

コメット エンドトレーサー

根管上部処置用

Extra Long カーバイドバー CA

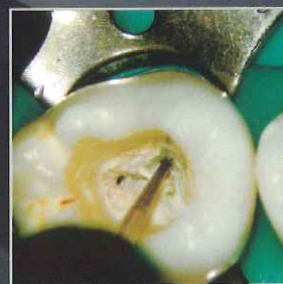
超音波
チップに
代わる
選択肢を



Quality Products
Made in Germany

Long & Slender Neck

全長は 31mm と 34mm の 2 種類
マイクロスコープ下での診療でも
シャンクが邪魔にならずに術部が
はっきり見えます



極小サイズの作業部

作業部は 0.4・0.6・0.8・
1.0・1.2・1.4mm の 6 種類
サイズに応じてイスマスの処置や
根管口の探索が可能です



製品動画は
こちら

製品動画は
こちら



製造元提供

渥美 克幸 先生
埼玉県川口市
(デンタルクリニックK)

For Conservative Endodontic Treatment

最小0.4mmの作業部直径

<低侵襲なアプローチ>

低侵襲な歯内療法のコセプトに合致する最小0.4mmの作業径
作業部のサイズに応じて根管口の明示やイスマスの処置、
髓腔内軟化象牙質の除去などを行えます(全6サイズ)

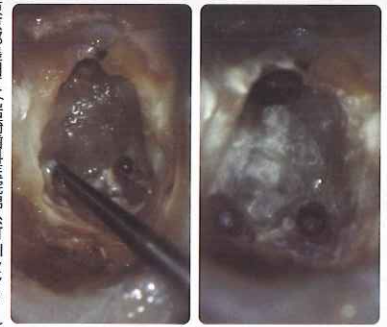


拡大視野下でしっかり見える

<細長いネックで視野を確保>

極細でしかも長いネックにより髓腔開拓時に視野を妨げません
全長34mmの製品はマイクロスコープ下での処置や
歯冠長の長い歯の治療に特に適しています

東京都墨田区(岩崎歯科医院錦糸町MIセンター)
岩崎 圭祐 先生



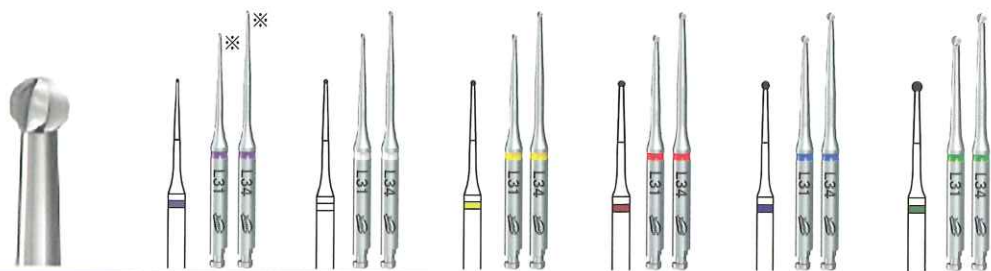
ブレードデザインの精密性

<効率的で正確な刃付け>

極小サイズのブレードに正確な刃付けを施しています
切削効率が高いのでエンド用コードレスエンジンに装着して
無注水で使用していただくことも可能です



↑ 実際のサイズ



品番(31mm)	H1SML31-004	H1SML31-006	H1SML31-008	H1SML31-010	H1SML31-012	H1SML31-014
品番(34mm)	H1SML34-004	H1SML34-006	H1SML34-008	H1SML34-010	H1SML34-012	H1SML34-014
最大径(mm)	0.4	0.6 (US #1/2)	0.8 (US #1)	1.0 (US #2)	1.2 (US #3)	1.4 (US #4)
用途	根管口の探索やイスマスの処置			髓腔内感染歯質の除去		

全長: 31mm・34mm 最高回転数: 毎分2万回転 イラストはほぼ実物大です

標準医院価格: **4,900**円 (31mm・5本入)・**5,850**円 (34mm・5本入) シャンク: CA

※004は深い箇所にあるイスマスをマイクロスコープ下で除去する際に使いやすいサイズです

適正回転数

毎分 1,500 回転



品番	4670.205	キット価格	20,000 円
総入数	10本	ステンレス製ケース	滅菌可能
内容	(各1本入)		

H1SML31 - 006,008,010,012,014
H1SML34 - 006,008,010,012,014
※004サイズは含まれません

医療機器の分類: 一般医療機器
一般的名称: 歯科用カーバイドバー
販売名: コメットカーバイドバー
届出番号: 2782X00091000002



製造販売元

株式会社モモセ歯科商会

本社・大阪営業所 〒543-0054 大阪府大阪市天王寺区南河堀町 6-35 TEL 06-6773-3333 (内)
東京営業所 〒110-0016 東京都台東区台東 2-24-2 TEL 03-3835-2653 (内)
九州営業所 〒812-0893 福岡市博多区那珂 6-24-21 TEL 092-575-6060 (内)
URL: <http://www.momose-dm.co.jp/>

お問い合わせは