

Dolphin

先端
吸引
鉗子

先端吸引鉗子

鉗子の確実かつ繊細な操作性と
吸引管の高い吸引力を
1つのデバイスで実現。

組織を確実に把持・繊細に剥離

吸引ポートに吸引器の
吸引チューブを接続



- ・エネルギーデバイスから排出される煙やミストを瞬時に吸引
- ・今まで見逃すしかなかった僅かな出血や滲出液をソフトに吸引

血液・滲出液の吸引



ジョーインサートを閉じた状態にし、ジョーインサート先端の小穴から吸引することができる。
郭清時にも有用。

ミスト・煙の吸引



組織を把持しながらでも、ジョーインサート先端の小穴およびジョーインサートの隙間から吸引することができる。発生地点のすぐ近くで吸引するため、視野がクリーン。



Sharp

術者の左手で持ち、薄い膜を繊細に掴み、引っ張りあげる目的でこの形状を作りました。

胃外科、婦人科、泌尿器科など。

把持部長さ 24.0mm



ハンドル

オリンパスの気腹排煙装置を使用して、フットスイッチでON/OFFをコントロールする方法で用います。

トロカールの気腹ポートに繋いでいた吸引チューブを本品の吸引ポートに接続してください。



Wide

よりアトラウマティックに誰でも使いやすいように考えて作りました。

腸管を掴みやすく視野を確保しやすいように、厚みが薄くなっています。

把持部長さ 27.0mm



ハンドル 活栓付

吸引器の患者側吸引チューブを本品の吸引ポートに直接接続する方法で用います。活栓レバーでお好きな流量に調整してください。



ハンドル プッシュ型

吸引器の患者側吸引チューブを本品の吸引ポートに直接接続する方法で用います。吸引ON/OFFは片手で容易にプッシュボタンでコントロール可能です。

| 製品コード | 製品名 | シャフト長 |
|-----------|----------------------------|-------|
| J1314HK22 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp | 300mm |
| J1314HK24 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp 活栓付 | 300mm |
| J1314HK25 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp プッシュ型 | 300mm |
| J1315HK22 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide | 320mm |
| J1315HK24 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide 活栓付 | 320mm |
| J1315HK25 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide プッシュ型 | 320mm |
| J1324HK22 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp | 230mm |
| J1324HK24 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp 活栓付 | 230mm |
| J1324HK25 | Dolphin 先端吸引鉗子 Sharp プッシュ型 | 230mm |
| J1325HK22 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide | 230mm |
| J1325HK24 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide 活栓付 | 230mm |
| J1325HK25 | Dolphin 先端吸引鉗子 Wide プッシュ型 | 230mm |

小児外科、呼吸器外科用にシャフトが短い(230mm)のタイプも追加されました。

医療機器届出番号:12B2X00014000048

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

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。

2024-3