

# **New Product**

#### October 21st, 2025 YDM

# 剥離子オーダーシステム

HB9

#### 開発協力





石川 知弘 先生 石川歯科

小川 雄大 先生 U デンタルオフィス恵比寿

### **HB9 HB10**

- ・複屈曲な先端で頬舌的に アプローチが可能。
- ・小さな先端は歯間乳頭の剥離や トンネリングテクニックにも有効。

[HB9]





写真提供:石川 知弘 先生(石川歯科 院長)

[HB10]





写真提供:小川 雄大 先生(Uデンタルオフィス恵比寿 院長)

HB6

HB7

#### 開発協力



#### HB6

- ・骨膜・粘膜の剥離、歯肉圧排、排除に有効。
- ・先端幅は2.0mmと細く、下顎の前歯、 歯間乳頭にも有効。

#### HD3

- ・剥離した歯間乳頭を反対側に押し出す。
- ・また袋状に剥離した歯肉(パウチ)を 持ち上げる際に有効。

[ HB6 ]





写真提供:山口 文誉 先生(山口歯科 院長)

### **HB7 HB8**

- ・骨膜・粘膜の剥離、歯肉圧排、排除に有効。
- ・先端のカーブが豊隆をよけ、 術部へのアプローチが可能。
- ・臼歯部近遠心に有効。

[HB8]



写真提供:山口 文誉 先生(山口歯科 院長)

**HB10** 

HD3 HB8

# 剥離子オーダーシステム

- ・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30種類から選べます。





### ご注文方法



#### [骨膜/粘膜]

5.8mm







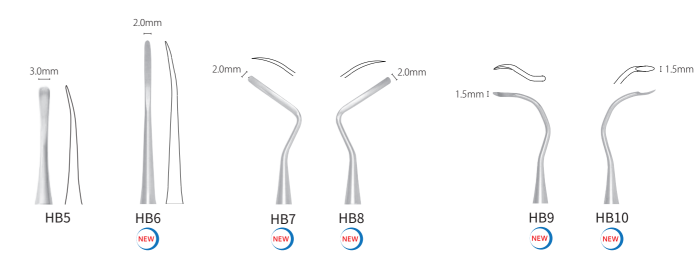


### [骨膜/粘膜]

[剥離/掻爬]

HC6

HC7



#### [骨膜/粘膜]



[歯肉排除 圧排]



1/1

2



パターン1 石川 知弘 先生 開発協力 医療法人社団 石川歯科 院長



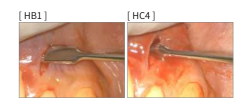


[臨床動画]



瀧野 裕行 先生 タキノ歯科医院 理事長

パターン 4



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB1 + HB3



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB3 + HC4



パターン 2 山口 文誉 先生 開発協力

山口歯科医院 院長



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB9 + HB10







パターン5 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







No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB6 + HD3



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB7 + HB8

No.15000 剥離子オーダーシステム カラフィー + HB9 + HB10



パターン 6

上田 秀朗 先生 上田塾主宰



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB3 + HC4

No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB4 + HC4



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HA2 + HB5



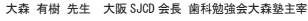








パターン7







No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB1 + HC1 (ハーシュフェルト)



### パターン8

保坂 均 先生 開発協力 日本歯周病学会 指導医・専門医





[ 臨床動画]

唇側を剥離します。

・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。



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HE3 + HE4



パターン 9

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



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB2 + HC2 (ペリオスチール24G)



2.0mm

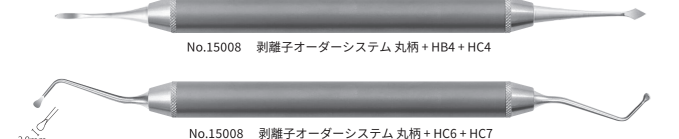
パターン 10

井原 雄一郎 先生 井原歯科クリニック 院長





医療機器届出番号 11B1X1000642D033 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 剥離子オーダーシステム



No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HA9 + HD1



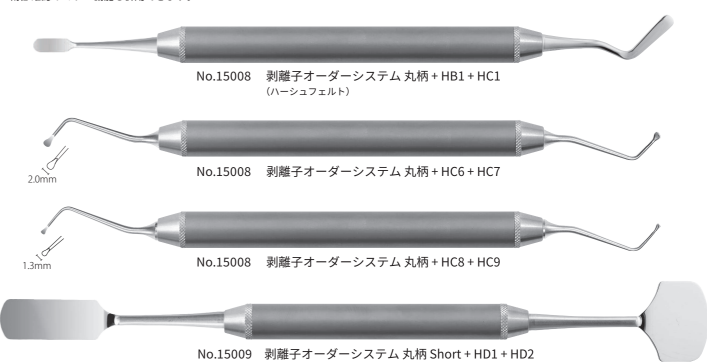
パターン 11

青井 良太 先生 開発協力 SBC (Surgical Basic Course) 主幹



・広範囲の歯肉を排除できます。

- ・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。
- ・術部確認のミラー機能も併用できます。





パターン 12

尾野 誠 先生 四条烏丸歯科クリニック

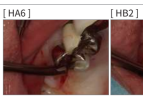




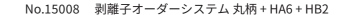


パターン 13

梶村 幸市 先生 ユアーズ歯科クリニック









パターン 14

渥美 克幸先生 デンタルクリニック K 院長



[HE3]



[臨床動画]



パターン 17









[ 臨床動画]

増田 英人 先生 ますだ歯科医院 院長











パターン 15

奈良 嘉峰先生 茅ヶ崎駅前奈良デンタルクリニック 院長











No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB5 + HC4

No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HE1 + HE2

No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HE3 + HE4





パターン 18

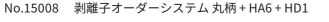
築山 鉄平 先生 つきやま歯科医院 専門医療クリニック天神 院長



No.15009 剥離子オーダーシステム 丸柄 Short + HA1 + HD1

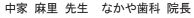
(プリチャード)







パターン 16







No.15008 剥離子オーダーシステム 丸柄 + HB4 + HB5

#### パターン 19

#### 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。
- ・狭い歯間部等でも歯周組織に与えるダメージを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、不良肉芽を掻き出すことができます。

医療機器届出番号 11B1X1000642D033 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 剥離子オーダーシステム

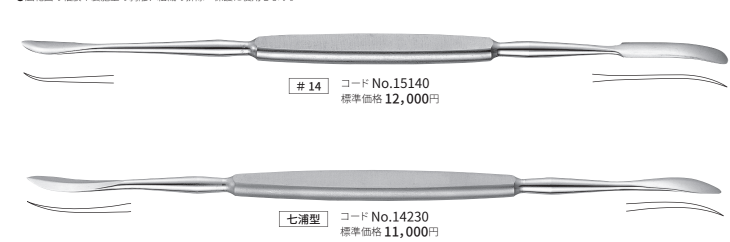
### 粘膜剥離子



1/1

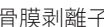


●広範囲の粘膜や嚢胞壁の剥離、組織の排除・保護に使用します。



医療機器届出番号 11B1X1000642D013 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 粘膜剥離子

## 骨膜剥離子





1/1



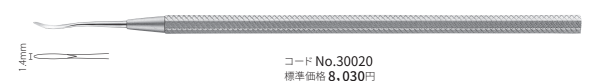
・広範囲の骨膜の剥離や組織の排除・保護に使用する《モルト#9》です。

医療機器届出番号 11B1X1000642D012 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 骨膜剥離子

# ディセクター



1/1





写真提供:中家 麻里 先生 (なかや歯科 院長)

医療機器届出番号 11B1X1000634D301 一般的名称 歯肉切除メス 販売名 ディセクター

# 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

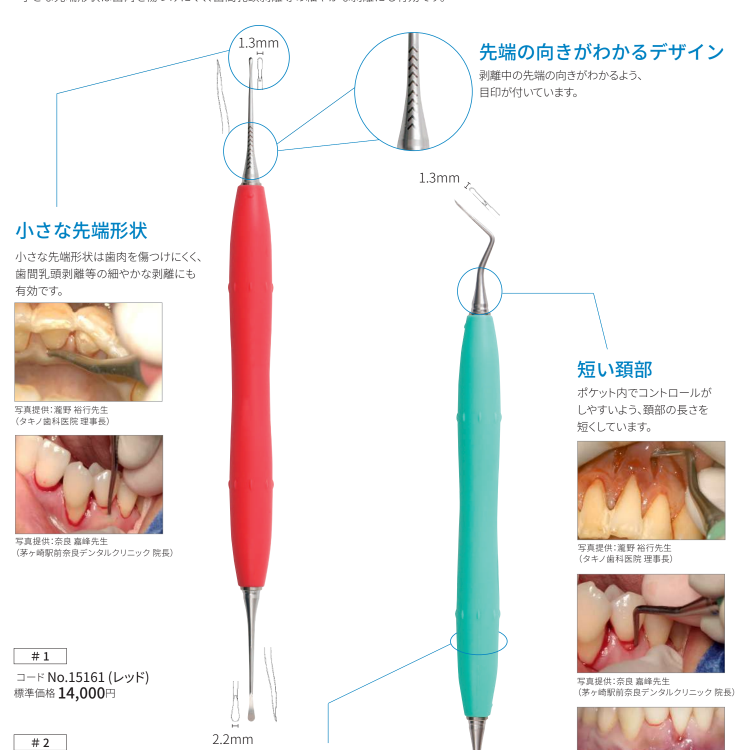
### 骨膜剥離子トンネリングエレベーター





[臨床動画]

- ・根面被覆術にて骨膜を剥離しながら袋状のスペースを作る際に有効です。
- ・剥離した歯肉の圧排にも使用できます。
- ・小さな先端形状は歯肉を傷つけにくく、歯間乳頭剥離等の細やかな剥離にも有効です。



※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、2025年10月21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。

安定把持

太めでソフトなシリコン ハンドルは安定感があり、

手指への疲労を軽減します。

#### 株式会社YDM 製造販売元

□ード No.15162 (グリーン)

標準価格 14,000円

#### 発売株式会社モリタ

2.2mm

写真提供:尾野誠 先生

(四条烏丸歯科クリニック)

医療機器届出番号 11B1X1000642D012 一般的名称 歯科用起子及び剥離子 販売名 骨膜剥離子