

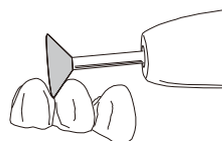
HP

ストレートハンドピース用バー (HP)

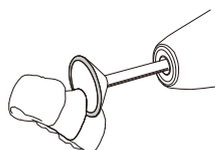


G-120HPの特徴

臼歯・前歯の硬質レジン冠から暫冠レジン冠等の歯頸部付近の形態修正に便利



側面を使つての
形態修正



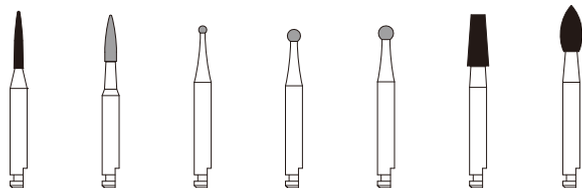
上縁部を使つての
形態修正

品番	A-045HP	C-040HP	G-088HP	G-120HP
粒度	Coarse	Coarse	Medium	Medium
ISO	260/045	251/040	014/088	023/120
ダイヤ長(mm)	9.5	12.0	3.3	4.0
最大径(mm)	4.5	(元径)4.0	8.8	12.0
角度(°)	14.5	—	95.0	100.0
全長(mm)	44.5	45.0	45.0	44.0
最高回転数 (min ⁻¹)	40,000	40,000	20,000	20,000
医院価格 (円/本)	1,300	1,300	1,500	2,500

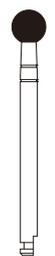
包装単位：各形態別に1箱3本入り

包装形態：1箱1本入り

コントラハンドピース用バー (CA)



歯牙自家移植の為の顎骨切削用バー (CA)



品番	C-012CA	C-016CA	F-010CA	F-018CA	F-021CA	B-030CA	SK-13LCA
粒度	Medium	Fine	Fine	Fine	Fine	Medium	Coarse
ISO	249/013	248/016	001/010	001/018	001/021	171/030	243/030
ダイヤ長(mm)	8.0	6.5	0.9	1.6	1.8	7.0	6.0
先端径(mm)	—	—	—	—	—	2.0	—
球径(mm)	(最大径)1.3	(最大径)1.6	1.0	1.8	2.1	(元径)3.0	(最大径)3.0
角度(°)	—	—	—	—	—	8.0	—
全長(mm)	24.5	24.0	22.5	22.0	22.5	24.0	26.0
最高回転数 (min ⁻¹)	40,000回転						
医院価格 (円/本)	1,000	1,500	1,000	1,200	1,200	1,300	1,800

包装単位：各形態別に1箱5本入り

ご注意：従来弊社ではコントラアングルハンドピースをRAで表示しておりましたが、JIS T 5504-1 歯科用回転器具一軸一第一部：金属製の表示に従いCAに改めました。

品番	F-011220CA
粒度	#40/50
ISO	001/050
ダイヤ長(mm)	4.5
球径(mm)	5.0
全長(mm)	34.0
最高回転数 (min ⁻¹)	20,000
医院価格 (円/本)	2,500

包装単位：1箱3本入り

C-012CAの症例

特徴・用途

- タービンが嫌いな幼い患者さんのエナメル質の形成
- ラバーダム防湿ができない場合の形成
- 小さな隣接面ウ蝕の治療
- 舌側の安全な形成・研磨
- 根管口明示、access cavity



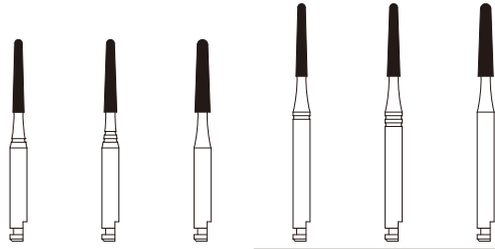
写真提供：東京医科歯科大学 宮新美智世先生

《特徴》

- ダイヤモンド粒子が大きいので発熱・目づまりが少ない。
- 軸部に深さゲージ(8mm,10mm)が刻印されているので、必要量の骨形成ができる。

CA

ポスト腔形成用バー



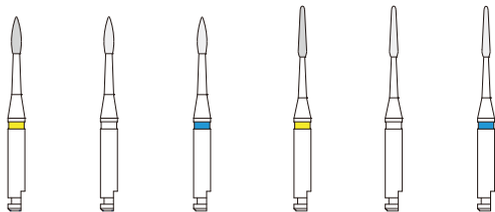
品番	JY-100	JY-120	JY-140	JY-100L	JY-120L	JY-140L
粒度	Medium			Medium		
ISO	199/016	199/018	199/022	199/016	199/018	199/022
ダイヤ長(mm)	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
先端径(mm)	1.05	1.15	1.5	1.05	1.15	1.5
元径(mm)	1.6	1.8	2.15	1.6	1.8	2.15
角度(°)	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0
全長(mm)	28.0	28.0	28.0	33.0	33.0	33.0
最高回転数 (min ⁻¹)	2,000			2,000		
医院価格 (円/本)	1,500			1,500		

包装単位：各形態別に1箱5本入り
 Mセット3本組(JY-100, JY-120, JY-140 各1本)・・・¥4,500
 Lセット3本組(JY-100L, JY-120L, JY-140L 各1本)・・・¥4,500

特徴

- ポスト腔形成の為に専用バーです。
- 洗浄・滅菌により錆びることがありません。
- 形成時の不快な振動が少なく、スムーズな切れ味と形成面が確保出来ます。

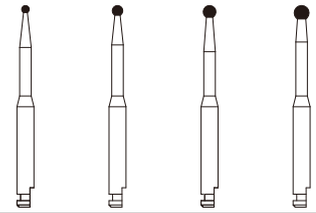
ペリオプレーニングバー



品番	HA-1 ff	HA-1 fff	HA-1P	HA-2 ff	HA-2 fff	HA-2P
ISO	014	014	014	012	012	012
ダイヤ長(mm)	5.1	5.1	5.1	7.1	7.1	7.1
先端径(mm)	—	—	—	0.6	0.6	0.6
最大径(mm)	1.4	1.4	1.4	1.2	1.2	1.2
角度(°)	—	—	—	5.5	5.5	5.5
全長(mm)	27.0	27.0	27.0	28.5	28.5	28.5
最高回転数 (min ⁻¹)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
医院価格 (円/本)	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500

包装単位：6本セット(各形態1本入り) ¥9,000
 各形態別に1箱3本入り ¥4,500

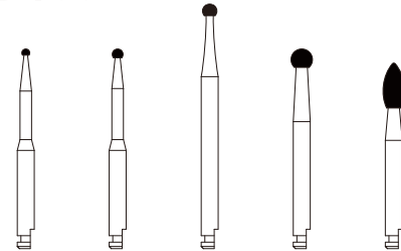
ロングシャンク ラウンドバー



品番	F-4228CA	F-4128CA	F-4028CA	F-3228CA
粒度	Medium			
ISO	001/010	001/015	001/018	001/021
ダイヤ長(mm)	0.8	1.1	1.6	1.8
球径(mm)	1.0	1.5	1.8	2.1
全長(mm)	28.0	28.0	28.0	28.0
最高回転数 (min ⁻¹)	40,000			
医院価格 (円/本)	1,200	1,200	1,200	1,200

包装単位：各形態別に1箱5本入り

GOIバー



品番	GOI-1CA	GOI-2CA	GOI-3CA	GOI-4CA	GOI-5CA
粒度	Medium	Medium	Coarse	Coarse	Coarse
ISO	001/010	001/015	001/020	001/030	243/030
ダイヤ長(mm)	0.8	1.1	1.6	2.6	6.0
球径(mm)	1.0	1.5	2.0	3.0	(最大径)3.0
全長(mm)	28.0	28.0	34.0	28.0	26.0
最高回転数 (min ⁻¹)	コントラで1,200回転				
医院価格 (円/本)	1,200	1,200	2,000	1,800	1,800

包装単位：アソート5本セット(各1本入り)：¥8,000
 各形態別に1箱5本入り

《用途》

1. 歯根表面の細かい歯石や壊死セメント質の除去
2. エナメル突起の整形、仕上げ
3. 辺縁歯槽骨の整形、仕上げ

《特徴》

1. 歯根面の凹凸に合わせるため、2種類の形状があります。
2. 通常の除去用と仕上げ研磨用、ポリッシングの3種類を用意しました。
3. アクセスを考慮して、ダイヤ部の形状を細くしました。

ダイヤ粒子

大 ■■■■■ 小

40~50ミクロン	20~30ミクロン	10ミクロン
ff	fff	P
歯槽骨の形態修正用	歯根面のルートプレーニング用	

歯冠形成

除去
コンポジットレジン研磨

ロングシャンクラウンド
MI 顕微鏡

歯内療法

HPスチレート
CAコントラ

矯正

インプラント

CAD/CAM バーセット

研修会バーセット