

<http://www.unisis.co.jp>

# UNIEVER<sup>®</sup>

Uniever is a brand name of Unisis Corp.

## ディスポーザブル脊髄くも膜下麻醉針 (K-3ランセットポイント)

DISPOSABLE SPINAL ANESTHESIA NEEDLE  
(K-3LANCET POINT)

NRFit<sup>®</sup> ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応



29G×75mm



26G×90mm



24G×120mm

 **UNISIS CORP. JAPAN**

薬事承認番号 20600BZZ00097000

# ディスポーザブル脊髄くも膜下麻酔針 (K-3ランセットポイント)

NRFit<sup>®</sup> ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応

## 絶えず進化を続ける、スパイナル針のスタンダード

切れ味に秀でた標準的なスパイナル針です。古典的なQuinckeポイントの針先をもち、  
確実な手技の成功と切れ味を追求した脊髄くも膜下麻酔針の必需品です。

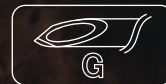
使いやすさと、低価格を実現いたしました。

用途・手技に応じて口径・寸法ともに豊富なバリエーションを用意しております。

シンボルマーク



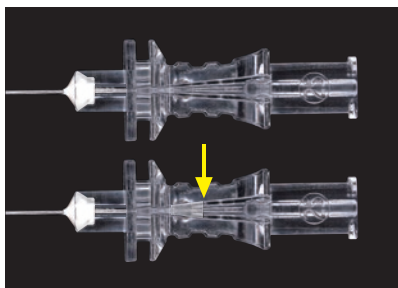
K-3ランセットポイント



K-3ランセットポイント  
(ガイド針付)

### 特徴

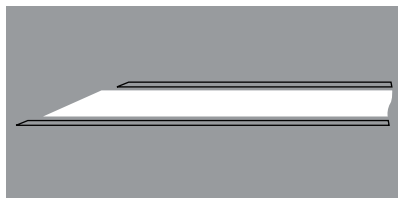
**クリスタルクリアーハブ&リコールバック性能**  
ポリカーボネート製の透明な針基はCSFの確認がより早く、容易にできます。針基は側面に凹凸の溝が形成されており、術中に安定した保持が可能です。細心の注意で設計・成型された針基は、トップクラスのリコールバック性能を誇っています。厳密な品質管理によりスタイレットと針基の嵌合は極めてスムーズで、施術中の針ブレを防止します。



### 刃面の合わせ

外針と内針(スタイレット)の刃面に軽度な角度差をつけています。これにより硬膜の損傷を最小としています。

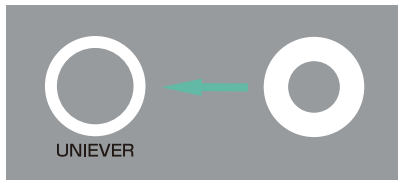
外針と内針は細心の注意で組み立てられており、刃面の間の組織のつまりなどの問題を極限にしております。



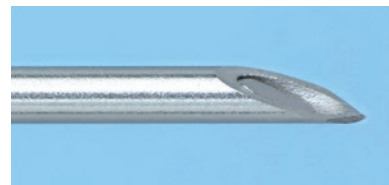
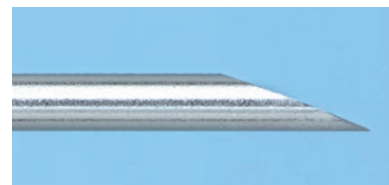
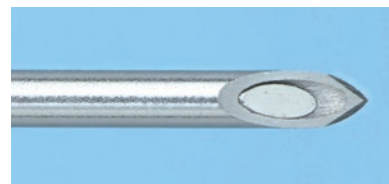
### 肉薄

当社独自の肉薄チューブを採用したことにより、従来比で約30%以上大きな内径を確保しております。

このため、針基の設計と相まって、CSFのリコールバック性能はトップクラスです。



### 針先形状

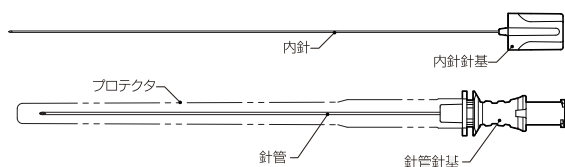


### K-3ランセットポイント

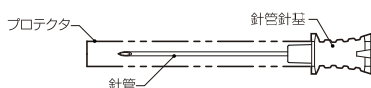
針先はQuinckeポイントタイプです。ユニシス独自の改良がされています。刃面の両側に小さな第二刃面を最適角度で加工することにより適度な穿刺感覚と硬膜の損傷を最小にしています。

### 各部名称および略図

#### 一脊髄くも膜下麻酔針(K-3 ランセットポイント)一



#### 一ガイド針(導入針)一



### 標準提供サイズ

#### 【製品名称】ディスポーザブル脊髄くも膜下麻酔針

G:ゲージ/ カラーコード	付属ガイド針	長さ/製品コード	
		70mm	90mm
21G	-	11413600	11414600
22G	-	11550600	11538600
23G	-	11625600	11626600
25G	-	11858600	11855600
26G	20G32mm	52416600	52417600
27G	22G32mm	52516600	52517600

包装単位：25本/箱 販売名：UNIEVER穿刺針 E.O.G.滅菌済み  
※上記標準品以外のご要望は、営業担当までお問合せ下さい

薬事承認番号20600BZZ00097000

お問合せ先



〒110-0016 東京都台東区台東 4-11-4 三井住友銀行 御徒町ビル7F  
Tel: 03-5812-7768 (国内営業部直通) Fax: 03-5812-7769

ユニシスウェブサイト <http://www.unisis.co.jp>

【製造販売元】株式会社 **ユニシス** 埼玉工場

取扱店

※本カタログの仕様・形状は、製品改良等の理由により予告なしに変更することがあります。 SP090206J