

剥離子

Periosteal



剥離子オーダーシステム

1/1

- ●ハンドルと先端部を自由に組合わせてオーダーできます。
- ●術者の手法に合った組合せで、治療がよりスムーズになります。
- ●ハンドルは3種類、先端部は31種類から選べます。

ハンドル



ご注文方法



[組合わせ例]

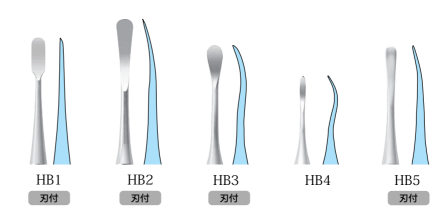
ハンドル:丸柄 先端部:HC3、HB2 をご指定の場合

コード No.15008 「剥離子 オーダーシステム 丸柄 + HC3 + HB2」

[粘膜(広範囲)]



[粘膜(狭範囲)]

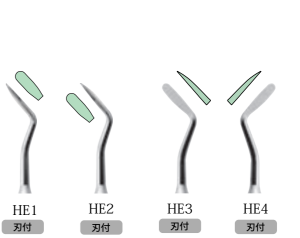


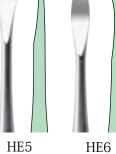
[歯間乳頭]





[骨膜]





※内面が平ら

刃付

刃付

パターン 1

保坂 均 先生 ご考案 日本歯周病学会 指導医・専門医

●頚部に4方向の角度が付与されたブレードが鋭利な骨膜剥離子です。 上下・左右を組合せた2本であらゆる部位に対応でき、歯周外科に適しています。



[臨床動画]



HE3 + 丸柄 + HE4

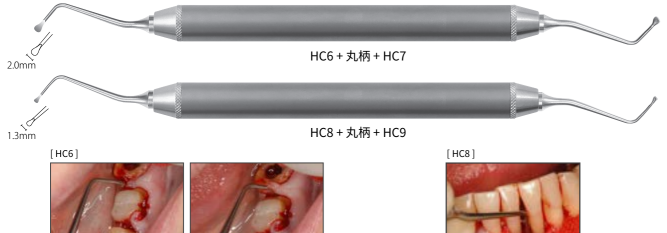




パターン 2

山本 松男 先生 昭和大学歯学部 歯周病学講座 教授

- ●スプーン状の先端部には周囲300°に鋭いブレードが付いています。
- ●極小サイズのため、狭い歯間部等でも歯周組織に与えるダメージを最小限に抑えて剥離できます。
- ●鋭匙として狭い部分での不良肉芽の除去にも有用です。



●歯間が2mm程度の狭い場合に、極小サイズの先端部が有効。 歯肉弁の直下にある骨膜(結合組織)を剥離することができ、 狭い(血流の乏しい)歯肉組織へのダメージを減少させます。



●極小スプーン状の先端部は鋭匙としても有用。 クレーター状骨欠損部等でも骨を削除すること なく、不良肉芽のみを掻き出すことができます。

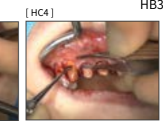
パターン3

多保 学 先生 たぼ歯科医院 理事長 日本歯科大学附属病院 臨床准教授



[臨床動画]





HB3 + 丸柄 + HC4

パターン4 上田 秀朗 先生 上田塾主宰



パターン 5 青井 良太 先生 ご考案 SBC(Surgical Basic Course) 主幹

- ●歯肉排除用の組合わせ。1本で大小揃い、術部の広さに合わせてスムーズに対応でき便利です。

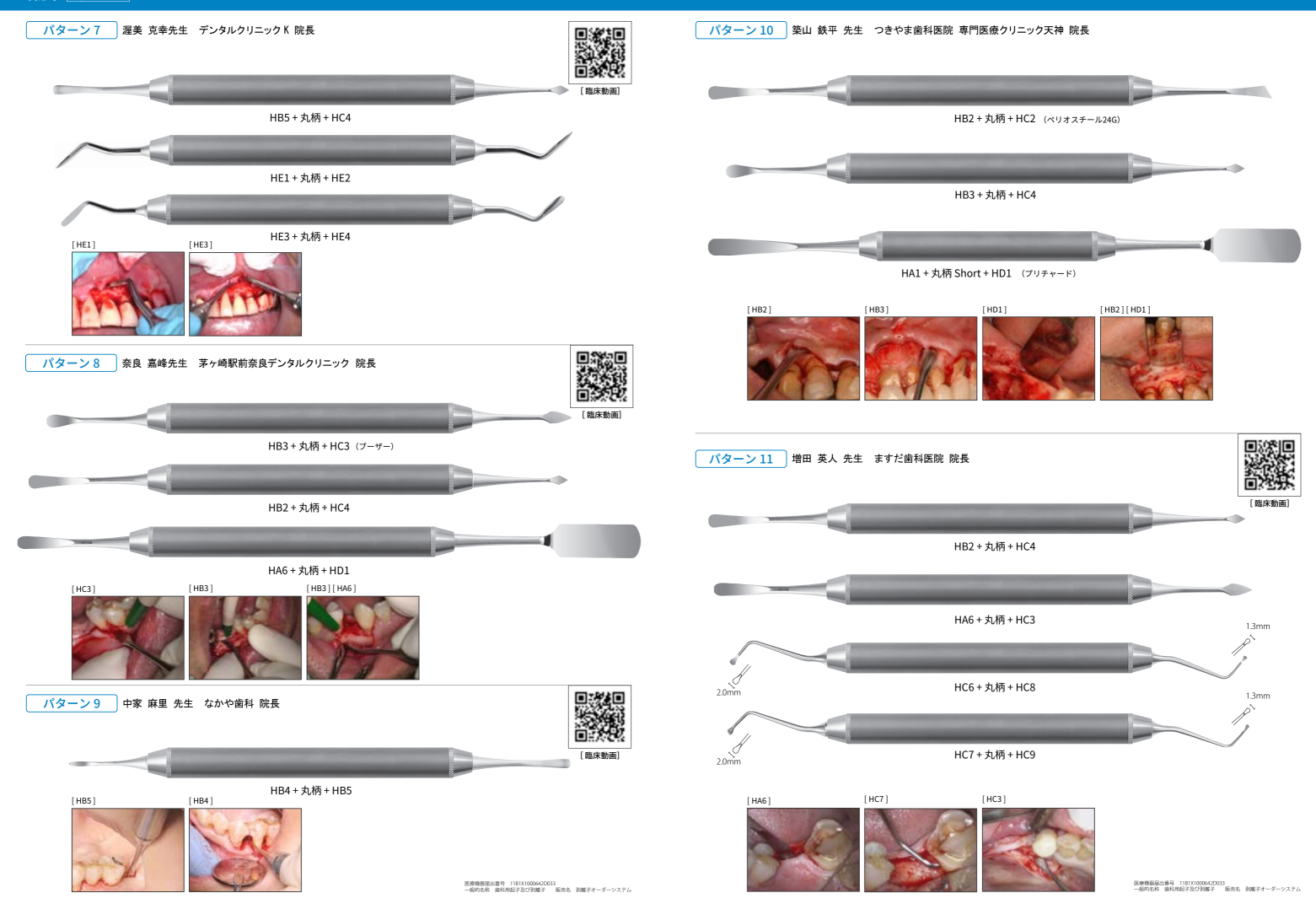


石井 宏 先生 ペンシルバニア大学 非常勤講師 神奈川歯科大学 非常勤講師 パターン 6



HB2 + 丸柄 + HC2 (ペリオスチール24G)

●広範囲の歯肉を排除できます。



パターン 12 大森 有樹 先生 大阪 SJCD 会長 歯科勉強会大森塾主宰

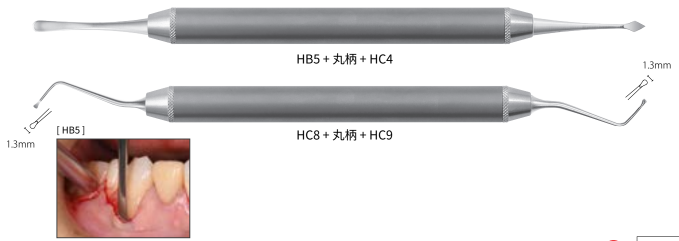


HB1 + 丸柄 + HC1 (ハーシュフェルト)





パターン 13 尾野 誠 先生 四条烏丸歯科クリニック



剥離子 MS



1/1



[#2臨床動画]





写真提供:石井 宏 先生 (ペンシルバニア大学 非常勤講師 神奈川歯科大学 非常勤講師)



写真提供:安斉 昌照先生 (あんざい歯科医院 理事長)

医療機器届出番号 11B1X1000642D016 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 剥離子 MS

※製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

※掲載製品の標準価格は、2024年5月1日現在のものです。 ※標準価格に消費税は含まれておりません。

製造販売元 株式会社YDM

発売株式会社モリタ