

SOLUTION TIP

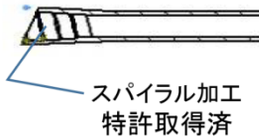
AC-type Spiral Water Flow

Material : チタン合金

	Cat.No.	Spec
AC ストレートタイプ (1箱4本入り)		<全種共通> 全長:30mm (接続時先端長:26.5mm)
	ST11-S	管外形:φ0.7mm 管内径:φ0.5mm 先端内径:φ0.8mm 先端外形:φ0.9mm チップ先端角:20°
AC ベントタイプ (1箱4本入り)		<ベントタイプ> 曲げ角:10° 曲げ位置:先端から4.5mm
	ST11-B	

超音波ハンドピース用チップ

- 「チップ先端の内部に渦巻状の段を加工」することで核を内部で破碎し詰まりを無くしています。
- 渦巻状の段加工が吸引管内部に渦巻状の流体を発生させ安定した吸引が行えます。
- 推奨使用回数は20回以内です。



チップレンチ (1本)



Cat. No.

TW01

- チップ取り付け時は専用レンチをお使い下さい。

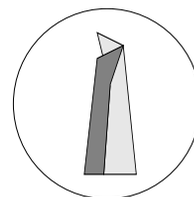
- ST11-S ソリューションチップ ストレートタイプ AC (4本入 ¥160,000)
- ST11-B ソリューションチップ ベントタイプ AC (4本入 ¥160,000)
- TW-01 ST11用チップレンチ (1本入 ¥15,000)

機械器具32 医療用吸引器
一般医療機器 再使用可能な汎用吸引チップ
JMDNコード:38749000
医療機器製造販売届出番号:15B3X10005000001

Future Innovation
JMR
©2015B JMR co.,ltd.

製造販売元 **JMR株式会社**
販売代理店 **株式会社 はんだや**

素材変更しました



HS-9875T 柏木式前方突出型角膜鑷子
 1歯部が先にアプローチできるように設計されております。
 全長:85mm 先端部:23mm 鉤:0.12 プラットホーム:○
 ¥36,000

硝子体用マグネット



HS-2865B 西式硝子体マグネット 20G
 小型・軽量マグネット。網様体扁平部に巾1mmの切開創を作り、硝子体切除後に眼内に挿入し、磁性異物を摘出したします。
 全長:76mm 先端部:30mm 太さ:Φ0.9mm(20G)
 ¥35,000

Model Change



HS-9865B サーキュラー鑷子 (クロスアクション)
 クロスアクションタイプのCCC鑷子。全てチタニウム製にし、F-6215よりもハンドル部を幅広く扁平にデザインしており、持ちやすさが向上いたしました。
 全長:105mm
 ¥75,000



F-6215 サーキュラー鑷子は在庫限りとなります。