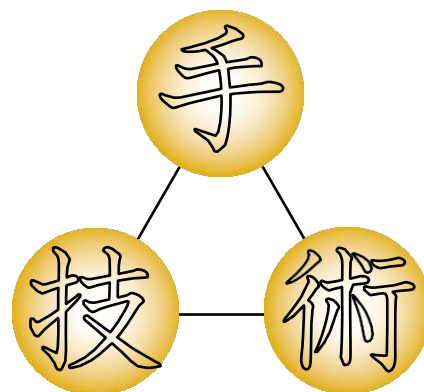


ホープ鉗子

定番鉗子「片開上向カーブ」が新しく生まれ変わり、
『ジャパנקローチェ』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。

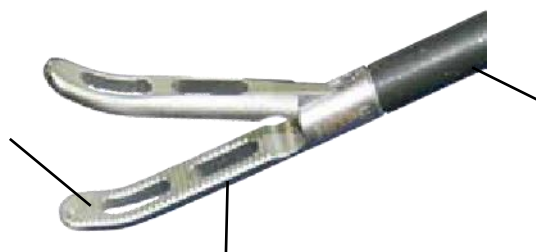
機械では出来ないことがある

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
らず引っ張ることがで
きる



耐久性

シャフトの剛性が強く、
安心して使用できる

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













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נקローチェ
J1205HK33	ホープ鉗子 ジャパנקローチェ ラチェット付
J1505HK37	ホープ鉗子 ジャパנקローチェ 360mm



		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		胆嚢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
 ジャパクローチェ(長)	33.3	○ J1204		ジャパ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

限ら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

仕様・外観については、予告なしに変更する場合があります。
あらかじめご了承ください。

2024-12