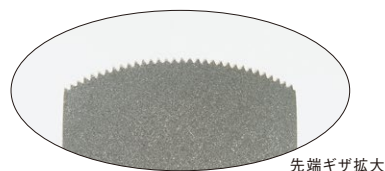


マイクロスコープ視野下でもスムーズな使用感。
歯根端切除や外科処置など、フラップ手術の開創に。



辺縁組織を傷つけず、フラップ弁をより確実に把持。
マイクロスコープ下での術視野を確保します。

- 無影灯の光反射を抑える表面処理加工を施しています。
- 従来品よりチップの全長が長いので、
ハンドルがマイクロスコープ視野下を妨げません。
- 先端にギザを付与していますので、
安定したより確実な開創が可能になります。



先端ギザ拡大

マイクロスコープ視野下用リトラクター

歯科用開創器

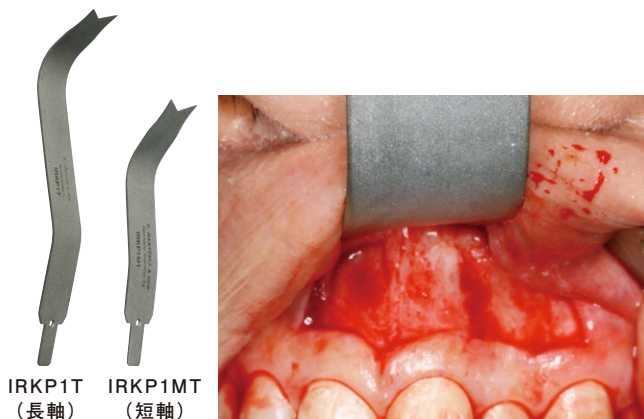
GHS リトラクター



チップの形態を豊富にご用意。様々な骨形態に対応できます。

GHSリトラクター チップIRKP1T / IRKP1MT

用途 骨の凸面形態(上顎前鼻棘等) ●標準価格: ¥12,000-
 前鼻棘など高低差のある凸面に適しています。



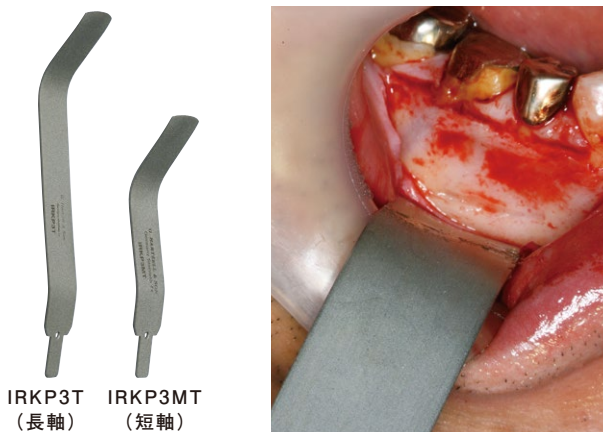
GHSリトラクター チップIRKP2T / IRKP2MT

用途 骨の凸面形態(上顎前鼻棘等) ●標準価格: ¥12,000-
 犬歯歯根周囲など緩やかな凸面に適しています。



GHSリトラクター チップIRKP3T / IRKP3MT

用途 骨の凹面形態 ●標準価格: ¥12,000-
 凹面やグルーブを入れた部位の使用に適しています。



GHSリトラクター チップIRKP4T

用途 口唇の圧排、上下顎の口唇やフラップの把持 ●標準価格: ¥7,000-
 口角や口唇のリトラクトに適しています。



GHSリトラクター ハンドルIRH

●標準価格: ¥16,000-



※チップは別売です。

サイズ

	ハンドル IRH	チップ IRKP1T	チップ IRKP2T	チップ IRKP3T	チップ IRKP4T	チップ IRKP1MT	チップ IRKP2MT	チップ IRKP3MT
全長(mm)	115.0	122.0	126.5	125.5	67.0	92.0	92.0	92.0
幅(mm)	—	15.5	15.5	15.5	10.0	15.5	15.5	15.5
先端厚(mm)	—	0.6	0.6	0.6	1.5	0.6	0.6	0.6

※上記のチップ全長は、チップのハンドル挿入部(約14mm)を含みます。

マイクロスコープ視野下での縫合に。ベアーメディックの糸付縫合針。

マイクロスコープ用の極細形状糸付縫合針をご用意しています。



No.	糸の形態(実物大)	糸号数	針長さ(mm)	針湾曲	針種類	糸長さ(mm)	糸種類
Y6-0	ポリプロピレン糸付縫合針 1/2R 13mm	6-0	13	1/2	○	450	青 ポリプロピレン モノフィラメント
Y7-0	ポリプロピレン糸付縫合針 1/2R 10mm	7-0	10	1/2	○	450	青 ポリプロピレン モノフィラメント
Y8-0	ポリプロピレン糸付縫合針 1/2R 10mm	8-0	10	1/2	○	450	青 ポリプロピレン モノフィラメント
Y10-0	ナイロン糸付縫合針 1/2R 6mm マイクロスコープ使用時専用	10-0	6	1/2	○	250	黒 ナイロン モノフィラメント

●一般的名称:ポリプロピレン縫合糸 ●販売名:ポリプロピレン糸付縫合針(滅菌済) ●承認番号:16000BZZ01951000(高度管理医療機器)

●一般的名称:ポリアミド縫合糸 ●販売名:ナイロン糸付縫合針(滅菌済) ●承認番号:16000BZZ01909000(高度管理医療機器) ●製造販売元:株ベアーメディック 茨城県久慈市大子町大子1361

●一般的名称:歯科用開創器 ●販売名:GHSリトラクター ●届出番号:13B1X00005000190(一般医療機器) ※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。 禁無断転載

●お問い合わせは下記まで

◎製造販売元: 株式会社 **ヨシタ**
 〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9 TEL.03-3845-2931(器材部)



2015年1月/ON/@20/改

(01)02747937012277