

Champion

Shoulder instrumentation

チャンピオン肩関節鏡手術器械



The Champion Shoulder instrumentation System

チャンピオン肩関節鏡手術器械システムは、多様なインスツルメントと、シンプルな操作性により、あらゆる肩関節鏡視下手術への対応が可能です。

スタビリフック (左右)

関節唇への縫合糸の貫通やレトリリーブの時に使用します。

非常に鋭利な湾曲チップ形状は、特に下方6時ポジションの関節唇のアプローチに優れています。チップ形状の湾曲が強くなっていることから、器械を回転させることで容易に軟部組織を貫通することができ、あらゆる関節唇修復への適応が可能です。

3910-500-722 (左)
3910-500-723 (右)



カフフック (左右)

不安定な腱板修復に最適です。

あらゆる部位の腱板への縫合糸の引き込み／引き抜きが容易にできるように、より湾曲の強いチップ形状のデザインを採用しています。ツイストイン・ツイストアウト動作により、直感的な操作性に優れています。

3910-500-724 (左)
3910-500-725 (右)



Shoulder repair Made simpler

縫合用手術器械



スタビリティフック

3910-500-722 (左)
3910-500-723 (右)



カフフック

3910-500-724 (左)
3910-500-725 (右)

グラスパー



**軟組織把持鉗子
(ラチェット付)**

3910-500-728



スーチャーマニピュレーター

3910-500-727

その他手術器械



クロッシェフック

3910-500-729



ラスプ

3910-500-731 (20度上向き)
3910-500-732 (20度下向き)

結紮用手術器械



ノットプッシャー

3910-500-730



リベレーター

3910-500-733 (上向き)
3910-500-734 (下向き)



プローベ

3910-500-800 (3mm)
3910-500-850 (5mm)

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

Literature Number: ED1-133

YN/MI 1m 08/17

Copyright © 2017 Stryker

Printed in Japan

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー

P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: [Stryker medical professional site](http://Stryker.medical.professional.site)

www.stryker.co.jp/mp2/