

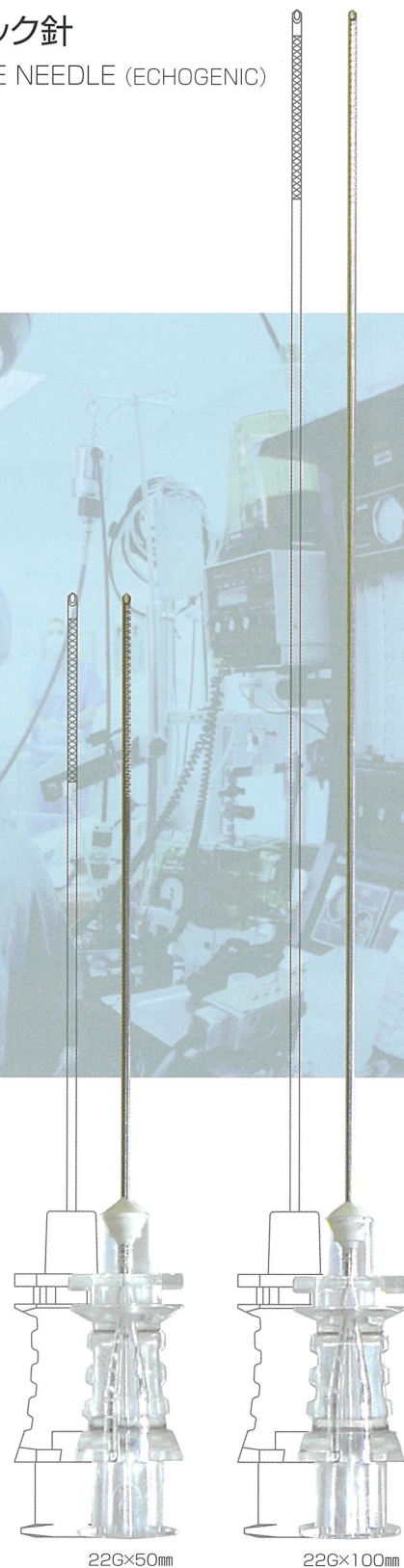
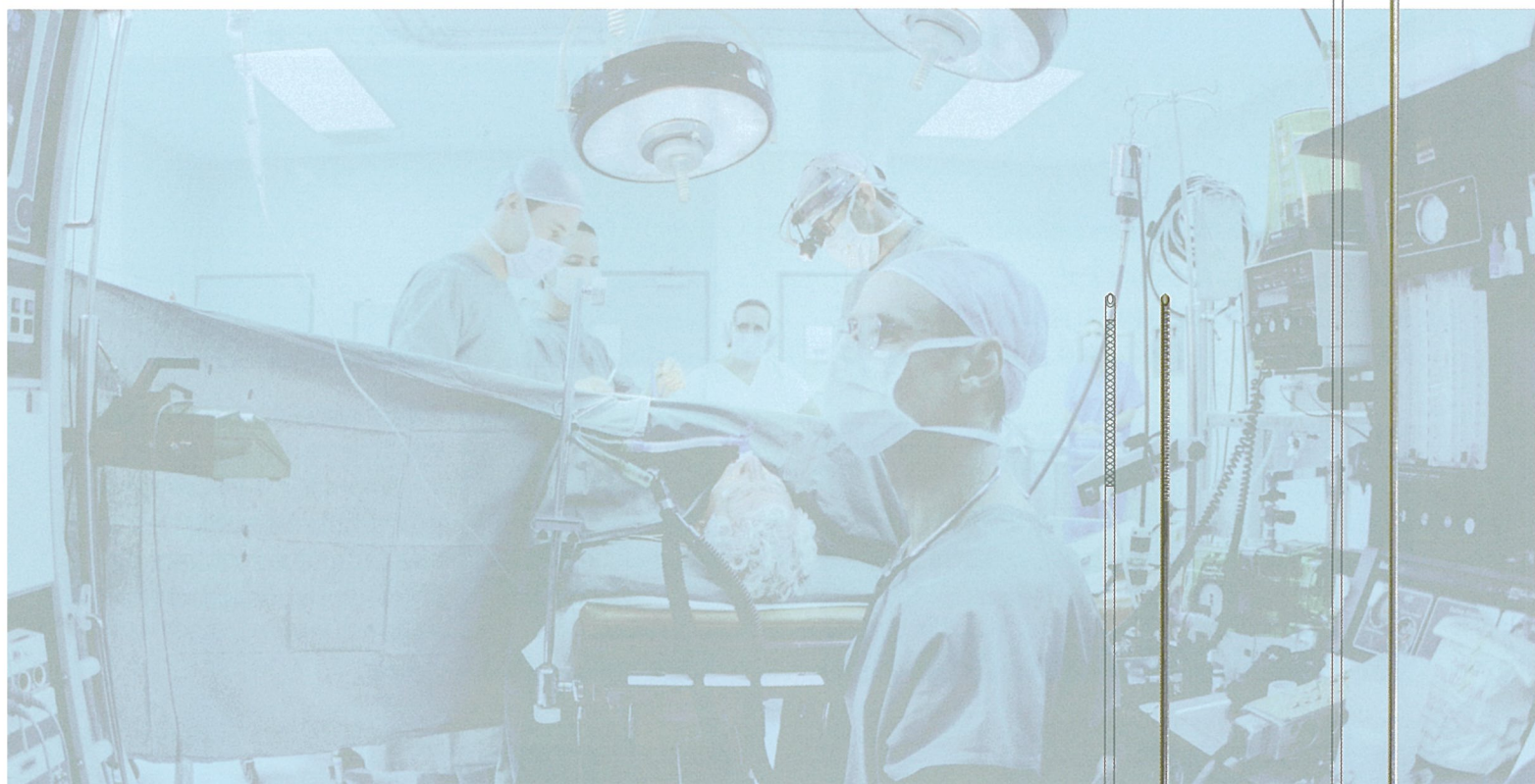
<http://www.unisis.co.jp>

UNIEVER[®]

Uniever is a brand name of Unisis Corp.

ディスポーザブル神経ブロック針(エコージェニック) 超音波ガイド下用神経ブロック針

DISPOSABLE NERVE BLOCKADE NEEDLE (ECHOGENIC)





ディスプレイザブル神経ブロック針 (エコージェニック)

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。

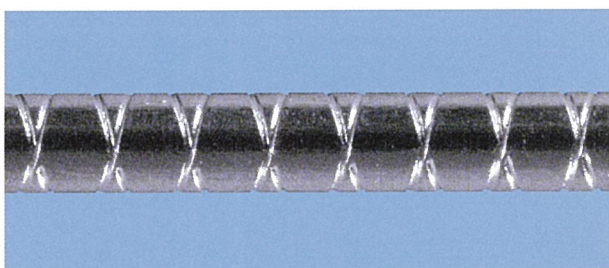
ショートベベル(30°)の刃面は、適度な抵抗感と切れ味を手元の穿刺感として伝えます。

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

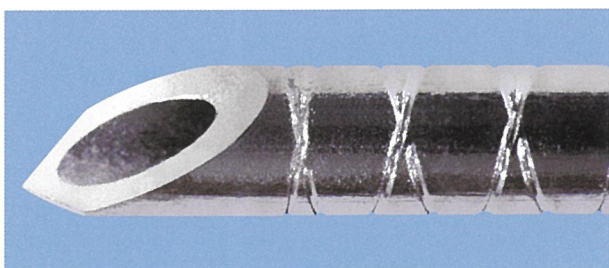
●ユニシスのエングレーブ

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、針管の針先から約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、超音波画像下に白陰として現れ、穿刺をサポートします。



●バックカット ショートベベルタイプ

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°の刃面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。



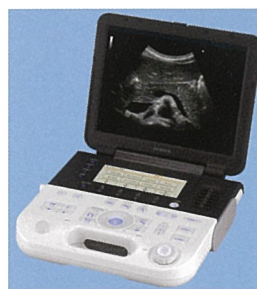
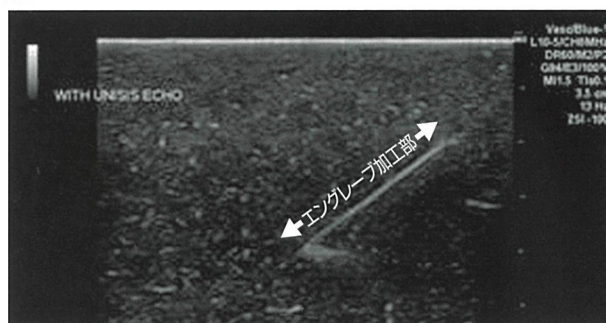
特性

●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な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安全・確実な穿刺をサポートします。

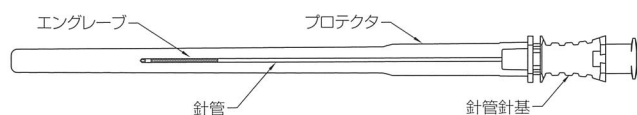
●ブルーファントム with 22G 神経ブロック針



●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。

各部名称および略図

—神経ブロック針(エコージェニック)—



標準提供サイズ

【製品名称】ディスプレイザブル神経ブロック針

G:ゲージ/ カラーコード	長さ	製品コード
22G	50mm	43733700
	70mm	43734700
	100mm	43735700

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
国内営業部 Tel:03-5812-7768 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