



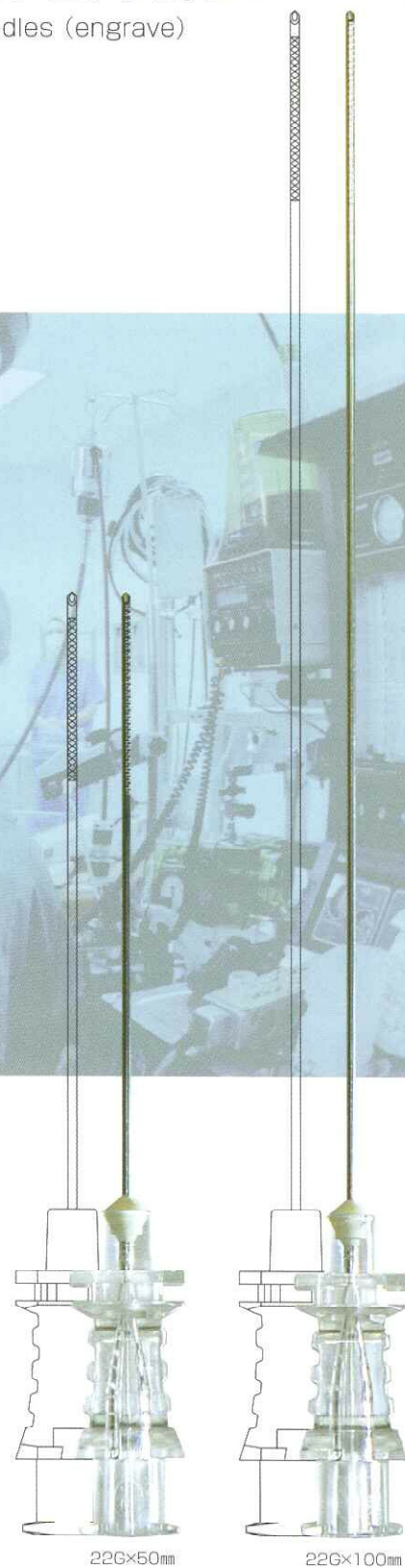
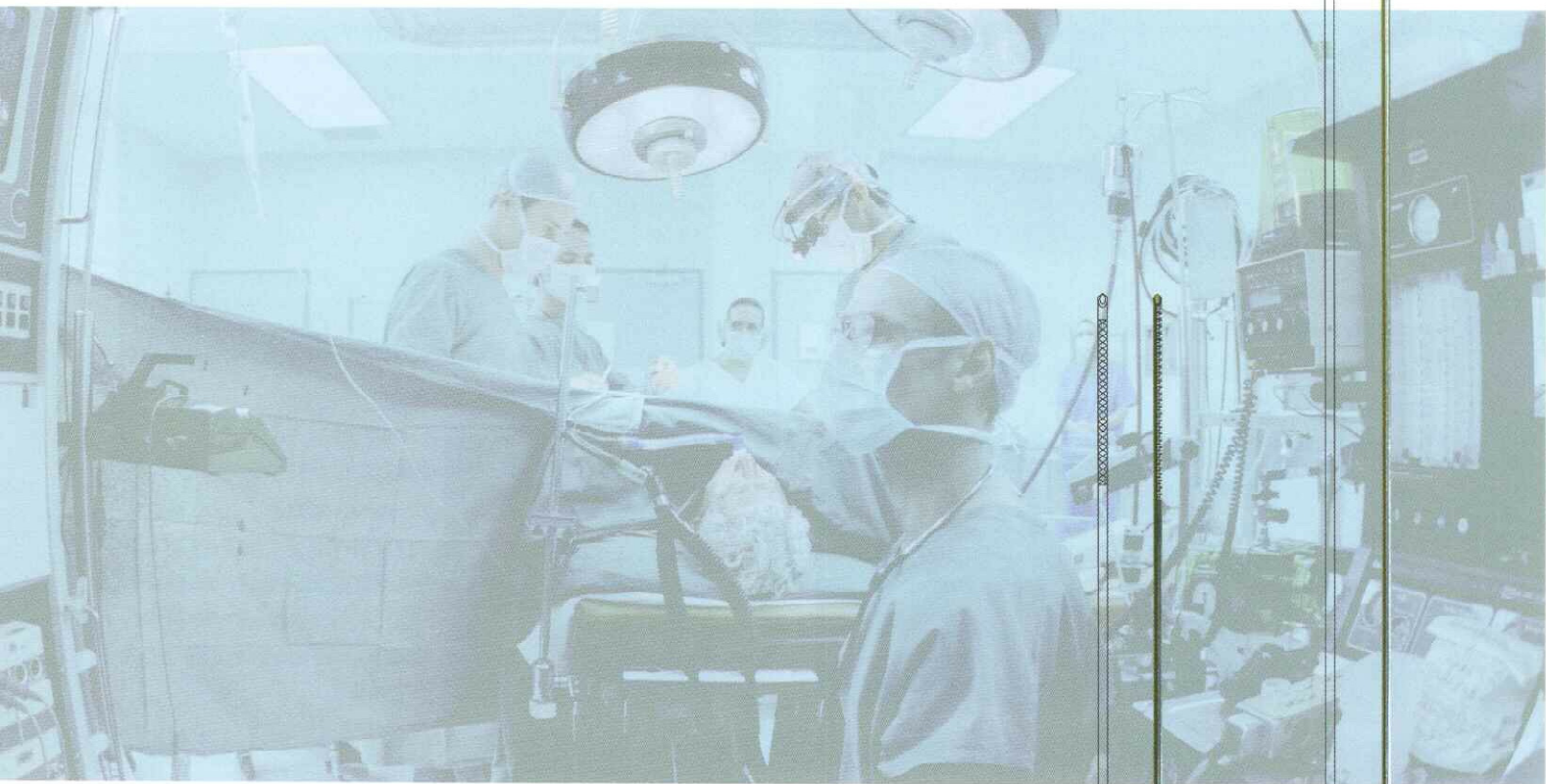
<http://www.unisis.co.jp>

# UNIEVER®

Uniever is a brand name of Unisis Corp.

## ディスポーザブル神経ブロック針(エンレーブ)

Disposable Nerve Blockade Needles (engrave)



22G×50mm

22G×100mm

 **UNISIS CORP. JAPAN**

薬事承認番号2060BZZ00097000

バックカットポイント  
(エングレーブ)

## 神経ブロック針(エングレーブ)

### 消化器外科・婦人科で培った加工技術で、超音波による視認性の高い神経ブロック針

UNIEVERの神経ブロック針にエングレーブ加工を施し、超音波画像下の針の視認性を追求しました。

加工条件は神経ブロック用に最適化させ、加工部とそれ以外の針管のコントラストが針の行方を失わせません。

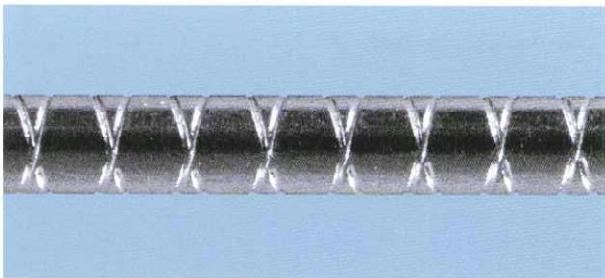
ショートベベル(30°)の刃面は、適度な抵抗感と切れ味を手元の穿刺感として伝えます。

超音波画像と針の穿刺感は、確実なブロックと、安全な穿刺をサポートします。

#### 特徴

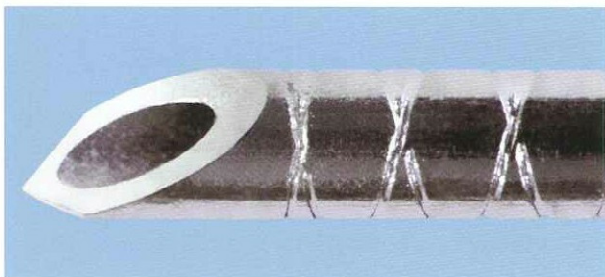
##### ●ユニシスのエングレーブ

エングレーブとは、針の表面に極めて微細な溝を施す加工方法で、針先に近い針管から約15mmの範囲に密な2本の螺旋を刻みました。この溝による超音波の反射が、装置の画面に現れる白陰として、穿刺をサポートします。



##### ●ショートベベル

適度な穿刺抵抗と切れ味が求められる神経ブロック針は、30°の研磨角とバックカットの加工により、直進性と神経叢へのクリック感が得られます。



#### 各部名称および略図



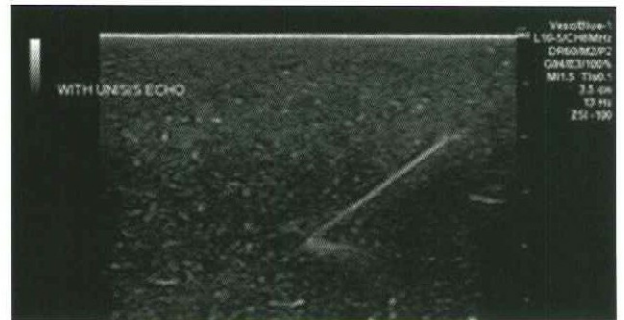
#### 特性

##### ●より安全・より確実なブロックを目指して

従来の無加工のブロック針と比較して、超音波画像下での視認性の向上を図るため、神経ブロック用に最適化したエングレーブ加工を施しました。

針先より約15mmの加工部とそれ以外の針管のコントラストがより確実・安全に穿刺をサポートします。

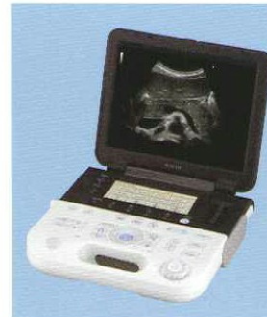
##### ●ブルーファントム with 22G 神経ブロック針



##### ●富士フィルム

##### FAZONE シリーズ

神経ブロック針の鮮明なエコーロケーションは富士フィルム株式会社のご協力により達成されました。FAZONEに搭載された新技術、「ZONE Sonography」は鮮明な高画質画像を安定的に得ることができます。



#### 標準提供サイズ

【製品名称】神経ブロック針(エングレーブ)

G:ゲージ カラーコード	長さ	ポイント/製品コード
		バックカットポイント
22G	50mm	01152250
	70mm	01152270
	100mm	01152200

包装・出荷単位：25本/箱・4箱/ケース  
販売名：UNIEVER穿刺針

お問合せ先

# 株式会社 ユニシス

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-14-3 サンキエームビル5F  
Tel:03-3802-7090(国内営業部直通) Fax:03-3807-8038

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

代理店