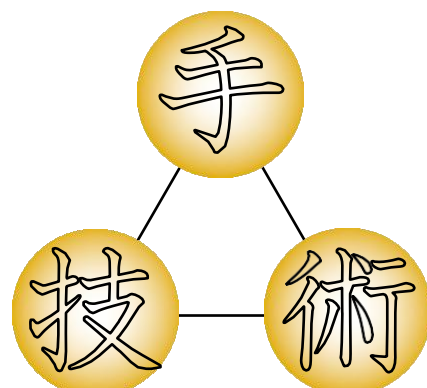


# ホープ鉗子

定番鉗子「片開上向カーブ」が新しく生まれ変わり、  
 「ジャパンクローチエ」となりました。  
 この1本で、薄い膜の把持と腸管の愛護的な  
 取り扱いが可能になります。

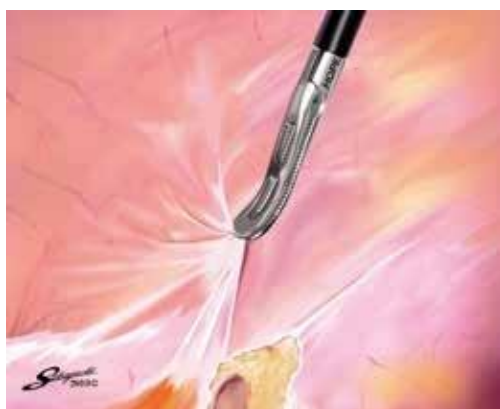
機械では出来ないことがある

長年の経験で培った熟練した技術で、  
 職人が1本1本丁寧に仕上げています。  
 さあ、違いを実感してみませんか。



## 精巧なかみ合わせ

先端で薄い膜を掴み滑らす引っ張ることができます



## 無傷性の特殊加工

腸などを愛護的に取り扱いながら、滑落しない

## 耐久性

シャフトの剛性が強く、安心して使用できる

## ハンドル

バネが入ったことで遊びがなくなり、直感的に操作できる

製品コード	製品名
J1205HK37	ホープ鉗子 ジャパンクローチエ
J1205HK33	ホープ鉗子 ジャパンクローチエ ラチエット付
J1505HK37	ホープ鉗子 ジャパンクローチエ 360mm



<p>ジョーインサート</p> <p>Φ 5 シース</p> <p>ハンドル</p>			
	HK37	HK33	HK37M
	上記ハンドル選択可 ※230mmはHK37Mの選択不可です。		

名称	把持部 長さ (mm)	シャフト長 310 (mm) 製品コード	シャフト長 230 (mm) 製品コード	特長
ジャパンクローチェ	24.0	○ J1205	○ J1605	把持力と無傷性を高レベルで両立 術者にも助手にも最適の一石二鳥鉗子
上向カーブ	24.0	○ J1112		両開きのジャパンクローチェ
有窓ダックビル (長)	22.7	○ J1110		大きな窓で視野が良い 把持部の厚みが薄く組織に入り易い
有窓ダックビル (短)	15.7	○ J1109	○ J1601	短い把持部で取りまわしが良い 把持部の厚みが薄く組織に入り易い
TC 付有窓中空	21.0	○ J1115		極薄の膜、極小の突起の把持に最適
有窓無傷性 (短)	24.5	○ J1104		二窓有り、先端形状がストレート

名称	把持部 長さ (mm)	シャフト長 310 (mm) 製品コード	シャフト長 230 (mm) 製品コード	特長
 無傷性波形	23.5	○ J1111		無傷性を最大限にした先端形状
 万能	17.6	○ J1014		胆囊などをがっちり把持に適している
 メリーランド( カーブ)	16.0	○ J1019	○ J1604	強めの彎曲が特長 短い把持部で取りまわしに有利
 メリーランド( 極細)	20.0	○ J1018	○ J1603	ファインな先端で玄人好み
 メリーランド( 短)	17.0	○ J1005	○ J1602	鈍で無傷的な先端形状が特徴
 80°	18.8	○ J1013		もっともポピュラーな角度鉗子 肝切除でよく使用される
 60°	16.2	○ J1017		突起部根元が緩やかで干渉を避ける
 45°	16.2	○ J1011		突起角度が 45°
 有窓無傷性( 長)	40.2	○ J1106		三窓有り、把持部の長さが最大の特長
 ジャパンクローチェ( 長)	33.3	○ J1204		ジャパンクローチェの作りで三窓
 腸管	40.0	○ J1114		腸管を持つことに特化した形状
 パドルバブコック	35.0	○ J1113		胃壁を柔らかく持つことができる

医療機器認証番号 : 220AGBZX00096000

医療機器届出番号 : 12B2X00014000012

## 限りない発想と柔軟な姿勢・迅速な行動で病院スタッフを支援します！

### 製造販売元

株式会社平田精機 [12B2X00014]

〒273-0128

千葉県鎌ヶ谷市くぬぎ山 2-10-17

TEL 047-386-2101

### 発売元

ホープ電子株式会社

〒270-2231

千葉県松戸市稔台 1-22-5

TEL 047-710-3692

URL: <https://www.hope-denshi.co.jp>

E-Mail: [info@hope-denshi.co.jp](mailto:info@hope-denshi.co.jp)