のため、感染リスク対策にも効果的です

業務上の危険性や精神的な不安を排除



スピルによる皮膚接触

輸液バッグ交換時 / 輸液ルート脱着時



吸引

気化した薬品を吸い込む



経口摂取

付着していた薬品飛沫

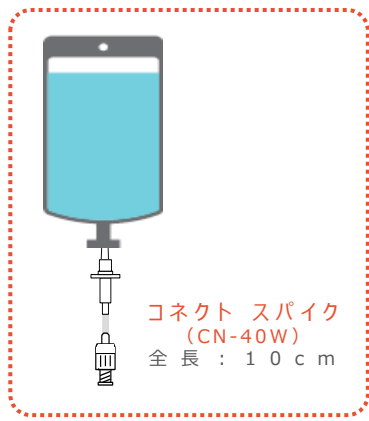
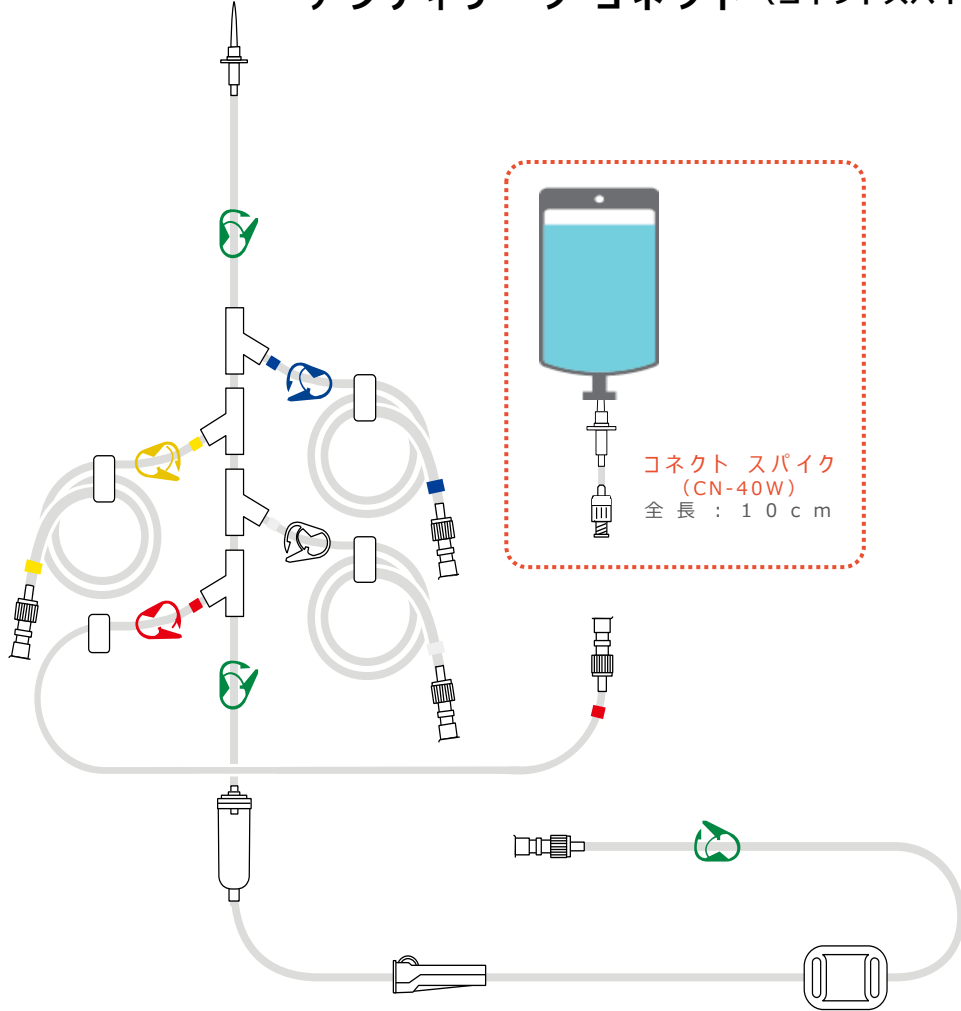
側管の使用順が直観的に操作できるカラーリング



アンティリーク

童謡チューリップから連想される『♪赤、白、黄色〜』の順番

# アンティリーク コネクト (コネクトスパイク)



### オートプライミング機能

※特許取得済み

メインルートのピン針を輸液バッグに刺入するだけで、全てのルートに補液が充填され、プライミングが完了します。

### 側管の使用順が直観的に分かるカラーリング

側管は童話『チューリップ』の“♪赤・白・黄色～”という歌詞の通りに色分けをしています。一剤目は赤色の側管というように、下から順にお使いください。

製品種類  
製品仕様

シール/側管数	フィルター	ポート	下部形状	チューブ径	型式
4本	有	1		標準径 ----- 細径	CN-20F4/P1 CN-S20F4/P1
	無	1		標準径 ----- 細径	CN-20N4/P1 CN-S20N4/P1
2本	有	1		標準径 ----- 細径	CN-20F2/P1 CN-S20F2/P1
	無	1		標準径 ----- 細径	CN-20N2/P1 CN-S20N2/P1
コネクトスパイク	—	—	—	—	CN-40W

チューブ材質	DEHP フリー
点滴筒	20滴
メインルート全長	2300mm (CN-20タイプ)・100mm (CN-40W)
側管チューブ長	下流側から、525mm・500mm・475mm・450mm (CN-20タイプ・AL-CW)
包装単位	10個 / 箱 (CN-20タイプ・AL-CW)・100個 / 箱 (CN-40W)

販売名: アンティリーク 製品名: アンティリーコネクト 一般名称: 自然落下式・ポンプ接続兼用輸液セット 業事承認番号: 21100BZZ00643000 クラス分類: 管理医療機器  
販売名: AL接続セット 製品名: アンティリーククラウン/コネクトスパイク 一般名称: 輸液用延長チューブ 業事承認番号: 09B1X00004000164 クラス分類: 一般医療機器

販売元



〒651-0084 兵庫県神戸市中央区磯辺通2丁目2番16号 三宮南ビル7階  
TEL:078-414-8282 FAX:078-414-8281 <https://www.kbjapan.co.jp>

製造販売元



〒327-0003 栃木県佐野市大橋町 1647 番地  
<http://www.fgm.co.jp>