

Single Shot / 持続末梢神経ブロック / 神経刺激装置

Single Shot



**スティムプレックス
ウルトラ**
先端角 30°
電極ケーブル付

Supports
Dual Guidance
Technique

25 個 / 箱

品番	サイズ	申込番号
STU-2235	22G × 35mm	vb01901
STU-2250	22G × 50mm	vb01902
STU-2280	22G × 80mm	vb01903
STU-22100	22G × 100mm	vb01904
STU-20150	20G × 150mm	vb01905

神経刺激対応加工 + 超音波ガイド対応加工



**スティムプレックスD
ウルトラ**
先端角 15°
電極ケーブル付

Supports
Dual Guidance
Technique

25 個 / 箱

品番	サイズ	申込番号
ST-2535D15	25G × 35mm	vb01906
STD-2235	22G × 35mm	vb01907
STD-2250	22G × 50mm	vb01908
STD-2280	22G × 80mm	vb01909
STD-22100	22G × 100mm	vb01910
STD-20150	20G × 150mm	vb01911

神経刺激対応加工 + 超音波ガイド対応加工

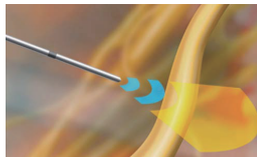
神経刺激装置

SENSe 機能

1秒間に3回出るパルスのうち、第3パルスの幅が第1,2パルスの幅に比べて約2倍の幅になるように調整する機能です。針先が神経から離れていても筋収縮が見られる為、神経の探索が容易になることが期待できます。ご希望に合わせて機能のオン/オフが可能です。



針先から神経までの距離が遠い場合
1秒間に1回の筋収縮が見られます。



針先から神経までの距離が近い場合
1秒間に3回の筋収縮が見られます。



抵抗値の表示

電気刺激接続コードの断線や乾燥肌によって起こる抵抗値の異常をアラームでお知らせします。この機能によって、筋肉の収縮の得られない原因の特定が可能になります。

患者側電流・設定電流の双方を同時に表示

患者に実際に流れている電流と設定した電流値の双方を同時に表示します。組織のインピーダンスの実測値に加え、電流値が設定閾値より下がった場合に警告メッセージを表示します。

パルス幅の調整

0.1msec, 0.3msec, 1.0msecの3種類のパルス幅に切替可能。体表面からの刺激が可能です。またオプションとして、0.05msec, 0.5msecの設定も可能。

各種設定の記憶機能

緊急時に素早く対応する事を目的として、お好みの設定を記憶させる事が出来ます。警告音の音色・大きさ等も変更が可能です。

持ちやすさ

人間工学に基づき、持ち易さを考慮して設計されたボディです。
(縦 157.0mm × 横 81.1mm × 幅 32.0mm)

品番	製品名	製品仕様	包装・販売単位	申込番号
4892098	スティムプレックス HNS12	SENSe 機能付 9V 電源仕様 接続ケーブル・試験用抵抗器付	1 台	vb01918
4892099	マッピング用電極ペン	スティムプレックス専用体表面 マッピング用電極ペン(オプション品)	1 本	vb01919
4892095	スティムプレックス 専用ケース	スティムプレックス HNS12 専用ケース補充用	1 個	vb01920
4892096	スティムプレックス用 試験用抵抗機器	スティムプレックス HNS12 専用 試験用抵抗機器補充用	1 個	vb01921
4892070	スティムプレックス HNS12 専用接続ケーブル	接続ケーブル	1 本	vb01922

持続末梢神経ブロック



**コンティプレックス
ウルトラ ツイー**

Supports
Dual Guidance
Technique

神経刺激対応加工 + 超音波ガイド対応加工

20 個 / 箱

品番	サイズ	申込番号
CFS-Y1850TU	18G × 50mm ^a	vb01912
CFS-Y18100TU	18G × 100mm ^a	vb01913
CFS-Y18150TU	18G × 150mm ^a	vb01914
CFS-ST1850TU	18G × 50mm ^b	vb01915
CFS-ST18100TU	18G × 100mm ^b	vb01916

※ a 18G用ベリフィックス・ワン カテーテル/サイドポート/カテーテルコネクタ/フラットフィルター
※ b 18G用スタンダード カテーテル/サイドポート/カテーテルコネクタ/フラットフィルター



コンティプレックス C

Supports
Dual Guidance
Technique

神経刺激対応加工 + 超音波ガイド対応加工

5 個 / 箱

品番	製品仕様	申込番号
4898115 ^c	神経刺激用穿刺針 25G × 190mm カテーテル 19G × 188mm	vb01917

※ c 0.2μm フィルタ/カテーテルコネクタ/延長チューブ 500mm/ピンパッド