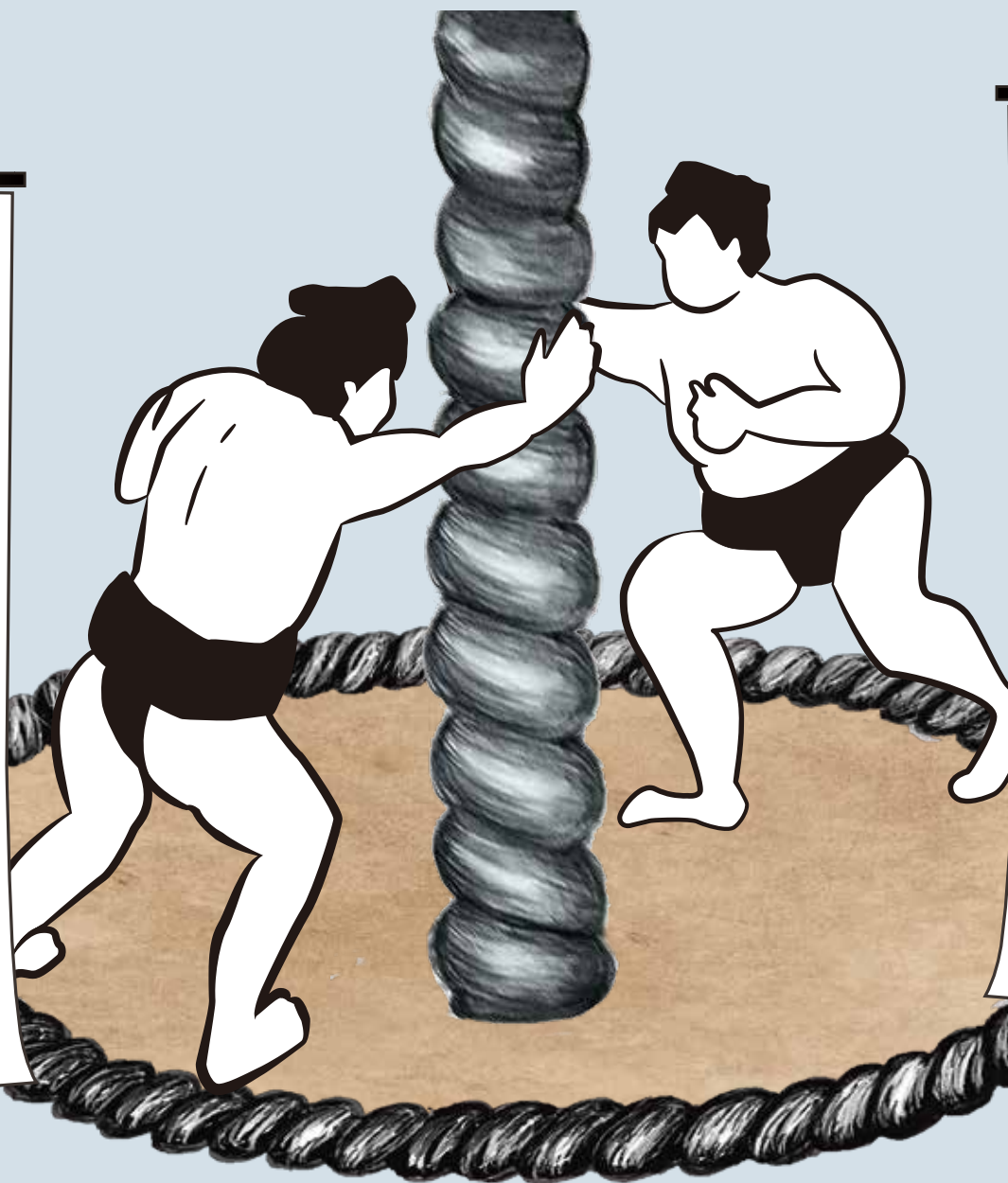


胸骨閉鎖用チタンケーブル



横綱

強度の横綱
GT



しなやかさの横綱
Z

生体適合性よし

横 網 胸骨閉鎖用チタンケーブル

■ 比較試験データ※1

試験体			胸骨締結後 引張り強度（平均）※2
素材・形状		直径	
ステンレスワイヤー		0.8mm	約 310N
チタンワイヤー		1.0mm	約 320N
横 網 高純度チタンケーブル	2 本撚りタイプ	0.7mm	約 227N
	3 本撚りタイプ	1.0mm	約 320N
	3 本撚り GT タイプ	1.0mm	約 510N

※1. 同条件での比較試験（製造元による自社調査）

※2. 胸骨モデルに各素材（ワイヤーおよびケーブル）をネジって締結した状態で引っ張り強度を測定

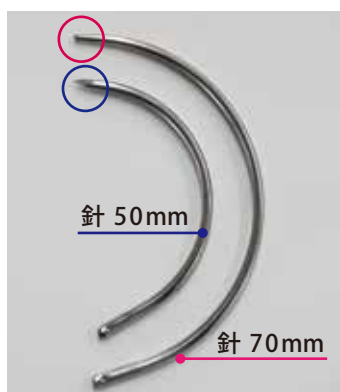
■ 拡大画像 / 針



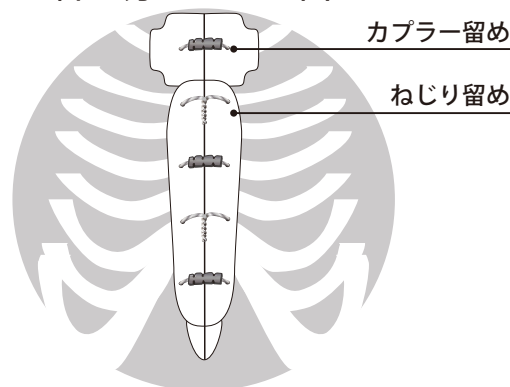
鋭針タイプ



鈍針タイプ



■ 留め方イメージ図



■ 製品情報 / 横網

製品コード	品 名	規 格	JAN コード
USJ-CF3S50W-1.0HTCRS	横網 /F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル	針 50mm 1/2 ~ 1.0mm 60cm 両端針 × 1 本	4944287989374
USJ-CF3B70W-1.0HTCRS	横網 /F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 鈍針タイプ	針 70mm 鈍 1/2 ~ 1.0mm 60cm 両端針 × 1 本	4944287989381
USJ-CF3S50W-GTS	横網 GT/F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル	針 50mm 1/2 ~ 1.0mm 60cm 両端針 × 1 本	4944287989329
USJ-CF3B70W-GTS	横網 GT/F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 鈍針タイプ	針 70mm 鈍 1/2 ~ 1.0mm 60cm 両端針 × 1 本	4944287989312
USJ-CF2S37W-0.7HTCRS	横網 /F2 胸骨閉鎖用チタンケーブル	針 37mm 3/8 ~ 0.7mm 60cm 両端針 × 1 本	4944287989350

販売名: チタン製ケーブル 承認番号: 21500BZZ00278000 一般的名称: 体内固定用ケーブル JMDN コード: 70504000 エチレンオキシドガス滅菌済
再使用禁止 クラス分類: クラスⅢ(高度管理医療機器) 【特定保険医療材料】分野: 075 固定用金属線 機能区分: ②金属線・ケーブル

ケーブルカッター

製品コード	品 名	数 量	JAN コード
US-CHTC-CUT15B	滅菌済ケーブルカッター R	1 本 / 袋	4944287320436

販売名: ケーブルカッター 承認番号: 13B1X00047EKBK01 一般的名称: ワイヤカッタ JMDN コード: 32885000 クラス分類: クラスⅠ(一般医療機器)
エチレンオキシドガス滅菌済 再使用禁止

プライヤー (カプラー締結用)

製品コード	品 名	数 量	JAN コード
US-CHTC-PLI	プライヤー 20 (未滅菌)	1 本	4944287320412

販売名: プライヤー 20 承認番号: 13B1X00047MPLI01 一般的名称: 骨手術用器械 JMDN コード: 70962001 クラス分類: クラスⅠ(一般医療機器)

□ 横網 + カッターセット

発注コード	セット構成	
USJ-XCF3S50W-1.0HTCRS	横網 /F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 1 セット	滅菌済ケーブルカッター R 1 本
USJ-XCF3B70W-1.0HTCRS	横網 /F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 鈍針タイプ 1 セット	
USJ-XCF3S50W-GTS	横網 GT/F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 1 セット	
USJ-XCF3B70W-GTS	横網 GT/F3 胸骨閉鎖用チタンケーブル 鈍針タイプ 1 セット	
USJ-XCF2S37W-0.7HTCRS	横網 /F2 胸骨閉鎖用チタンケーブル 1 セット	



国内総販売元

USCI ジャパン株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木 3-28-6
いちご西参道ビル4F Tel. 03-6823-1100
<https://www.usci.co.jp/>

製造販売元

松田医科工業株式会社
東京都文京区湯島2丁目13番4号



USCI-YOKOZUNA-ver5.1