

株式会社モモセ歯科商会 70周年記念誌

MOMOSE Dental Catalogue



MOMOSE DENTAL MFG.CO.,LTD



胸に刻む 「四つの指針」



弊社は1946(昭和21)年1月に創業し、
おかげさまをもちまして本年で70周年を迎えました。

「モモセ」の社名は立ち上げた百山眞二・妹尾嘉三の名字を
合わせたものであります。当時は第2次世界大戦後まもない
時期で、創業したものの商品はほとんどなく、歯科医院で
金属を溶かすために使っていた鞆(ふいご)が主力商品の
一つだったと先輩諸氏から伺っております。

モモセ歯科商会は70年という長い歩みを経て今日あるの
は、ひとえに仕入先様や販売店様のご支援によるものであり、
弊社自身も信義を守り信頼関係の大切さを第一義としてきた
からにほかならないと考えております。約20年前には財務
体質の改善と強化を図るため、手形取引の抑制を方針として
打ち出しました。

仕入先様へは支払手形をやめ、販売店様からは極力手形での
お取引から現金でのお取引に切り替えていただくようお願い
いたしました。その際には何かとご迷惑をおかけしたことと存
じますが、調達が難しい商品でも「モモセに頼めば何とかして
くれる」というそれまでに培ってきた販売店様との信頼関係が
あったからこそスムーズに方針変更ができたのだと思います。

今後、モモセ歯科商会は80周年、さらには100周年を目指
して取引先様との共存共栄を図り成長していかなければなり
ませんが、社員全員が「理解」「信頼」「愛情」「感謝」を込めた
「4つの指針」を胸に刻み、日々地道に努力を重ねていけば、
自ずと道は開けていくと確信いたしております。

取引様におかれましては倍旧のご支援・ご鞭撻の程、よろしく
お願い申し上げます。

2016年 吉日

代表取締役会長

百山 忠

創業の精神に

たちかえる。

弊社はおかげをもちまして2016年1月、会社創業70周年を迎えることができました。これもひとえに器材店様・仕入先様のおかげと心より感謝申し上げます。思い起こせば、私が入社した1969(昭和44)年当時は、社員数が24、5名程度で2階建ての社屋でした。家族的な雰囲気、現在もその社風は引き継がれております。

事業面では、入社当時はモノがあれば売れた時代であり、我々一次卸はいかに多くのアイテムと在庫を持つか、いわば量的な時代だったとも言えます。しかし、1973(昭和48)年に起こった第一次オイルショック以降、過剰生産・過剰在庫による低価格化の波が起こり、さらに80年代になると一部で問屋無用論が叫ばれ、流通革命なる言葉も生まれ、一次卸の役割が問われるようになりました。

受給バランスの崩れによる低価格偏重の傾向は今日も続いていますが、むしろ問屋無用論どころか一次卸の役割は逆に重くなっているのではないのでしょうか？弊社は器材店様に対し、モモセ歯科商會を倉庫代わりに使っていただくことにより、在庫負担のリスクを軽減していただけるよう、海外も含め仕入先様は約200社を数え、数万を超えるアイテム数をご用意しております。

弊社は70周年を迎えましたが、これは社の諸先輩、取引先器材店様、メーカー様など多くの方々に支えられ積み重ねてきたものと感謝申し上げます。将来にわたりモモセ歯科商會が皆様と共に発展していくためには、決して独りよがりになることなく、卸業としての役割をはたして行き、信頼と、感謝を大切に歯科業界に微力ながらも貢献してまいります。

人は一人で生きていけないのと同様に、会社も多くの関係先様に支えられている事を忘れることなく我々自身が周りの方々に感謝していくことが肝要であると思います。

これを機に創業の精神にたちかえり、より一層の発展にお取引器材店様、仕入先メーカー様のご厚情にお応えすべく社員一同一丸となり努力して行く所存です。お取引様には今後とも更なるご愛顧とご協力を賜りますよう、お願い申し上げます。

2016年 吉日

代表取締役社長

小崎 正満



会社沿革 Corporate history

1946年(昭和21年)——戦後間もない年に創業したモモセ歯科商会。

幾多の時代が流れ、成長していく日本と共に、われわれモモセ歯科商会も成長してまいりました。

卸業の役割を果たすべく国産メーカー、輸入メーカー様から販売される器材、材料の中でより良き製品を歯科医師、技工士の先生方に器材店様を経たお届けすべく努力してまいりました。

そして、2016年(平成28年)——創業70周年を迎え、これからも「安心・安全」な医療をテーマに提供し国民の健康にいささかでも寄与いたしたく、企業の社会的責任を果たすべく更なる努力をし、歯科医療の為貢献し続けてまいります。

1946

[昭和21年]

1月 合名会社モモセ歯科商会 創業

- ・5月22日 吉田内閣 成立。
- ・7月19日 日本最初の歯科大学として東京歯科大学設立 認可。
- ・8月27日 東京医科歯科大学歯学部 認可。
- ・11月3日 日本国憲法 公布。

1961

[昭和36年]

9月 株式会社モモセ歯科商会 設立

- ・1月20日 ジョン・F・ケネディ 米国第35代大統領に就任。
- ・4月 日本の国民皆保険制度 スタート。
- ・4月12日 人類初のソ連有人宇宙船ボストーク1号、ユーリイ・ガガーリンを乗せ、地球一周に成功。
- ・4月25日 国鉄大阪環状線 全通。
- ・10月2日 大関の柏戸、大鵬が同時に横綱昇進。

1984

[昭和59年]

3月 東京都台東区に営業所 開設

- ・2月12日 植村直己 北米最高峰マッキンリーに世界初の冬季単独登頂成功。(下山途中で消息を絶つ)
- ・10月 健康保険法 改正。被保険者本人1割負担へ。

1987

[昭和62年]

6月 福岡市博多区に営業所 開設

- ・3月 日本歯科商工協会、社団法人化。
- ・4月1日 国鉄民営化により、JRグループ7社 発足。

1989

[平成元年]

5月 大阪本社新社屋 竣工

- ・1月 消費税導入による薬価基準及び診療報酬の引き上げ決定。
- ・1月7日 昭和天皇 崩御。新元号「平成」と決定。(竹下内閣の小淵官房長官が発表)



■ 大阪本社 新社屋



歯科医療に貢献して半世紀。 さらなる飛躍をめざして

1994

[平成6年]

3月 九州営業所新社屋 竣工

- ・4月 日本歯科医師政治連盟が日本歯科医師連盟へ改称。
- ・9月4日 関西国際空港 開港。

1996

[平成8年]

1月 創業50周年を迎える

- ・1月11日 橋本龍太郎内閣 発足。
- ・9月 医療法の改正。(標榜診療科名に口腔外科を追加)

1997

[平成9年]

6月 東京営業所新社屋 竣工

- ・2月 20日 大阪ドーム(現 京セラドーム) 竣工に続き、3月12日 ナゴヤドーム 竣工。
- ・7月1日 香港がイギリスから中華人民共和国へ返還され、特別行政区に。
- ・12月 介護保険法 成立。

2002

[平成14年]

1月 大阪本社拡張新社屋 竣工

- ・4月 診療報酬 マイナス1.3%改定。
- ・10月8日 小柴昌俊 東大名誉教授にノーベル物理学賞、
翌日、田中耕一 島津製作所社員にノーベル化学賞のダブル受賞が決定。

2016

[平成28年]

1月 創業70周年を迎える



■九州営業所 新社屋



■東京営業所 新社屋

概要

- 社名：株式会社モモセ歯科商会
- 創業：昭和21年1月
- 設立：昭和36年9月
- 役員：代表取締役会長 百山 忠
代表取締役社長 小崎 正満
代表取締役専務 妹尾 光耐
常務取締役 百山 隆敏
取締役 竹内 隆司

- 資本金：2,400万円
- 社員数：約90名
- 営業種目：歯科器材全般卸売販売、輸出入
- 販売先：全国約700社(歯科器材販売店)
- 仕入先：全国約250社(海外取引先含む)
- 取引銀行：三井住友銀行 阿倍野支店、みずほ銀行 阿倍野橋支店、
三菱東京UFJ銀行 阿倍野橋支店、りそな銀行 難波支店

70

Anniversary

Since 1946



総合カタログの掲載内容について

■索引について

4種類の索引を巻末に記載しておりますので商品検索にご活用ください。

- 製品名索引 (コメット及びオリジナル製品に対応) …… P.264～P.270
- 製品番号索引 (コメット製品のみに対応) …… P.271～P.277
- ISO番号索引 (コメット製品のみに対応) …… P.278～P.279
- 掲載メーカー名索引 (コメット及びオリジナル製品に対応) …… P.280

■製品価格および包装内容について

カタログの掲載内容は2016年2月末日現在の希望医院、患者価格です(掲載の価格に消費税は含まれておりません)。

価格及び包装内容は製品の改良や情勢の変化などにより、予告なく改定させていただくこともございますので、予めご了承ください。

■製品写真および寸法表記について

製品写真は印刷インク等の関係上、色彩が実物と異なる場合がございます。

予めご了承ください。

また寸法表記は、概寸またはメーカー発表の標準寸法を表し、寸法許容差はメーカーにより異なりますので併せてご了承ください。

	ダイヤモンド研削材	009 ~ 067	1
	カーバイド切削材	069 ~ 116	2
	ジルコニア製切削材	117 ~ 119	3
	ソニックチップ	121 ~ 125	4
	研削・研磨材／ポイント	127 ~ 135	5
	スチール切削材・マンドレル	137 ~ 143	6
	エンド製品	145 ~ 151	7
	キット	153 ~ 175	8
	バースタンド・その他	177 ~ 179	9
	診療器械	181 ~ 187	10
	診療用器具・材料	189 ~ 197	11
	技工器械	199 ~ 205	12
	技工用器具・材料	207 ~ 219	13
	感染予防・サニタリー	221 ~ 229	14
	口腔衛生器材	231 ~ 239	15
	ユニフォーム	241 ~ 247	16
	その他	249 ~ 261	17



Warmest congratulations
on Momose's 70th anniversary.

モモセ歯科商会の70周年を
心よりお祝い申し上げます。

and a big Thank You for being such a loyal customer
for so many years!

また長年に亘り貴社との信頼を深めてこれた事に
感謝いたします。



1



ダイヤモンド研削材

Komet Diamond burs / Discs



ダイヤモンド研削材の品質

Quality of Diamond burs / Discs

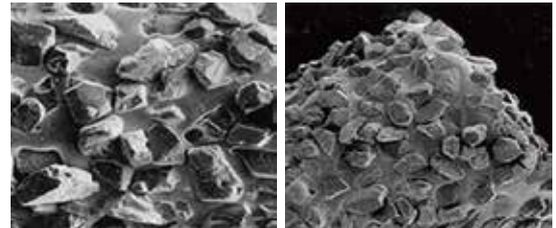
ダイヤモンド研削材の品質



粒子の分布について

適切な粒子の分布は切削片の排出を促し、発熱による歯髄へのダメージを防止します。

粒子の分布が適切でない場合、目詰まりを起こしやすく、またダイヤモンド粒子のエッジが埋もれ切削力の低下をまねきます。目詰まりを防止することで粒子間スペースが確保され、切削力の保持と注水による冷却効果を適切に得ることができ、発熱の抑制につながります。

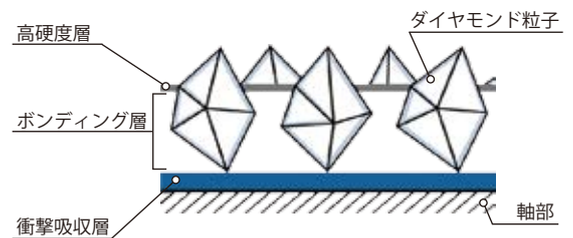


粒子間スペース

粒子分布

ボンディング構造について

ダイヤモンドバーの耐久性を左右するのは、ボンディング層の構造とその耐久性です。いくらエッジの鋭い粒子を使用しても、ダイヤモンド粒子が早々に脱離しては切削力、耐久性ともに低下します。コメット社ではこの脱離を防ぐため、3層構造のボンディングを採用しています。またダイヤモンド粒子の約2/3をボンディング層へ埋めることにより耐久性の向上を図っています。

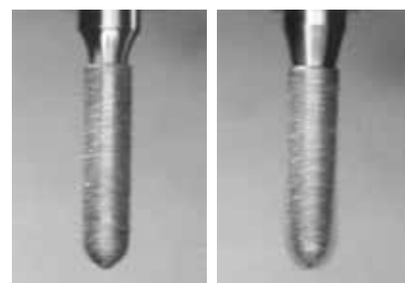


Quality of Diamond burs / Discs

軸の精度について

精密な中心軸は、チャックの故障を軽減し、精密な施術をサポートします。

中心軸がブレている場合、装着しているハンドピースには1分間あたり、数十万回の余分な負荷がかかります。また、軸ブレした道具で精密な施術を行うことは容易ではありません。コメット社では軸材の削り出しにディープグライディング工法を採用することにより、正確な中心軸の提供を可能にしました。



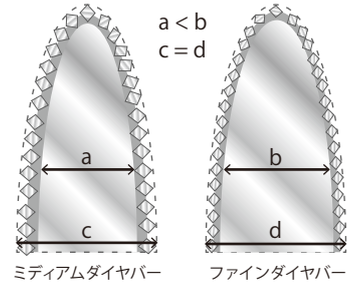
軸ブレなし

軸ブレあり



作業部直径について

ダイヤモンド粒子のサイズに関わらず、同一の作業部直径を備えるダイヤモンドを提供しています。
 コメットのダイヤモンドバーは、ダイヤモンド粒子のサイズに合わせて軸材の直径を変更しています。例えば、同一形態のダイヤモンドバーにおいて、ファイン粒子をボンディングするための軸材はミディアム粒子用の軸材よりも軸径を太く設計し、ダイヤモンドを含んだ正確な直径を生み出しています。



軸材について

ステンレススチール製と強化ステンレス製の軸材を採用。さらに熱処理を施し強度アップを図っています。高回転での使用が可能で耐久性があり、洗浄や滅菌にも強い素材です。

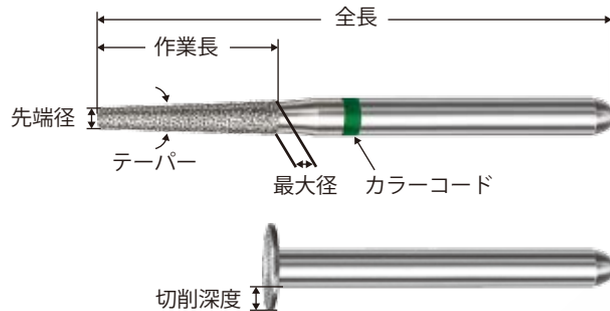


会社案内動画は
こちら



粒子サイズと項目の詳細について

	○ ウルトラファイン	8 μm		● スーパーコース	181 μm*
	● エキストラファイン	25 μm			
	● ファイン	46 μm			
	● ミディアム	107 μm*			
	● コース	151 μm*			



* 製品のサイズや形状によっては粒子サイズが規定値と異なる場合があります。



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/スーパーコース)

コメット FGダイヤモンドバー

3層ボンディングで優れた耐久性。高い切れ味をもたらすエッジの鋭いダイヤモンド粒子。
適切な粒子分布がもたらす効率的な切削片の排出と目詰まり防止。



品番	5835-012
I S O	-
ダイヤモンド粒子	スーパーコース
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黒
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	5985-012
I S O	-
ダイヤモンド粒子	スーパーコース
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	黒&黒
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	3本入
標準医院価格	3,000円



コンポジットリムーバー 5985-012 CRを素早く効率的に除去



- ①垂直方向への高い切削力をもたらす先端部分のブレードデザイン
- ②疑似六角形の構造が切削片の効率的な排出を促し、目詰まりを防ぎます

ダイヤモンドバー (FG/コース&ミディアム)



品番	6801-014
I S O	806314001534014
ダイヤモンド粒子	コース
作業長(mm)	-
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	緑
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	6858-014
I S O	806314165534014
ダイヤモンド粒子	コース
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	緑
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	368-023
I S O	806314257524023
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	379-021
I S O	806314277524021
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.1
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001

ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs



ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

								
品番	801-009 (R11)	801-010	801-012	801-014	801-016 (RCB II -1)	801-018	801-023	801-029
I S O	806314001524009	806314001524010	806314001524012	806314001524014	806314001524016	806314001524018	806314001524023	806314001524029
ダイヤモンド粒子	ミディアム							
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3	2.9
テーパ	-	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	140,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000	140,000
入数	5本入							
標準医院価格	2,500円	5,000円						

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

							
品番	802-009	802-010	802-012	802-014	802-016	802-018	802-023
I S O	806314002524009	806314002524010	806314002524012	806314002524014	806314002524016	806314002524018	806314002524023
ダイヤモンド粒子	ミディアム						
作業長(mm)	2.1	2.1	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入						
標準医院価格	2,500円						

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	805-009	805-010	805-012	805-014	805-016	805-018	805-023
I S O	806314010524009	806314010524010	806314010524012	806314010524014	806314010524016	806314010524018	806314010524023
ダイヤモンド粒子	ミディアム						
作業長(mm)	1.0	1.0	1.2	1.4	1.4	1.5	2.2
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入						
標準医院価格	2,500円						

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	806-009 (I-11)	806-010	806-012 (I-12)	806-014	806-016	806-018
I S O	806314019524009	806314019524010	806314019524012	806314019524014	806314019524016	806314019524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001





ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	807-012	807-016	807-018
I S O	806314225524012	806314225524016	806314225524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	3.4	4.0	5.0
最大径(mm)	1.2	1.6	1.8
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円



品番	818-045	818-050
I S O	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	0.7	0.7
最大径(mm)	4.5	5.0
切削深度	1.0	1.5
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	90,000	80,000
最高回転数	90,000	80,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,930円	8,930円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	824A-028	824A-032
I S O	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	0.8	0.8
最大径(mm)	2.8	3.2
切削深度	0.6	0.8
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	80,000	80,000
最高回転数	160,000	140,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	6,300円	6,300円



品番	830-012	830-016
I S O	806314233524012	806314233524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	2.7	2.7
最大径(mm)	1.2	1.6
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円

窩洞形成用ペアー



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

品番	835-009	835-010	835-012	835-014 (C11)	835-016
I S O	806314107524009	806314107524010	806314107524012	806314107524014	806314107524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	150,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円

窩洞形成用
シリンダーショート



ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

品番	836-012	836-014	836-018
I S O	806314110524012	806314110524014	806314110524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0	6.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.8
テーパ	-	-	-
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
カラーコード	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円

品番	837-012	837-014	837-016
I S O	806314111524012	806314111524014	806314111524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6
テーパ	-	-	-
全長(mm)	22.0	21.0	21.0
カラーコード	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

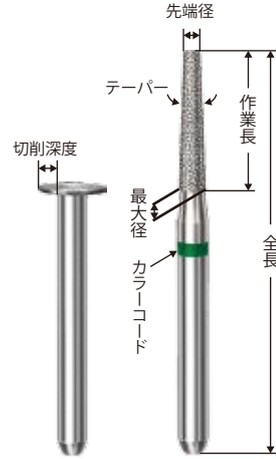
医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	838-010	838-012
I S O	806314137524010	806314137524012
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	4.0	4.0
最大径(mm)	1.0	1.2
テーパー	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円



○	ウルトラファイン	8 μm
●	エキストラファイン	25 μm
●	ファイン	46 μm
●	ミディアム	107 μm*
●	コース	151 μm*
●	スーパーコース	181 μm*

*製品のサイズや形状によっては粒子サイズが規定値と異なる場合があります。

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	845-009	845-010	845-012	845-014	845-016 (E11)
I S O	806314168524009	806314168524010	806314168524012	806314168524014	806314168524016
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6
先端径(mm)	0.6	0.7	0.8	1.0	1.2
テーパー	2.5	2.5	3.0	3.0	3.0
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
適正回転数	160,000	150,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円	2,500円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

			
品番	846-012	846-016	846-025
I S O	806314171524012	806314171524016	806314171524025
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0	7.0
最大径(mm)	1.2	1.6	2.5
先端径(mm)	0.7	1.1	1.5
テーパ	2.5	2.5	4.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	160,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

	
品番	846KR-016
I S O	806314545524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.6
先端径(mm)	1.1
テーパ	2.5
全長(mm)	21.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

				
品番	847-012 (E5)	847-014	847-016	847-018 (E6)
I S O	806314172524012	806314172524014	806314172524016	806314172524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6	1.8
先端径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001





ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	848-014	848-016 (E7)	848-018 (E8)
I S O	806314173524014	806314173524016	806314173524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	10.0	10.0	10.0
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8
先端径(mm)	0.5	1.0	1.4
テーパ	2.4	1.8	1.1
全長(mm)	24.0	24.0	22.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円



品番	849-010	849-012	849-016
I S O	806314194524010	806314194524012	806314194524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	4.0	4.0	4.0
最大径(mm)	1.0	1.2	1.6
先端径(mm)	-	-	-
テーパ	2.5	3.0	3.0
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円	2,500円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	850-012	850-014	850-016 (T4)	850-018 (T6)
I S O	806314199524012	806314199524014	806314199524016	806314199524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	10.0	10.0	10.0	10.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6	1.8
先端径(mm)	-	-	-	-
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	23.0	24.0	22.0	22.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000	300,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円



品番	851-012	851-016
I S O	806314219524012	806314219524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.6
先端径(mm)	0.7	1.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,930円	8,930円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

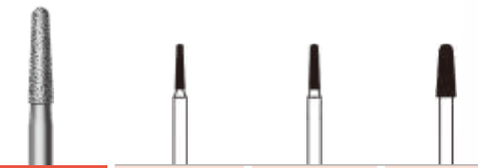
1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	852-012	852-014
I S O	806314164524012	806314164524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.2	1.4
先端径(mm)	-	-
テーパ	3.5	5.5
全長(mm)	19.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

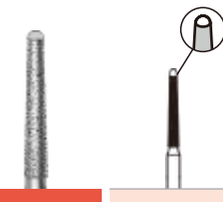


品番	855-012	855-014 (T1)	855-025
I S O	806314197524012	806314197524014	806314197524025
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0	7.0
最大径(mm)	1.2	1.4	2.5
先端径(mm)	-	-	-
テーパ	2.5	2.5	4.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	160,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	856-012 (T2)	856-014	856-016 (T3)	856-018
I S O	806314198524012	806314198524014	806314198524016	806314198524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6	1.8
先端径(mm)	-	-	-	-
テーパ	1.7	1.7	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円



品番	857-014
I S O	806314220524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.5
最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	-
テーパ	1.8
全長(mm)	24.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	8,930円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001

ダイヤモンド研削材



1

Komet Diamond burs / Discs



ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	858-014 (N1)
I S O	806314165524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	-
テーパ	3.4
全長(mm)	21.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	859-010	859-018 (N3)
I S O	806314167524010	806314166524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	11.0	10.0
最大径(mm)	1.0	1.8
先端径(mm)	-	-
テーパ	2.0	3.6
全長(mm)	25.0	23.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	860-012
I S O	806314245524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	19.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	862-012 (F1)	862-014	862-016 (F2)
I S O	806314249524012	806314249524014	806314249524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6
先端径(mm)	-	-	-
テーパ	-	-	-
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円



品番	863-012	863-016
I S O	806314250524012	806314250524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	10.0	10.0
最大径(mm)	1.2	1.6
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	24.0	24.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)




品番	874-009 (RCB II -10)
I S O	806314534524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	0.9
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	23.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円




品番	875-009 (RCB II -12)
I S O	806314535524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.9
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	23.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円




品番	876-009 (RCB II -2)
I S O	806314287524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	0.9
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	20.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)





品番	877-010 (P1/RCB II -4)	877-012 (RCB II -6)
I S O	806314288524010	806314288524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円






品番	878-010 (P2)	878-012 (P3/RCB II -8)	878-014 (P4)
I S O	806314289524010	806314289524012	806314289524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4
先端径(mm)	-	-	-
テーパ	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	160,000	300,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001





ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	878K-012	878K-014	878K-016	878K-018	878K-021
I S O	806314298524012	806314298524014	806314298524016	806314298524018	806314298524021
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円	6,300円

支台歯形成用
モディファイドシャンファートルペード



ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	879-014 (RCB II -14)	879-016
I S O	806314290524014	806314290524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	10.0	10.0
最大径(mm)	1.4	1.6
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	23.0	23.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	879K-016	879K-018
I S O	806314299524016	806314299524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	10.0	10.0
最大径(mm)	1.6	1.8
先端径(mm)	-	-
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	23.0	23.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

		
品番	881-012	881-014
I S O	806314141524012	806314141524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

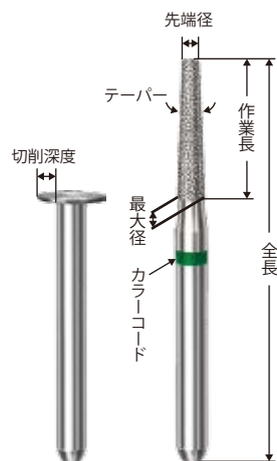
		
品番	885-012	885-014
I S O	806314130524012	806314130524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

	
品番	886-012
I S O	806314131524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	24.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

		
品番	909-040 (RCB II-16)	909-055
I S O	806314068524040	806314068524055
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	1.3	2.4
最大径(mm)	4.0	5.5
切削深度	1.2	1.5
テーパ	-	-
全長(mm)	17.0	19.0
適正回転数	80,000	80,000
最高回転数	100,000	80,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,930円	8,930円

咬合面削除用
ラウンドエッジホイール



○ ウルトラファイン	8 μm
● エキストラファイン	25 μm
● ファイン	46 μm
● ミディアム	107 μm*
● コース	151 μm*
● スーパーコース	181 μm*

*製品のサイズや形状によっては粒子サイズが規定値と異なる場合があります。

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001



ダイヤモンドバー (FGショート/ミディアム)

コメット FGショートダイヤモンドバー



品番	801(K)-014
I S O	806313001524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	-
最大径(mm)	1.4
切削深度	-
テーパ	-
全長(mm)	16.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	805(K)-012
I S O	806313010524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	1.2
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	16.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	806(K)-014
I S O	806313019524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.5
最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	16.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

ダイヤモンドバー (FGショート/ミディアム)



品番	830(K)-016
I S O	806313233524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	1.6
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	16.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	835(K)-010	835(K)-012
I S O	806313107524010	806313107524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	4.0	4.0
最大径(mm)	1.0	1.2
切削深度	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	16.0	16.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円



品番	836(K)-012	836(K)-014
I S O	806313110524012	806313110524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.2	1.4
先端径(mm)	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	16.0	16.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FGショート/ミディアム)



品番	846(K)-012
I S O	806313171524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	0.7
テーパ	2.5
全長(mm)	18.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	847(K)-016
I S O	806313172524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.6
先端径(mm)	1.0
テーパ	2.0
全長(mm)	18.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	850(K)-014
I S O	806313199524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	-
テーパ	2.0
全長(mm)	20.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

ダイヤモンドバー (FGショート/ミディアム)



品番	858(K)-014
I S O	806313165524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	-
テーパ	3.4
全長(mm)	18.0
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	862(K)-012
I S O	806313249524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
切削深度	-
テーパ	-
全長(mm)	18.5
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	877(K)-012
I S O	806313288524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	17.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





ダイヤモンドバー (FGショート/ミディアム)



品番	878 (K)-012	878 (K)-014
I S O	806313289524012	806313289524014
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
切削深度	-	-
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

支台歯形成用
パラレルシャンファートルペード



ダイヤモンドバー (FG/ファイン)

コメット FGダイヤモンドバー ファイン



品番	8368-016	8368-023
I S O	806314257514016	806314257514023
ダイヤモンド	ファイン	ファイン
作業長(mm)	3.0	5.0
最大径(mm)	1.6	2.3
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	8379-021	8379-023 (OS1赤)
I S O	806314277514021	806314277514023
ダイヤモンド	ファイン	ファイン
作業長(mm)	4.2	4.2
最大径(mm)	2.1	2.3
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	1本入
標準医院価格	5,000円	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8801-023	8801-029
I S O	806314001514023	806314001514029
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	2.3	2.9
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	140,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	5,000円

品番	8805-014
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	1.4
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

品番	8835-010	8835-014
I S O	806314107514010	806314107514014
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	4.0	4.0
最大径(mm)	1.0	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8836-012
I S O	806314110514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	8837-012
I S O	806314111514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	22.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	8838-012
I S O	806314137514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001

ダイヤモンド研削材



1

Komet Diamond burs / Discs



ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8845-012
I S O	806314168514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	0.8
テーパ	3.0
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	8846-012
I S O	806314171514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	0.7
テーパ	2.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8846KR-016
I S O	806314545514016
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.6
先端径(mm)	1.1
テーパ	2.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8847-012
I S O	806314172514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	0.6
テーパ	2.0
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8847KR-014	8847KR-016
I S O	806314546514014	806314546514016
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6
先端径(mm)	0.8	1.0
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	8848-016
I S O	806314173514016
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
先端径(mm)	1.0
テーパ	1.8
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8849-012
I S O	806314194514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	3.0
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	8850-014
I S O	806314199514014
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	2.0
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8851-012
I S O	806314219514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	2.0
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	8,930円

ダイヤモンド研削材



1

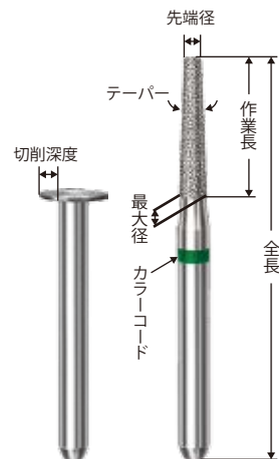
Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8852-012	8852-014 (ET6赤)
I S O	806314164514012	806314164514014
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長	6.0	6.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	3.5	5.5
全長(mm)	19.0	21.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	1本入
標準医院価格	5,000円	1,300円

前歯部唇面形態修整用



○ ウルトラファイン	8 μm
● エキストラファイン	25 μm
● ファイン	46 μm
● ミディアム	107 μm*
● コース	151 μm*
● スーパーコース	181 μm*

*製品のサイズや形状によっては粒子サイズが規定値と異なる場合があります。

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001



ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8856-012	8856-014 (S1-014F)	8856-016	8856-018 (S1-018F)	8856-021
I S O	806314198514012	806314198514014	806314198514016	806314198514018	806314198514021
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン	ファイン	ファイン	ファイン
作業長	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1
テーパ	1.7	1.7	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0
カラーコード	赤	赤	赤	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
最高回転数	300,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円



品番	8858-014
I S O	806314165514014
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8859-010	8859-014 (ET9赤)	8859-018
I S O	806314166514010	806314166514014	806314166514018
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン	ファイン
作業長	11.0	9.0	10.0
最大径(mm)	1.0	1.4	1.8
テーパ	2.0	3.7	3.6
全長(mm)	25.0	24.0	23.0
カラーコード	赤	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000	300,000
入数	5本入	1本入	5本入
標準医院価格	5,000円	1,800円	5,000円

品番	8862-012
I S O	806314249514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	8863-012
I S O	806314250514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長	10.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8874-009
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8875-009
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8876-009
I S O	806314287514009
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8877-010	8877-012
I S O	806314288514010	806314288514012
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	160,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	8878-012	8878-014
I S O	806314289514012	806314289514014
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X0009100001





ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8878K-014 (S2-014F)	8878K-016
I S O	806314298514014	806314298514016
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	8879-014	8879-016
I S O	806314290514014	806314290514016
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	10.0	10.0
最大径(mm)	1.4	1.6
テーパ	-	-
全長(mm)	23.0	23.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

ダイヤモンドバー (FG/ファイン)



品番	8879K-018
I S O	806314299514018
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.8
テーパ	2.0
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	8881-012	8881-014
I S O	806314141514012	806314141514014
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	8955-008 (ET3 赤)
I S O	806314699514008
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ダイヤモンドバー (FG/ファイン&エキストラファイン)




品番	8956-010 (ET4 赤)
I S O	806314159514010
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円





品番	8957-007 (OS3赤)	8957-009 (OS2赤)
I S O	806314195514007	806314195514009
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	3.0	3.0
最大径(mm)	0.7	0.9
テーパ	3.0	3.0
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円




品番	379EF-023 (OS1 黄)
I S O	806314277504023
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

ダイヤモンドバー (FG/エキストラファイン)

コメット FGダイヤモンドバー エキストラファイン




品番	852EF-014 (ET6黄・CVS-6)
I S O	806314164504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	5.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円




品番	859EF-014 (ET9黄・N22ff)
I S O	806314166504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.7
全長(mm)	24.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円





品番	862EF-012 (F1ff)	862EF-016 (F2ff)
I S O	806314249504012	806314249504016
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン	エキストラファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.6
テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	21.0
カラーコード	黄	黄
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





ダイヤモンドバー (FG/エキストラファイン)



品番	955EF-008 (ET3黄)
I S O	806314699504008
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



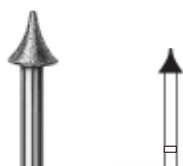
品番	956EF-010 (ET4黄)
I S O	806314159504010
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



品番	957EF-007 (OS3黄)	957EF-009 (OS2黄)
I S O	806314195504007	806314195504009
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン	エキストラファイン
作業長(mm)	3.0	3.0
最大径(mm)	0.7	0.9
テーパ	3.0	3.0
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	黄	黄
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円

ダイヤモンドバー (FG/ウルトラファイン)

コメット FGダイヤモンドバー ウルトラファイン



品番	833UF-031
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ウルトラファイン
作業長(mm)	3.6
最大径(mm)	3.1
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	140,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円

隣接歯間エマーゼンス・プロファイルの調整用

矯正治療におけるディスクング後にジンジバルエンブラージャー側からの形態修整により、隣接歯間エマーゼンスプロファイルを整える。



資料提供：本多正明先生 (本多歯科医院、東大阪市)

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

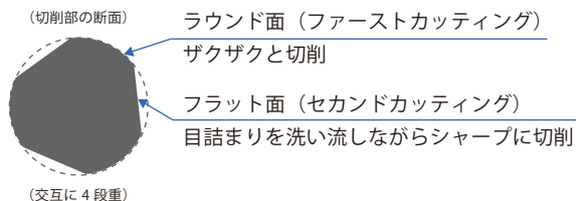
1

Komet Diamond burs / Discs

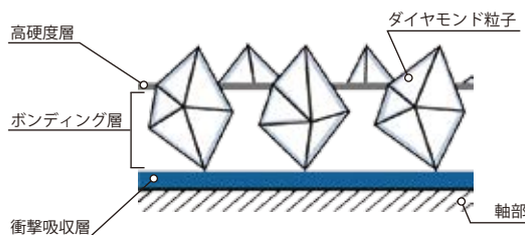
支台歯形成用 (FG/コース)

コメット Sダイヤモンドバー 高い切れ味で支台歯形成の時間を短縮。

■ 切削片をスムーズに排出して目詰まりを軽減させるために軸材を面取り



■ ダイヤ粒子の2/3を埋没させ、ボンディング層内で確実に保持するので
粒子の早期脱離を軽減



■ 疑似六角形の面とコースダイヤがシャープな切れ味をバックアップ



(自社製品との比較)

1mmあたりのダイヤモンド粒子数

		平均	最小	最大	標準偏差
通常品 A	new	31.3	28	33	2.04
	used	30.8	27	33	1.95
通常品 B	new	42.1	39	46	2.59
	used	38.2	26	46	5.36
KOMET	new	39.5	37	42	1.86
	used	36.8	34	40	1.86

The Journal of Applied Research • Vol.7.No.1,2007,Isabella Maria Zylla,PhD

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001





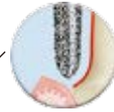
支台歯形成用 (FG/コアス)



テーパードシャンファールウンドエンド



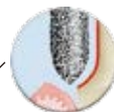
品番	S1-014 (S6856-014)	S1-016 (S6856-016)	S1-018 (S6856-018)	S1-021 (S6856-021)
ダイヤモンド	コアス	コアス	コアス	コアス
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0	21.0
カラーコード	緑	緑	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	S1-014F	8856-016	S1-018F	8856-021
同一形態の仕上げ用カーバイド	-	H375R-016	H375R-018	H375R-021
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	6,000円	6,000円	6,000円	6,000円



テーパードシャンファートルベードエンド



品番	S2-014 (S6878K-014)	S2-016 (S6878K-016)
ダイヤモンド	コアス	コアス
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	S2-014F	8878K-016
同一形態の仕上げ用カーバイド	-	H283K-016
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	6,000円	6,000円



パラレルシャンファートルベードエンド



品番	S3-012 (S6878-012)
ダイヤモンド	コアス
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	22.0
カラーコード	緑
軸色	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8878-012
同一形態の仕上げ用カーバイド	H283-012 (RCBII-9)
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	6,000円



ロングパラレルシャンファートルベードエンド



品番	S4-014 (S6879-014)
ダイヤモンド	コアス
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	緑
軸色	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8879-014
同一形態の仕上げ用カーバイド	H284-014 (RCBII-15)
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	6,000円



パラレルシャンファールウンドエンド



品番	S5-012 (S6881-012)	S5-014 (S6881-014)
ダイヤモンド	コアス	コアス
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8881-012	8881-014
同一形態の仕上げ用カーバイド	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	6,000円	6,000円

医療機器の分類：一般的名称
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X0009100001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

支台歯マージン仕上げ用 (FG/ミディアム&ファイン)

コメット ガイドピン付ダイヤモンドバー[※] ガイドによるスムーズで正確なマージンの形成&仕上げ。

先端のガイドピンが
遊離エナメルを防止
してマージンを滑ら
かに仕上げます



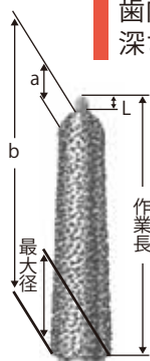
先端のガイドピンが
歯肉縁下のマージン
深さをコントロール



先端のガイドピンが
軸面削除量をコント
ロール



※症例に応じて、歯肉圧排糸を併用してください。



品番	856P-018	856P-021
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
L (mm)	0.5	0.5
a (mm)	0.38	0.54
b (mm)	0.65	0.80
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	-	-
同一形態の研削用ダイヤモンド	S1-018	S1-021
同一形態の仕上げ用カーバイド	H375R-018	H375R-021
適正回転数	40,000	40,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円

品番	8856P-018	8856P-021
ダイヤモンド	ファイン	ファイン
L (mm)	0.5	0.5
a (mm)	0.38	0.54
b (mm)	0.65	0.80
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	-	-
同一形態の仕上げ用カーバイド	H375R-018	H375R-021
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメットダイヤモンドバー
届出番号：27B2X00091000001

ダイヤモンド研削材



1

Komet Diamond burs / Discs

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (FG/ミディアム)

コメット マイクロプレレーションバー 健全歯質を保存するMIバー。

健全歯質への侵襲
を最小にする小さな
作業部



治療部位の視認性を
高めるスリムネック



正確な中心軸の
バーで術部への確に
アプローチ



製品動画は
こちら



品番	801M-010	801M-012
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	1.0	1.2
テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	21.0
同一形態の 仕上げ用ダイヤモンド	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,100円	1,100円

品番	830M-012
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	21.0
同一形態の 仕上げ用ダイヤモンド	8830M-012
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

品番	830AM-008	830AM-010
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	2.7	2.7
最大径(mm)	0.8	1.0
テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	21.0
同一形態の 仕上げ用ダイヤモンド	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,100円	1,100円

医療機器の分類：一般的名称
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメットダイヤモンドバー
届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用(FG/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバー

ダイヤモンド研削材



1

Komet Diamond burs / Discs



品番	830RM-009
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8830RM-009
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

製品動画はこちら
(830RM-009)



品番	835KRM-008	835KRM-010
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	3.0	4.0
最大径(mm)	0.8	1.0
全長(mm)	21.0	21.0
カラーコード	-	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,100円	1,100円



品番	838M-007
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8838M-007
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	883AM-007
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	1.6
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	20,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

CR 充填後の中央裂溝
及び窩形態付与



品番	889M-007
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8889M-007
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

裂溝のう蝕除去



品番	953M-014
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8953M-014
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメットダイヤモンドバー
届出番号：27B2X00091000001



MIダイヤモンド エナメル質う蝕用(FG/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバー



品番	953AM-014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.5
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8953AM-014
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	955AM-007
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	1.6
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	20,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

CR 充填後の
小窩裂溝形態付与



品番	957AM-007
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	20,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

CR 充填後の
咬頭形態付与



MIダイヤモンド エナメル質齶蝕用(FG/ファイン)

コメット マイクロプレパレーションバー



品番	8830M-012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	830M-012
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

製品動画は
こちら
(8830M-012)



品番	8830RM-009
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	830RM-009
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	8838M-007
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	838M-007
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメット ダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (FG/ファイン)

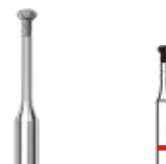
コメット マイクロプレパレーションバー



品番	8889M-007
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	889M-007
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	8953AM-014
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.5
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	953AM-014
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	8953M-014
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
同一形態の研削用ダイヤモンド	953M-014
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (FGショート/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバー



品番	830M(K)-012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	830RM(K)-009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	838M(K)-007
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (FGショート/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバー



品番	889M(K)-007
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	953AM(K)-014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.5
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円



品番	953M(K)-014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,100円

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (キット)

コメット マイクロプレパレーションバー キット



FG
ミディアム キット

品番	価格
4337	6,000円
内容	入数
830M-012	1本
830RM-009	1本
838M-007	1本
889M-007	1本
953M-014	1本
953AM-014	1本



FG
ファイン キット

品番	価格
4337F	6,000円
内容	入数
8830M-012	1本
8830RM-009	1本
8838M-007	1本
8889M-007	1本
8953M-014	1本
8953AM-014	1本



FGショート
ミディアム キット

品番	価格
4337.313	6,000円
内容	入数
830M(K)-012	1本
830RM(K)-009	1本
838M(K)-007	1本
889M(K)-007	1本
953M(K)-014	1本
953AM(K)-014	1本

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

コメット セレクションダイヤモンドバー

よく使用される形態を厳選し、シンプルな番号を付けました。



品番	R11 (801-009)
I S O	806314001524009
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	-
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

品番	I-11 (806-009)	I-12 (806-012)
I S O	806314019524009	806314019524012
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	2.5	2.5
最大径(mm)	0.9	1.2
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,500円	2,500円

品番	C11 (835-014)
I S O	806314107524014
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	E11 (845-016)
I S O	806314168524016
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.6
先端径	1.2
テーパ	3.0
全長(mm)	19.0
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

品番	E2	E3
I S O	-	-
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	5.0	5.0
最大径(mm)	1.8	2.1
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

品番	E4
I S O	-
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	7.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメット ダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001



セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム)

品番	E5 (847-012)	E6 (847-018)	品番	E7 (848-016)	E8 (848-018)	品番	F1 (862-012)
I S O	806314172524012	806314172524018	I S O	806314173524016	806314173524018	I S O	806314249524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	作業長(mm)	10.0	10.0	作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2	1.8	最大径(mm)	1.6	1.8	最大径(mm)	1.2
先端径(mm)	0.6	1.2	先端径(mm)	1.0	1.4	先端径(mm)	-
テーパ	2.0	2.0	テーパ	1.8	1.1	テーパ	-
全長(mm)	21.0	21.0	全長(mm)	24.0	22.0	全長(mm)	21.0
適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	160,000
最高回転数	300,000	450,000	最高回転数	300,000	300,000	最高回転数	300,000
入数	5本入	5本入	入数	5本入	5本入	入数	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	標準医院価格	5,000円	5,000円	標準医院価格	5,000円

セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム&エキストラファイン)

品番	F1ff (862EF-012)	品番	F2 (862-016)	品番	F2ff (862EF-016)
I S O	806314249504012	I S O	806314249524016	I S O	806314249504016
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン	ダイヤモンド粒子	ミディアム	ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	8.0	作業長(mm)	8.0	作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2	最大径(mm)	1.6	最大径(mm)	1.6
テーパ	-	テーパ	-	テーパ	-
全長(mm)	21.0	全長(mm)	21.0	全長(mm)	21.0
カラーコード	黄	カラーコード	-	カラーコード	黄
適正回転数	20,000	適正回転数	160,000	適正回転数	20,000
最高回転数	300,000	最高回転数	450,000	最高回転数	450,000
入数	5本入	入数	5本入	入数	5本入
標準医院価格	5,000円	標準医院価格	5,000円	標準医院価格	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム&エキストラファイン)




品番	N1 (858-014)
I S O	806314165524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円




品番	N22ff (859EF-014)
I S O	806314166504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.7
全長(mm)	24.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	6,000円




品番	N3 (859-018)
I S O	806314166524018
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.8
テーパ	3.6
全長(mm)	23.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム)




品番	N4
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	11.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円




品番	P1 (877-010)
I S O	806314288524010
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
 販売名 : コメットダイヤモンドバー
 届出番号 : 27B2X00091000001



セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	P2 (878-010)	P3 (878-012)	P4 (878-014)
I S O	806314289524010	806314289524012	806314289524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	160,000	300,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

品番	T1 (855-014)
I S O	806314197524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	2.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	T2 (856-012)	T3 (856-016)
I S O	806314198524012	806314198524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.6
先端径(mm)	-	-
テーパ	1.7	2.0
全長(mm)	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

支台歯形成用
テーパードシャンファー
ラウンドエンド





ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

セレクションダイヤモンドバー (FG/ミディアム)



品番	T4 (850-016)
ISO	806314199524016
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	2.0
全長(mm)	22.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	T5
ISO	-
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	T6 (850-018)
ISO	806314199524018
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.8
テーパ	2.0
全長(mm)	22.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

CR形態修正用 (FG/ファイン)

コメット ETダイヤモンドバー

前歯から臼歯まで幅広い症例に対応できる全7形態。



品番	ET3 赤 (8955-008)
ISO	806314699514008
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適用部位	歯頸部
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

品番	ET4赤 (8956-010)
ISO	806314159514010
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適用部位	歯頸部
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

品番	ET6 赤 (8852-014)
ISO	806314164514014
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	5.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





CR形態修正用 (FG/ファイン)

コメット ETダイヤモンドバー



品番	ET9 赤 (8859-014)
I S O	806314166514014
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.7
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



品番	OS1 赤 (8379-023)
I S O	806314277514023
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適用部位	舌面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



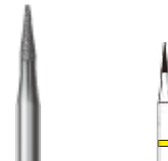
品番	OS2 赤 (8957-009)	OS3 赤 (8957-007)
I S O	806314195514009	806314195514007
ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン
作業長(mm)	3.0	3.0
最大径(mm)	0.9	0.7
テーパ	3.0	3.0
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	赤	赤
適用部位	咬合面	咬合面
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円

CR形態修正用 (FG/エキストラファイン)

コメット ETダイヤモンドバー



品番	ET3 黄 (955EF-008)
I S O	806314699504008
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	黄
適用部位	歯頸部
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



品番	ET4 黄 (956EF-010)
I S O	806314159504010
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	4.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適用部位	歯頸部
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



品番	ET6 黄 (852EF-014)
I S O	806314164504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	5.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	黄
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X0009100001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

CR形態修正用 (FG/エキストラファイン)

コメット ETダイヤモンドバー



品番	ET9 黄 (859EF-014)
I S O	806314166504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.7
全長(mm)	24.0
カラーコード	黄
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



品番	OS1 黄 (379EF-023)
I S O	806314277504023
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黄
適用部位	舌面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円



品番	OS2 黄 (957EF-009)	OS3 黄 (957EF-007)
I S O	806314195504009	806314195504007
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン	エキストラファイン
作業長(mm)	3.0	3.0
最大径(mm)	0.9	0.7
テーパ	3.0	3.0
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	黄	黄
適用部位	咬合面	咬合面
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円

ラミネートベニア用 (FG/ミディアム)

コメット CV/CVSダイヤモンドバー



品番	CV-1 (868B-020)	CV-2 (868B-018)
I S O	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	7.0	7.0
最大径(mm)	2.0	1.8
切削深度	0.4	0.3
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	-	-
適用部位	中切歯・犬歯	側切歯
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	160,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,800円	1,800円

切削深度を確定するテーパ付
ガイドグループ用バー。



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





ラミネートベニア用 (FG/先端はファイン、その他はコース)

コメット CV/CSVダイヤモンドバー



歯質研削用の2グリッドバー。
コース粒子(軸面部分)で効率的に唇面歯質を削除しながら
ファイン粒子(先端部分)で歯頸部の削除を抑えます。



品番	CVS-3 (6844-016)	CVS-4 (6844-014)
ISO	-	-
ダイヤモンド粒子	コース&ファイン	コース&ファイン
L (mm)	1.5	1.5
作業長(mm)	10.0	10.0
最大径(mm)	1.6	1.4
テーパ	2.0	1.8
全長(mm)	23.0	23.0
カラーコード	赤&緑	赤&緑
適用部位	中切歯・犬歯	側切歯
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	2,200円	2,200円

ラミネートベニア用 (FG/エキストラファイン)

コメット CV/CSVダイヤモンドバー

3種類の形態で歯肉縁下や舌側の余剰セメントを除去。



品番	CVS-6 (852EF-014)
ISO	806314164504014
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	5.5
全長(mm)	21.0
カラーコード	黄
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

品番	CVS-7 (955EF-008)
ISO	806314699504008
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	黄
適用部位	唇面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

品番	CVS-8 (379EF-023)
ISO	806314277504023
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黄
適用部位	舌面
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X0009100001



ダイヤモンド研削材

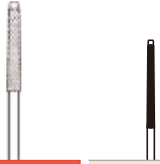
1

Komet Diamond burs / Discs

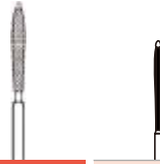
エンド用 (FG/ミディアム・非切削先端)

コメット CPエンドバー

パーフォレーションを防止するセーフエンド (非切削先端)
ファイル数と根管拡大&形成時間を削減



品番	CP-1
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	12.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	25.0
適用部位	髄腔拡大用
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	11,500円



品番	CP-2
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	12.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	25.0
適用部位	根管形成用
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	11,500円



品番	CP-3
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.3
全長(mm)	23.0
適用部位	根管形成用
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	10,500円



品番	CP-4
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	15.0
最大径(mm)	1.5
全長(mm)	28.0
適用部位	根管形成用
適正回転数	80,000
最高回転数	80,000
入数	5本入
標準医院価格	14,500円



品番	CP-5
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.0
全長(mm)	23.0
適用部位	根管形成用
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	10,500円

医療機器の分類 : 一般医療機器
一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
販売名 : コメット ダイヤモンドバー
届出番号 : 27B2X00091000001

インレー・クラウン・ブリッジ用 (FG/ミディアム)

コメット RCBIIバー

形成用のダイヤモンドと仕上げ用のカーバイドをシステム化



品番	RCB II-1 (801-016)
I S O	806314001524016
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	-
最大径(mm)	1.6
全長(mm)	19.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	500円
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	RCB II-2 (876-009)
I S O	806314287524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	20.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	RCB II-3
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	500円
入数	5本入
標準医院価格	2,500円



品番	RCB II-4 (877-010/P1)	RCB II-6 (877-012)
I S O	806314288524010	806314288524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
全長(mm)	20.0	20.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	RCB II-5	RCB II-7
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	160,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



品番	RCB II-8 (878-012/P3)
I S O	806314289524012
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	22.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	RCB II-9
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	RCB II-10 (874-009)
I S O	806314534524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	23.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	RCB II-12 (875-009)
I S O	806314535524009
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	23.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	RCB II-13
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

インレー・クラウン・ブリッジ用 (FG/ミディアム)

コメット RCBIIバー



品番	RCB II-14 (879-014)
I S O	806314290524014
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	23.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	RCB II-15
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円
入数	5本入
標準医院価格	5,000円



品番	RCB II-16 (909-040)
I S O	806314068524040
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	1.0
最大径(mm)	4.0
全長(mm)	17.0
同一形態の仕上げ用カーバイド	-
適正回転数	80,000
最高回転数	100,000
入数	1本入
標準医院価格	1,600円
入数	5本入
標準医院価格	8,000円

咬合面削除用
ラウンドエッジホイール



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FG/コアース)

コメット ZRダイヤモンドバー

専用ボンディング層でダイヤモンド粒子をさらにしっかりクリップ。これによりジルコニアなどをスムーズに研削。



品番	ZR6379-014	ZR6379-023
シャンク	FG	FG
ダイヤモンド	コアース	コアース
作業長(mm)	2.8	4.2
最大径(mm)	1.4	2.3
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	緑&白	緑&白
用途	研削用	研削用
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	1,200円



品番	ZR6390-016
シャンク	FG
ダイヤモンド	コアース
作業長(mm)	3.5
最大径(mm)	1.6
全長(mm)	19.0
カラーコード	緑&白
用途	研削用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメットダイヤモンドバー
届出番号：27B2X00091000001



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FG/コアース)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR6801-010	ZR6801-014	ZR6801-018
シャンク	FG	FG	FG
ダイヤモンド粒子	コアース	コアース	コアース
作業長(mm)	-	-	-
最大径(mm)	1.0	1.4	1.8
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	緑&白	緑&白	緑&白
用途	研削用	研削用	研削用
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	1,200円	1,200円



品番	ZR6830L-014
シャンク	FG
ダイヤモンド粒子	コアース
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	緑&白
用途	研削用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円



品番	ZR6850-016
シャンク	FG
ダイヤモンド粒子	コアース
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	2.0
全長(mm)	22.0
カラーコード	緑&白
用途	研削用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR6856-025
シャンク	FG
ダイヤモンド粒子	コアース
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	2.5
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	緑&白
用途	研削用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR6881-012	ZR6881-016
シャンク	FG	FG
ダイヤモンド粒子	コアース	コアース
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.6
テーパ	-	-
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	緑&白	緑&白
用途	研削用	研削用
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,500円	1,500円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001





ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FGロング/コアース&FG/ミディアム)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR6801L-014	ZR6801L-018
シャンク	FGロング	FGロング
ダイヤモンド	コアース	コアース
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	1.4	1.8
テーパ	-	-
全長(mm)	26.0	26.0
カラーコード	緑&白	緑&白
用途	研削用	研削用
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	1,200円

品番	ZR379-014
シャンク	FG
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.8
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円



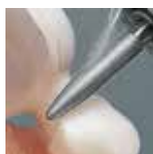
品番	ZR850-016
シャンク	FG
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	2.0
全長(mm)	22.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円

ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FG&FGロング/ミディアム)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR862-016
シャンク	FG
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR863-014
シャンク	FG
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	24.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR379L-014
シャンク	FGロング
ダイヤモンド	ミディアム
作業長(mm)	2.9
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001

ダイヤモンド研削材



1

Komet Diamond burs / Discs



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FGロング/ミディウム&FG/ファイン)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR390L-014
シャンク	FGロング
ダイヤモンド	ミディウム
作業長(mm)	3.4
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	青&白
用途	調整用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円



品番	ZR801L-012	ZR801L-014
シャンク	FGロング	FGロング
ダイヤモンド	ミディウム	ミディウム
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	26.0	26.0
カラーコード	青&白	青&白
用途	調整用	調整用
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	1,200円



品番	ZR8850-016
シャンク	FG
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	2.0
全長(mm)	22.0
カラーコード	赤&白
用途	仕上げ用
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円

ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FG&FGロング/ファイン)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR8863-014
シャンク	FG
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤&白
用途	仕上げ用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR8881-016
シャンク	FG
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	赤&白
用途	仕上げ用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ZR8379L-014
シャンク	FGロング
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	2.9
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	赤&白
用途	仕上げ用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円



品番	ZR8379L-023
シャンク	FGロング
ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	4.3
最大径(mm)	2.3
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	赤&白
用途	仕上げ用
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材用 (FGロング/ファイン)

コメット ZRダイヤモンドバー



品番	ZR8390L-014	品番	ZR8801L-008	ZR8801L-010	ZR8801L-014	ZR8801L-018
シャンク	FGロング	シャンク	FGロング	FGロング	FGロング	FGロング
ダイヤモンド粒子	ファイン	ダイヤモンド粒子	ファイン	ファイン	ファイン	ファイン
作業長(mm)	3.4	作業長(mm)	-	-	-	-
最大径(mm)	1.4	最大径(mm)	0.8	1.0	1.4	1.8
テーパ	-	テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	26.0	全長(mm)	26.0	26.0	26.0	26.0
カラーコード	赤&白	カラーコード	赤&白	赤&白	赤&白	赤&白
用途	仕上げ用	用途	仕上げ用	仕上げ用	仕上げ用	仕上げ用
適正回転数	160,000	適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	最高回転数	300,000	300,000	300,000	300,000
入数	1本入	入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	標準医院価格	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円



ジルコニア・ニケイ酸リチウムクラウン撤去用 (FG/ミディアム)

コメット 4ZRダイヤモンドバー (撤去用)



品番	4ZR-012	4ZR-014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	白	白
軸色	ゴールド	ゴールド
用途	撤去用	撤去用
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,500円	1,500円

ジルコニアクラウンを素早く撤去。
専用ボンディング層でダイヤモンド粒子をさらにしっかりグリップ。
これによりジルコニアなどをスムーズに研削。

ジルコニア撤去用



医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメットダイヤモンドバー
届出番号：27B2X00091000001





ジルコニア製テレスコープクラウン用 (FG/テーパ2度)

コメット ミリング用ZRダイヤモンドバー (テーパ2°)



ミリングマシンに装着して使用。
滑らかな表面性状をもたらす4ステップタイプ。

品番	ZR371M-025	ZR371F-025	ZR371EF-025	ZR371UF-025
ISO	-	-	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ファイン	エキストラファイン	ウルトラファイン
作業長(mm)	10.0	10.0	10.0	10.0
最大径(mm)	2.5	2.5	2.5	2.5
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	23.0	23.0	23.0	23.0
カラーコード	青&白	赤&白	黄&白	白&白
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000	300,000	300,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	4,000円	4,000円	4,000円	4,000円



FG
テーパ2° キット

品番	価格
4432	15,000円
内容	入数
ZR371M-025	1本
ZR371F-025	1本
ZR371EF-025	1本
ZR371UF-025	1本

ジルコニア製テレスコープクラウン用 (FG/テーパ1度)

コメット ミリング用ZRダイヤモンドバー (テーパ1°)



ミリングマシンに装着して使用。
滑らかな表面性状をもたらす4ステップタイプ。

品番	ZR374M-025	ZR374F-025	ZR374EF-025	ZR374UF-025
ISO	-	-	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ファイン	エキストラファイン	ウルトラファイン
作業長(mm)	13.0	13.0	13.0	13.0
最大径(mm)	2.5	2.5	2.5	2.5
テーパ	1.0	1.0	1.0	1.0
全長(mm)	26.0	26.0	26.0	26.0
カラーコード	青&白	赤&白	黄&白	白&白
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000	300,000	300,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	4,000円	4,000円	4,000円	4,000円



FG
テーパ1° キット

品番	価格
4440	15,000円
内容	入数
ZR374M-025	1本
ZR374F-025	1本
ZR374EF-025	1本
ZR374UF-025	1本

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

エンド・外科用 (FG/先端カーバイド・軸部ミディアムダイヤモンド)

コメット カーディアバー

ヘッド先端はカーバイド製、その他の部分はダイヤモンドを電着。

エンド→先端のカーバイドによる歯髓腔への穿通と、ダイヤによる髓腔内壁の形成を1本で行えます。

外科 →カーバイドによる骨削除と、ダイヤによる歯冠分割を1本で行えます。



品番	2CD-2 (380.314.012)	2CD-3 (380.314.014)
I S O	-	-
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	5.0	5.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	-	-
標準医院価格	-	-
入数	1本入	1本入
標準医院価格	2,275円	2,275円



品番	8CD-2 (382.314.012)	8CD-3 (382.314.014)
I S O	-	-
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	5.0	5.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	-	-
標準医院価格	-	-
入数	1本入	1本入
標準医院価格	2,275円	2,275円



品番	9CD-2 (383.314.012)	9CD-3 (383.314.014)
I S O	806314198020012	806314198020014
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	3,160円	3,160円
入数	7本入	7本入
標準医院価格	18,960円	18,960円



品番	10CD-2 (384.314.012)	10CD-3 (384.314.014)
I S O	-	-
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	9.0	9.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	21.0
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	3,160円	3,160円
入数	7本入	7本入
標準医院価格	18,960円	18,960円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用研削器材
 販売名：コメット カーディアバー
 届出番号：27B2X00091000005

ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs



エンド・外科用 (FG/先端カーバイド・軸部ミディアムダイヤモンド)

コメット カーディアバー



品番	11CD-3 (385.314.014)	品番	12CD-2 (389.314.012)	12CD-3 (389.314.014)
ISO	-	ISO	806314494020012	806314494020014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	9.0	作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	-	テーパ	-	-
全長(mm)	21.0	全長(mm)	21.0	21.0
適正回転数	160,000	適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	300,000	最高回転数	300,000	300,000
入数	-	入数	1本入	1本入
標準医院価格	-	標準医院価格	3,160円	3,160円
入数	1本入	入数	7本入	7本入
標準医院価格	3,160円	標準医院価格	18,960円	18,960円

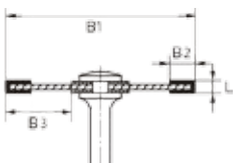
医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用研削器材
 販売名 : コメットカーディアバー
 届出番号 : 27B2X00091000005

陶材用 (HP/ミディアム)

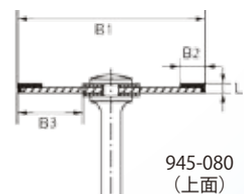
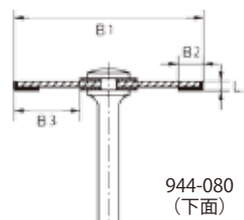
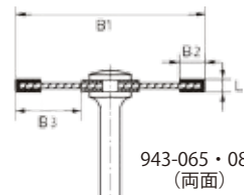
コメット ミニフレックス ダイヤジスク

精密分割用

小さな径のジスクで陶材を精密に分割。
 正確に陶材を分割できる薄い作業部厚。



品番	943-065	943-080	944-080	945-080
ISO	806104361514065	806104361514080	-	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
最大径 B1 (mm)	6.5	8.0	8.0	8.0
コーティング幅 B2 (mm)	1.0	1.0	2.75	2.75
切削深度 B3 (mm)	1.5	2.25	2.25	2.25
厚み L (mm)	0.15	0.15	0.10	0.10
付着面	両面	両面	下面	上面
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-
適正回転数	25,000	25,000	25,000	25,000
最高回転数	40,000	35,000	35,000	35,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円



医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名 : コメットダイヤモンドジスク
 届出番号 : 27B2X00091000009



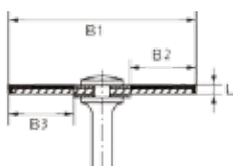
ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

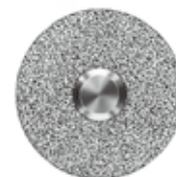
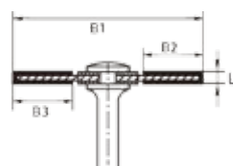
陶材用 (HP/ミディアム)

コメット ダイヤモンドディスク 形態粗修正及び分割用



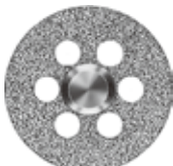
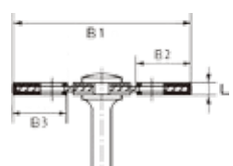
品番	918-220
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.2
付着面	上面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円

形態粗修正及び分割用



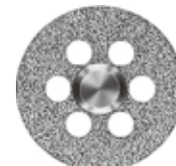
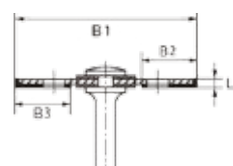
品番	918B-220
I S O	806104345524220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.3
付着面	両面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

形態粗修正及び分割用



品番	918PB-220
I S O	806104350524220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.3
付着面	両面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

形態粗修正及び分割用



品番	919P-220
I S O	806104351524220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.2
付着面	下面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円



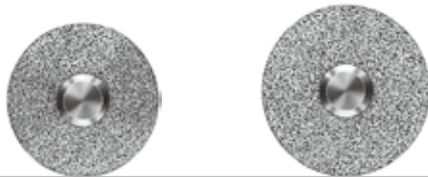
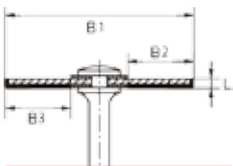
医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット ダイヤモンドディスク
 届出番号：27B2X00091000009





陶材用 (HP/ミディアム)

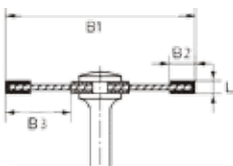
コメット ダイヤモンドジスク
形態粗修正及び分割用



品番	919-200	919-220
I S O	806104346524200	806104346524220
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
最大径 B1 (mm)	20.0	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	6.5	7.5
切削深度 B3 (mm)	6.5	7.5
厚み L (mm)	0.2	0.2
付着面	下面	下面
全長 (mm)	44.5	44.5
カラーコード	-	-
適正回転数	15,000	15,000
最高回転数	20,000	20,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	2,600円	2,600円

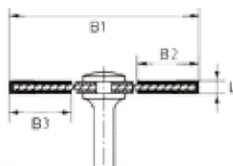
陶材用 (HP/ミディアム&ウルトラファイン)

コメット
ダイヤモンドジスク
形態修正及び分割用



品番	911H-220
I S O	806104355514220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	3.0
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.15
付着面	両面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

コメット
スパイラルジスク
形態微修正及び精密分割用



品番	983-220
I S O	806104401514220
ダイヤモンド粒子	ウルトラファイン
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.1
付着面	両面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット ダイヤモンドジスク
 届出番号：27B2X0009100009



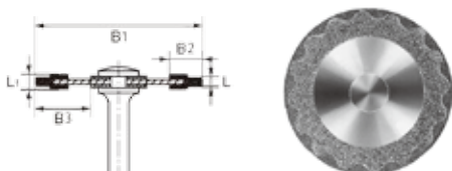
ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

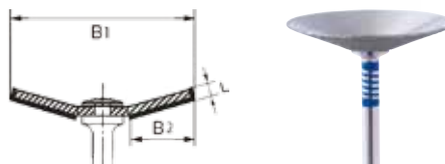
陶材用 (HP/ファイン&ミディアム) & (HP/ミディアム)

コメット 2グリットジスク 精密分割及び形態修正用



品番	984-220
I S O	-
ダイヤモンド粒子	外:ファイン・内:ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L(外)・L1(内) (mm)	L(外):0.15・L1(内):0.25
付着面	両面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

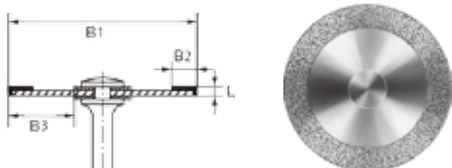
コメット カップシェイプジスク 形態修正用



品番	920-220
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	7.5
切削深度B3(mm)	-
厚み L (mm)	0.45
付着面	下面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円

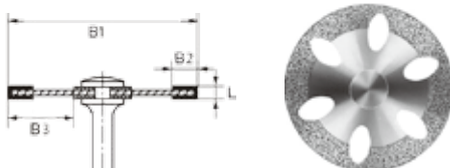
陶材用&陶材・レジ用 (HP/ミディアム)

コメット ダイヤモンドジスク 形態微修正及び分割用



品番	911HV-220
I S O	806104357514220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L (mm)	0.1
付着面	上面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円

コメット オーバルジスク 陶材及びレジ用分割用



品番	911HP-220
I S O	806104317514220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L (mm)	0.15
付着面	両面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名 : コメット ダイヤモンドジスク
 届出番号 : 27B2X00091000009

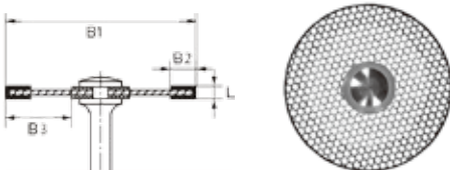




陶材・レジン用(HP/ミディアム)&石膏用(HP/ファイン)

コメット メッシュジスク

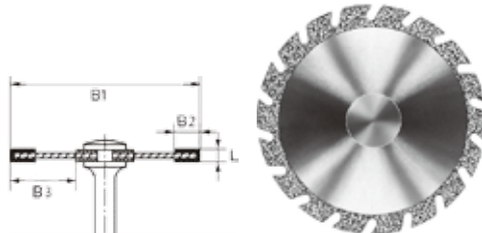
陶材及びレジンの精密な
形態修正用



品番	934-220
ISO	806104400524220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L (mm)	0.18
付着面	両面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,400円

コメット プラスタージスク

石膏分割用

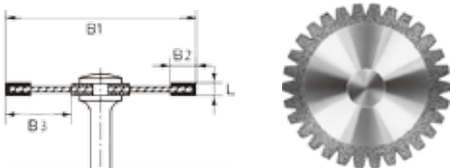


品番	8964-300
ISO	806104377514300
ダイヤモンド粒子	ファイン
最大径 B1 (mm)	30.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	11.5
厚み L (mm)	0.3
付着面	両面
全長(mm)	44.5
カラーコード	赤
適正回転数	10,000
最高回転数	15,000
入数	1本入
標準医院価格	6,000円

レジン用(HP/エキストラファイン)

コメット Vカットジスク

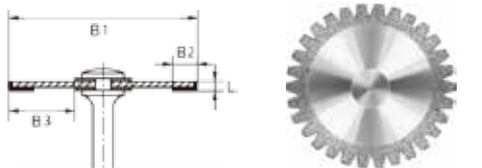
レジン形態修正及び分割用



品番	365(946-220)
ISO	806104365514220
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L (mm)	0.2
付着面	両面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円

コメット Vカットジスク

レジン形態修正及び分割用



品番	366
ISO	-
ダイヤモンド粒子	エキストラファイン
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅B2(mm)	3.0
切削深度B3(mm)	7.5
厚み L (mm)	0.15
付着面	下面
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット ダイヤモンドジスク
 届出番号：27B2X00091000009



ダイヤモンド研削材

1

Komet Diamond burs / Discs

石膏・埋没材分割用 (HP/ミディアム)

コメット ダイヤモンドジスク 段差なく、スパッと切れる。

ここがポイント!!

※ 正回転・逆回転両方使用可能

※ 左利きの方もOK



■ 視認性

反対側に視認性を与えるためのパンチング



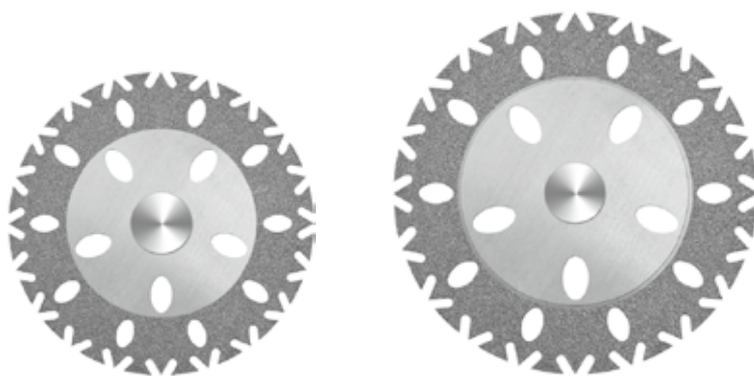
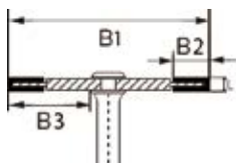
■ 無段差分割

石膏模型を一回で分割
切削面の段差を防ぐ大きな直径



■ カuttingブレード

切削力を高めてタワミを防ぐデザイン



品番	987P-400	987P-480
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム
最大径 B1 (mm)	40.0	48.0
コーティング幅 B2 (mm)	7.5	9.0
切削深度 B3 (mm)	16.0	20.0
厚み L (mm)	0.33	0.33
付着面	両面	両面
全長 (mm)	44.5	44.5
カラーコード	-	-
適正回転数	10,000	10,000
最高回転数	15,000	15,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	6,000円	8,000円

製品動画は
こちら

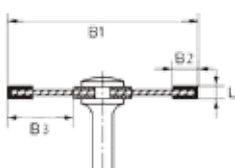


医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
販売名：コメット ダイヤモンドジスク
届出番号：27B2X00091000009



陶材・レジン・石膏の粗形態修正用(HP/ミディアム)

コメット トルネードディスク 陶材・レジン・石膏の形態粗修正用



品番	936-220
I S O	806104382534220
ダイヤモンド粒子	ミディアム
最大径 B1 (mm)	22.0
コーティング幅 B2 (mm)	3.0
切削深度 B3 (mm)	7.5
厚み L (mm)	0.25
付着面	両面
全長 (mm)	44.5
カラーコード	-
適正回転数	15,000
最高回転数	20,000
入数	1本入
標準医院価格	5,000円



2



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters



カーバイド切削材の品質

Quality of Carbide burs / Cutters



カーバイド製切削材について

ドイツ・コメット社のカーバイド製切削材は、粒度の細かいタングステンカーバイド鋼を使用する事で高い硬度(1600HV)を実現しており、さらにH.I.P製法という方法により製造されています。HIPとは『熱間等法圧(Hot Isostatic Press)』の事で、具体的には1,000℃以上の加熱環境下で金属などの粉体を、主にアルゴンなどの不活性ガスを使用して等方向に圧縮・焼結する技術です。このHIP工程により加圧焼結される素材は、組成が高密度かつ均一化され、通常なら不可避免的に発生する構造体内部の微細な気孔(ポア)をほぼなくすることができます。そのため鋼材全体として、

- ① 破折強度の向上
- ② 疲労強度の向上
- ③ 圧縮強度の向上
- ④ 器械的強度のバラつきの減少

などの数多くの特性が得られます。

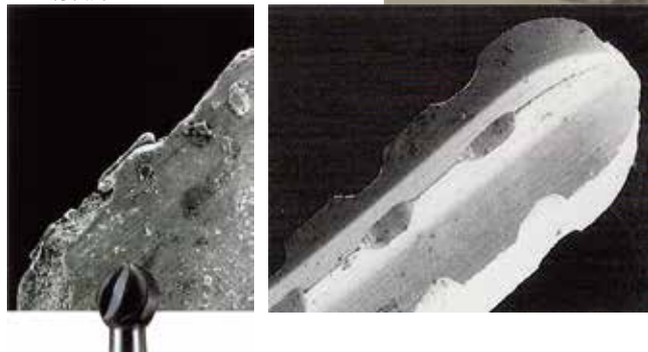
すなわちH.I.P製法によって製造されたタングステンカーバイド鋼は、まさに歯科用切削材として要求される切削力や耐久性・強度などの多くの特性を備えた素材だといえるでしょう。

コメット社は、FG用やHP用、技工用カーバイドカッターをはじめとする全てのカーバイド切削材のブレード部にHIP製法によるカーバイド鋼材を使用しています。

HIP カーバイド



HIP 鋼以外のカーバイド



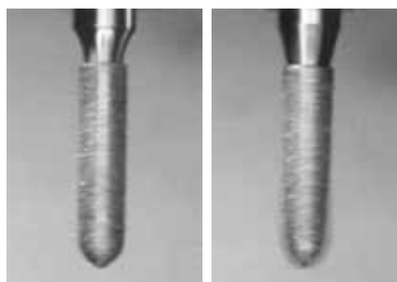
Quality Products
Made in Germany



軸の精度について

精密な中心軸は、チャックの故障を軽減し、精密な施術をサポートします。

中心軸がブレている場合、装着しているハンドピースには1分間あたり、数十万回の余分な負荷がかかります。また、軸ブレした道具で精密な施術を行うことは容易ではありません。コメット社では軸材の削り出しにディープレイディング工法を採用することにより、正確な中心軸の提供を可能にしました。



軸ブレなし

軸ブレあり

検査について

厳格に定めた試験プロトコルに従い、各製品の検査を行います。ブレード形状が複雑な製品は検査項目を増やし、良質な製品の供給に努めています。



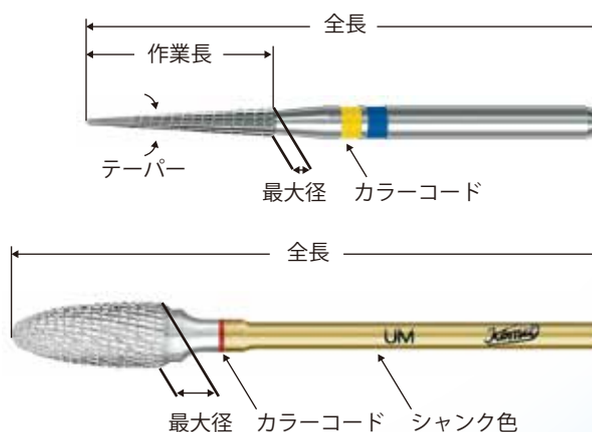
会社案内動画はこちら



ブレードタイプと項目の詳細について

- ウルトラファイン
- エキストラファイン
- ファイン
- ノーマル
- コアース
- スーパーコアース

※上記カラーコードは特殊な用途のバーにおいては一部例外もあります。





カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー (FG) ラウンド

コメット FGカーバイドバー

高品質のHIPカーバイド鋼が生み出す高い切れ味と耐久性。
正確・精密に削り出されたブレードによるスムーズな切れ味。



品番	1/4 (H1.314.005)	1/2 (H1.314.006)	1 (H1.314.008)	2 (H1.314.010)	3 (H1.314.012)
I S O	500314001001005	500314001001006	500314001001008	500314001001010	500314001001012
作業長(mm)	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円



品番	4 (H1.314.014)	5 (H1.314.016)	6 (H1.314.018)	7 (H1.314.021)	8 (H1.314.023)
I S O	500314001001014	500314001001016	500314001001018	500314001001021	500314001001023
作業長(mm)	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	300,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

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 : 27B2X00091000002





カーバイドバー (FG) インバーテッドコーン



品番	33.1/2 (H2.314.006)	34 (H2.314.008)	35 (H2.314.010)	36 (H2.314.012)	37 (H2.314.014)	38 (H2.314.016)	39 (H2.314.018)
I S O	500314010006006	500314010006008	500314010006010	500314010006012	500314010006014	500314010006016	500314010006018
作業長(mm)	0.5	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.7
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
インバーテッドコーン



カーバイドバー (FG) シリンダー & シリンダーロング



品番	56 (H21.314.009)	57 (H21.314.010)	58 (H21.314.012)	59 (H21.314.014)
I S O	500314107006009	500314107006010	500314107006012	500314107006014
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円



品番	57L (H21L.314.010)	58L (H21L.314.012)
I S O	500314110006010	500314110006012
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	-	-
軸色	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー（FG）テーパード



品番	168 (H23.314.008)	169 (H23.314.009)	170 (H23.314.010)	171 (H23.314.012)	172 (H23.314.016)	173 (H23.314.021)
I S O	500314168006008	500314168006009	500314168006010	500314168006012	500314168006016	500314168006021
作業長(mm)	3.4	4.2	4.2	4.2	4.4	4.8
最大径(mm)	0.8	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー（FG）テーパードロング



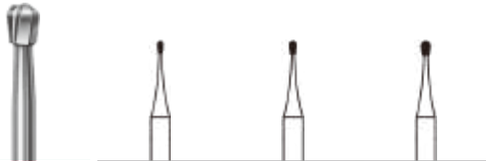
品番	169L (H23L.314.009)	170L (H23L.314.010)	171L (H23L.314.012)	172L (H23L.314.016)
I S O	500314171006009	500314171006010	500314171006012	500314171006016
作業長(mm)	5.2	6.0	6.0	6.0
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.6
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	20.0	20.0	20.0	20.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002

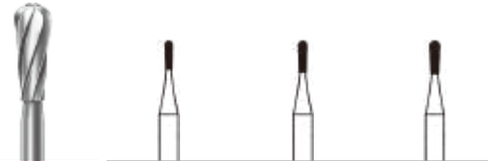




カーバイドバー (FG) ペア & ペアロング



品番	330 (H7.314.008)	331 (H7.314.010)	332 (H7.314.012)
I S O	500314232001008	500314232001010	500314232001012
作業長(mm)	1.7	1.75	1.8
最大径(mm)	0.8	1.0	1.2
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円



品番	331L (H7L.314.010)	332L (H7L.314.012)	333L (H7L.314.014)
I S O	500314234006010	500314234006012	500314234006014
作業長(mm)	3.8	4.2	4.4
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー (FG) シリンダークロスカット



品番	556 (H31.314.009)	557 (H31.314.010)	558 (H31.314.012)	559 (H31.314.014)
I S O	500314107007009	500314107007010	500314107007012	500314107007014
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
シリンダークロスカット



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー（FG）シリンダーロングクロスカット



品番	556L (H31L.314.009)	557L (H31L.314.010)	558L (H31L.314.012)
I S O	500314110007009	500314110007010	500314110007012
作業長(mm)	5.2	6.0	6.0
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2
テーパー	-	-	-
全長(mm)	20.0	20.0	20.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
シリンダーロングクロスカット



カーバイド切削材



2

Komet Carbide burs / Cutters

カーバイドバー（FG）テーパードクロスカット



品番	698 (H33.314.008)	699 (H33.314.009)	700 (H33.314.010)	701 (H33.314.012)	702 (H33.314.016)	703 (H33.314.021)
I S O	500314168007008	500314168007009	500314168007010	500314168007012	500314168007016	500314168007021
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.2	4.4	4.8
最大径(mm)	0.8	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパー	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

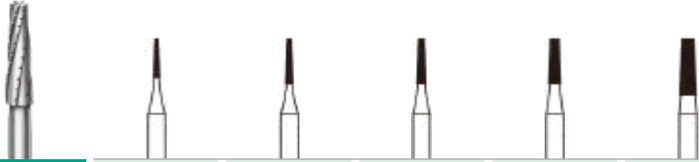
窩洞形成用
テーパードクロスカット



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：27B2X00091000002



カーバイドバー (FG) テーパーロングクロスカット



品番	699L (H33L.314.009)	700L (H33L.314.010)	701L (H33L.314.012)	702L (H33L.314.016)	703L (H33L.314.021)
I S O	500314171007009	500314171007010	500314171007012	500314171007016	500314171007021
作業長(mm)	5.2	6.0	6.0	6.0	7.5
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー (FG) エンドカッティングバー



品番	957 (H207.314.010)	958 (H207.314.012)	959 (H207.314.014)
I S O	500314150001010	500314150001012	500314150001014
作業長(mm)	-	-	-
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

製品動画は
こちら



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー（FG）シリンダーラウンド



品番	1156 (H21R.314.009)	1157 (H21R.314.010)	1158 (H21R.314.012)	1159 (H21R.314.014)
I S O	500314137006009	500314137006010	500314137006012	500314137006014
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.2
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー（FG）ラウンドエンドテーパ



品番	1170 (H23R.314.010)	1171 (H23R.314.012)	1172 (H23R.314.016)
I S O	500314194006010	500314194006012	500314194006016
作業長(mm)	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	1.0	1.2	1.6
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002





カーバイドバー (FG) シリンダーラウンドクロスカット



品番	1556 (H31R.314.009)	1557 (H31R.314.010)	1558 (H31R.314.012)	1559 (H31R.314.014)
I S O	500314137007009	500314137007010	500314137007012	500314137007014
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
シリンダーラウンドクロスカット



カーバイドバー (FG) ラウンドエンドテーパークロスカット



品番	1700 (H33R.314.010)	1701 (H33R.314.012)	1702 (H33R.314.016)
I S O	500314194007010	500314194007012	500314194007016
作業長(mm)	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	1.0	1.2	1.6
テーパ	-	-	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー (FGショート) ラウンド

コメット FGショートカーバイドバー



品番	1/2 (H1.313.006)	1 (H1.313.008)	2 (H1.313.010)	3 (H1.313.012)	5 (H1.313.016)	6 (H1.313.018)	7 (H1.313.021)	8 (H1.313.023)
I S O	500313001001006	500313001001008	500313001001010	500313001001012	500313001001016	500313001001018	500313001001021	500313001001023
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.6	1.8	2.1	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー (FGショート) インバーテッドコーン



品番	33.1/2 (H2.313.006)	34 (H2.313.008)	35 (H2.313.010)	36 (H2.313.012)	37 (H2.313.014)	38 (H2.313.016)
I S O	500313010006006	500313010006008	500313010006010	500313010006012	500313010006014	500313010006016
作業長(mm)	0.5	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	150,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
インバーテッドコーン



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 : 27B2X00091000002



カーバイドバー (FGショート) テーパード&テーパードロング

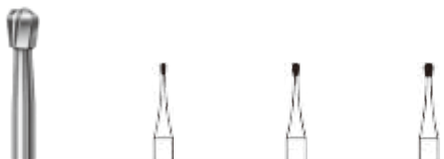


品番	169 (H23.313.009)	170 (H23.313.010)	171 (H23.313.012)
I S O	500313168006009	500313168006010	500313168006012
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2
テーパ	-	-	-
全長(mm)	17.0	17.0	17.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円



品番	169L (H23L.313.009)	170L (H23L.313.010)
I S O	500313171006009	500313171006010
作業長(mm)	5.2	6.0
最大径(mm)	0.9	1.0
テーパ	-	-
全長(mm)	18.0	18.0
カラーコード	-	-
軸色	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円

カーバイドバー (FGショート) ペアー & シリンダークロスカット



品番	330 (H7.313.008)	331 (H7.313.010)	332 (H7.313.012)
I S O	500313232001008	500313232001010	500313232001012
作業長(mm)	1.7	1.75	1.8
最大径(mm)	0.8	1.0	1.2
テーパ	-	-	-
全長(mm)	16.0	16.0	16.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円



品番	556 (H31.313.009)	557 (H31.313.010)	559 (H31.313.014)
I S O	500313107007009	500313107007010	500313107007014
作業長(mm)	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	0.9	1.0	1.4
テーパ	-	-	-
全長(mm)	16.0	16.0	16.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー (FGショート) テーパーダークロスカット&テーパーロングクロスカット

品番	699 (H33.313.009)	700 (H33.313.010)	701 (H33.313.012)
I S O	500313168007009	500313168007010	500313168007010
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2
テーパー	-	-	-
全長(mm)	16.5	16.5	16.5
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

窩洞形成用
テーパーダークロスカット



品番	699L (H33L.313.009)
I S O	500313171007009
作業長(mm)	5.2
最大径(mm)	0.9
テーパー	-
全長(mm)	18.0
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,400円

カーバイド切削材



2

Komet Carbide burs / Cutters

カーバイドバー (FGロング) ラウンド

コメット FGロングカーバイドバー (サージカルレングス)

深部へもアクセスできる全長25mmのサージカルレングス。

ディープグラインディング工法でロングシャンクでも正確な中心軸。

品番	1/2 (H1.316.006)	1 (H1.316.008)	2 (H1.316.010)	3 (H1.316.012)	4 (H1.316.014)	5 (H1.316.016)	6 (H1.316.018)	8 (H1.316.023)
I S O	500316001001006	500316001001008	500316001001010	500316001001012	500316001001014	500316001001016	500316001001018	500316001001023
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3
全長(mm)	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0
適正回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002



カーバイドバー (FGロング) テーパーダークロスカット



品番	700 (H33.316.010)	701 (H33.316.012)	702 (H33.316.016)	703 (H33.316.021)
I S O	500316168007010	500316168007012	500316168007016	500316168007021
作業長(mm)	4.2	4.2	4.4	4.8
最大径(mm)	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	25.0	25.0	25.0	25.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	100,000	100,000	100,000	100,000
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円	2,400円

カーバイドバー (FGロング) テーパーロングクロスカット



品番	700L (H33L.316.010)	701L (H33L.316.012)	702L (H33L.316.016)
I S O	500316171007010	500316171007012	500316171007016
作業長(mm)	6.0	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2	1.6
テーパ	-	-	-
全長(mm)	25.0	25.0	25.0
カラーコード	-	-	-
軸色	-	-	-
適正回転数	100,000	100,000	100,000
最高回転数	100,000	100,000	100,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	2,400円	2,400円	2,400円

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー（CA）ラウンド

コメット CAカーバイドバー

高品質のHIPカーバイド鋼が生み出す高い切れ味と耐久性。
正確・精密に削り出されたブレードによるスムーズな切れ味。



品番	1/4 (H1.204.005)	1/2 (H1.204.006)	1 (H1.204.008)	2 (H1.204.010)	3 (H1.204.012)
I S O	500204001001005	500204001001006	500204001001008	500204001001010	500204001001012
作業長(mm)	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円



品番	4 (H1.204.014)	5 (H1.204.016)	6 (H1.204.018)	7 (H1.204.021)	8 (H1.204.023)
I S O	500204001001014	500204001001016	500204001001018	500204001001021	500204001001023
作業長(mm)	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円

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：27B2X00091000002





カーバイドバー (CA) インバーテッドコーン



品番	33.1/2 (H2.204.006)	34 (H2.204.008)	35 (H2.204.010)	36 (H2.204.012)	37 (H2.204.014)	38 (H2.204.016)	39 (H2.204.018)
I S O	500204010006006	500204010006008	500204010006010	500204010006012	500204010006014	500204010006016	500204010006018
作業長(mm)	0.5	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.7
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円

カーバイドバー (CA) テーパードクロスカット



品番	699 (H33.204.009)	700 (H33.204.010)	701 (H33.204.012)	702 (H33.204.016)
I S O	500204168007009	500204168007010	500204168007012	500204168007016
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.6
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円

窩洞形成用
テーパードクロスカット



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー (CAロング) ラウンド

コメット CAロングカーバイドバー



品番	2 (H1.205.010)	3 (H1.205.012)	4 (H1.205.014)	5 (H1.205.016)	6 (H1.205.018)	8 (H1.205.023)
I S O	500205001001010	500205001001012	500205001001014	500205001001016	500205001001018	500205001001023
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円

MIカーバイドバー軟化象牙質除去用 (FG)

コメット マイクロプレパレーションバー

スリムネックで高い視認性により、う蝕をピンポイント除去。
大きく広がった象牙質う蝕を目詰まりせずに低振動で効率的に除去。



品番	H1SM-014
作業長(mm)	-
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	緑
適正回転数	4,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	980円

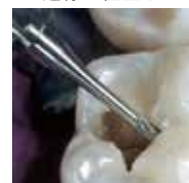
品番	H7SM-009
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	21.0
カラーコード	緑
適正回転数	4,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	980円

品番	H249M-007
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
適正回転数	20,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	980円

H1SM-014
軟化象牙質を除去



H249M-007
辺縁の仕上げ



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：27B2X00091000002

MIカーバイドバー軟化象牙質除去用(CA&CAロング)

コメット マイクロプレパレーションバー H1SEM 軟化象牙質の切削に低振動のカーバイドバー

低速でもサクサク削れて低振動

クロスカットが振動と目詰まりを軽減。発熱が少なく、低速でも切れ味良好。サビに強いタングステンカーバイド製(軸部はステンレス製)。



スリムネックで高い視認性

隣接面へのアクセスでも術野がしっかり見えます。

外科処置や肉芽の処置にも。



H1SEMと通常のスチールバー



資料ご提供：高田光彦先生 (高田歯科、兵庫県神戸市)



品番	H1SEM-010 (#2)	H1SEM-012 (#3)	H1SEM-014 (#4)	H1SEM-016 (#5)	H1SEM-018 (#6)
シャンク	CA	CA	CA	CA	CA
シャンク	CAロング	-	CAロング	-	CAロング
最大径(mm)	10.0	1.2	1.4	1.6	1.8
全長(mm)	CA:22.0 / CAロング:26.0				
カラーコード	緑	緑	緑	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	1,000 ~ 1,500				
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	980円	980円	980円	980円	980円
入数	5本入	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	4,900円	4,900円	4,900円	4,900円	4,900円

製品動画は
こちら



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

CR形態修正用 (FG)

コメット ETカーバイドバー Qシリーズ エナメル質を傷つけずにCRだけを選択的に削合

■ 歯面での跳ねを防いで高い削合力をもたらすクロスカット

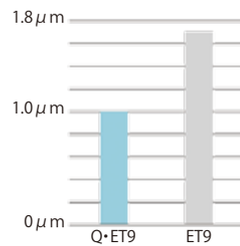
■ カーバイドで得られる滑沢な切削面

■ 最終研磨が早い1 μ mの表面性状



製品動画はこちら

CR切削後の表面性状比較グラフ



カーバイド切削材



2

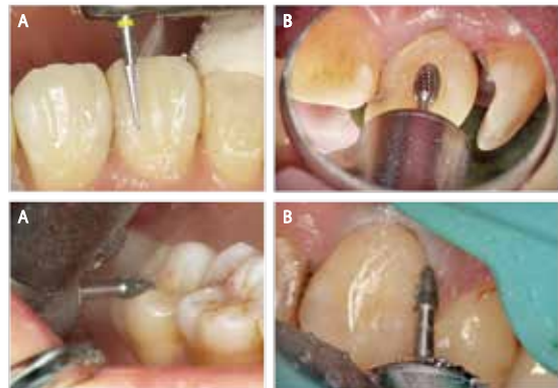
Komet Carbide burs / Cutters



品番	Q-OS1-023 (H379Q-023)
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.3
先端形状	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円



品番	Q-ET6 (H134Q-014)
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
先端形状	非切削先端
全長(mm)	21.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円



資料ご提供：A. 本多正明先生（本多歯科医院、大阪府東大阪市）
B. 高田光彦先生（高田歯科、兵庫県神戸市）



品番	Q-ET9 (H135Q-014)
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4
先端形状	非切削先端
全長(mm)	24.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円



品番	H50AQ-010
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円



品番	H246Q-009
作業長(mm)	3.7
最大径(mm)	0.9
先端形状	-
全長(mm)	21.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円



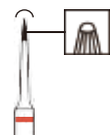
品番	H390Q-018
作業長(mm)	3.6
最大径(mm)	1.8
先端形状	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,550円

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：27B2X00091000002

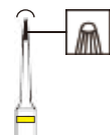
CR形態修正用（FG）歯頸部用

コメット ETカーバイドバー

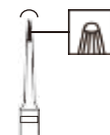
前歯から臼歯までの幅広い症例に対応できる全7形態。



品番	ET3 (H132-008)
I S O	500314699071008
刃数	8
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ET3-F (H132F-008)
I S O	500314699041008
刃数	16
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円

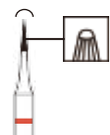


品番	ET3-UF (H132UF-008)
I S O	500314699031008
刃数	30
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円

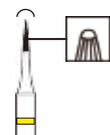


資料ご提供：本多正明先生（本多歯科医院、大阪府東大阪市）

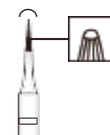
コメット ETカーバイドバー



品番	ET4 (H133-010)
I S O	500314159071010
刃数	8
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ET4-F (H133F-010)
I S O	500314159041010
刃数	16
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



品番	ET4-UF (H133UF-010)
I S O	500314159031010
刃数	30
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円



資料ご提供：本多正明先生（本多歯科医院、大阪府東大阪市）

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：27B2X00091000002





カーバイド切削材

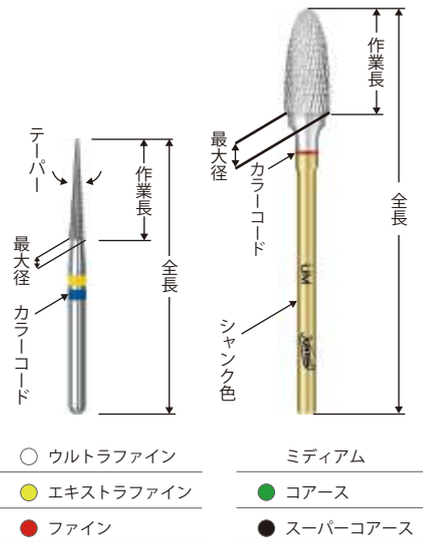
2

Komet Carbide burs / Cutters

CR形態修正用 (FG) 唇面用

コメット ETカーバイドバー

品番	ET6 (H134-014)	品番	ET9 (H135-014)
I S O	500314164071014	I S O	500314166071014
刃数	8	刃数	8
作業長(mm)	6.0	作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4	最大径(mm)	1.4
切削先端	非切削先端	切削先端	非切削先端
全長(mm)	21.0	全長(mm)	24.0
カラーコード	赤	カラーコード	赤
適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	450,000	最高回転数	300,000
入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	2,150円	標準医院価格	2,550円



* 上記カラーコードは特殊な用途のバーにおいては一部例外もあります。

CR形態修正用 (FG) 舌側及び咬合面用

コメット ETカーバイドバー

品番	OS1-014 (H379-014)	OS1-018 (H379-018)	OS1-023 (H379-023)	品番	OS2 (H247-009)	品番	OS3 (H247-007)
I S O	500314277072014	500314277072018	500314277072023	I S O	500314195071009	I S O	500314195071007
刃数	12	12	12	刃数	12	刃数	12
作業長(mm)	3.1	3.5	4.2	作業長(mm)	3.2	作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	1.4	1.8	2.3	最大径(mm)	0.9	最大径(mm)	0.7
テーパー	-	-	-	テーパー	-	テーパー	-
全長(mm)	19.0	19.0	19.0	全長(mm)	20.0	全長(mm)	20.0
カラーコード	赤	赤	赤	カラーコード	赤	カラーコード	赤
適正回転数	20,000	20,000	20,000	適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	450,000	450,000	300,000	最高回転数	450,000	最高回転数	450,000
入数	1本入	1本入	1本入	入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	1,000円	1,000円	1,000円	標準医院価格	1,000円	標準医院価格	1,000円

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：27B2X00091000002

余剰セメント除去用 (FG)

コメット ETカーバイドバー 残留しやすい歯肉縁下の余剰セメントを除去



■ 歯肉縁下にもアクセスしやすい極細ブレード (0.7mm)



■ 歯肉へのダメージを防ぐ丸い先端



資料ご提供：本多正明先生
(本多歯科医院、大阪府東大阪市)

■ CRの形態修正にも使えます



■ ダイヤモンドバーと比べて、
補綴物や歯質を傷つけにくいカーバイド製

品番	OS3 (H247-007)
I S O	500314195071007
刃数	12
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円

品番	OS3-F (H247F-007)
I S O	500314195041007
刃数	20
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円

品番	OS3-UF (H247UF-007)
I S O	500314195031007
刃数	30
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円

製品動画は
こちら



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

仕上げ用カーバイドバー (FG)

コメット カーバイドバー

支台歯のマージン仕上げやCRの形態修正に使用できるファインブレード。



品番	H280-009 (RCB II -13)
I S O	-
刃数	8
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,600円
入数	5本入
標準医院価格	8,000円



品番	H281-009 (RCB II -3)
I S O	500314287072009
刃数	8
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,600円
入数	5本入
標準医院価格	8,000円



品番	H281K-012
I S O	500314296072012
刃数	8
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	2.0
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,550円
入数	5本入
標準医院価格	4,500円

仕上げ用カーバイドバー (FG)



品番	H282-010 (RCB II -5)	H282-012 (RCB II -7)
I S O	500314288072010	500314288072012
刃数	8	10
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
テーパ	-	-
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,600円	1,600円
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,000円	8,000円



品番	H282K-014
I S O	500314297072014
刃数	8
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	2.0
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	-
標準医院価格	-
入数	1本入
標準医院価格	1,550円



品番	H283-012 (RCB II -9)
I S O	500314289072012
刃数	10
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	22.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,750円
入数	5本入
標準医院価格	8,750円

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：27B2X00091000002



仕上げ用カーバイドバー (FG)



品番	H283K-016	H283K-021
I S O	500314298072016	500314298072021
刃数	10	12
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	2.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	450,000
入数	1本入	-
標準医院価格	1,500円	-
入数	5本入	5本入
標準医院価格	7,500円	7,500円



品番	H284-014 (RCB II -15)
I S O	500314290072014
刃数	12
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,100円
入数	5本入
標準医院価格	10,500円

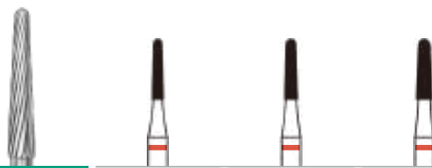


品番	H284K-018
I S O	500314299072018
刃数	12
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.8
テーパ	2.0
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	-
標準医院価格	-
入数	1本入
標準医院価格	2,100円

仕上げ用カーバイドバー (FG)



品番	H375-012 (RCB II -18)	H375-014 (RCB II -19)
I S O	-	-
刃数	12	12
作業長(mm)	7.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,750円	8,750円



品番	H375R-016	H375R-018	H375R-021
I S O	500314198072016	500314198072018	500314198072021
刃数	12	12	12
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000	300,000
入数	-	-	-
標準医院価格	-	-	-
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	7,500円	7,500円	9,000円

支台歯形成仕上げ用
テーパードシャンフアー
ラウンドエンド



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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

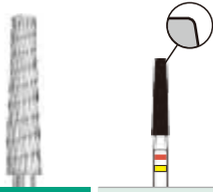
Komet Carbide burs / Cutters

2

精密なマージンの仕上げ用 (FG)

コメット カーバイドバー

16枚刃のクロスカット形状で精密なマージンの仕上げが可能です。(PV値:約2μm)
詳細は163ページをご参照ください。



品番	H217DF-021
I S O	-
刃数	16
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	2.1
テーパー	-
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤&黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	9,000円



品番	H375RDF-018
I S O	-
刃数	16
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.8
テーパー	-
全長(mm)	22.0
カラーコード	赤&黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	9,000円



資料ご提供：内藤正裕先生
(内藤デンタルオフィス、東京都港区)

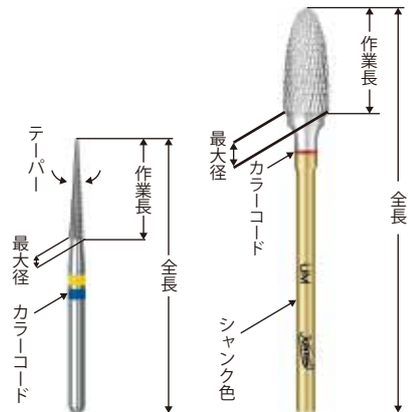
ラミネートベニア用 (FG)

コメット CVSカーバイドバー

歯肉縁下の余剰セメントを除去。



品番	CVS-5 (H133UF-010)
I S O	500314159031010
刃数	30
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
テーパー	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



- ウルトラファイン
- ミディアム
- エキストラファイン
- コアース
- ファイン
- スーパーコアース

*上記カラーコードは特殊な用途のバーにおいては一部例外もあります。

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：27B2X00091000002



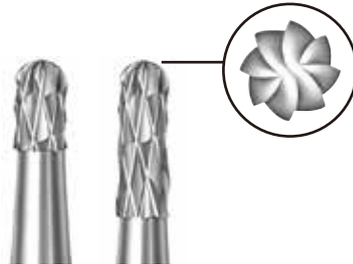
PFM・メタルクラウン撤去用 (FG)

Dr.MIYAUCHIバー

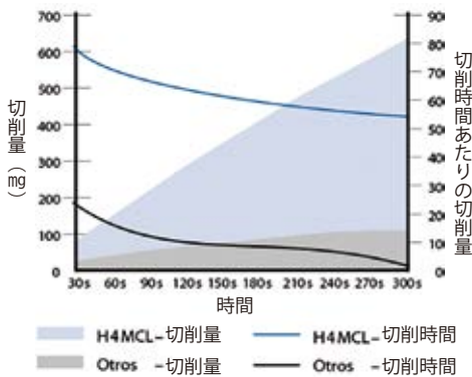
ポーセレンとメタルを同時に切削。
PFMクラウンをこれ1本でスムーズに撤去。



ブレードの欠けを防止する
ピラミッドシェイプブレード



高い切削能と耐久性

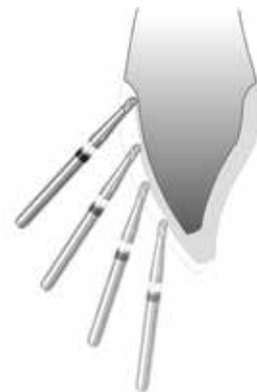


ポーセレンもメタルも削れるのでPFMクラウンの撤去でもバーの付け替えが不要です。



品番	H4MC-012
作業長(mm)	2.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	20.0
カラーコード	白&黒
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,500円

品番	H4MCL-012
作業長(mm)	3.5
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	20.0
カラーコード	白&黒
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	5,500円



※ ジルコニア及びニケイ酸リチウムクラウンの撤去には4ZR (58ページ) をご使用ください。

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

窩洞形成・メタルクラウン撤去用 (FG)

コメット ビーバイーター

ポーセレンインレーの窩洞形成に最適なラウンドエッジ。
メタルを効率的にカットするクロスカットブレード。



品番	H21E-010	H21E-012
I S O	-	-
作業長(mm)	4.2	4.2
最大径(mm)	1.0	1.2
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
軸色	コールド	ゴールド
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,000円	8,000円

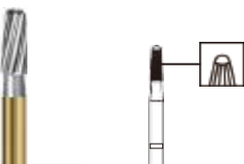


品番	H23E-012
I S O	500314168019012
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	19.0
カラーコード	-
軸色	ゴールド
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	8,000円

矯正ブラケットセメント除去用 (FG)

コメット アドヒーシブリムーバー

ブラケットセメントを素早く除去。鈍化ブレードの採用により、歯面へのダメージがありません。



品番	H22AGK-016
作業長(mm)	4.7
最大径(mm)	1.6
全長(mm)	19.0
カラーコード	白
軸色	ゴールド
適正回転数	120,000
最高回転数	450,000
入数	3本入
標準医院価格	3,000円



アマルガム除去用 (FG)

コメット アマルガムリムーバー

アマルガムを効率的に除去するブレード先端形状と目詰まりを防止するラージチップスペース。



品番	H32-012
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	21.0
カラーコード	-
軸色	青&青
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	3本入
標準医院価格	3,000円



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：27B2X00091000002





メタルクラウン撤去用 (FG)

コメット クラウンカッター H34 メタルクラウンを素早く、滑らかに切削。

高い切削能をもたらすクロスカットと広いブレード間隔



H34-012 US#330

ブレード間隔を広げてクロスカットを加えることで切削力を高めています。

振動と目詰まりを防止するラージチップスペース



H34-012 US#330

目詰まりを軽減するためにブレード間隔を広げて切削片を排出するスペースを確保しています。

H.I.P製法のタングステンカーバイド鋼で高い耐久性

粒度の細かいタングステンカーバイド鋼を使用し、H.I.P製法で製造することで耐久性を高めています。



品番	H34-010	H34-012
I S O	500314138008010	500314138008012
作業長(mm)	2.0	2.0
最大径(mm)	1.0	1.2
全長(mm)	20.0	20.0
カラーコード	黒&黒	黒&黒
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



製品動画は
こちら



資料ご提供： 荒木基之先生
(荒木歯科医院、大阪府茨木市)

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

骨切削用 (FG)

コメット ボーンカッター



品番	H161-016
I S O	500314408295016
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	3,500円



品番	H162-016
I S O	500314408297016
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	4,500円



品番	H254E-012
I S O	500314415298012
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	26.0
カラーコード	青
軸色	-
適正回転数	80,000
最高回転数	80,000
入数	1本入
標準医院価格	2,500円



品番	H254LE-012
I S O	500314415298012
作業長(mm)	6.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	31.0
カラーコード	青
軸色	-
適正回転数	80,000
最高回転数	80,000
入数	1本入
標準医院価格	2,500円



品番	H267-016
I S O	500314210295016
作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	25.0
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



品番	H269-016
I S O	500314199295016
作業長(mm)	11.0
最大径(mm)	1.6
テーパ	-
全長(mm)	25.0
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円

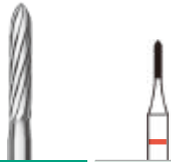
医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用カーバイドバー
 販売名：コメットカーバイドバー
 届出番号：27B2X00091000002



インレー・クラウン・ブリッジ仕上げ用 (FG)

コメット RCB IIバー

形成用のダイヤモンドと仕上げ用のカーバイドをシステム化。



品番	RCB II-3 (H281-009)
I S O	500314287072009
刃数	8
作業長(mm)	5.0
最大径(mm)	0.9
全長(mm)	20.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	RCB II-2
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,600円
入数	5本入
標準医院価格	8,000円



品番	RCB II-5 (H282-010)	RCB II-7 (H282-012)
I S O	500314288072010	500314288072012
刃数	8	10
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.0	1.2
全長(mm)	20.0	20.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	RCB II-4	RCB II-6
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,600円	1,600円
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,000円	8,000円



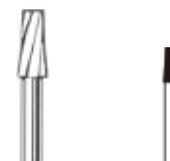
品番	RCB II-9 (H283-012)
I S O	500314289072012
刃数	10
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	22.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	RCB II-8
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,750円
入数	5本入
標準医院価格	8,750円



品番	RCB II-13 (H280-009)
I S O	-
刃数	-
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	1.2
全長(mm)	23.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	RCB II-12
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,600円
入数	5本入
標準医院価格	8,000円



品番	RCB II-15 (H284-014)
I S O	500314290072014
刃数	12
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.4
全長(mm)	23.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	RCB II-14
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,100円
入数	5本入
標準医院価格	10,500円



品番	RCB II-17 (H23-021)
I S O	500314168006021
刃数	-
作業長(mm)	4.8
最大径(mm)	2.1
全長(mm)	19.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	-
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	420円
入数	5本入
標準医院価格	2,100円

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：27B2X00091000002





カーバイド切削材

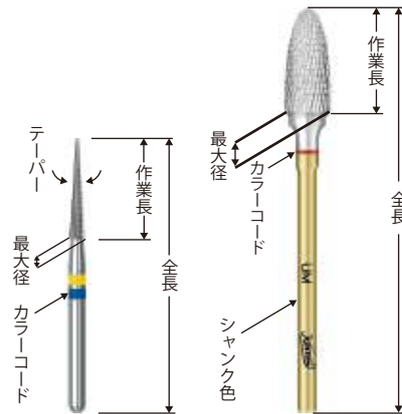
Komet Carbide burs / Cutters

2

インレー・クラウン・ブリッジ仕上げ用 (FG)

コメット RCB IIバー

品番	RCB II-18 (H375-012)	RCB II-19 (H375-014)
刃数	12	12
作業長(mm)	7.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.4
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	22.0
同一形態の研削用ダイヤモンド	-	-
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円
入数	5本入	5本入
標準医院価格	8,750円	8,750円



- ウルトラファイン
- エキストラファイン
- ファイン
- ミディアム
- コース
- スーパーコース

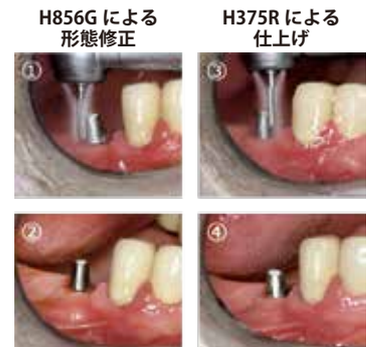
* 上記カラーコードは特殊な用途のバーにおいては一部例外もあります。

チタンアバットメント切削用&仕上げ用 (FG)

コメット チタン用カーバイドバー

目詰まりを防止して効率的にチタンを切削できるH856G。切削用のH856Gと同一形態の仕上げ用バー H375R。

品番	H856G-016	H856G-018	品番	H375R-016	H375R-018
I S O	-	-	I S O	500314198072016	500314198072018
作業長(mm)	8.0	8.0	作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	1.8	最大径(mm)	1.6	1.8
全長(mm)	22.0	22.0	全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	黒	黒	カラーコード	赤	赤
軸色	ゴールド	ゴールド	軸色	-	-
適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000	最高回転数	450,000	450,000
適用材料	チタン (切削用)		適用材料	チタン (仕上げ用)	
入数	1本入	1本入	入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,500円	1,500円	標準医院価格	1,500円	1,500円



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：27B2X00091000002



セラミッククラウン裂溝付与用&陶材・メタル・レジン咬合面・裂溝仕上げ用 (FG)

コメット カーバイドバー

セラミッククラウン裂溝付与用。
※ジルコニア及びニケイ酸リチウムは除く。



品番	H97BZ-011
I S O	-
刃数	-
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	1.1
テーパ	-
全長(mm)	19.0
作業部色	ゴールド
適正回転数	270,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円

製品動画はこちら



コメット カーバイドバー

陶材・メタル・レジンの咬合面、裂溝仕上げ用。
※ジルコニア及びニケイ酸リチウムは除く。



品番	H246-009
I S O	500314496071009
刃数	12
作業長(mm)	3.6
最大径(mm)	0.9
テーパ	-
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円



陶材・メタル・レジン咬合面調整用 (FG)

コメット FGハードメタルバー

先端のラウンドとサイドのフィッシャー形状で
曲線と面の付与を1本で行えます。
※ジルコニア及びニケイ酸リチウムは除く。



品番	H390-016
I S O	500314274072016
刃数	12
作業長(mm)	3.5
最大径(mm)	1.6
全長(mm)	19.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	8,000円

側面はフィッシャー形状
咬合面の形態付与に



先端はラウンド形状
曲線の付与に



資料ご提供：若竹哲也先生（デンタルラボ GROW、東京都荒川区）

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー(HP) ラウンド

コメット HPカーバイドバー

高品質のHIPカーバイド鋼が生み出す高い切れ味と耐久性。
正確・精密に削り出されたブレードによるスムーズな切れ味。



品番	1/4 (H1.104.005)	1/2 (H1.104.006)	1 (H1.104.008)	2 (H1.104.010)	3 (H1.104.012)	4 (H1.104.014)
I S O	500104001001005	500104001001006	500104001001008	500104001001010	500104001001012	500104001001014
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円



品番	5 (H1.104.016)	6 (H1.104.018)	7 (H1.104.021)	8 (H1.104.023)	10 (H1.104.027)
I S O	500104001001016	500104001001018	500104001001021	500104001001023	500104001001027
作業長(mm)	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.6	1.8	2.1	2.3	2.7
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	6,000円

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：27B2X00091000002





カーバイドバー (HP) インバーテッドコーン

品番	33.1/2 (H2.104.006)	34 (H2.104.008)	35 (H2.104.010)	36 (H2.104.012)	37 (H2.104.014)	38 (H2.104.016)	39 (H2.104.018)
I S O	500104010006006	500104010006008	500104010006010	500104010006012	500104010006014	500104010006016	500104010006018
作業長(mm)	0.5	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.7
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円

カーバイドバー (HP) テーパーダクロスカット

品番	699 (H33.104.009)	700 (H33.104.010)	701 (H33.104.012)	702 (H33.104.016)	703 (H33.104.021)
I S O	500104168007009	500104168007010	500104168007012	500104168007016	500104168007021
作業長(mm)	4.2	4.2	4.2	4.4	4.8
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円

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：27B2X00091000002



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

カーバイドバー（HP）テーパードロングクロスカット&テーパードラウンドエンド



品番	699L (H33L.104.009)	700L (H33L.104.010)	701L (H33L.104.012)	702L (H33L.104.016)	703L (H33L.104.021)
I S O	500104171007009	500104171007010	500104171007012	500104171007016	500104171007021
作業長(mm)	5.2	6.0	6.0	6.0	7.5
最大径(mm)	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円	3,000円



品番	1170 (H23R.104.010)
I S O	500104194006010
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	-
最高回転数	100,000
入数	6本入
標準医院価格	3,000円

カーバイド切削材



2

Komet Carbide burs / Cutters

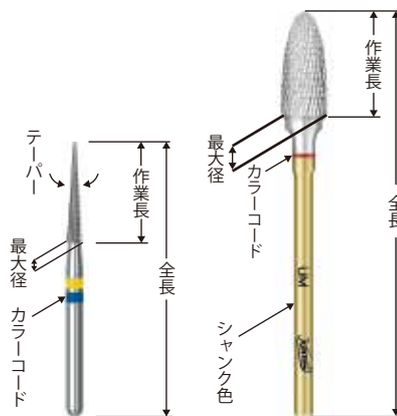
陶材・メタルクラウン裂溝仕上げ用（HP）

コメット マイクロフィニッシャー

※ジルコニア及びニッケイ酸リチウムは除く。



品番	H52-003
I S O	500104006001003
作業長(mm)	-
最大径(mm)	0.3
テーパ	-
全長(mm)	44.5
カラーコード	-
軸色	-
適正回転数	-
最高回転数	100,000
入数	6本入
標準医院価格	4,800円



- ウルトラファイン
- ミディアム
- エキストラファイン
- コアース
- ファイン
- スーパーコアース

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：27B2X00091000002

*上記カラーコードは特殊な用途のバーにおいては一部例外もあります。



陶材・メタル・レジン咬合面・裂溝仕上げ用（HP）

コメット HPハードメタルバー

先端のラウンドとサイドのフィッシャー形状で
曲線と面の付与を1本で行えます。

※ジルコニア及びニケイ酸リチウムは除く。



品番	H390-016
I S O	500104274072016
刃数	12
作業長(mm)	3.5
最大径(mm)	1.6
全長(mm)	44.5
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	100,000
入数	5本入
標準医院価格	8,000円

側面はフィッシャー形状
咬合面の形態付与に



先端はラウンド形状
曲線の付与に



資料ご提供：若竹哲也先生（デンタルラボ GROW、東京都荒川区）

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：27B2X00091000002

陶材・レジン・メタルの裂溝、窩形態付与用（HP）

コメット ファインフィッシャーバー

0.2mmの極細先端で裂溝や窩にしっかりアクセス。

アンダーカットを防止するフィッシャー形状。

※ジルコニア及びニケイ酸リチウムは除く。

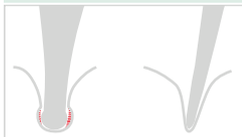


品番	H349-005
I S O	500104195072005
作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	0.5
先端径(mm)	0.2
全長(mm)	44.5
適正回転数	10,000
最高回転数	100,000
入数	1本入
標準医院価格	1,000円

0.2mmの極細先端



裂溝形成時の
アンダーカットを防止



ラウンドバー H349

H349、#1/4、#699の比較



H349 #1/4 #699

裂溝にもしっかり届いて形態付与がスムーズ



資料ご提供：若竹哲也先生（デンタルラボ GROW、東京都荒川区）

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
販売名：コメットカーバイドカッター
届出番号：27B2X00091000004



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

レジン・石膏切削用(HP) ノーマルタイプ

コメット カーバイドカッター

シンプルなプレーンカットでスムーズな切れ味です。



品番	H71-040	H71-050	H72-060	H73-060	H77-060	H78-023	H78-060	H79-040
I S O	500104001175040	500104001175050	-	-	-	-	-	-
作業長(mm)	-	-	12.0	10.0	11.0	6.0	12.0	13.0
最大径(mm)	4.0	5.0	6.0	6.0	6.0	2.3	6.0	4.0
テーパ	-	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	42.0	43.0	50.0	48.5	49.0	44.5	50.0	51.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	80,000	50,000	50,000	50,000	100,000	50,000	100,000
適用材料	レジン・石膏							
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,300円	3,800円	3,800円



品番	H79-050	H79-070	H251-060	H251-070	H257R-060	H351-060	H351-070
I S O	-	-	-	-	-	-	-
作業長(mm)	13.0	14.0	14.0	14.0	14.0	11.0	13.0
最大径(mm)	5.0	7.0	6.0	7.0	6.0	6.0	7.0
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	51.5	52.5	52.5	52.5	52.5	50.0	51.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	80,000	50,000	50,000	30,000	50,000	50,000	30,000
適用材料	レジン・石膏						
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004



レジン・石膏の効率的な切削用(HP) Gタイプ

コメット カーバイドカッター

ノーマルタイプよりも広いブレード間隔で高い切れ味です。




品番	H72G-060	H72G-070	H77G-060	H79G-070	H351G-060	H351G-070
I S O	-	-	-	-	-	-
作業長(mm)	12.0	12.0	11.0	14.0	11.0	13.0
最大径(mm)	6.0	7.0	6.0	7.0	6.0	7.0
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	50.0	50.0	49.0	52.5	50.0	51.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	50,000	30,000	50,000	30,000	50,000	30,000
適用材料	レジン・石膏					
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円

レジン・石膏・メタルの効率的な切削用(HP) Eタイプ

コメット カーバイドカッター

クロスカットブレードでノーマルタイプよりも高い切れ味です。




品番	H71E-023	H72E-060	H73E-060	H77E-060	H79E-040	H79E-050
I S O	500104001190023	500104137190060	500104277190060	500104237190060	500104194190040	500104194190050
作業長(mm)	-	12.0	10.0	11.0	13.0	13.0
最大径(mm)	2.3	6.0	6.0	6.0	4.0	5.0
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	50.0	48.5	49.0	51.5	51.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	レジン：15,000・石膏：15,000・プレシャス：25,000・ノンプレシャス：15,000					
最高回転数	100,000	50,000	50,000	50,000	100,000	80,000
適用材料	レジン・石膏・プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル(※チタンを除く)					
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,300円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

レジン・石膏・メタルの効率的な切削用(HP) Eタイプ

コメット カーバイドカッター

クロスカットブレードでノーマルタイプよりも高い切れ味です。



品番	H251E-060	H261E-023	H293E-023	H295E-023	H351E-060	H364E-023
I S O	500104274190060	500104194190023	500104137190023	500104292190023	500104263190060	500104116190023
作業長(mm)	14.0	13.0	15.0	15.0	11.0	15.0
最大径(mm)	6.0	2.3	2.3	2.3	6.0	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	52.5	44.5	44.5	44.5	50.0	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
適正回転数	レジン・石膏：15,000・プレシャス：25,000・ノンプレシャス：15,000					
最高回転数	50,000	100,000	100,000	100,000	50,000	100,000
適用材料	レジン・石膏・プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル(※チタンを除く)					
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,300円	3,300円	3,300円	3,800円	3,300円



カーバイド切削材



2

Komet Carbide burs / Cutters

レジン・石膏・メタルの効率的な切削用&石膏の大量切削用(HP) 左利き用

コメット カーバイドカッター

逆回転で使用することで左利きの方でも手元に向かって使用できます。



品番	H79EL-040	H251EL-060	H261EL-023	H295EL-023
I S O	500104194192040	500104274192060	500104194192023	500104292192023
作業長(mm)	13.0	14.0	13.0	15.0
最大径(mm)	4.0	6.0	2.3	2.3
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	51.5	52.5	44.5	44.5
カラーコード	紫	紫	紫	紫
軸色	-	-	-	-
適正回転数	レジン・石膏：15,000メタル：15,000～20,000			
最高回転数	100,000	50,000	100,000	100,000
適用材料	レジン・石膏・プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル(※)			
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	4,300円	4,300円	4,000円	4,000円



※左利き用

品番	H79SGEL-070
I S O	500104194224070
作業長(mm)	14.0
最大径(mm)	7.0
テーパ	-
全長(mm)	52.5
カラーコード	紫
軸色	-
適正回転数	15,000
最高回転数	30,000
適用材料	レジン・石膏
入数	1本入
標準医院価格	4,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004



レジン・石膏・メタルのトリミング及び仕上げ用(HP) EFタイプ&左利き用

コメット カーバイドカッター

Eタイプよりも細かいクロスカットブレードで滑らかな面に仕上がります。



品番	H79EF-040	H251EF-060	H261EF-023	H295EF-023
I S O	500104194140040	500104274140060	500104194140023	500104292140023
作業長(mm)	13.0	14.0	13.0	15.0
最大径(mm)	4.0	6.0	2.3	2.3
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	51.5	52.5	44.5	44.5
カラーコード	赤	赤	赤	赤
適正回転数	レジン・石膏・ノンプレシャス：15,000 プレシャス：25,000			
最高回転数	100,000	50,000	100,000	100,000
適用材料	レジン・石膏・プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル(※)			
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,300円	3,300円



品番	H79EFL-040
I S O	500104194142040
作業長(mm)	13.0
最大径(mm)	4.0
テーパ	-
全長(mm)	51.5
カラーコード	紫&赤
適正回転数	同左
最高回転数	100,000
適用材料	同左
入数	1本入
標準医院価格	4,300円

※左利き用

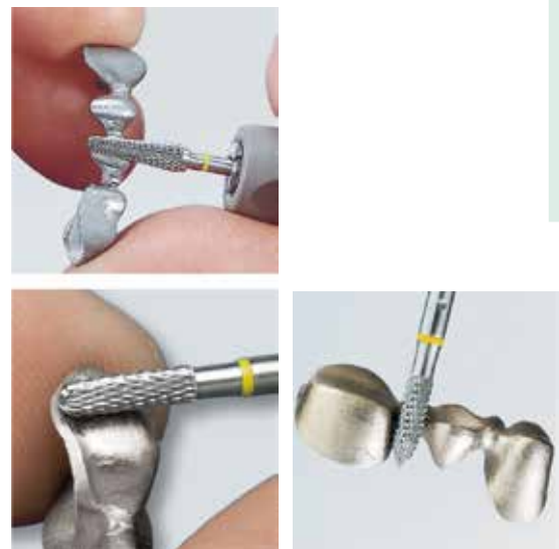
メタルフレームワークの形態修正及び維持力向上用(HP) DFタイプ

コメット DFカッター

陶材焼付鑄造冠やレジン前装冠用金属のリテンションを高める表面性状付与に適しています。



品番	H79DF-040	H138DF-023	H139DF-023	H261DF-023
I S O	500104194141040	500104198141023	500104289141023	500104194141023
作業長(mm)	13.0	8.0	8.0	13.0
最大径(mm)	4.0	2.3	2.3	2.3
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	51.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	黄	黄	黄	黄
軸色	-	-	-	-
適正回転数	プレシャス：25,000・ノンプレシャス：15,000			
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000
適用材料	プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル(※チタンを除く)			
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,300円	3,300円	3,300円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

石膏の大量切削用(HP) SGE&SGFAタイプ

コメット SGFAカッター
コメット SGEカッター

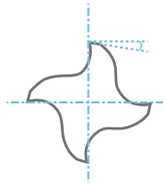
湿った石膏や超硬石膏にSGFAタイプ
レジンや石膏の切削にはSGEタイプ



■ 湿った普通石膏をザクザク削れる



■ 広いブレード間隔の4枚刃が目詰まりを防止



H72SGFA



H79SGFA

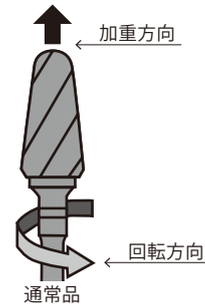


H251SGFA

■ 効率性と安全性を高める左ツイストブレード



左ツイスト



通常品

■ 超硬石膏も滑らかに切削



品番	H79SGE-070
I S O	500104194223070
作業長(mm)	14.0
最大径(mm)	7.0
全長(mm)	52.5
カラーコード	-
適正回転数	-
最高回転数	30,000
適用材料	レジン・石膏
入数	1本入
標準医院価格	3,800円



品番	H72SGFA-070	H79SGFA-070	H251SGFA-060
I S O	-	-	-
作業長(mm)	12.0	14.0	14.0
最大径(mm)	7.0	7.0	6.0
全長(mm)	50.0	52.5	52.5
カラーコード	青	青	青
適正回転数	15,000	15,000	15,000
最高回転数	30,000	30,000	50,000
適用材料	石膏・超硬石膏・湿った石膏		
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円

製品動画はこちら



医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
販売名：コメットカーバイドカッター
届出番号：27B2X00091000004

デンチャーの調整及びメタルクラウン咬合調整用（HP）UMタイプ

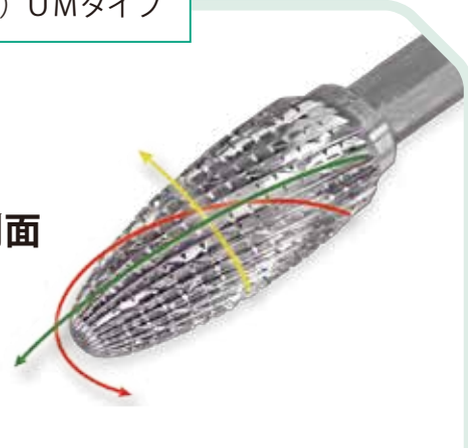
コメット UMカッター

3方向から付与したブレードで、滑らかな切削面
移行部調整も段差なく仕上がります

パーシャルデンチャーのメタルとレジン移行部調整が
段差なく仕上がります



資料ご提供：荒木基之先生（荒木歯科医院、大阪府茨木市）



カーバイド切削材



2

Komet Carbide burs / Cutters

メタルクラウンの咬合調整はペーパーコーンでの傷取が不要

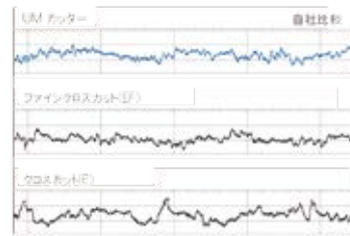


UMでの切削面



カーボランダムでの研削面

H251UM-060 H251EF-060 H251E-060



表面性状 (μm)



品番	H79UM-040	H129UM-023	H250UM-040	H251UM-060	H261UM-023
作業長(mm)	13.0	8.0	13.0	14.0	13.0
最大径(mm)	4.0	2.3	4.0	6.0	2.3
全長(mm)	51.5	44.5	51.0	52.5	44.5
カラーコード	赤	赤	赤	赤	赤
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	レジン・ノンプレシャスメタル:15,000、プレシャスメタル:25,000				
最高回転数	100,000	100,000	100,000	50,000	100,000
適用材料	レジン・プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル（※チタンを除く）				
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,300円	3,800円	3,800円	3,300円

製品動画は
こちら



医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
販売名：コメットカーバイドカッター
届出番号：27B2X00091000004



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

軟性樹脂の切削用(HP) GSQタイプ

コメット GSQカッター

軟性樹脂の切削に特化したブレード。
目詰まりなく滑らかな面に仕上がります。

多数のブレード

効率的に多量の材料を切削することができます。

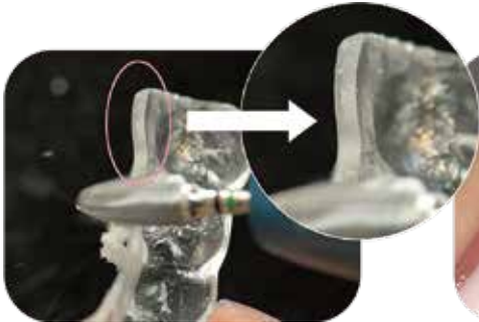
鋭いクロスカット

被切削面も滑らかで、表面がささくれません。

深い溝

目詰まりを防ぎます。

製品動画は
こちら



資料ご提供：奥野幾久先生（奥野歯科医院、大阪府大阪市）



品番	H77GSQ-040	H79GSQ-040	H79GSQ-070	H251GSQ-060	H257GSQ-023	H261GSQ-023	H351GSQ-060
ISO	500104237216040	500104194216040	500104194216070	500104274216060	500104187216023	500104194216023	500104263216060
作業長(mm)	9.0	13.0	14.0	14.0	13.0	13.0	11.0
最大径(mm)	4.0	4.0	7.0	6.0	2.3	2.3	6.0
全長(mm)	44.5	51.5	52.5	52.5	44.5	44.5	50.0
カラーコード	黒&緑	黒&緑	黒&緑	黒&緑	黒&緑	黒&緑	黒&緑
適正回転数	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
最高回転数	100,000	100,000	30,000	50,000	100,000	100,000	50,000
適用材料	軟質裏装材・スプリント・マウスガード・テンポラリークラウン						
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,800円	3,800円	3,800円	3,300円	3,300円	3,800円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
販売名：コメットカーバイドカッター
届出番号：27B2X00091000004



デンチャー・石膏の効率的な切削及び仕上げ用(HP) EQタイプ

コメット EQカッター

バーを付け替えることなく、切削と仕上げを行えるデュアルブレード。

(先端1/3は仕上げ用のファインクロスカット、残り2/3が切削用のコアースクロスカット)



ファインクロスカット
レジン・石膏の滑沢仕上げに

デュアルブレード

コアースクロスカット
レジン・石膏の効率的な切削に



製品動画は
こちら



品番	H251EQ-060
作業長(mm)	14.0
最大径(mm)	6.0
全長(mm)	52.5
カラーコード	ピンク
適正回転数	15,000
最高回転数	50,000
適用材料	レジン・石膏
入数	1本入
標準医院価格	4,000円

チタンの大量切削用(HP) GTiタイプ

コメット GTiカッター

チタンの切削に特化したブレード。
目詰まりなくスムーズな切れ味です。



品番	H79GTi-040	H129GTi-023	H138GTi-023	H139GTi-023
I S O	-	-	-	-
作業長(mm)	13.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	4.0	2.3	2.3	2.3
全長(mm)	51.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	黒	黒	黒	黒
適正回転数	15,000	15,000	15,000	15,000
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000
適用材料	チタン・ノンプレジャスマタル			
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,300円	3,300円	3,300円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004



カーバイド切削材

Komet Carbide burs / Cutters

2

ポーセレン・CAD/CAM冠・硬質レジン及びメタルの形態修正用(HP) UKタイプ

コメット UKカッター

ウルトラファインクロスカットで研磨のしやすい滑らかな面に仕上げます。

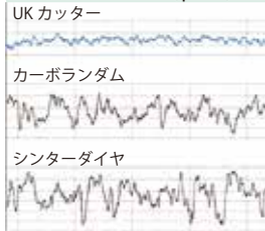
滑らかな切削面

切削面がすりガラス状にならないので調整面の性状を確認できます。切削面の粗さは通常ダイヤモンドなどの約7分の1。

ポーセレンの切削面



ポーセレンの表面性状比較グラフ(μm)



高い切削力

ポーセレン・硬質レジン・メタルをサクサク削るウルトラファインブレード。

UKカッター



Eタイプ



移行部調整

メタルフレームとポーセレンの移行部を研磨のしやすい滑らかな面に仕上げます。



品番	H77UK-023	H129UK-023	H138UK-023	H139UK-023
作業長(mm)	5.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	2.3	2.3	2.3	2.3
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	白	白	白	白
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	硬質レジン：15,000～20,000 ポーセレン：20,000～25,000			
最高回転数	100,000			
適用材料	ポーセレン(※ジルコニア、ニケ酸リチウムを除く)・硬質レジン・ノブレジメタル(※チタンを除く)・プレキャスト・CAD/CAM冠			
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,300円	3,300円	3,300円	3,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004

資料ご提供：松田信介先生
 (Matsuda Oral Appliance、大阪府大阪市)



コバルトの大量切削用(HP) NEXタイプ

コメット NEXカッター

コバルトの切削に適しており、スムーズな切れ味で滑らかな面に仕上がります。



フェザータッチでコバルトもサクサク

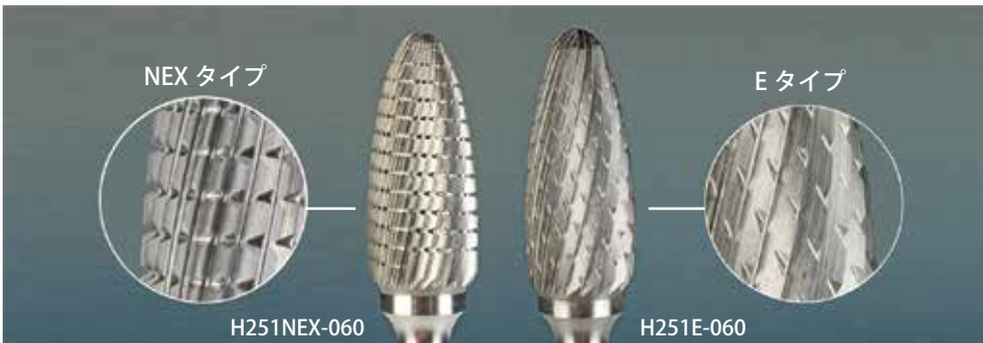


研磨しやすい滑らかな切削面



接続部にもしっかりアクセス

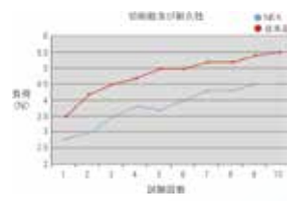
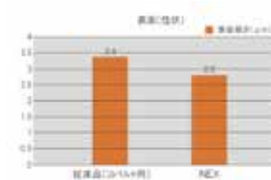
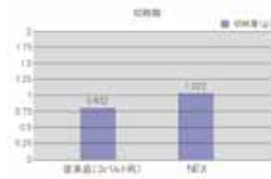
資料ご提供：若竹哲也先生（デンタルラボ GROW、東京都荒川区）



製品動画はこちら



品番	H79NEX-040	H129NEX-023	H138NEX-023	H250NEX-040	H251NEX-060
ISO	-	-	-	-	-
作業長(mm)	13.0	8.0	8.0	12.7	14.0
最大径(mm)	4.0	2.3	2.3	4.0	6.0
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	51.5	44.5	44.5	51.0	52.5
カラーコード	緑	緑	緑	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
適正回転数	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
最高回転数	100,000	100,000	100,000	100,000	50,000
適用材料	プレシャスメタル・ノンプレシャスメタル（※チタンを除く）				
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,800円	3,300円	3,300円	3,800円	3,800円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用カーバイド切削器具
 販売名：コメットカーバイドカッター
 届出番号：27B2X00091000004

コメットカーバイドカッター早見表



用途		ノーマル	G	E	EF	DF	SGFA	SGE	UM	GSQ	EQ	GTi	UK	NEX
石膏	乾いた石膏	調整	切削	切削	仕上げ		大量 切削	効率的 な切削			切削 & 仕上げ			
	湿った石膏													
レジン	床用 レジン	調整	切削	切削	仕上げ			効率的 な切削	切削 & 仕上げ		切削 & 仕上げ			
	軟性樹脂									効率的 な切削				
	テック用 レジン													
	硬質 レジン			切削	仕上げ				切削 & 仕上げ				切削 & 仕上げ	
陶材 (ジルコニア・ ニケイ酸リチ ウムは除く)													切削 & 仕上げ	
メタル	プレシャス			切削	仕上げ	リテン ションを 付与す るため のメタ ル表面 粗造化			切削 & 仕上げ				仕上げ	効率的 な切削
	ノン プレシャス											切削		
	チタン										効率的 な切削			
レジン	CAD/CAM冠												切削 & 仕上げ	

3



ジルコニア製切削材

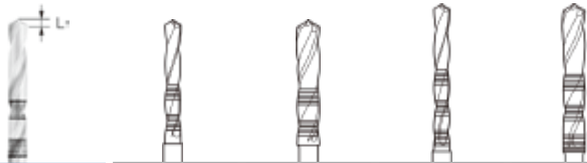
Komet Ceramic instruments



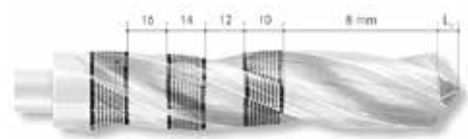
インプラント埋入窩ドリリングバー (CA)

コメット セラドリル

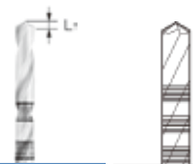
メタルフリーで生体親和性に優れたジルコニア製ドリル。繰り返しのオートクレーブでもブレードの鈍化が緩く、錆びも発生しません。ステンレス製パイロットドリルよりも硬度が高く切れ味良好。



品番	K210L16-020	K210L16-028	K210L19-020	K21019-028
シャンク	CA	CA	CA	CA
刃数	2	3	2	3
作業長(mm)	16.0	16.0	19.0	19.0
最大径(mm)	2.0	2.8	2.0	2.8
デプスマーク	先端から 8、10、12、14、(16、18)mm			
全長(mm)	30.5	32.0	33.5	33.5
L1 (mm)	0.6	0.8	0.6	0.8
適正回転数	800~1,000	800~1,000	800~1,000	800~1,000
最高回転数	6,000	6,000	6,000	6,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	15,000円	15,000円	15,000円	15,000円



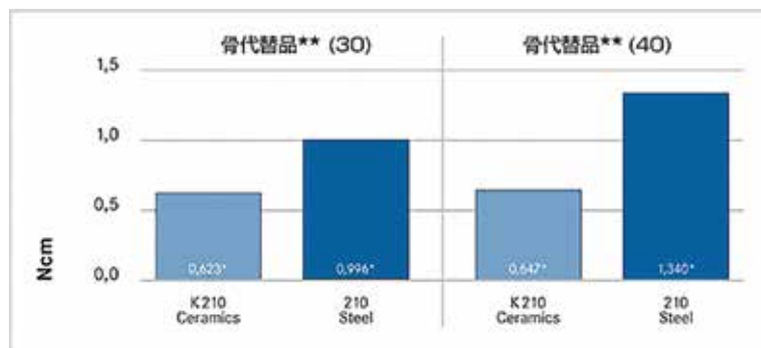
インプラント埋入窩ドリリングバー (CAロング)



品番	K210L20-035
シャンク	CAロング
刃数	3
作業長(mm)	20.0
最大径(mm)	3.5
デプスマーク	同上
全長(mm)	41.0
L1 (mm)	1.1
適正回転数	800~1,000
最高回転数	6,000
入数	1本入
標準医院価格	15,000円

切削トルクについて

スチール製のパイロットドリルはセラミック製パイロットドリルよりも約40-50%も高いトルクを必要とします。



★ サイズ020、長さ19mmの本品での試験結果です。

★★ 整形用インスツルメントの試験ASTM F-1839に合致するポリウレタンフォーム(数量30と40)。

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：手術用ドリルビット
販売名：コメット セラドリル
届出番号：27B2X00091000006



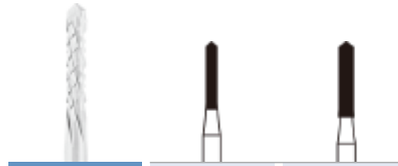
骨切削用 (CA)&(HP)

コメット セラバー

メタルフリーで生体親和性に優れたジルコニア製バー。
繰り返しのオートクレーブでもブレードの鈍化が緩く、錆びも発生しません。



品番	K157-204-016	K157-204-021
シャンク	CA	CA
刃数	-	-
作業長(mm)	9.0	10.0
最大径(mm)	1.6	2.1
デプスマーク		
全長(mm)	27.5	28.5
カラーコード	-	-
適正回転数	3,000~6,000	3,000~6,000
最高回転数	40,000	40,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	15,000円	15,000円



品番	K157-104-016	K157-104-021
シャンク	HP	HP
刃数	-	-
作業長(mm)	9.0	10.0
最大径(mm)	1.6	2.1
デプスマーク		
全長(mm)	44.5	44.5
カラーコード	-	-
適正回転数	3,000~6,000	3,000~6,000
最高回転数	40,000	40,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	15,000円	15,000円

骨切削用 (CAロング)



品番	K160A-023	K160A-027	K160A-031
シャンク	CAロング	CAロング	CAロング
作業長(mm)	-	-	-
最大径(mm)	2.3	2.7	3.1
デプスマーク	-	-	-
全長(mm)	26.0	26.0	26.0
カラーコード	-	-	-
適正回転数	3,000~6,000	3,000~6,000	3,000~6,000
最高回転数	40,000	40,000	40,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	15,000円	15,000円	15,000円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：手術用ドリルビット
 販売名：コメットセラバー
 届出番号：27B2X00091000007

4



ソニックチップ

Komet Sonic tips



ソニックチップ

Komet Sonic tips

4

スプリットクレスト・開窓用（エアスケラー用チップ）

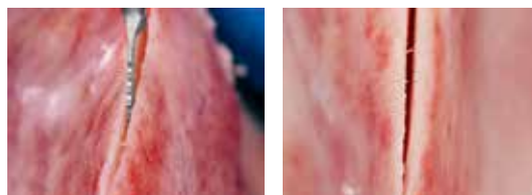
コメット ソノサージェリー

軟組織を傷つけずに骨等の硬組織のみを切削
エアスケラーに装着できる外科用チップ
(超音波骨切削機器には接続しません)

※接続できるエアスケラーについてはお問い合わせください。



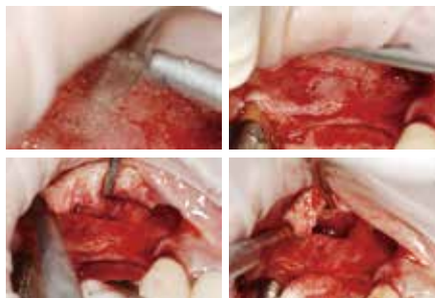
組織を保存し不要
な侵襲を防ぐわず
か0.25mmの厚さ



スプリットクレストに
最適。深度10mm
まで1回で切削可能



軟組織を侵襲しないので開窓や
智歯の抜歯にも使用できます



製品動画は
こちら



品番	SFS100	SFS101	SFS102
作業長(mm)	10.7	10.7	10.7
作業部厚み(mm)	0.25	0.25	0.25
ギザ歯の間隔	1mm	1mm	1mm
全長(mm)	43.0	43.0	48.0
推奨空気圧	3気圧	3気圧	3気圧
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	25,000円	25,000円	25,000円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：のこぎり
販売名：コメット ソノサージェリー
届出番号：27B2X00091000047



サイナス開窓用（エアースケーラー用チップ） ミディアム&ファイン

コメット ソニックボーン

サイナスメンブレンへの侵襲を抑えラウンド状の作業部形状
エアースケーラーに装着できる外科用チップ
(超音波骨切削機器には接続しません)

※接続できるエアースケーラーについてはお問い合わせください。



サイナスメンブレンを傷つけることなく上顎洞を開窓



切削幅を正確に把握するためにレーザーエッチングを付与



品番	SFS109	SFS109F	SFS110
ダイヤ粒子	ミディアム	ファイン	ミディアム
作業長(mm)	-	-	10.0
最大径(mm)	2.5	2.5	1.5
デプスマーク	2mm間隔	2mm間隔	-
全長(mm)	41.0	41.0	33.0
カラーコード	-	赤	-
推奨空気圧	3気圧	3気圧	3気圧
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	25,000円	25,000円	25,000円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：のこぎり
販売名：コメットソニックボーン
届出番号：27B2X00091000062



ソニックチップ

Komet Sonic tips

4

サイナスメンブレン分離用（エアースケーラー用チップ）

コメット ソニックチップ

適用部位にあわせて選べる3形態
サイナスメンブレンを優しく分離
(超音波骨切削機器には接続しません)

※接続できるエアースケーラーについてはお問い合わせください。



開窓部のメンブレン分離用 (SFS105)



手用インスツルメントでは
届きづらい部位にも使い
やすいスプーンタイプ
(SFS103&SFS104)



品番	SFS103	SFS104	SFS105
作業長(mm)	-	-	3.5
最大径(mm)	2.5	2.5	5.2
ネックの角度	75度	35度	60度
全長(mm)	32.0	38.0	38.0
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	25,000円	25,000円	25,000円

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：のこぎり
販売名：コメットソニックチップ
届出番号：27B2X00091000054

ソニックチップ



4

Komet Sonic tips



専用外部注水アダプター (エアースケーラー用)

コメット 外部注水アダプター

ソノサージェリー・ソニックボーン・ソニックチップに接続することで、生理食塩液等での注水を可能にします。

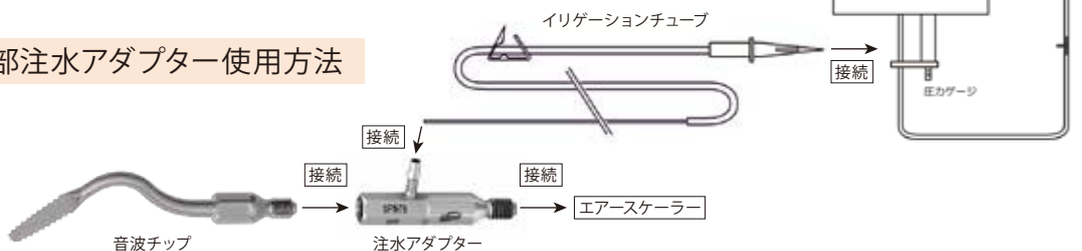
※接続できるエアースケーラーについてはお問い合わせください。



品番	4602 (アダプター・レンチセット)
内容	注水アダプター (SF1979): 1個 レンチ (566): 1本
標準医院価格	14,000円

※レンチとアダプターのセット販売のみです。

外部注水アダプター使用方法



専用トルクレンチ (エアースケーラー用)

コメット トルクレンチ



品番	SF1975
入数	1個入
標準医院価格	10,000円

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

5



研削・研磨材 / ポイント

Komet Abrasives / Polishers



研削・研磨材 / ポイント

5

Komet Abrasives / Polishers

CR研磨用ポイント (CA)

コメット ダイヤコンボII

カラーコード化で口腔内でのCR研磨ステップを単純化。

プレポリッシュ(ブルー)・ファインポリッシュ(ピンク)・ハイシャイン(グレー)の簡単3ステップ。



品番	9400-030	9401-030	9402-030
シャンク	CA	CA	CA
ダイヤモンド	ミディアム	ファイン	ウルトラファイン
作業長(mm)	7.0	7.0	7.0
最大径(mm)	3.0	3.0	3.0
用途	粗研磨	中研磨	仕上げ研磨
全長(mm)	25.0	25.0	25.0
カラーコード	ブルー	ピンク	グレー
適正回転数	6,000	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000	15,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	1,200円	1,200円	1,200円



品番	9403-055	9404-055	9405-055
シャンク	CA	CA	CA
ダイヤモンド	ミディアム	ファイン	ウルトラファイン
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	5.5	5.5	5.5
用途	粗研磨	中研磨	仕上げ研磨
全長(mm)	24.0	24.0	24.0
カラーコード	ブルー	ピンク	グレー
適正回転数	6,000	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000	15,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円	1,750円



品番	9406-100	9407-100	9408-100
シャンク	CA	CA	CA
ダイヤモンド	ミディアム	ファイン	ウルトラファイン
作業長(mm)	-	-	-
最大径(mm)	10.0	10.0	10.0
用途	粗研磨	中研磨	仕上げ研磨
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
カラーコード	ブルー	ピンク	グレー
軸色	-	-	-
適正回転数	6,000	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000	15,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	1,750円	1,750円	1,750円



CA ダイヤコンボII キット

品番	価格
4312A	12,000円
内容	入数
9400-030	1本
9401-030	1本
9402-030	1本
9403-055	1本
9404-055	1本
9405-055	1本
9406-100	1本
9407-100	1本
9408-100	1本

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット ダイヤコンボII
 届出番号：27B2X00091000008



CR・歯面研磨用ディスク (CA) ミディアム&ファイン&ウルトラファイン

コメット コンポシステム ジスク※単回使用

カラーコード化で研磨ステップを単純化、プレポリッシュ (青)・ファインポリッシュ (赤)・ハイシャイン (白)。ジスクはポップオン式なので装着簡単で両面を使えます。

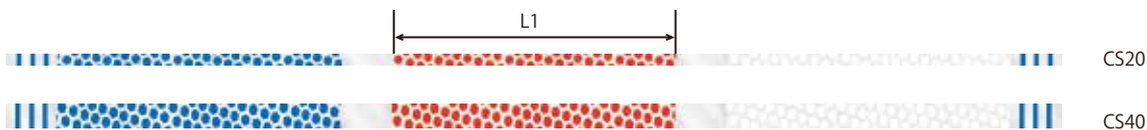


品番	CC1M-090	CC1M-130	品番	CC1F-090	CC1F-130	品番	CC1UF-090	CC1UF-130
研磨粒子	酸化アルミナ	酸化アルミナ	研磨粒子	酸化アルミナ	酸化アルミナ	研磨粒子	酸化アルミナ	酸化アルミナ
粒子タイプ	ミディアム (粒子サイズ 50 μ m)		粒子タイプ	ファイン (粒子サイズ 30 μ m)		粒子タイプ	ウルトラファイン (粒子サイズ 5 μ m)	
作業長(mm)	-	-	作業長(mm)	-	-	作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	9.0	13.0	最大径(mm)	9.0	13.0	最大径(mm)	9.0	13.0
研磨面	両面	両面	研磨面	両面	両面	研磨面	両面	両面
全長(mm)	-	-	全長(mm)	-	-	全長(mm)	-	-
カラーコード	青	青	カラーコード	赤	赤	カラーコード	白	白
適正回転数	10,000	10,000	適正回転数	10,000	10,000	適正回転数	10,000	10,000
最高回転数	16,000	16,000	最高回転数	16,000	16,000	最高回転数	16,000	16,000
入数	80個入	80個入	入数	80個入	80個入	入数	80個入	80個入
標準医院価格	4,200円	4,200円	標準医院価格	4,200円	4,200円	標準医院価格	4,200円	4,200円

CR・歯面研磨用ストリップス ミディアム&ファイン&ウルトラファイン

コメット コンポシステム ストリップス※単回使用

カラーコード化で研磨ステップを単純化、プレポリッシュ (青)・ファインポリッシュ (赤)・ハイシャイン (白)。1本で仕上げ研磨まで行える便利なストリップス (3種類の粒子付)。



品番	CS20	CS40
研磨粒子	酸化アルミナ	酸化アルミナ
研磨面	片面	片面
L1 (mm)	5.5	5.5
幅 (mm)	2.0	4.0
厚み(mm)	青: 0.13・赤: 0.11・白: 0.08	
全長(mm)	20.5	20.5
入数	80本入	80本入
標準医院価格	5,200円	5,200円

※実物大ではありません



医療機器の分類：一般医療機器
 一般名称：歯科用アブレイブディスク
 販売名：コメット アブレイブポイント (コンポシステム)
 届出番号：27B2X00091000011



研削・研磨材 / ポイント

5

Komet Abrasives / Polishers

コンポシステム専用マンドレル (CA) & CR 研磨用キット

コメット コンポシステム



専用マンドレル

実物大ではありません

品番	310
I S O	330204608000
全長(mm)	25.0
シャンク	CA
適正回転数	10,000
最高回転数	30,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用アブリパディスク
 販売名：コメット アブリパポイント (コンポシステム)
 届出番号：27B2X00091000011



CA コンポシステム フルキット

品番	4416	価格	12,000円
内容	入数		
CC1M-090	30個		
CC1F-090	30個		
CC1UF-090	30個		
CC1M-130	30個		
CC1F-130	30個		
CC1UF-130	30個		
310	3本		
CS20	30本		
CS40	30本		



CA コンポシステム イントロキット

品番	4434	価格	2,500円
内容	入数		
CC1M-090	4個		
CC1F-090	4個		
CC1UF-090	4個		
CC1M-130	4個		
CC1F-130	4個		
CC1UF-130	4個		
310	1本		
CS20	3本		
CS40	3本		

つや出し用ダイヤモンドペースト

コメット ダイヤモンドペースト

陶材とメタルに使用出来るユニバーサルダイヤモンドペースト。
 中仕上げ用 (9301:赤) 艶出し用 (9300:緑)



品番	9301
粒子	ファイン
粒子サイズ	5~10μ
用途	中仕上げ用
カラーコード	赤
入数	1本入 (5g)
標準医院価格	9,000円

品番	9300
粒子	エキストラファイン
粒子サイズ	2~5μ
用途	艶出し用
カラーコード	緑
入数	1本入 (5g)
標準医院価格	9,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット ダイヤモンドペースト
 届出番号：27B2X00091000026





メタル研磨用ポイント(HP)

コメット ピンポリッシャー

スクリュー式で視認性に優れ、高い操作性
研磨ポイントだけを取り換えられて経済的

補綴物までの距離が短く、高い操作性
スリーブが邪魔になりません。



ピンポリッシャー

自社従来品

タワミと脱離を予防するスクリュー式
ポイントの根本までしっかり使えます。



ピンポリッシャー

ポイントのドレッシング

咬合面の研磨



製品動画は
こちら



品番	9522C-030	9522M-030	9522F-030
ISO	-	-	-
ダイヤモンド	コアース	ミディアム	ファイン
作業長(mm)	11.0	11.0	11.0
最大径(mm)	3.0	3.0	3.0
テーパ	-	-	-
全長(mm)	11.0	11.0	11.0
カラーコード	ダークブラウン	ブラウン	グリーン
適正回転数	6,000	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000	15,000
入数	10本入	10本入	10本入
標準医院価格	1,200円	1,200円	1,200円

品番	329A
ISO	-
ダイヤモンド	-
作業長(mm)	-
最大径(mm)	-
ネジの長さ	5.0
全長(mm)	44.0
カラーコード	-
適正回転数	6,000
最高回転数	15,000
入数	1本入
標準医院価格	800円



CA
ピンポリッシャー キット

品番	価格
SD1873	4,500円
内容	入数
9522C-030	10本
9522M-030	10本
9522F-030	10本
329A	3本

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用研磨器材
販売名：コメット アブラシブポイント
届出番号：27B2X00091000010



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材研削用ポイント（HP）ミディアム

コメット マルチセラミック・グラインダー

作業部はダイヤモンド粒子をセラミックで焼結しているため減磨しにくく長寿命。
 高い研削力と研磨しやすい滑らかな研削面（ジルコニア研削面の粗さ：4-6 μ m）。
 ジルコニアやニケイ酸リチウムなどの研削に適しています。



品番	DCB1-025	DCB2-065	DCB3-040	DCB4-120	DCB5-220	DCB6-120
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	7.0	13.0	11.0	2.5	2.0	6.8
最大径(mm)	2.5	6.5	4.0	12.0	22.0	12.0
全長(mm)	44.0	47.5	47.5	40.0	48.0	41.5
適正回転数	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
最高回転数	35,000	30,000	35,000	25,000	25,000	25,000
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	3,200円	4,000円	3,600円	5,000円	5,600円	5,000円

ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材粗研削用ポイント（HP）コース



品番	DCB2C-065	DCB3C-040	DCB4C-120
ダイヤモンド粒子	コース	コース	コース
作業長(mm)	13.0	11.0	2.5
最大径(mm)	6.5	4.0	12.0
全長(mm)	47.5	47.5	40.0
カラーコード	緑	緑	緑
適正回転数	12,000	12,000	12,000
最高回転数	30,000	35,000	25,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	4,000円	3,600円	5,000円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット マルチセラミック・グラインダー
 届出番号：27B2X00091000061





ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材研磨用ポイント（CA）

コメット マルチセラミック・ポリッシャー

ジルコニアやニケイ酸リチウム・陶材などの研磨がわずか2ステップ。

ゴールドシャンクで簡単識別、プレポリッシュ（ブルー）・ハイシャインポリッシュ（グレー）。



品番	94020C-040	94020F-040
ダイヤモンド	中研磨	仕上げ研磨
作業長(mm)	10.5	10.5
最大径(mm)	4.0	4.0
全長(mm)	26.0	26.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,400円	1,400円



品番	94021C-050	94021F-050
ダイヤモンド	中研磨	仕上げ研磨
作業長(mm)	12.0	12.0
最大径(mm)	5.0	5.0
全長(mm)	26.0	26.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,700円	1,700円



品番	94022C-060	94022F-060
ダイヤモンド	中研磨	仕上げ研磨
作業長(mm)	9.3	9.3
最大径(mm)	6.0	6.0
全長(mm)	26.0	26.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	15,000	15,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	2,100円	2,100円

CA
6本入キット

品番	価格
4622	10,000円
内容	入数
94020C-040	1本
94020F-040	1本
94021C-050	1本
94021F-050	1本
94022C-060	1本
94022F-060	1本

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット マルチセラミック・ポリッシャー
 届出番号：27B2X00091000059



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材研磨用ポイント (HP)

コメット マルチセラミック・ポリッシャー

ジルコニアやニケイ酸リチウム、陶材などの研磨がわずか2ステップ。
ゴールドシャンクで簡単識別、プレポリッシュ(ブルー)・ハイシャインポリッシュ(グレー)。



品番	94011C-260	94011F-260
用途	中研磨	仕上げ研磨
厚み(mm)	2.0	2.0
最大径(mm)	26.0	26.0
全長(mm)	48.0	48.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	10,000	10,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	4,800円	4,800円



製品動画は
こちら



品番	94012C-110	94012F-110
用途	中研磨	仕上げ研磨
厚み(mm)	2.5	2.5
最大径(mm)	11.0	11.0
全長(mm)	48.0	48.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	10,000	10,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,800円	1,800円

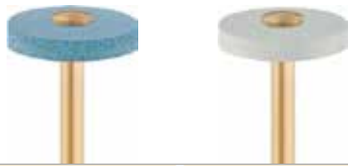


医療機器の分類 : 一般医療機器
一般的名称 : 歯科技工用ダイヤモンド研削材
販売名 : コメット マルチセラミック・ポリッシャー
届出番号 : 27B2X00091000059





ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材研磨用ポイント（HP）



品番	94013C-170	94013F-170
用途	中研磨	仕上げ研磨
厚み(mm)	2.5	2.5
最大径(mm)	17.0	17.0
全長(mm)	41.0	41.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	10,000	10,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	3,000円	3,000円



品番	94018C-055	94018F-055
用途	中研磨	仕上げ研磨
作業長(mm)	17.5	17.5
最大径(mm)	5.5	5.5
全長(mm)	50.0	50.0
カラーコード	ブルー	グレー
軸色	ゴールド	ゴールド
適正回転数	6,000	6,000
最高回転数	10,000	10,000
入数	1本入	1本入
標準医院価格	1,800円	1,800円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット マルチセラミック・ポリッシャー
 届出番号：27B2X00091000059

6



スチール切削材・マンドレル

Komet Steel burs / Mandrels



スチール切削材・マンドレル

6

Komet Steel burs / Mandrels

スチールバー (CA) ラウンド

コメット CAスチールバー



品番	1/4 (1.204.005)	1/2 (1.204.006)	1 (1.204.008)	2 (1.204.010)	3 (1.204.012)	4 (1.204.014)	5 (1.204.016)
I S O	310204001001005	310204001001006	310204001001008	310204001001010	310204001001012	310204001001014	310204001001016
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	70,000	40,000	40,000	40,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	900円	900円	900円	900円



品番	6 (1.204.018)	7 (1.204.021)	8 (1.204.023)	9 (1.204.025)	10 (1.204.027)	11 (1.204.031)
I S O	310204001001018	310204001001021	310204001001023	310204001001025	310204001001027	310204001001031
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.8	2.1	2.3	2.5	2.7	3.1
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	40,000	30,000	30,000	25,000	25,000	20,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	1,600円	1,600円	1,600円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般名称：歯科用スチールバー
 販売名：コメット スチールバー
 届出番号：27B2X00091000003





スチールバー（CA）インバーテッドコーン

コメット CAスチールバー

品番	33.1/2 (2.204.006)	34 (2.204.008)	35 (2.204.010)	36 (2.204.012)	37 (2.204.014)	38 (2.204.016)	39 (2.204.018)
I S O	310204010006006	310204010006008	310204010006010	310204010006012	310204010006014	310204010006016	310204010006018
作業長(mm)	0.5	0.7	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	900円	900円	900円	900円

スチールバー（CAロング）ラウンド

コメット CAロングスチールバー

品番	2 (1.205.010)	3 (1.205.012)	4 (1.205.014)	5 (1.205.016)	6 (1.205.018)	7 (1.205.021)
I S O	310205001001010	310205001001012	310205001001014	310205001001016	310205001001018	310205001001021
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0	26.0
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	70,000	40,000	40,000	40,000	40,000	30,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	1,300円	1,300円	1,300円	1,300円	1,300円	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用スチールバー
 販売名：コメットスチールバー
 届出番号：27B2X00091000003



スチール切削材・マンドレル

6

Komet Steel burs / Mandrels

スチールバー（HP）ラウンド

コメット HPスチールバー



品番	1/4 (1.104.005)	1/2 (1.104.006)	1 (1.104.008)	2 (1.104.010)	3 (1.104.012)	4 (1.104.014)	5 (1.104.016)
I S O	310104001001005	310104001001006	310104001001008	310104001001010	310104001001012	310104001001014	310104001001016
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	100,000	70,000	40,000	40,000	40,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	900円	900円	900円	900円



品番	6 (1.104.018)	7 (1.104.021)	8 (1.104.023)	9 (1.104.025)	10 (1.104.027)	11 (1.104.031)
I S O	310104001001018	310104001001021	310104001001023	310104001001025	310104001001027	310104001001031
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.8	2.1	2.3	2.5	2.7	3.1
テーパ	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-
最高回転数	40,000	30,000	30,000	25,000	25,000	20,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	1,600円	1,600円	1,600円

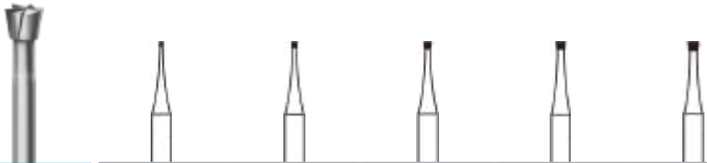
医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用スチールバー
 販売名：コメット スチールバー
 届出番号：27B2X00091000003





スチールバー（HP）インバーテッドコーン

コメット HPスチールバー



品番	33.1/2 (2.104.006)	34 (2.104.008)	35 (2.104.010)	36 (2.104.012)	37 (2.104.014)
I S O	310104010006006	310104010006008	310104010006010	310104010006012	310104010006014
作業長(mm)	0.5	0.7	0.9	1.1	1.2
最大径(mm)	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4
テーパ	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	70,000	40,000	40,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	900円	900円



品番	38 (2.104.016)	39 (2.104.018)	40 (2.104.021)	41 (2.104.023)
I S O	310104001006016	310104001006018	310104001006021	310104001006023
作業長(mm)	1.4	1.6	1.8	2.0
最大径(mm)	1.6	1.8	2.1	2.3
テーパ	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-
最高回転数	40,000	40,000	30,000	30,000
入数	6本入	6本入	6本入	6本入
標準医院価格	900円	900円	900円	900円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用スチールバー
 販売名：コメットスチールバー
 届出番号：27B2X00091000003



スチール切削材・マンドレル

6

Komet Steel burs / Mandrels

スチールバー（HP）テーパードフィッシャークロスカット

コメット HPスチールバー



品番	698 (38.104.007)	699 (38.104.008)	700 (38.104.010)	701 (38.104.012)	702 (38.104.016)	703 (38.104.021)	704 (38.104.023)
I S O	310104168002007	310104168002008	310104168002010	310104168002012	310104168002016	310104168002021	310104168002023
作業長(mm)	3.3	3.6	4.2	4.5	5.1	5.7	6.0
最大径(mm)	0.7	0.8	1.0	1.2	1.6	2.1	2.3
テーパ	-	-	-	-	-	-	-
全長(mm)	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5	44.5
カラーコード	-	-	-	-	-	-	-
軸色	-	-	-	-	-	-	-
適正回転数	-	-	-	-	-	-	-
最高回転数	100,000	100,000	70,000	40,000	40,000	30,000	30,000
入数	6本入						
標準医院価格	1,200円						

スチール切削材・マンドレル



6

Komet Steel burs / Mandrels

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用スチールバー
 販売名：コメット スチールバー
 届出番号：27B2X00091000003



マンドレル (HP&CA)

コメット マンドレル



品番	301L
I S O	330104610415
作業長(mm)	-
最大径(mm)	-
ネジの長さ	11.5
全長(mm)	49.0
カラーコード	-
シャンク	HP
適正回転数	6,000
最高回転数	15,000
入数	6本入
標準医院価格	3,500円



品番	303-050	304-030
I S O	330104603391050	-
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	5.0	3.0
テーパ	-	-
全長(mm)	46.0	46.0
カラーコード	-	-
シャンク	HP	HP
適正回転数	-	-
最高回転数	15,000	15,000
入数	6本入	6本入
標準医院価格	1,900円	1,900円



品番	305-050	305-080
I S O	330104604391050	330104604391080
作業長(mm)	-	-
最大径(mm)	5.0	8.0
テーパ	-	-
全長(mm)	46.0	46.0
カラーコード	-	-
シャンク	HP	HP
適正回転数	-	-
最高回転数	15,000	10,000
入数	6本入	6本入
標準医院価格	2,000円	2,500円



品番	318
I S O	330104623442
作業長(mm)	-
最大径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	50.0
カラーコード	-
シャンク	HP
適正回転数	-
最高回転数	30,000
入数	6本入
標準医院価格	3,000円

ピンポリッシャー用
マンドレル



品番	329A
I S O	-
作業長(mm)	-
最大径(mm)	-
ネジの長さ	5.0
全長(mm)	44.0
カラーコード	-
シャンク	HP
適正回転数	6,000
最高回転数	15,000
入数	1本入
標準医院価格	800円

コンポシステム用
マンドレル



品番	310
I S O	330204608000
作業長(mm)	-
最大径(mm)	-
テーパ	-
全長(mm)	25.0
カラーコード	-
シャンク	CA
適正回転数	10,000
最高回転数	30,000
入数	1本入
標準医院価格	1,200円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用マンドレル
 販売名：コメットマンドレル
 届出番号：27B2X00091000012

7



エンド製品

Komet Endodontic instruments



エンド用ダイヤモンドバー (FG/ミディアム・非切削先端)

コメット ダイヤモンドバー

髓腔拡大用ダイヤモンドバー。

先端にダイヤモンド粒子が付いていないので髓床底への侵襲やパーフォレーションを防止。

				
品番	851-012	851-016	品番	857-014
I S O	806314219524012	806314219524016	I S O	806314220524014
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0	作業長(mm)	10.5
最大径(mm)	1.2	1.6	最大径(mm)	1.4
先端径(mm)	0.7	1.1	先端径(mm)	-
テーパ	2.0	2.0	テーパ	1.8
全長(mm)	21.0	21.0	全長(mm)	24.0
適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	160,000
最高回転数	300,000	450,000	最高回転数	300,000
入数	5本入	5本入	入数	5本入
標準医院価格	8,930円	8,930円	標準医院価格	8,930円

エンド用ダイヤモンドバー (FG/ファイン・非切削先端)

コメット ダイヤモンドバー

	
品番	8851-012
I S O	806314219514012
ダイヤモンド粒子	ファイン
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	2.0
全長(mm)	21.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	8,930円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメット ダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001

エンド用ダイヤモンドバー（FG/ミディアム・非切削先端）

コメット CPエンドバー

パーフォレーションを防止するセーフエンド（非切削先端）。使用ファイル数及び拡大&形成時間を削減。
CP1は髄腔拡大用、CP2～5は根管形成用。



品番	CP-1
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	12.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	25.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	11,500円



品番	CP-2
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	12.0
最大径(mm)	1.2
テーパ	-
全長(mm)	25.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	11,500円



品番	CP-3
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	10,500円



品番	CP-4
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	15.0
最大径(mm)	1.5
テーパ	-
全長(mm)	28.0
カラーコード	-
適正回転数	80,000
最高回転数	80,000
入数	5本入
標準医院価格	14,500円



品番	CP-5
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ミディアム
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	1.0
テーパ	-
全長(mm)	23.0
カラーコード	-
適正回転数	160,000
最高回転数	160,000
入数	5本入
標準医院価格	10,500円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメットダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X0009100001





手用リーマ

コメット リーマ

サイズ	08	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120	130	140	
2 1 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 5 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 1 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準医院価格	2,200円			1,800円						2,200円											

#15~40、#45~80のアソートキット(6種X各1本)もごございます。
 標準医院価格：#15~40(1,800円)、#45~80(2,200円)。

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用根管リーマ
 販売名：コメットリーマ
 届出番号：27B2X00091000014

手用Kファイル

コメット Kファイル

サイズ	08	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120	130	140	
2 1 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 5 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 1 m m	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準医院価格	2,200円			1,800円						2,200円											

#15~40、#45~80のアソートキット(6種X各1本)もごございます。
 標準医院価格：#15~40(1,800円)、#45~80(2,200円)。

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ファイル
 販売名：コメットKファイル
 届出番号：27B2X00091000015





手用Hファイル

コメット Hファイル

サイズ	08	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90
2 1 m m	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 5 m m	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 1 m m	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準医院価格	2,200円			1,800円						2,200円					

#15~40、#45~80のアソートキット (6種X各1本) もございます。
 標準医院価格：#15~40(1,800円)、#45~80(2,200円)。

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ファイル
 販売名：コメット Hファイル
 届出番号：27B2X00091000016

歯科用根管スプレッター (ハンドインストルメント)

コメット ナビフレックス

ニッケルチタン製の柔軟性に富んだ根管スプレッター (柄はステンレス製)。
 使い易い21mmの作業長と2度テーパー。



※実物大ではありません

品番	NTD11T
I S O	-
作業長(mm)	21.0
最大径(mm)	-
テーパー	2.0
全長(mm)	-
カラーコード	-
入数	1本入
標準医院価格	7,500円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用根管スプレッター
 販売名：コメット ナビフレックス
 届出番号：27B2X00091000013



破折ファイル除去用 (FG&CA)

コメット エンドレスキュー

破折ファイル除去用バーをシステム化

破折ファイルの径が最大0.49mmまで対応可能
残存歯質の保存に繋がる外径0.7mmと0.9mmの専用バー



FGバー・H269GK

G180A

① 破折片の位置をレントゲンで特定



② エンド三角を除去して根管口までのアクセスを最適化



④ 破折片にストレートにアクセスするため根管口の湾曲部歯質を除去



④ 破折片の真上まで根管を拡大



⑤ 破折ファイルの周辺を切削し、破折片の頭頂部を露出させます



RKPの先端形状

⑥ トレフィンバーを逆回転で使用。象牙質の削りカスと破折ファイルをトレフィンバーの中で詰まらせて破折片を除去



RKTの先端形状
(先端にブレードを付与しています)

逆回転で使用

医療機器の分類 : 一般医療機器
一般的名称 : 歯科根管内異物除去器具セット
販売名 : コメット エンドレスキュー
届出番号 : 27B2X00091000051



破折ファイル除去用 (FG&CA)

コメット エンドレスキュー



ハンドレンチ



破折片の最大径
0.39mmまで対応

品番	H269GK. 315.016	G180A. 204.110	G180. 204.070	RKP. 204.070	RKT. 204.070	150. 155.000
作業長(mm)	9.0	4.0	3.0	-	-	-
最大径(mm)	1.6	1.1	0.7	0.7	0.7	-
内径(mm)	-	-	-	-	0.39	-
全長(mm)	26.0	28.0	32.0	32.0	33.0	18.0
カラーコード	-	青	黄	黄	黄	-
軸色	ゴールド	-	-	-	-	-
適正回転数	100,000	800	800	300	300(逆回転)	-
最高回転数	160,000	20,000	20,000	20,000	20,000	-
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1個入
標準医院価格	2,000円	800円	800円	2,800円	3,000円	5,000円



FG&CA
エンドレスキュー キット1

品番	価格
TD2413	13,800円
内容	入数
H269GK.315.016	1本
G180A.204.110	1本
G180.204.070	1本
RKP.204.070	1本
RKT.204.070	1本
150.155.000	1個

破折片の最大径
0.49mmまで対応



品番	G180. 204.090	RKP. 204.090	RKT. 204.090
作業長(mm)	3.0	-	-
最大径(mm)	0.9	0.9	0.9
内径(mm)	-	-	0.49
全長(mm)	32.0	32.0	33.0
カラーコード	赤	赤	赤
適正回転数	800	300	300(逆回転)
最高回転数	20,000	20,000	20,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	800円	2,800円	3,000円

CA
エンドレスキュー キット2

品番	価格
TD2434	6,600円
内容	入数
G180.204.090	1本
RKP.204.090	1本
RKT.204.090	1本

製品動画は
こちら



破折片直径の早見表 (先端からの長さ)

テーバー/サイズ	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm
10% / #035	0.45				
08% / #020	0.28	0.36	0.44		
08% / #030	0.38	0.46			
08% / #040	0.48				
06% / #020	0.26	0.32	0.38	0.44	
06% / #025	0.31	0.37	0.43	0.49	
06% / #030	0.36	0.42	0.48		
06% / #035	0.41	0.47			
06% / #040	0.46				
05% / #020	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45
05% / #030	0.35	0.40	0.45		

破折片直径の早見表 (先端からの長さ)

テーバー/サイズ	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm	6mm	7mm	8mm	9mm	10mm	11mm	12mm	13mm	14mm
04% / #015	0.19	0.23	0.27	0.31	0.35	0.39	0.43	0.47						
04% / #020	0.24	0.28	0.32	0.36	0.40	0.44	0.48							
04% / #025	0.29	0.33	0.37	0.41	0.45	0.49								
04% / #030	0.34	0.38	0.42	0.46										
04% / #035	0.39	0.43	0.47											
04% / #040	0.44	0.48												
04% / #045	0.49													
03% / #015	0.18	0.21	0.24	0.27	0.30	0.33	0.36	0.39	0.42	0.45	0.48			
02% / #020	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.32	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48
02% / #025	0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49		
02% / #030	0.32	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48					
02% / #035	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49							
02% / #040	0.42	0.44	0.46	0.48										

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科根管内異物除去器具セット
 販売名：コメット エンドレスキュー
 届出番号：27B2X00091000051



8



キット

Komet Kits



キット

Komet Kits

8

Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

Dr. MIYAUCHIプライマリーキット

宮内修平先生こだわりのバーキット

歯質の効率的な削除と適切な仕上げを行えるバーを組み合わせるシステム化
ガイドグループの付与で過不足のない最適な削除量を適切に確保



宮内 修平 先生

ご略歴

昭和47年3月 大阪大学歯学部卒業

昭和51年3月 大阪大学
大学院歯学研究科終了(歯学博士)

昭和61年5月 大阪大学歯学部
助教授(歯科補綴学第一)

昭和62年9月 文部省在外研究員としてトリノ大学
(イタリア)およびコペンハーゲン王
立歯科大学(デンマーク)に滞在

平成12年7月 みやうちデンタルクリニック開設
院長として現在にいたる

役職 日本歯科審美学会 会長、常任理事、認定医
日本補綴歯科学会 理事、評議員
日本補綴歯科学会 専門医、指導医
大阪大学歯学部 非常勤講師、他

6858-014

隣接面の削除

1 隣接面のスライスカット



針状のバーで隣歯の削除を防止

S1-014, 016, 018, 021

2 隣接面の削除量を拡大
(S1シリーズを細い方から使用)



隣接面の削除終了



824A-028, 032

ガイドグループの付与

3 唇面及び舌面のガイドグループ
付与(ディスク状のバーを使用)



6801-014

4 歯頸部のガイドグループの付与
(ラウンドバーを使用)



油性マーカー

5 付与したガイドグループ
をマーカーで着色



S1-014, 016, 018, 021

歯質のラフな削除

6 マーカーの色が消える前まで唇面
をラフに削除(S1シリーズを使用)



379-021

7 マーカーの色が消える前まで舌面
をラフに削除(蕾状のバーを使用)



8 唇面・舌面のラフな削除終
了(マーカー色を少し残す)



医療機器の分類 : 一般医療機器
一般的名称 : 歯科用ダイヤモンドバー
販売名 : Dr.MIYAUCHI 補綴バーキット
届出番号 : 27B2X00091000020

キ
ツ
ト



8

Komet Kits

Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

仕上げ形成

9 赤ラインの入ったシャンファーバーで唇面と隣接面を仕上げる



10 赤ラインの入った蕾状バーで舌面を仕上げる



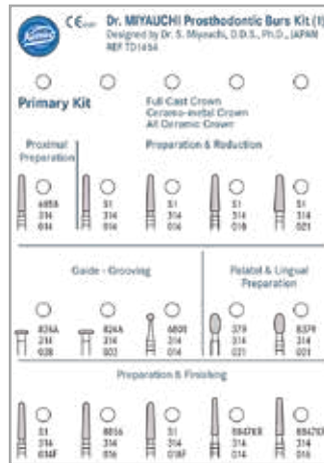
支台歯形成終了



FG (TD1454)
Dr.MIYAUCHIバーキット

品名	総入数
プライマリーキット	15本
価格	15,000円

内容	入数
6858-014	1本
S1-014	1本
S1-016	1本
S1-018	1本
S1-021	1本
824A-028	1本
824A-032	1本
6801-014	1本
379-021	1本
8379-021	1本
S1-014F	1本
8856-016	1本
S1-018F	1本
8847KR-014	1本
8847KR-016	1本



歯質のラフな削除用

品番	6858-014
I S O	806314165534014
ダイヤモンド	コーラス
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.4
テーパ	3.4
全長(mm)	21.0
カラーコード	緑
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-
適正回転数	160,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	5,000円

品番	S1-014 (S6856-014)	S1-016 (S6856-016)	S1-018 (S6856-018)	S1-021 (S6856-021)
ダイヤモンド	コーラス	コーラス	コーラス	コーラス
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0	21.0
カラーコード	緑	緑	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	S1-014F	8856-016	S1-018F	8856-021
適正回転数	160,000	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	6,000円	6,000円	6,000円	6,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：Dr.MIYAUCHI補綴バーキット
 届出番号：27B2X00091000020

※本製品の詳細はP36～37に記載。

キット

8

Komet Kits



Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

Dr. MIYAUCHIプライマリーキット

ガイドグループ用

品番	824A-028	824A-032
I S O	-	-
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	0.8	0.8
最大径(mm)	2.8	3.2
切削深度	0.6	0.8
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	-
適正回転数	80,000	80,000
最高回転数	160,000	140,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	6,300円	6,300円

舌面の形成・仕上げ用

品番	6801-014
I S O	806314001534014
ダイヤモンド	コース
作業長(mm)	-
最大径(mm)	1.4
テーパ	-
全長(mm)	19.0
カラーコード	緑
適正回転数	160,000
最高回転数	450,000
入数	5本入
標準医院価格	2,500円

品番	379-021	8379-021
I S O	806314277524021	806314277514021
ダイヤモンド	ミディアム	ファイン
作業長	4.2	4.2
最大径(mm)	2.1	2.1
テーパ	-	-
全長(mm)	19.0	19.0
カラーコード	-	赤
適正回転数	160,000	20,000
最高回転数	300,000	300,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

CAD/CAM冠仕上げ用

品番	S1-014F (8856-014)	8856-016	S1-018F (8856-018)
I S O	806314198514014	806314198514016	806314198514018
ダイヤモンド	ファイン	ファイン	ファイン
作業長	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6	1.8
先端径(mm)	-	-	-
テーパ	1.7	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
カラーコード	赤	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000	450,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円	5,000円

CAD/CAM
仕上げ用
(ラウンドエンド)



オールセラミックス&PFMクラウン仕上げ用

品番	8847KR-014	8847KR-016
I S O	806314546514014	806314546514016
ダイヤモンド	ファイン	ファイン
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.4	1.6
先端径(mm)	0.8	1.0
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円

オールセラミックス
&
PFMクラウン仕上げ用
(フラットエンド)



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：Dr.MIYAUCHI 補綴バーキット
 届出番号：27B2X00091000020

Dr.セレクトバーキット/多目的用(FG)

Dr. MIYAUCHIコンビネーションキット

宮内修平先生こだわりのバーキット

幅広い用途に使用出来る多目的キット

(ラミネートベニア及びインレーの形成、MIバー及びPFMクラウンとメタルクラウン除去用)

ラミネートベニアの形成

CV1, CV2

1 唇面のガイドグループ付与



CV1: 中切歯及び犬歯用
CV2: 側切歯用

CVS3, CVS4

2 ガイドグループに従って唇面歯質を削除(マーカー色を少し残す)



CVS3: 中切歯及び犬歯用
CVS4: 側切歯用

ラフな唇面の削除終了



CVS3, CVS4

3 バーの先端を使用して歯頸部や隣接面の仕上げ



CVS3, CVS4

4 切端を削除



2グリッドダイヤモンドバー
先端はファイン粒子を使用(歯頸部の削除を抑えます)。軸の部分にコース粒子を使用(歯質を効率的に削除します)。

ラミネートベニア形成終了



ラミネートベニアの形成用

余剰セメントの除去用

品番	CV-1 (868B-020)	CV-2 (868B-018)	品番	CVS-3 (6844-016)	CVS-4 (6844-014)	品番	CVS-6 (852EF-014)	品番	CVS-8 (379EF-023)
ダイヤモンド粒子	ミディアム	ミディアム	ダイヤモンド	コース&ファイン	コース&ファイン	I S O	806314164504014	I S O	806314277504023
先端作業長	-	-	L (mm)	1.5	1.5	ダイヤモンド	エキストラファイン	ダイヤモンド	エキストラファイン
作業長(mm)	7.0	7.0	作業長(mm)	10.0	10.0	作業長(mm)	6.0	作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	2.0	1.8	最大径(mm)	1.6	1.4	最大径(mm)	1.4	最大径(mm)	2.3
切削深度	0.4	0.3	テーパ	2.0	1.8	テーパ	5.5	テーパ	-
全長(mm)	22.0	22.0	全長(mm)	23.0	23.0	全長(mm)	21.0	全長(mm)	19.0
カラーコード	-	-	カラーコード	赤&緑	赤&緑	カラーコード	黄	カラーコード	黄
適用部位	中切歯・犬歯	側切歯	適用部位	中切歯・犬歯	側切歯	適用部位	唇面	適用部位	舌側面
適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	160,000	160,000	適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	160,000	160,000	最高回転数	300,000	300,000	最高回転数	450,000	最高回転数	300,000
入数	1本入	1本入	入数	1本入	1本入	入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	1,800円	1,800円	標準医院価格	2,200円	2,200円	標準医院価格	1,300円	標準医院価格	1,300円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：Dr.MIYAUCHI補綴バーキット
 届出番号：27B2X00091000020



Dr.セレクトバーキット/多目的用(FG)

Dr. MIYAUCHIコンビネーションキット

ポーセレンインレーの形成用・仕上げ用



品番	846KR-016	8846KR-016
I S O	806314545524016	806314545514016
ダイヤモンド	ミディアム	ファイン
作業長(mm)	6.0	6.0
最大径(mm)	1.6	1.6
先端径(mm)	1.1	1.1
テーパ	2.5	2.5
全長(mm)	21.0	21.0
カラーコード	-	赤
適正回転数	160,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	5,000円



レジン充填用(MIバー)



品番	8830M-012	品番	8830RM-009	品番	8838M-007
ダイヤモンド	ファイン	ダイヤモンド	ファイン	ダイヤモンド	ファイン
作業長(mm)	2.7	作業長(mm)	2.7	作業長(mm)	2.7
最大径(mm)	1.2	最大径(mm)	0.9	最大径(mm)	0.7
全長(mm)	21.0	全長(mm)	21.0	全長(mm)	21.0
カラーコード	赤	カラーコード	赤	カラーコード	赤
適正回転数	160,000	適正回転数	160,000	適正回転数	160,000
最高回転数	160,000	最高回転数	300,000	最高回転数	300,000
入数	1本入	入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	1,100円	標準医院価格	1,100円	標準医院価格	1,100円



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：Dr.MIYAUCHI 補綴バーキット
 届出番号：27B2X00091000020

Dr.セレクトバーキット/多目的用(FG)

PFMクラウン及びメタルクラウン撤去用

	品 番	H4MC-012		品 番	H4MCL-012
	作業長(mm)	2.0		作業長(mm)	3.5
	最大径(mm)	1.2		最大径(mm)	1.2
	全 長(mm)	20.0		全 長(mm)	20.0
	カラーコード	白&黒		カラーコード	白&黒
	適 正 回 転 数	160,000		適 正 回 転 数	160,000
	最 高 回 転 数	450,000		最 高 回 転 数	450,000
	入 数	5本入		入 数	5本入
	標準医院価格	5,500円		標準医院価格	5,500円

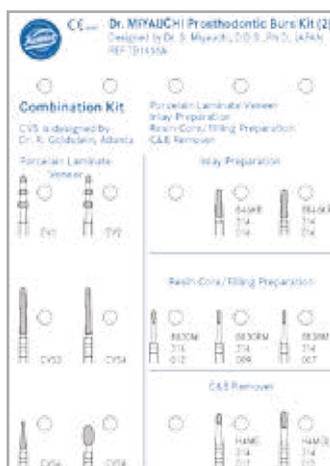
※本製品の詳細はP95に記載。



FG (TD1455A)
Dr.MIYAUCHIバーキット

品 名	総 入 数
コンビネーションキット	11本入
キット価格	16,300円

内 容	入 数
CV1	1本
CV2	1本
CVS3	1本
CVS4	1本
CVS6	1本
CVS8	1本
846KR-016	1本
8846KR-016	1本
8830M-012	1本
8830RM-009	1本
8838M-007	1本
H4MC-012	1本
H4MCL-012	1本





Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

Dr. NAITOプレパレーションバーキット

内藤正裕先生こだわりの支台歯形成用バーキット
歯質を短時間で効率的に削除できるSダイヤモンドバー
精密なマージン仕上げが可能なDFシリーズカーバイドバー



内藤 正裕 先生

ご略歴

昭和43年 日本大学歯学部卒業
昭和53年 内藤デンタルオフィス開設
平成2年 くれなみ塾主宰
平成15年 神奈川歯科大学客員教授

役職 顎咬合学会 指導医
日本歯科審美学会 理事

S1-016,018,021

内藤先生のコメント

拡大して見ると正六角形の断面が良く分かる。形成時間はひどく短縮され切れ味は長く持続されるが、回転数の制限を守り、5倍速のエンジンを使う事が望まれる。

前歯部の形成

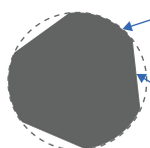
① Sダイヤによるラフな歯質の削除



■ 切削片をスムーズに排出して目詰まりを軽減させるために軸材を面取り



(切削部の断面)



(交互に4段重)

ラウンド面 (ファーストカットティング)
ザクザクと切削

フラット面 (セカンドカットティング)
目詰まりを洗い流しながらシャープに切削

■ 疑似六角形の面とコアースダイヤがシャープな切れ味をバックアップ



(自社製品との比較)

製品	状態	1mmあたりのダイヤ粒子数			
		平均	最小	最大	標準偏差
通常品A	new	31.3	28	33	2.04
	used	30.8	27	33	1.95
通常品B	new	42.1	39	46	2.59
	used	38.2	26	46	5.36
KOMET	new	39.5	37	42	1.86
	used	36.8	34	40	1.86

The Journal of Applied Research · Vol.7.No.1,2007,Isabella Maria Zylla,PhD

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 : Dr.NAITO プレパレーションバー
届出番号 : 27B2X00091000019



Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

H375R-016,018,021

前歯部の仕上げ

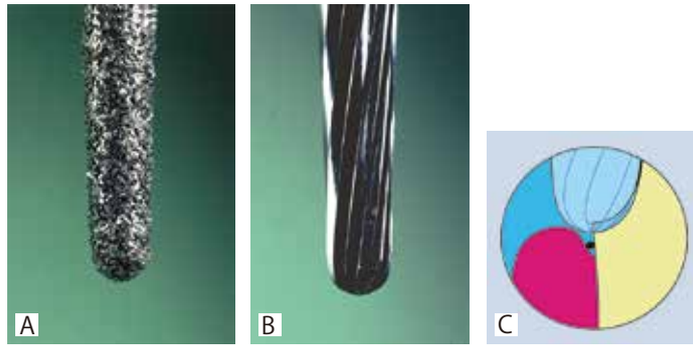
2

同一形態のカーバイドバーによるマージン仕上げ



内藤先生のコメント

ダイヤモンドバー(A)とカーバイドバー(B)の形状はほぼ一致しており、特にカーバイドバーの先端のプレは皆無で非常に高精度である。カーバイドバーはマージン部のみに使用すべきで(C)、水量も少なく、回転数も半分くらいに絞る事。



S1 シリーズ

H375R シリーズ

キット



8

Komet Kits

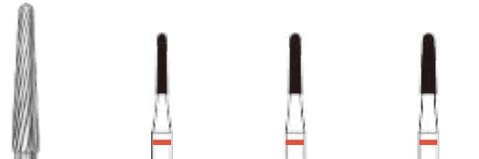
前歯部ラフ形成用 (ダイヤモンドバー)



品番	S1-016 (S6856-016)	S1-018 (S6856-018)	S1-021 (S6856-021)
ダイヤモンド粒子	コアース	コアース	コアース
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	21.0	21.0	21.0
カラーコード	緑	緑	緑
軸色	ゴールド	ゴールド	ゴールド
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	8856-016	S1-018F	8856-021
適正回転数	160,000	160,000	160,000
最高回転数	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	6,000円	6,000円	6,000円

※本製品の詳細は P36~37 に記載。

前歯部仕上げ用 (カーバイドバー)



品番	H375R-016	H375R-018	H375R-021
I S O	500314198072016	500314198072018	500314198072021
刃数	12	12	12
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤	赤
同一形態の仕上げ用ダイヤモンド	-	-	-
適正回転数	20,000	20,000	20,000
最高回転数	450,000	450,000	300,000
入数	5本入	5本入	5本入
標準医院価格	7,500円	7,500円	9,000円

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：Dr.NAITO プレパレーションバー
 届出番号：27B2X00091000019



Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

Dr. NAITOプレパレーションバーキット

白歯部の形成

白歯部ラフ形成用 (ダイヤモンドバー)

白歯部仕上げ用 (カーバイドバー)

品番	878K-018	878K-021
I S O	806314298524018	806314298524021
ダイヤモンド	ミディアム	ミディアム
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.8	2.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	-	-
適正回転数	160,000	160,000
最高回転数	450,000	300,000
入数	-	-
標準医院価格	-	-
入数	5本入	5本入
標準医院価格	5,000円	6,300円

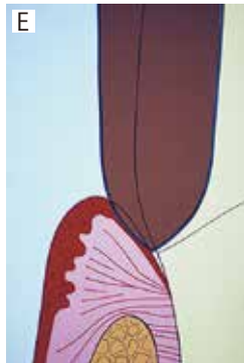
品番	H283K-016	H283K-021
I S O	500314298072016	500314298072021
刃数	10	12
作業長(mm)	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	2.1
テーパ	2.0	2.0
全長(mm)	22.0	22.0
カラーコード	赤	赤
適正回転数	20,000	20,000
最高回転数	450,000	300,000
入数	1本入	-
標準医院価格	1,500円	-
入数	5本入	5本入
標準医院価格	7,500円	7,500円

内藤先生のコメント

白歯では通常シャンファアの形成が多用され、Dのバーで削ったのがFである。
このバーはキュレッタージバーと称され、プレパックをせずに形成する際に使用する。
タービンで歯肉縁付近を形成する時、多少とも歯肉にバーが触れてしまう可能性があるが・・・(略)・・・
たとえバーが歯肉に触れたとしてもEのように内縁上皮に限る事が重要である。



878K シリーズ

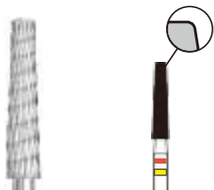


医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用カーバイドバー
 販売名：Dr.NAITO プレパレーションバー
 届出番号：27B2X00091000019

Dr.セレクトバーキット/支台歯形成用(FG)

精密なマージンの仕上げ用

ラウンディットショルダー



品番	H217DF-021
作業長(mm)	10.0
最大径(mm)	2.1
全長(mm)	24.0
カラーコード	赤&黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	9,000円



H217DF-021
16枚刃で先端はフラットな面を持っており、ショルダー形成に適している。驚くほど正確なラインアングルが可能で、セラミックマージンの適合度が極端に上昇する。・・・(略)・・・。低回転での使用が条件。

ディープシャンファー



品番	H375RDF-018
作業長(mm)	8.0
最大径(mm)	1.8
全長(mm)	22.0
カラーコード	赤&黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	5本入
標準医院価格	9,000円



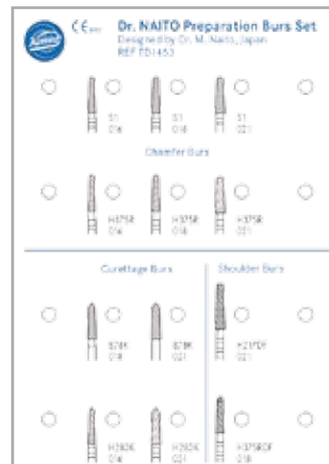
H375RDF-018
16枚刃のクロスカット形状で、天然歯質の削除に素晴らしい威力を発揮する。金属の削除にはあまり適していない。シャンファー形成の最終ステップとしてはベストの器具であろう。



FG (TD1453)
Dr.NAITOプレパレーションバー

品名	総入数
Dr.NAITO プレパレーションバーセット	12本
価格	15,000円

内容	入数
S1-016	1本
S1-018	1本
S1-021	1本
H375R-016	1本
H375R-018	1本
H375R-021	1本
878K-018	1本
878K-021	1本
H283K-016	1本
H283K-021	1本
H217DF-021	1本
H375RDF-018	1本



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：Dr.NAITOプレパレーションバー
届出番号：27B2X00091000019

キット



8

Komet Kits



Dr.セレクトバーキット/CR形態修正・余剰セメント除去・IEP修正用(FG)

Dr. HONDAアジャストメントバーセット

本多正明先生こだわりのバーキット

CRの形態修正、余剰セメントの除去、隣接面のエマージェンス・プロファイルの調整を効率的に行えます



本多 正明 先生

ご略歴

昭和45年 大阪歯科大学 卒業
昭和47年 Dr.Raymond Kim (南カリフォルニア大学) に師事
昭和53年 東大阪市にて本多歯科医院 開設

所属団体	大阪S.J.C.D. S.J.C.D.インターナショナル 日本顎咬合学会 日本臨床歯周病学会 日本審美学会 日本補綴歯科学会 日本顎口腔機能学会 O.J.	最高顧問 副会長 指導医 指導医 理事 会員 会員 フェウンダー
------	--	---

ET3, ET3-F, ET3-UF

歯頸部のCR形態修正

歯頸部用 (ET3シリーズ)



長い全長(23mm)で前歯歯頸部にもしっかり届きます

ET4, ET4-F, ET4-UF

歯頸部用 (ET4シリーズ)

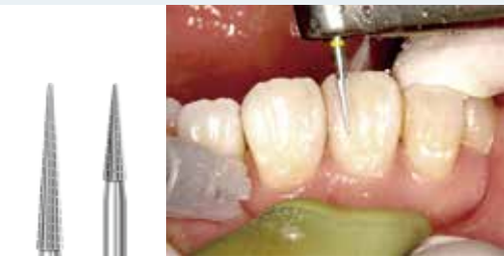


白歯歯頸部で使い易いように全長を少し短くしています(20mm)

Q・ET9, Q・ET6

前歯部唇面・舌面及び咬合面のCR形態修正

前歯部唇面用 (Q・ET9&6)



歯面での跳ねを防いで高い削合力をもたらすクロスカット

カーバイドで得られる滑沢な切削面

最終研磨が早い1μmの表面性状

製品動画はこちら

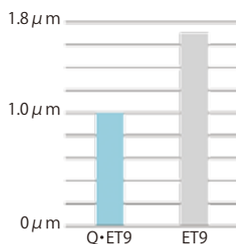


H390Q-018, H246Q-009

咬合面及び舌面用 (H390Q&H246Q)



CR切削後の表面性状比較グラフ



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：Dr.HONDA アジャストメントバーセット
届出番号：27B2X0009100055

Dr.セレクトバーキット/CR形態修正・余剰セメント除去・IEP修正用 (FG)

OS3, OS3-F, OS3-UF

余剰セメント除去

余剰セメント除去用
(OS3シリーズ)



歯肉線下にもアクセスしやすい極細
ブレード(0.7mm)



歯肉へのダメージや出血を抑えるための丸みを帯びた先端形状

製品動画は
こちら



キ
ット



8

Komet Kits

883UF-031

隣接面の調整

隣接面エマージェンス・プロファイル調整用
ダイヤモンドバー(883UF)



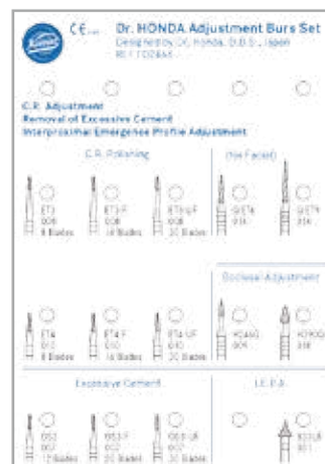
矯正治療におけるディスクング
後にジンジバルエンブライジャ
ー側からの形態修整により、
隣接歯間エマージェンスプロフ
ァイルを整える。



FG (TD2466)
Dr.HONDA アジャストメントバーセット

品名	総入数
アジャストメントバーセット	14本
価格	19,800円

内容	入数
ET3	1本
ET3-F	1本
ET3-UF	1本
ET4	1本
ET4-F	1本
ET4-UF	1本
Q・ET6	1本
Q・ET9	1本
H246Q-009	1本
H390Q-018	1本
OS3	1本
OS3-F	1本
OS3-UF	1本
833UF-031	1本



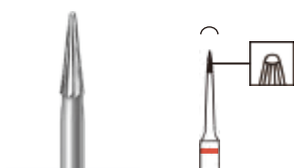
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用カーバイドバー
販売名：Dr.HONDA アジャストメントバーセット
届出番号：27B2X00091000055



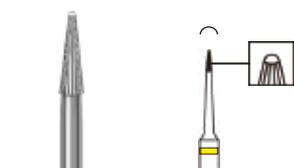
Dr.セレクトバーキット/CR形態修正・余剰セメント除去・IEP修正用(FG)

Dr. HONDAアジャストメントバーセット

歯頸部CR形態修正用カーバイドバー



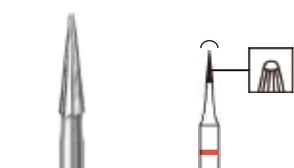
品番	ET3 (H132-008)
I S O	500314699071008
刃数	8
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



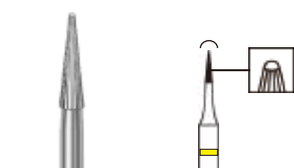
品番	ET3-F (H132F-008)
I S O	500314699041008
刃数	16
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



品番	ET3-UF (H132UF-008)
I S O	500314699031008
刃数	30
作業長(mm)	3.0
最大径(mm)	0.8
先端形状	非切削先端
全長(mm)	23.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	300,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円



品番	ET4 (H133-010)
I S O	500314159071010
刃数	8
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円



品番	ET4-F (H133F-010)
I S O	500314159041010
刃数	16
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,800円



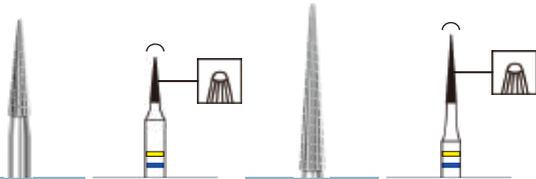
品番	ET4-UF (H133UF-010)
I S O	500314159031010
刃数	30
作業長(mm)	4.2
最大径(mm)	1.0
先端形状	非切削先端
全長(mm)	20.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,000円

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：Dr.HONDAアジャストメントバーセット
 届出番号：27B2X00091000055



Dr.セレクトバーキット/CR形態修正・余剰セメント除去・IEP修正用(FG)

前歯唇面CR形態修正用カーバイドバー



品番	Q-ET6 (H134Q-014)	品番	Q-ET9 (H135Q-014)
作業長(mm)	6.0	作業長(mm)	9.0
最大径(mm)	1.4	最大径(mm)	1.4
先端形状	非切削先端	先端形状	非切削先端
全長(mm)	21.0	全長(mm)	24.0
カラーコード	黄&青	カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	450,000	最高回転数	300,000
入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	2,550円	標準医院価格	2,550円

咬合面及び舌面CR形態修正用カーバイドバー



品番	H246Q-009	品番	H390Q-018
作業長(mm)	3.7	作業長(mm)	3.6
最大径(mm)	0.9	最大径(mm)	1.8
先端形状	-	先端形状	-
全長(mm)	21.0	全長(mm)	19.0
カラーコード	黄&青	カラーコード	黄&青
適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	450,000	最高回転数	300,000
入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	2,550円	標準医院価格	2,550円

余剰セメント除去用カーバイドバー



品番	OS3 (H247-007)	品番	OS3-F (H247F-007)	品番	OS3-UF (H247UF-007)
I S O	500314195071007	I S O	500314195041007	I S O	500314195031007
刃数	12	刃数	20	刃数	30
作業長(mm)	3.2	作業長(mm)	3.2	作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7	最大径(mm)	0.7	最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0	全長(mm)	20.0	全長(mm)	20.0
カラーコード	赤	カラーコード	黄	カラーコード	白
適正回転数	20,000	適正回転数	20,000	適正回転数	20,000
最高回転数	450,000	最高回転数	450,000	最高回転数	450,000
入数	1本入	入数	1本入	入数	1本入
標準医院価格	1,000円	標準医院価格	1,800円	標準医院価格	2,000円

IEP調整用ダイヤモンドバー



品番	833UF-031
I S O	-
ダイヤモンド粒子	ウルトラファイン
作業長(mm)	3.6
最大径(mm)	3.1
全長(mm)	19.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	140,000
入数	1本入
標準医院価格	1,500円

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：Dr.HONDA アジャストメントバーセット
 届出番号：27B2X00091000055



MIトリートメント用キット (FG)

コメット M.I.キット



- ・う蝕除去用のMIバーからCR充填後の形態修正まで行えるバーが入ったバーキット。
- ・スリムネックで視認性が高く、小さな作業部でう蝕をピンポイント除去できるマイクロバー。
- ・充填したCRを研磨のしやすい滑らかな面に仕上げるQシリーズカーバイドバー。

製品動画はこちら



FG
MI キット

品番	キット価格	総入数
MIキット	10,000円	9本入
内容	入数	形態
953M-014	1本	
8830M-012	1本	
8830RM-009	1本	
8838M-007	1本	

H15M-014	1本	
H75M-009	1本	
H249M-007	1本	
Q.ET9	1本	
Q.OS1-023	1本	

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 M.I.キット
 届出番号：27B2X00091000025

単品価格及び入数：
 953M-014・8830M-012・8830RM-009・8838M-007：1,100円/1本
 H15M-014・H75E-009・H249M-007：980円/1本
 Q.ET9・Q.OS1-023：2,550円/1本

※実物大ではありません

MIダイヤモンド エナメル質う蝕用 (FG/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバーキット



- スリムネックで術中の視野をしっかりと確保。
 豊富な作業部形状でう蝕をピンポイント除去。

FG(ミディアムタイプ・全長21mm)
マイクロプレパレーションバー キット

品番	キット価格	総入数
4337	6,000円	6本入
内容	入数	形態
830M-012	1本	
830RM-009	1本	
838M-007	1本	

889M-007	1本	
953AM-014	1本	
953M-014	1本	

単品価格及び入数：1,100円/1本

※実物大ではありません

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメット マイクロプレパレーションバー
 届出番号：27B2X00091000018



MIダイヤバー エナメル質う蝕用 (FG/ファイン)

コメット マイクロプレパレーションバーキット



過度な歯面の荒れを整えるファインタイプのMIダイヤバー。
スリムネックで術中の視野をしっかりと確保。
豊富な作業部形状でう蝕をピンポイント除去。

FG(ファインタイプ・全長21mm)
マイクロプレパレーションバー キット

品番	キット価格	総入数
4337F	6,000円	6本入
内容	入数	形態
8830M-012	1本	
8380RM-009	1本	
8838M-007	1本	

8889M-007	1本	
8953AM-014	1本	
8953M-014	1本	

単品価格及び入数：1,100円/1本

※実物大ではありません

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメット マイクロプレパレーションバー
届出番号：27B2X00091000018

MIダイヤバー エナメル質う蝕用 (FGショート/ミディアム)

コメット マイクロプレパレーションバーキット



ミニヘッドハンドピースでも使用できるショートシャंकMIバー。
スリムネックで術中の視野をしっかりと確保。
豊富な作業部形状でう蝕をピンポイント除去。

FGショート(ミディアムタイプ・全長18mm)
マイクロプレパレーションバー キット

品番	キット価格	総入数
4337.313	6,000円	6本入
内容	入数	形態
830M(K)-012	1本	
830RM(K)-009	1本	
838M(K)-007	1本	

889M(K)-007	1本	
953AM(K)-014	1本	
953M(K)-014	1本	

単品価格及び入数：1,100円/1本

※実物大ではありません

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名：コメット マイクロプレパレーションバー
届出番号：27B2X00091000018





CR研磨用ポイントキット (CA)

コメット ダイヤコンポIIキット



カラーコード化で口腔内でのCR研磨ステップを単純化
プレポリッシュ(ブルー)・ファインポリッシュ(ピンク)・
ハイシャイン(グレー)の簡単3ステップ

CA
ダイヤコンポIIキット

品番	キット価格	総入数
4312A	12,000円	9本入
内容	入数	形態
9400-030	1本	
9403-055	1本	
9406-100	1本	

9401-030	1本	
9404-055	1本	
9407-100	1本	
9402-030	1本	
9405-055	1本	
9408-100	1本	

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
販売名：コメット ダイヤコンポII
届出番号：27B2X00091000008

単品価格及び入数：
9400-030・9401-030・9402-030：1,200円/1本
その他：1,750円/1本

CR研磨用ジスク&ストリップスキット (CA)

コメット コンポシステムフルキット



カラーコード化で研磨ステップを単純化。
プレポリッシュ(青)・ファインポリッシュ(赤)・ハイシャイン(白)。
ジスクはポップオン式なので装着が簡単で両面を使えます。

CA/ストリップス
コンポシステム フルキット

品番	キット価格	総入数
4416	12,000円	243入
内容	入数	形態
310	3本	
CS20	30本	
CS40	30本	

※実物大ではありません

CC1M-090	30個	
CC1M-130	30個	
CC1F-090	30個	
CC1F-130	30個	
CC1UF-090	30個	
CC1UF-130	30個	

単品価格及び入数：
ストリップス：5,200円/80本
ジスク：4,200円/80個
マンドレル：1,200円/1本

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用アブレイブディスク
販売名：コメット アブレイブポイント(コンポシステム)
届出番号：27B2X00091000011





CR研磨用ジスク&ストリップキット(CA)

コメット コンポシステムイントロキット



カラーコード化で研磨ステップを単純化。
 プレポリッシュ(青)・ファインポリッシュ(赤)・ハイシャイン(白)。
 ジスクはポップオン式なので装着が簡単で両面を使えます。

CA/ストリップス
 コンポシステム イントロキット

品番	キット価格	総入数
4434	2,500円	31入
内容	入数	形態
310	1本	
CS20	3本	
CS40	3本	

※実物大ではありません

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用アブレンプディスク
 販売名：コメット アブラシブポイント (コンポシステム)
 届出番号：27B2X00091000011

CC1M-090	4個	
CC1M-130	4個	
CC1F-090	4個	
CC1F-130	4個	
CC1UF-090	4個	
CC1UF-130	4個	

単品価格及び入数：
 ストリップス：5,200円/80本
 ジェットディスク：4,200円/80個
 マンドレル：1,200円/1本

メタル研磨用ポイントキット (HP)

コメット ピンポリッシャーキット



研磨ポイントだけを取り換えられて経済的。
 脱離やタワミがないスクリューインタイプ。
 補綴物までの距離が短く使い易い(スリーブタイプとの比較)。

HP
 ピンポリッシャーキット

品番	キット価格	総入数
SD1873	4,500円	33本入
内容	入数	形態
9522C-030	10本 (コアス)	
9522M-030	10本 (ミディアム)	
9522F-030	10本 (ファイン)	
329A	3本	

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用研磨器材
 販売名：コメット アブラシブポイント
 届出番号：27B2X00091000010

製品動画は
 こちら



単品価格及び入数：
 ポイント：1,200円/10本
 マンドレル：800円/1本



ジルコニア・ニケイ酸リチウム・陶材研磨用ポイント（CA）

コメット マルチセラミック・ポリッシャー キット



ジルコニアやニケイ酸リチウムなどの研磨がわずか2ステップ。
プレポリッシュ（ブルー）・ハイシャインポリッシュ（グレー）。
ゴールドシャンクで簡単識別。

CA

マルチセラミック・ポリッシャー キット

品番	キット価格	総入数
4622	10,000円	6本入
内容	入数	形態
94020C-040	1本	
94021C-050	1本	
94022C-060	1本	

94020F-040	1本	
94021F-050	1本	
94022F-060	1本	

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ダイヤモンド研削材
 販売名：コメット マルチセラミック・ポリッシャー
 届出番号：27B2X00091000059

単品価格及び入数：
 94020C・9420F：1,400円/1本
 94021C・9421F：1,700円/1本
 94022C・9422F：2,100円/1本

ジルコニア製テレスコープクラウン用（FG/テーパー2度&1度）

コメット ZRダイヤモンドバー キット

ミリングマシーンに装着して使用。滑らかな表面性状をもたらす4ステップタイプ。



FG

テーパー2度 キット

品番	キット価格	総入数
4432	15,000円	4本入
内容	入数	形態
ZR371M-025	1本	
ZR371F-025	1本	
ZR371EF-025	1本	
ZR371UF-025	1本	

FG

テーパー1度 キット

品番	キット価格	総入数
4440	15,000円	4本入
内容	入数	形態
ZR374M-025	1本	
ZR374F-025	1本	
ZR374EF-025	1本	
ZR374UF-025	1本	

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメット ダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001

単品価格及び入数：4,000円/1本
 ※実物大ではありません

除去用バーキット (FG)

コメット リムーバー キット



除去用バーを集めた便利なキット。

H34-012:メタルクラウン除去

H22AGK-012:矯正用ブラケットセメント除去

H32-012:アマルガム除去

5985-012:CR除去

FG

リムーバー キット

品番	キット価格	総入数
—	3,900円	4入
内容	入数	形態
H34-012	1本	
H22AGK-016	1本	
H32-012	1本	
5985-012	1本	

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 リムーバーキット
 届出番号：27B2X00091000043

単品価格及び入数：
 H34-012：5,000円/5本
 その他：3,000円/3本

※実物大ではありません

支台歯形成用キット (FG)

コメット プロセラプレパレーションバー キット



PROCERA用プレパレーションキット。

唇面及び軸面形成用の878Kと舌面形成用の368。

専用バーブロックはオートクレーブ滅菌可能。

FG

プロセラプレパレーションバー キット

品番	キット価格	総入数
4333	9,200円	4本入
内容	入数	形態
368-023	1本	
878K-014	1本	
878K-016	1本	
878K-018	1本	

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
 販売名：コメット ダイヤモンドバー
 届出番号：27B2X00091000001

単品価格及び入数：5,000円/5本

※実物大ではありません



破折ファイル除去用 (FG&CA)

コメット エンドレスキュー

破折ファイル除去用バーをシステム化

破折ファイルの径が最大0.49mmまで対応可能
残存歯質の保存に繋がる外径0.7mmと0.9mmの専用バー



キ
ツ
ト



8

Komet Kits

① 破折片の位置をレントゲンで特定



FGバー・H269GK

② エンド三角を除去して根管口までのアクセスを最適化



G180A

④ 破折片にストレートにアクセスするため根管口の湾曲部歯質を除去



G180

④ 破折片の真上まで根管を拡大



RKP

⑤ 破折ファイルの周辺を切削し破折片の頭頂部を露出させます



RKPの先端形状

RKT

⑥ トレフィンバーを逆回転で使用。象牙質の削りカスと破折ファイルをトレフィンバーの中で詰まらせて破折片を除去



RKTの先端形状
(先端にブレードを付与しています)

逆回転で使用

医療機器の分類 : 一般医療機器
一般的名称 : 歯科根管内異物除去器具セット
販売名 : コメット エンドレスキュー
届出番号 : 27B2X00091000051

破折ファイル除去用 (FG&CA)

コメット エンドレスキュー



ハンドレンチ



破折片の最大径
0.39mmまで対応

品番	H269GK. 315.016	G180A. 204.110	G180. 204.070	RKP. 204.070	RKT. 204.070	150. 155.000
作業長(mm)	9.0	4.0	3.0	-	-	-
最大径(mm)	1.6	1.1	0.7	0.7	0.7	-
内径(mm)	-	-	-	-	0.39	-
全長(mm)	26.0	28.0	32.0	32.0	33.0	18.0
カラーコード	-	青	黄	黄	黄	-
軸色	ゴールド	-	-	-	-	-
適正回転数	100,000	800	800	300	300(逆回転)	-
最高回転数	160,000	20,000	20,000	20,000	20,000	-
入数	1本入	1本入	1本入	1本入	1本入	1個入
標準医院価格	2,000円	800円	800円	2,800円	3,000円	5,000円



FG&CA
エンドレスキュー キット1

品番	価格
TD2413	13,800円
内容	入数
H269GK.315.016	1本
G180A.204.110	1本
G180.204.070	1本
RKP.204.070	1本
RKT.204.070	1本
150.155.000	1個

破折片の最大径
0.49mmまで対応



品番	G180. 204.090	RKP. 204.090	RKT. 204.090
作業長(mm)	3.0	-	-
最大径(mm)	0.9	0.9	0.9
内径(mm)	-	-	0.49
全長(mm)	32.0	32.0	33.0
カラーコード	赤	赤	赤
適正回転数	800	300	300(逆回転)
最高回転数	20,000	20,000	20,000
入数	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	800円	2,800円	3,000円

CA
エンドレスキュー キット2

品番	価格
TD2434	6,600円
内容	入数
G180.204.090	1本
RKP.204.090	1本
RKT.204.090	1本

製品動画は
こちら



破折片直径の早見表 (先端からの長さ)

テーバー/サイズ	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm
10% / #035	0.45				
08% / #020	0.28	0.36	0.44		
08% / #030	0.38	0.46			
08% / #040	0.48				
06% / #020	0.26	0.32	0.38	0.44	
06% / #025	0.31	0.37	0.43	0.49	
06% / #030	0.36	0.42	0.48		
06% / #035	0.41	0.47			
06% / #040	0.46				
05% / #020	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45
05% / #030	0.35	0.40	0.45		

破折片直径の早見表 (先端からの長さ)

テーバー/サイズ	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm	6mm	7mm	8mm	9mm	10mm	11mm	12mm	13mm	14mm
04% / #015	0.19	0.23	0.27	0.31	0.35	0.39	0.43	0.47						
04% / #020	0.24	0.28	0.32	0.36	0.40	0.44	0.48							
04% / #025	0.29	0.33	0.37	0.41	0.45	0.49								
04% / #030	0.34	0.38	0.42	0.46										
04% / #035	0.39	0.43	0.47											
04% / #040	0.44	0.48												
04% / #045	0.49													
03% / #015	0.18	0.21	0.24	0.27	0.30	0.33	0.36	0.39	0.42	0.45	0.48			
02% / #020	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.32	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48
02% / #025	0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49		
02% / #030	0.32	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48					
02% / #035	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49							
02% / #040	0.42	0.44	0.46	0.48										

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科根管内異物除去器具セット
 販売名：コメット エンドレスキュー
 届出番号：27B2X00091000051



9



バースタンド・その他

Komet Burstands / Others



マージン仕上げ用ハンドインストルメント

コメット ソニックハーモニー

遊離エナメルを正確に除去できるハンドインストルメント。

ラウンドエンドのSF979シリーズはCAD/CAM冠のマージン仕上げ用。

フラットエンドのSF847KRはPFMクラウンのマージン仕上げ用。

フェザーエッジのSF862はメタルクラウンのマージン仕上げ用。



※実物大ではありません



品番	SF847KR-016	SF862-014	SF979-014	SF979-016
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0
最大径(mm)	1.6	1.4	1.4	1.6
先端径(mm)	1.0	-	-	-
テーパ	2.0	-	-	-
入数	1本入	1本入	1本入	1本入
標準医院価格	22,000円	22,000円	22,000円	22,000円

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用起子及び剥離子
 販売名：コメットソニックハーモニー
 届出番号：27B2X00091000036



バースタンド（FG用&エンド用）

コメット バースタンド

アルミ合金製でオートクレーブ対応。
コンパクトなのでチェアサイドにぴったりのサイズ。

FG用 10本立



エンド用 30本立



品番	A500
カラー	シルバー・ブルー・ブラック・レッド
サイズ(mm)	41x25x28
収納数	FG用バー10本
入数	1個
標準医院価格	5,200円

医療機器の分類：薬事法適用外品

品番	—
カラー	シルバー
サイズ(mm)	73x25x55
収納数	エンド用ファイル30本
入数	1個
標準医院価格	4,500円

※実物大ではありません

ダイヤモンドドレッサー

コメット ダイヤモンドドレッサー

製品動画は
こちら



品番	ダイヤモンドドレッサー (16)
入数	1本入
標準医院価格	9,000円

医療機器の分類：薬事法適用外品

品番	ダイヤモンドドレッサー II (593)
入数	1本入
標準医院価格	17,500円

※実物大ではありません





10

診療器械

Dental Equipments

デジタル位相差顕微鏡&画像管理システム

P-Scope PRO (デジタル位相差顕微鏡) VIS (画像管理ソフト)

10 μ の細菌を約6cmの大きさに映像化できる5800倍の最大倍率を備えています。ウォームアップ及び交換不要の省電力LED光源を採用しています。「色合い・明るさ」などの画像をフルオートで調整できます。オプションの画像管理システム(VIS)でデータを一元管理できます。

- 仕様:
- (P-Scope)
- 有効画素数…約40万画素
- 寸法…W130mmxD160mmxH346mm
- 重量…4.4kg
- (VIS)
- OS…Microsoft Windows7,8 (各々 32ビットのみ)

VIS (画像管理ソフト)



包装内容

製品名	付属品	価格
P-Scope PRO	映像コード	280,000円
P-Scope Zoom(ズーム機能付)	スライドガラス(10枚)	398,000円
P-Scope W(WiFi付)	カバーガラス(10枚)	460,000円
VIS(画像管理ソフト)		148,000円

発売元:(株)ピーテック
医療機器の分類 : 薬事法適用外品

位相差顕微鏡

Perio Cam J (ペリオカムジェイ)

10ミクロンの細菌を約4cmに拡大できる3800倍の倍率を備える位相差顕微鏡です。
360度方向の自由自在なステージ操作が可能なので簡単に使用できます。
超高解像度グリーンLEDと高画質CCDイメージングセンサーで際立つ高画質を実現しています。
往復ハガキ面積サイズのコンパクト設計で超軽量です(2.8kg)。
撮影した画像をiPadに転送できる「WiFi-Box」(オプション)があります。
また「SoloViewer」(オプション)と組み合わせれば症例集作成や動画管理等がiPadで行えます。

- 仕様:
有効画素数…768x494
寸法…W180xD200xH330mm
重量…2.8kg



PerioCam-J

包装内容

製品名	付属品	価格
Perio Cam J(ペリオカムジェイ)	専用本体カバー カバーガラス(100枚) スライドガラス(10枚) 映像コード ACアダプター	385,000円
オプション		
WiFi-Box(WiFi接続用)		60,000円
Solo Viewer(iPad用画像管理アプリ)		120,000円
USBボックス		15,000円

発売元:タカラテレステムズ(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

口腔内カメラ

Dr. Cam (ドクターカム)

カメラヘッドの厚みをスリム化(10mm)しているので第二大臼歯の遠心や智歯も鮮明に撮影できます。ボタン操作だけで0mmの超接写から無限までフォーカスを最適に自動制御するので、細かな調整の煩わしさや曖昧さがありません。7層レンズを搭載しているので歪みのない高精細画像を取得できます。

- 仕様:
- 有効画素数…768X494
- 全長…212mm
- 重量…60g
- ケーブル長さ…3m(USBボックス込)



Dr. Cam

包装内容

製品名	付属品	価格
Dr. Cam (ドクターカム)	USBボックス カメラホルダ 使い捨てカメラカバー(100枚)	280,000 円
オプション		
WiFi Box (WiFi接続用)		60,000 円
Solo Viewer (iPad用画像管理アプリ)		120,000 円
使い捨てカメラカバー (500枚入)		13,800 円

製造販売元:(株)テレシステムズ
 医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用口腔内カメラ
 販売名 : Dr.Cam
 届出番号 : 27B2X00246S12001
 ※2016年2月1日現在

口腔内カメラ

DENTISTAR サーチWi-Fi

200万画素の高画質でオートフォーカス機能付です。

本体に2.5インチモニター装備で、その場で術者や患者様が画像を確認できます。

WiFi内蔵でタブレット、パソコン等に画像を送信できます。

スリムヘッド、高輝度ライト、本体表裏の撮影ボタンの装備で、口腔内のすみずみまで撮影できます。

持ち運びが簡単なコードレスタイプなので訪問診療にも便利です。

■仕様:

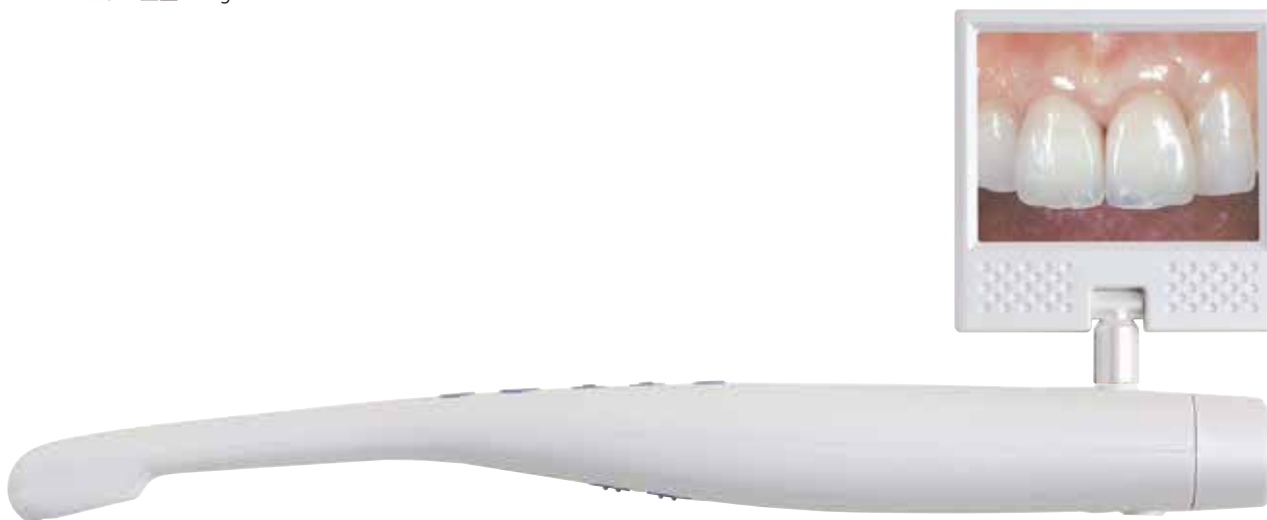
画素数…200万画素

本体全長…245mm

本体重量…79g

モニターサイズ…86x62x13mm

モニター重量…40g



包装内容

製品名	セット内容	価格
DENTISTAR サーチWiFi セット	カメラ本体/2.5インチ小型モニター /充電スタンド/電源アダプター/ カメラカバー(50枚)/マイクロSD カード/USBカードリーダー/ CD-ROM	185,000 円
オプション		
3.5インチモニター		17,000 円
New・カメラカバー 500枚入(サーチWiFi専用)		15,000 円

製造販売元:(株)ビッグライン

医療機器の分類 : 一般医療機器

一般的名称 : 歯科用口腔内カメラ

販売名 : DENTISTARサーチWiFi

届出番号 : 28B3X10001000009

高温オイル消毒器

デンティストターIIエコ

ハンドピース等を簡単操作で洗浄・殺菌できます(1サイクル約15分)。
 肝炎ウイルス、HIVウイルスの院内感染予防に、専用オイルを用いて110℃で5分間処理します。
 オイルの温度は110℃なのでハンドピースの劣化予防にも役立ちます。

■仕様:
 寸法…W200xD270xH213mm
 重量…4.2kg
 消費電力…255W

包装内容

製品名	付属品	価格
デンティストターIIエコ	専用オイル 小器具殺菌用ケース オイル吸収バック(3枚) 院内ポスター	198,000円
オプション		
オイル吸収バック(3枚入)		330円
小器具殺菌用ケース		2,000円
デンティストター専用オイル(1本入)		7,000円
デンティストター専用さらさらオイル(1本入)		7,000円

製造販売元:(株)ビッグライン 発売元:(株)E・テック
 医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 器具除染用洗浄器
 販売名 : デンティストターIIエコ
 届出番号 : 28B3X10001000008



紫外線殺菌灯保管庫

デンティストター NEWシールド

“光センサースイッチ”で手を触れることなく自動開閉する紫外線殺菌灯付保管庫です。
 飛散する粉塵や唾液から、消毒・滅菌した器具を患者さんへ使う直前まで守れます。
 チェアサイドやキャビネットの上など場所を選ばず使用できるコンパクトサイズです。

■仕様:
 紫外線殺菌灯による殺菌時間…約5分間 庫内寸法…W321xD75xH85mm
 外形寸法…W389xD150.8xH126.7mm 重量…1.37kg

包装内容

製品名	付属品	価格
デンティストター NEWシールド	ハンドピースハンガー/ハンドピースボックス/ワッテガーゼボックス/専用ステレオトレイ/ACアダプター	59,800円
オプション		
紫外線殺菌灯(交換用)		3,800円
ハンドピースハンガー(3個入)		1,500円
ハンドピースボックス		1,000円
ワッテガーゼボックス		1,000円
専用トレイ		1,300円

発売元:(株)E・テック
 医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ポータブルX線撮影装置

デキシコDX3000

小型・軽量で持ち運びに便利なコードレス設計です。

フィルム、デジタルセンサー、IPに対応しています。

安定した高品質画像を得られるインバータータイプの高周波回路を採用しています。

■仕様:

本体寸法…W141xD184xH167mm

重量…2.0kg

包装内容

製品名	付属品	価格
デキシコDX3000 セット	本体 充電器 バッテリー (2個) キャリングケース	580,000 円
専用スタンド (リモコン付)		118,000 円

製造販売元:10DRジャパン(株)

医療機器の分類 : 管理医療機器

一般的名称 : アナログ式口外汎用歯科X線診断装置

販売名 : デキシコDX3000

認証番号 : 224ALBZX00033000



ポータブルX線撮影装置

デキシコADX4000W

デジタルセンサー、X線装置、モニター、画像処理ソフトを1台に集約したオールインワン構造です。

デジタルカメラのように、撮影した画像がリアルタイムに表示保存されます。

USBケーブルやWiFi機能で画像をパソコンへ簡単に保存できます。

本体の4.8インチタッチパネル式モニターを使って撮影画像に患者IDと撮影日時を保存できるので、データ管理が容易です。

■仕様:

外形寸法…24.4x36.7mm (スモールセンサ) / 30.5x42.8mm (ラージセンサ)

画像範囲…20X30mm (スモールセンサ) / 26X36mm (ラージセンサ)

本体寸法…W168xD283xH89mm

本体重量…2.4kg

包装内容

製品名	セット内容	価格
スモールセンサー付セット	本体 CMOSセンサー 充電器 バッテリー (2個) キャリングケース	2,000,000 円
ラージセンサー付セット	本体 CMOSセンサー 充電器 バッテリー (2個) キャリングケース	2,200,000 円

製造販売元:10DRジャパン(株)

医療機器の分類 : 管理医療機器

一般的名称 : デジタル式口外汎用歯科X線診断装置

販売名 : デキシコADX4000W

認証番号 : 219ADBZX00200000



11

診療用器具・材料

Dental Treatment Instruments & Materials

診療用器具・材料

Dental Treatment Instruments & Materials

11

印象用トレー

ヒューマントレー 有歯顎 耐熱用

塩田博文先生考案のアルギン酸用トレーです。

挿入時の違和感が少なく、周縁がプレートサンド方式で壊れにくくなっています。

有歯顎上顎用



有歯顎下顎用



包装内容

(単位:mm)

有歯顎用	a	b	入数	価格	
S	上顎用	69	46	1個	4,600円
	下顎用	68	50	1個	4,600円
M	上顎用	72	52	1個	4,600円
	下顎用	72	53	1個	4,600円
L	上顎用	74	55	1個	4,600円
	下顎用	75	56	1個	4,600円
LL	上顎用	78	60	1個	4,600円
	下顎用	79	60	1個	4,600円

製造販売元:(有)まるいち

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯科印象採得用トレー

販売名:ヒューマントレー

届出番号:27B3X00120000001

ヒューマントレー 無歯顎 耐熱用

全体的な形状がやや大きめのボックスフォームです。

頬棚部に適切なリリーフカットがなされており、顎舌骨筋部の印象が、理想的に再現できます。

無歯顎上顎用



無歯顎下顎用



包装内容

(単位:mm)

無歯顎用	a	b	入数	価格	
SS	-	-	-	-	
	下顎用	68	50	1個	4,600円
S	上顎用	72	52	1個	4,600円
	下顎用	72	53	1個	4,600円
M	上顎用	74	55	1個	4,600円
	下顎用	75	56	1個	4,600円
L	上顎用	78	60	1個	4,600円
	下顎用	79	60	1個	4,600円

製造販売元:有限会社まるいち

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯科印象採得用トレー

販売名:ヒューマントレー

届出番号:27B3X00120000002

ヒューマントレー J型 耐熱用

患歯の反対側第二小臼歯まで印象採得が可能なので安定した咬合関係が再現できます。

J型有歯顎片顎用



J型有歯顎片顎用



包装内容

(単位:mm)

J型	a	b	入数	価格	
S	右上・左下	68	47	1個	4,200円
	左上・右下	68	47	1個	4,200円
M	右上・左下	71	52	1個	4,200円
	左上・右下	71	52	1個	4,200円
L	右上・左下	73	56	1個	4,200円
	左上・右下	73	56	1個	4,200円

製造販売元:有限会社まるいち

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯科印象採得用トレー

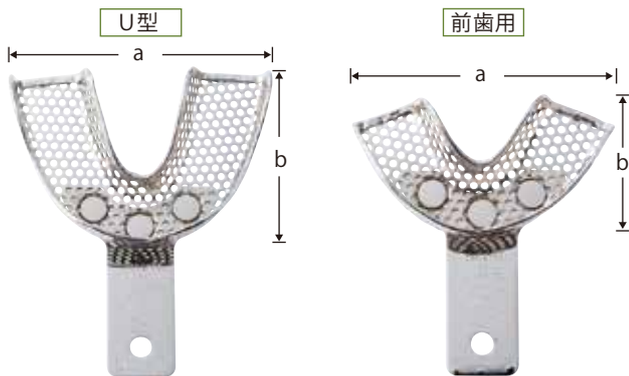
販売名:ヒューマントレー

届出番号:27B3X00120000003

印象用トレー

ヒューマントレー U型&前歯 耐熱用

U型:口蓋を採得しないので撤去しやすく、変形を少なくすることができます。
前歯用:リムロックにより舌側・口蓋側のマージン部の印象がシャープに採得できます。



包装内容

		(単位:mm)			価格
形状	a	b	入数		
U型	S	70	49	1個	4,600円
	M	73	54	1個	4,600円
	L	77	58	1個	4,600円
	LL	80	61	1個	4,600円
前歯用	71	40	1個		4,200円

製造販売元:有限会社まるいち

医療機器の分類:一般医療機器 医療機器の分類:一般医療機器
 一般的名称:歯科印象採得トレー 一般的名称:歯科印象採得トレー
 販売名:ヒューマントレー 販売名:ヒューマントレー
 届出番号:27B3X00120000004 届出番号:27B3X00120000005

局部印象用トレー

回転トレー 局部用&一歯用

ステンレス製で適度な強度があり、錆びにくくなっています。局部用と一歯用の2種類があります。



包装内容

形状	入数	価格
一歯用	5個	オープン価格
局部用	5個	オープン価格

製造販売元:有限会社小山田製作所

医療機器の分類:一般医療機器 医療機器の分類:一般医療機器
 一般的名称:歯科印象採得トレー 一般的名称:歯科印象採得トレー
 販売名:回転トレー局部用 販売名:回転トレー一歯用
 届出番号:15B3X00004000051 届出番号:15B3X00004000052

ディスプレイザブル印象用トレー

トリキリトレー

樹脂製のディスプレイトレー。
バーナー等で軽くあぶればアーチを調整できます。



包装内容

		(単位:mm)		価格
形状	サイズ	入数		
上顎A	60×73	16個		1,760円
上顎B	55×70	16個		1,760円
上顎C	48×66	16個		1,760円
下顎A	62×72	16個		1,760円
下顎B	60×70	16個		1,760円
下顎C	52×65	16個		1,760円
アソート	上顎A (2個) 下顎A (2個) 上顎B (4個) 下顎B (4個) 上顎C (2個) 下顎C (2個)	16個		1,760円

製造販売元:株式会社サポート

医療機器の分類:一般医療機器
 一般的名称:歯科印象採得トレー
 販売名:トリキリトレー
 届出番号:27B3X00141000002

診療用器具・材料

Dental Treatment Instruments & Materials

11

診療用器具・材料

11

Dental Treatment Instruments & Materials

根管充填材料

ニューデントマスターII ガッタパーチャポイント アクセサリー

高品質ガッタパーチャを原料とし、1本ずつ丁寧に作られています。X線造影性もあり、コシが強く、湾曲した根管にもしっかり挿入できます。



包装内容

規格	先端径	全長	入数	価格
細小	0.19	12	150本	2,200円
細中	0.23	18	150本	2,200円
細大	0.24	22	150本	2,200円
標準小	0.26	12	150本	2,200円
標準中	0.27	18	150本	2,200円
標準大	0.29	22	150本	2,200円
太小	0.34	12	150本	2,200円
太中	0.33	18	150本	2,200円
太大	0.33	22	150本	2,200円

製造販売元：白水貿易(株)

医療機器の分類：管理医療機器
 一般名称：歯科用根管充填ガッタパーチャポイント
 販売名：ガッタパーチャポイント
 認証番号：223AKBZX00031000

根管充填材料

ニューデントマスターII ガッタパーチャポイント

高品質ガッタパーチャを原料とし、1本ずつ丁寧に作られています。X線造影性もあり、コシが強く、湾曲した根管にもしっかり挿入できます。カラーコード付です。



包装内容

規格	先端径	入数	価格
15	0.15	120本	2,200円
20	0.20	120本	2,200円
25	0.25	120本	2,200円
30	0.30	120本	2,200円
35	0.35	120本	2,200円
40	0.40	120本	2,200円
45	0.45	120本	2,200円
50	0.50	120本	2,200円
55	0.55	120本	2,200円

製造販売元：白水貿易(株)

医療機器の分類：管理医療機器
 一般名称：歯科用根管充填ガッタパーチャポイント
 販売名：ガッタパーチャポイント
 認証番号：223AKBZX00031000

支台築造用ポスト

デントマスター スクリューポスト

真鍮製ポストを24金でコーティングしています。

サイズ表	1	2	3	4	5	6	全長
S	●	●	●	●	●	●	8
M	●	●	●	●	●	●	9.5
L	●	●	●	●	●	●	12
XL	-	-	-	●	-	●	14
直径	1.05	1.2	1.35	1.5	1.65	1.8	

包装内容

内容	入数	価格
120本セット	ポスト各規格(6本) クロスキー(1本) ソケットレンチ(1本)	13,000円
12本入(補充用)	12本	1,200円
専用クロスキー	1本	800円
専用ソケットレンチ	1本	800円

製造販売元：(株)モモセ歯科商会

医療機器の分類：管理医療機器
 一般名称：歯科用根管ポスト成形品
 販売名：デントマスター スクリューポスト システム
 認証番号：16200BZY00686000

咬合紙

スウェデント 咬合紙

極めてわずかな咬合圧でも目的の接触点を青、赤2色で正確かつ鮮明に印記します。



包装内容

内容	入数	価格
全額用(フル)	12枚入×6冊	1,700円
局用部(カーブ)	12枚入×12冊	1,700円
局用部(ストレート)	12枚入×12冊	1,700円

発売元：(株)モモセ歯科商会

医療機器の分類：薬事法適用外品

両面歯鏡

ニューダブルサイドミラー
(チタンミラー)

両面が表面反射型のミラーです。チタンコートなのでクリアで明るくなっています。

■仕様:ミラー部直径…22mm



包装内容

内容	入数	価格
ホルダー付	1本	1,800円
	6本	9,000円
トップのみ	1個	1,300円
	6個	6,300円
ホルダーのみ	1本	500円

製造販売元:(株)モモセ歯科商会

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯鏡

販売名:ニューダブルサイドミラー

届出番号:27B2X00091000034

光重合器用ライトシールド

レットガード

光重合機用ライトの先端に装着するだけで波長500nm以下の有害な紫外線やまぶしい光を除去します。ソフトで歯肉に当たっても痛くなく、しかも術部が透けて見えるので快適で確実な診療が行えます。



包装内容

(単位:mm)

サイズ	挿入部穴径	入数	価格
SS	3.0	5個	6,000円
S	5.5	5個	6,000円
M	7.0	5個	6,000円
L	10.0	5個	6,000円
LL	11.0	5個	6,000円

発売元:(株)モモセ歯科商会

医療機器の分類:薬事法適用外品

口腔内撮影用ミラー

デントマスター
クリアーミラー

オールステンレス製の鏡面加工なので、傷が目立ちにくく、オートクレーブ可能です。



包装内容

内容	入数	価格
No.1(大人用)	1枚	12,000円
No.2(小児用)	1枚	11,500円
No.3(側方用)	1枚	11,000円

製造販売元:(株)セルフメディカル

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯鏡

販売名:デンタルミラー

届出番号:26B3X10002000001

仮封材移送器

タイガー
ストップングキャリア

保護スリーブの先にスプリング状の保護ガイドがあるので先端まで口唇を熱から守ります。



包装内容

内容	入数	価格
本体(先ゴム付)	1本	3,620円
先ゴム	1個	950円

製造販売元:大橋精密工業(有)

医療機器の分類:一般医療機器

一般的名称:歯科用充填器

販売名:ストップングキャリア

届出番号:21B3X00003000003

診療用器具・材料

Dental Treatment Instruments & Materials

11

歯科用X線フィルム

ゴールドX線フィルム C感度



包装内容

内容	入数	価格
標準サイズ	100枚	2,980円
小児用サイズ	100枚	2,980円

製造販売元：(株)タイヨーデンタル

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：ノンスクリーン型歯科画像診断用X線フィルム
 販売名：GOLD X-RAY FILM C感度
 届出番号：33B3X10002000011
 医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：ノンスクリーン型歯科画像診断用X線フィルム
 販売名：GOLD X-RAY FILM C感度 小児用
 届出番号：33B3X10002000013

歯科用X線フィルム

ゴールドX線フィルム D感度



包装内容

内容	入数	価格
標準サイズ	100枚	3,500円
小児用サイズ	100枚	3,500円

製造販売元：(株)タイヨーデンタル

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：ノンスクリーン型歯科画像診断用X線フィルム
 販売名：GOLD X-RAY FILM D感度
 届出番号：33B3X10002000012
 医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：ノンスクリーン型歯科画像診断用X線フィルム
 販売名：GOLD X-RAY FILM D感度 小児用
 届出番号：33B3X10002000014

デンタル用フィルムアルバム

X線フィルム用アルバム デンタル用



包装内容

内容	カラー	入数	価格
表紙付アルバム	グリーン	1冊	2,750円
	ブルー	1冊	2,750円
	グレー	1冊	2,750円
シート(補充用)		20枚	2,500円
2穴用シート(補充用)		20枚	2,500円
穴なしシート(補充用)		20枚	2,500円

発売元：(株)モモセ歯科商会
 医療機器の分類：薬事法適用外品

パノラマ用フィルムアルバム

X線フィルム用アルバム パノラマ用



包装内容

内容	入数	価格
表紙付アルバム	1冊	4,800円
シート(補充用)	50枚	4,400円

発売元：(株)モモセ歯科商会
 医療機器の分類：薬事法適用外品

口内法X線撮影IP専用保護カバー

ソフトカバー for IP



包装内容

内容	サイズ	入数	価格
サイズ2	31x41mm	500枚	7,000円
サイズ0	22x35mm	500枚	7,000円

発売元：(株)タイヨーデンタル
 医療機器の分類：薬事法適用外品

ハンドピース除菌潤滑油

オゾノイルアルファ

オゾン溶解させた高純度オイルです。精密機器の内部を除菌しながらメンテナンスできます。



包装内容

内容	入数	価格
オゾノイルアルファ(480ml)	1本	5,500円

発売元：(株)Eテック
 医療機器の分類：薬事法適用外品

綿花容器

二連綿花容器



包装内容

(単位：mm)

製品名	サイズ	入数	価格
二連綿花容器	W126xD50xH55	1個	5,900円

発売元：石川歯科器械製作所
医療機器の分類：薬事法適用外品

バキュームチップ

バキュームチップ用シリコンゴム



内部を+状に仕切っているので詰まりにくくなっています。

包装内容

製品名	入数	価格
バキュームチップ用シリコンゴム	12個	4,000円

発売元：山添デンタル(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

歯鏡ホルダー

ミラーホルダー



包装内容

内容	入数	価格
角柄(八角)	5本	オープン価格
丸柄	5本	オープン価格

製造販売元：(有)小山田製作所
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯鏡
販売名：丸ミラーホルダー
届出番号：15B3X00004000002

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯鏡
販売名：八角ミラーホルダー
届出番号：15B3X00004000001

歯鏡

DRY-130
ミラートップ



包装内容

(単位：mm)

内容	直径	入数	価格
No.2 平面	18	20個	4,510円
No.3 平面	19	20個	4,510円
No.4 平面	22	20個	4,450円
No.5 平面	25	20個	5,200円
No.6 平面	28	20個	6,440円

内容	直径	入数	価格
No.3 凹面	19	20個	7,650円
No.4 凹面	22	20個	7,650円
No.5 凹面	25	20個	7,650円

製造販売元：橘医療器(株)
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯鏡
販売名：DRY-130 ミラートップ
届出番号：08B3X00004000005

ブローチホルダー

ブローチホルダー
(メタル柄)



包装内容

製品名	入数	価格
ブローチホルダー(メタル柄)	5本	オープン価格

製造販売元：(有)小山田製作所
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用ブローチ
販売名：歯科用ブローチホルダー
届出番号：15B3X00004000031

診療用ピンセット

特治療ピンセット



包装内容

製品名	入数	価格
特治療ピンセット	1本	1,950円

製造販売元：(有)小山田製作所
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科治療用ピンセット
販売名：歯科用ピンセット
届出番号：15B3X00004000011

ポストリムーバー

合釘抜去器 (チタンコーティング)

把持部の先端形状の違いで
2つの種類があります。



包装内容

内容	入数	価格
A型	1本	13,560円
B型	1本	13,560円

製造販売元:山添デンタル(株)
医療機器の分類:一般医療機器
一般的名称:歯科用エレベーター
販売名:合釘抜去器
届出番号:13B3X00098000002

スパチュラ

アルギンヘラ コキ付 アルギンヘラ オールステンレス

オールステンレス製と木柄コキ付の2種類があります。



包装内容

製品名	入数	価格
アルギンヘラ コキ付	1本	780円
アルギンヘラ オールステンレス	1本	1,380円

製造販売元:(有)小山田製作所
医療機器の分類:一般医療機器
一般的名称:歯科用練成へら
販売名:木柄アルギン酸用ヘラ
届出番号:15B3X00004000044

医療機器の分類:一般医療機器
一般的名称:歯科用練成へら
販売名:ステンアルギン酸用ヘラ
届出番号:15B3X00004000042

スパチュラ

ST石膏ヘラ 石膏ベラ オールステンレス

オールステンレス製と木柄の2種類があります。



包装内容

製品名	入数	価格
ST石膏ヘラ	1本	770円
石膏ベラ オールステンレス	1本	1,300円

製造販売元:(有)小山田製作所
医療機器の分類:一般医療機器
一般的名称:歯科用練成へら
販売名:木柄石膏用ヘラ
届出番号:15B3X00004000043

医療機器の分類:一般医療機器
一般的名称:歯科用練成へら
販売名:オールステンレス石膏用ヘラ
届出番号:15B3X00004000041

バキュームチップ



バキュームチップ

包装内容

規格	直径	カラー	入数	価格
スタンダード	13mm	クリア・ブルー VC-1S10	10個入	2,000円
スタンダード	12mm	ピンク VC-2S10		2,000円
ハード	13mm	ローズピンク VC-3S10		2,000円
ハード前歯	13mm	ローズピンク VC-4S10		2,000円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 再使用可能な汎用吸引チップ
 販売名 : バキュームチップ
 届出番号 : 18B3X10004000001

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 再使用可能な汎用吸引チップ
 販売名 : バキュームチップ VC-3S10
 届出番号 : 18B3X10004000005

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 再使用可能な汎用吸引チップ
 販売名 : バキュームチップ VC-4S10
 届出番号 : 18B3X10004000006

バースタンド



マルチスタンド

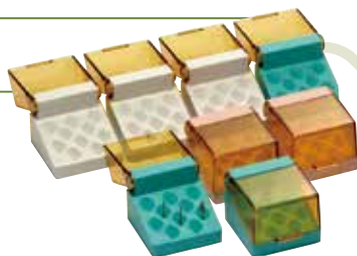
包装内容

規格	サイズ・カラー	入数	価格
マルチスタンドMS-1 20本立て	W52×D44×H38mm	本体1個	2,000円
マルチスタンドMS-2 20本立て	W52×D44×H52mm	本体1個	2,500円
ホルダー HLD-1S10	青/FG用	10個入	600円
ホルダー HLD-2S10	赤/CA用		600円
ホルダー HLD-3S10	白/HP・リーマー用		600円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

バースタンド



パーソナル バースタンド

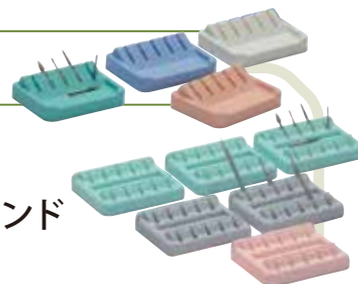
包装内容

規格・サイズ	カラー	入数	価格
PBS-1S03 FG用10本立て W39×D45×H31mm	ホワイト・ピンク・ グリーン	3個入	6,000円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

バースタンド



パイルブリック& プリセットバースタンド

包装内容

規格・サイズ	カラー	入数	価格
PBS-4S06 FG用5本立て W43×D35×H13mm	ホワイト・ピンク・ ブルー・グリーン	6個入	3,000円
PBS-2S05 FG用10本立て W48×D42×H11mm	ピンク・グリーン	5個入	2,980円
PBS-3S05 CA・HP用10本立て W48×D42×H11mm	ブルー	5個入	2,980円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

シリコンシート



トレーパッド

包装内容

規格・サイズ	カラー	入数	価格
TP-1S06 180×133×1mm	ホワイト ピンク グリーン	6枚入	4,250円
TP-1S12 180×133×1mm		12枚入	8,160円
TP-2S06 232×133×1mm		6枚入	4,800円
TP-2S12 232×133×1mm		12枚入	9,100円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品

撮影用ミラースタンド



ミラースタンド

包装内容

規格・サイズ	入数	価格
MD-1 W110×D60×H122mm	1個	6,300円
MD-2 W110×D60×H185mm	1個	7,000円

発売元: サカセ化学工業(株)

医療機器の分類 : 薬事法適用外品



12

技工器械

Laboratory Apparatus

義歯床用レジン成型器

パーフェクトII ツインシューター

パーフェクトIIは同時に2つの射出成型を可能にしたツインシューター設計です。使い慣れた熱可塑性樹脂で、簡便な圧縮エアを使用し、より高精度のデンチャー作製を可能にしました。

- 仕様:
- (射出機)
- サイズ…W480xD220xH632mm
- 重量…約29kg
- 空気圧…0.85MPkg
- (樹脂溶解炉)
- サイズ…W228xD333xH169mm
- 電氣的定格…100 ~ 110V 50/60Hz
- 重量…約5kg
- (フラスコ)
- サイズ…W125xD78xH100mm
- 重量…約1.56kg



包装内容

製品名	付属品	価格
パーフェクトII ツインシューター	射出機、フラスコ(2個)、保圧器、ルツボ(2個)、押棒、専用アダプター、金属治具(2個)、ルツボ清掃リング(2個)、押板(2枚)、スプレー作成用治具、スプレー作成用フラスコ、六角レンチ、シリコンパッキン(50枚)、アルミ板(50枚)	1,200,000 円
オ プ シ ョ ン		
樹脂溶解炉		280,000 円
フラスコ		22,000 円

製造販売元：(株)ビッグライン
 医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用成型器
 販売名：パーフェクトIIツインシューター
 届出番号：28B3X10001K00003

発売元：(株)モモセ歯科商会

高周波真空加圧鋳造機

OHソニック

自動反転・高周波の真空加圧鋳造機です。
メタルの再利用が可能です。
完全な無酸素雰囲気です溶解、鋳造を可能にしました。
1リングで複数個の金属床を鋳造可能です。

■仕様:

鋳型サイズ…90x65MAX
鋳込み方法…アルゴンガスによる真空加圧
冷却方法…水冷(水道直結又は専用チラー接続)
溶解量…Co-Cr合金約50g(その他も同量)

(サイズ)

本体…W400xD420xH560mm
電源…W260xD395xH280mm
電氣的定格…単相AC200V(50/60Hz) 3kVA
(重量)
本体…約60kg
電源…約10kg



包装内容

製品名	付属品	価格
OHソニック WOH-4000型	—	1,980,000円
オプション		
専用チラー		120,000円

製造販売元：(株)ウェイナ総合研究所

販売元：(有)OHデンタルサービス

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用高周波鋳造機
販売名：OHソニック WOH-4000型
届出番号：27B3X00163000019

ウェービング方式自動バレル研磨機

OHポリッシャー

インバーター付で回転速度を自由に変えられます。
短時間で研磨、省力化できます。
最大1度に8床処理できます。

- 仕様:
- 処理量…2槽(8床)
- サイズ…W400xD580xH690mm
- 入力電源…AC100V(50/60Hz)
- 消費電力…400W
- 重量…約70kg



包装内容

製品名	付属品	価格
OH-ポリッシャー	研磨容器(2セット)/ロックハンドル・ネジ/ パッキン錠(2個)/ゲージ棒/六角レンチ(2種)/ アース線/研磨材スターターキット	1,050,000 円
オ プ シ ョ ン		
円錐チップ(5kg)		18,000 円
三角チップ(5kg)		11,500 円
艶出しボール(2kg)		6,000 円
ブラウンチップ(5kg)		18,000 円
ホワイトチップ(3kg)		9,000 円
ブルーボール(4kg)		10,000 円

発売元：(有)OHデンタルサービス
医療機器の分類：薬事法適用外品

歯科用高圧蒸気洗浄機

OHクイックスチーマー

独自技術の「瞬間加熱方式」でスイッチON後約5秒で使用可能です。
水道直結なのでタンク・電磁弁・イオン交換機もありません。

■仕様:

本体寸法…W250xD460xH350mm (突起物は含みません)
重量…33kg
給水方法…水道直結使用 (水圧の低いところは給水ポンプが必要)
両機種共面

(STM-200)

電源…単相AC200V(50/60Hz)
消費電力…3KW(16A)
スチーム圧力…0.35MPa ~ 0.4MPa(条件付)

(STM-100)

電源…単相AC100V(50/60Hz)
消費電力…1.5kw(15A)
スチーム圧力…0.3MPa



包装内容

製品名	付属品	価格
STM-200 (200V用)	—	380,000円
STM-100 (100V用)	—	370,000円
オプション		
給水ポンプ(水圧が低い場合のみ必要)		78,750円

発売元：(有)OHデンタルサービス

医療機器の分類：薬事法適用外品

ワイヤレスデジタル顕微鏡

WiFi接続ワイヤレスデジタル顕微鏡

タブレットやスマホで顕微鏡の映像を確認できます。

- 仕様:
- イメージセンサー…1/4CMOSセンサー
- センサー画素数…約130万画素
- ホワイトバランス…自動
- 露出…自動
- 光源…白色LEDx8
- 通信範囲…約5m
- 倍率…等倍/10～200倍
- 焦点範囲…8～300mmおよそ1000mm
- 電源方式…充電式(リチウムイオンポリマー充電電池)
- 充電定格…DC5V 1A、miniUSBにて
- 充電/動作時間…約3時間/約2時間
- 充放電回数…約500回(平均)
- 外形/重量…φ36X142mm/約82g
- 対応OS…Windows Vista/7/8/8.1 Mac OS X 10.6以上

包装内容

規格名	付属品	価格
3R-WM401WIFI	—	49,800円
オプション		
専用スタンドPCST02		9,800円

発売元: スリーアールシステム(株)
医療機器の分類: 薬事法適用外品



ガスバーナー

レクロ ミニガスバーナー

最高温度1300度。

空気調節レバーの操作で炎の種類も変えられます。

- 仕様:
- (RK4103) (RK4102)
- 表サイズ…W80xD115xH103mm 表サイズ…W80xD115xH92
- 表重量…456g 表重量…446g
- 表燃焼時間…75～80分 表燃焼時間…75～80分

- (RK4601)
- 表サイズ…W80xD121xH72
- 表重量…439g
- 表燃焼時間…40～45分

包装内容

製品名	付属品	価格
RK4102	—	6,500円
RK4103	—	6,500円
RK4601	—	7,500円
オプション		
専用スタンドSA46		1,500円

発売元: レクロジャパン
医療機器の分類: 薬事法適用外品



RK4103



RK4102



RK4601



SA46

ガスバーナー

U型バーナー

朝顔形バーナーです。
天然ガス、プロパンガス、都市ガス用があります。



包装内容

製品名	付属品	価格
U型バーナー ハンガー付	—	9,240 円
U型バーナー ワックス皿付	—	9,600 円
U型バーナー ワックス皿 ハンガー付	—	10,340 円

発売元：山添デンタル（株）
医療機器の分類：薬事法適用外品

フラスコ枠

フラスコプレス（特）

1個用から3個用まで揃っています。

■仕様：

(1個用)

表支柱間内寸法…110mm
表フラスコ挿入最大高…65mm

(2個用)

表支柱間内寸法…110mm
表フラスコ挿入最大高…115mm

(3個用)

表支柱間内寸法…110mm
表フラスコ挿入最大高…170mm



包装内容

製品名	付属品	価格
フラスコプレス（特） 1個用	—	5,000 円
フラスコプレス（特） 2個用	—	5,100 円
フラスコプレス（特） 3個用	—	5,300 円

発売元：鈴木製作所
医療機器の分類：薬事法適用外品

13

技工用器具・材料

Laboratory Instruments & Materials

CAD/CAM用ハイブリッドレジンブロック

KZR-CAD HR2

YAMAKIN独自の“セラミックス・クラスター・フィラー技術”を活かし、高強度・耐久性を維持させながら、切削性・研磨性にも優れ、フッ素化イオンなどのイオン徐放性も有するCAD/CAM用ハイブリッドレジンブロックです。



包装内容

サイズ	色調	治具	入数	価格
S (W10xD12xH15mm)	A2/A3/A3.5	2notch	5個	13,500円
M (W12xD14xH18mm)	A2/A3/A3.5	2notch	5個	15,000円
L (W14.5xD14.5xH18mm)	A2/A3/A3.5	1notch	5個	16,500円

製造販売元：山本貴金属地金（株）

医療機器の分類：管理医療機器
 一般名称：歯科切削加工用レジン材料
 販売名：KZR-CAD HR ブロック2
 認証番号：226AABZX00171000

切削・研磨材

デントマスター
シリコンポイント

レジン床用のビッグタイプシリコンポイントです。
やや小さめのSタイプもあります。



包装内容

規格	入数	価格
細目(イエロー)	6本	2,800円
中目(グレー)	6本	2,800円
粗目(グリーン)	6本	2,800円
Sタイプ(ブラウン)	6本	2,800円

製造販売元: (株)モモセ歯科商会

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科技工用アプレシブ研削器具
 販売名: デントマスター シリコンポイント
 届出番号: 27B2X00091000029

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科技工用アプレシブ研削器具
 販売名: デントマスター シリコンポイント・Sタイプ
 届出番号: 27B2X00091000044

切削・研磨材

デントマスター
ウレタンポイント

長時間切削しても発熱が少なく、
シリコンポイントと比較して切削力と耐久性に優れます。



包装内容

規格	入数	価格
M120(中目)	6本	3,600円
M320(細目)	6本	3,600円

製造販売元: (有)プロップ

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用ゴム製研磨材
 販売名: デントマスター ウレタンポイント M-120
 届出番号: 23B3X00022001001

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用ゴム製研磨材
 販売名: デントマスター ウレタンポイント M-320
 届出番号: 23B3X00022001002

切削・研磨材

デントマスター
ピンクコーン

先端まで硬質で耐久性に優れたペーパーコーンです。



包装内容

規格	入数	価格
レギュラー(粗目/中目/細目)	100個	1,900円
ミニ(粗目/中目/細目)	100個	1,900円
シャープ(粗目/中目/細目)	100個	2,045円
オプション		
レギュラー用マンドレール	10本	1,200円

製造販売元: アルファテクノ

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: デントマスターピンクコーン(レギュラー)
 届出番号: 34B3X00005001010

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: デントマスターピンクコーン(ミニ)
 届出番号: 34B3X00005001012

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: デントマスターピンクコーン(シャープ)
 届出番号: 34B3X00005001011

切削・研磨材

アルファコーン

お求めやすい価格の硬質ペーパーコーンです。



包装内容

規格	入数	価格
ハードトップ(中目/細目)	50個	880円
スーパーマルチ(粗目/中目/細目)	100個	1,600円
スレンダー(中目/細目)	50個	790円
エキスパート(粗目/中目/細目)	100個	1,450円
オプション		
マンドレール	10本	800円

製造販売元: アルファテクノ

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: アルファコーン ハードトップ
 届出番号: 34B3X00005002014

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: アルファコーン スーパーマルチ
 届出番号: 34B3X00005002013

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: アルファコーン スレンダー
 届出番号: 34B3X00005002016

医療機器の分類: 一般医療機器
 一般的名称: 歯科用研磨器材
 販売名: アルファコーン エキスパート
 届出番号: 34B3X00005002015

切削・研磨材

デントマスター ロビンソン ブラシ

お求めやすい価格の標準型ロビンソンブラシです。



包装内容

規格・サイズ		入数	価格
#9 (直径15mm)	ソフト		
	ハード	1,000円	
#11 (直径18mm)	ソフト	1,000円	
	ハード	1,000円	

製造販売元: (株)ウィルデント

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用研磨剤
 販売名 : デントマスターロビンソンブリッスルブラシ
 届出番号 : 27B1X00118000006

切削・研磨材

デントマスター ニューロビンソン ブラシ

中心軸の直径が小さいミニタイプです。インレー咬合面等に傷をつける事無く研磨できます。毛先の硬さはハードタイプです。



包装内容

サイズ	内容量	価格
直径10mm	12本入	1,500円

製造販売元: (株)モモセ歯科商会

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用研磨器材
 販売名 : デントマスターニューロビンソンブラシ
 届出番号 : 27B2X00091000048

研磨材

Newハイパワー ポリッシャー

メタル・ジルコニア・アクリル・スルホン等の中仕上げに適した様々なタイプが揃っています。



包装内容

商品名	サイズ	包装・価格
Aタイプ	厚み 3mm / 直径 20.5mm	20枚 3,000円 / 80枚 9,800円
Bタイプ	厚み 6mm / 直径 24mm	10枚 3,000円 / 40枚 9,800円
Cタイプ	長さ 25mm / 直径 14mm	5個 3,000円 / 20個 9,800円
Dタイプ	長さ 25mm / 直径 14mm	5個 3,000円 / 20個 9,800円
DSタイプ	長さ 12mm / 直径 14mm	10個 3,000円 / 40個 9,800円
Sタイプ	長さ 19mm / 直径 11mm	7個 3,000円 / 30個 9,800円
Vタイプ	厚み 6mm / 直径 24mm	10枚 3,000円 / 40枚 9,800円
VSタイプ	厚み 3.5mm / 直径 24mm	15枚 3,000円 / 60枚 9,800円
軸(マンドレール)	-	6本入 1,000円

製造販売元: (株)サポート

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科技工用アプレッシュ研削器具
 販売名 : Newハイパワーポリッシャー
 届出番号 : 27B3X00141000100

切削・研磨材

PPアジャスト ポイント

ねじ込み式の専用マンドレールの採用で砥石部の消耗に合わせて軸部を調整でき、砥石部を有効に使えます。



包装内容

製品名	規格	価格	製品名	規格	価格
ポリッシャーセット (マンドレール1本、 砥石3個)	ソフト	3,000円	ウレタンセット (マンドレール1本、 砥石3個)	#46	3,000円
	ハード	3,000円		#80	3,000円
ポリッシャー 補充用 (砥石3個)	ソフト	2,400円	#120	3,000円	
	ハード	2,400円	#320	3,000円	
マンドレール(3本)	-	2,000円	#46	2,400円	
			#80	2,400円	
			#120	2,400円	
			#320	2,400円	

製造販売元: (有)プロップ

医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用研削器材
 販売名 : ビー・ビー アジャストポイント
 届出番号 : 23B3X00022001010

研削・研磨材

タイガーポリ (レジン用)

レジン樹脂の艶出し、研磨に最適です。



包装内容

内容	直径	長さ	重量	入数	価格
タイガーポリ (レジン用)	約20mm	約70mm	約35g	1本	850円
タイガーポリ (メタル用)	約30mm	約80mm	約90g	1本	850円

製造販売元：(株)美須化学研究所

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用研磨器材
 販売名：タイガーポリ樹脂用
 届出番号：27B2X00014000006

タイガーポリ (メタル用)

あらゆる金属の荒仕上、下磨に最適です。



医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用研磨器材
 販売名：タイガーポリ金属用
 届出番号：27B2X00014000007

研削・研磨材

タイガー カーボランダムホイール レーズ用

包装内容

内容	外径	厚さ	入数	価格
黒(主にメタル用)	19.0mm	3.2mm	1枚	1,710円
青(主に陶材)	19.0mm	3.2mm	1枚	1,800円

製造販売元：土屋製砥(有)

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用アプレシブ研削器具
 販売名：カーボランダムホイール
 届出番号：21B3X0000700002



切削・研磨材

タイガー マンドレール

包装内容

製品名	内容	全長	入数	価格
タイガー ジスクマンドレール 303	シルバー(ニッケル加工)	40mm	12本	3,000円
	黒(黒染め加工)			
タイガー 傘付ペーパーマンドレール	—	55mm	12本	2,660円
タイガー ペーパーマンドレール	—	55mm	12本	1,690円

製造販売元：大橋精密工業(有)

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用マンドレル
 販売名：マンドレール
 届出番号：21B3X00003000004



石膏模型分割のこ

ダイヤモンドモデルカッター

超硬石膏もダイヤモンドの大型ジスクで簡単に切れます。
狭い隣接歯間の切断も約0.25mmの極薄刃で綺麗にできます。

包装内容

直径	厚さ	入数	価格
42mm	0.25mm	1本	6,000円

発売元：三木化学工業(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品



クラスプ線

コバルトンN

クラスプ線に必要な弾性、粘靱性、耐食性に優れ、
蟬着も容易で蟬着後の物性変化が非常に少ないコバルト
トクラスプ線です。



包装内容

規格	サイズ	入数	価格
レギュラー	0.8mm/0.9mm/1.0mm	1包(5m)	7,700円
ハード	0.8mm/0.9mm/1.0mm	1包(5m)	7,700円

製造販売元：(有) 齋藤歯研工業所
医療機器の分類：管理医療機器
一般的名称：歯科用コバルト・クロム合金線
販売名：コバルトN
認証番号：219AFBZX00120000

結紮線

タイガー ビンディングワイヤー

ステンレスとスチールの2種類があります。



包装内容

規格	直径	入数	価格
ST(18-8)	0.20mm	1箱(100g)	2,490円
スチール#30	0.27mm	1箱(100g)	1,380円

発売元：(株) モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

多目的分離剤

スパルテン

レジン床、石膏印象いずれにも使用できます。
作業模型作成時の分離に最適です。



包装内容

入数	価格
1本(300g)	1,270円

発売元：(株) モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

ピンセット

技工ピンセット

包装内容

規格	全長	入数	価格
直	205mm	1本	1,650円
曲	200mm	1本	1,730円
X型	200mm	1本	2,400円

製造販売元：(有) 小山田製作所
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用ピンセット
販売名：技工用 直ピンセット
届出番号：15B3X00004000014

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用ピンセット
販売名：技工用 曲ピンセット
届出番号：15B3X00004000015

医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科技工用ピンセット
販売名：技工用 X型ピンセット
届出番号：15B3X00004000016



歯科用硬石膏

ベストストーン

各種印象材との適合性が良く滑沢な印象面の模型が得られます。特に寒天印象材とは優れた適合性を発揮します。

- 仕様:
- 試験方法…JIS T6605による(タイプ2)
- 混水比…0.23 硬化時間…10分
- 線硬化膨張…0.20% 圧縮強さ…50MPa

包装内容

製品名	カラー	入数	価格
ベストストーン 3kg×6	イエロー	1箱	16,670円

製造販売元：サンエス石膏(株)
 医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用硬質石膏
 販売名：ベストストーン
 届出番号：27B2X00022000018



モデルトリマー用ディスク

デントマスター トリーマーディスク

ブッシュ付きで国産各社の多くの機種に対応します。

包装内容

規格	入数	価格
標準(中目)	1枚	7,000円

製造販売元：(株)サポート
 医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用アブレンシブ研削材
 販売名：トリーマー砥石
 届出番号：27B3X00141000007



ダウエルピン

ニュータイガー ダウエルピン

3サイズ揃った精度の高いダウエルピンです。



包装内容

規格	入数	価格
大	100本	1,500円
中	100本	1,500円
小	100本	1,500円

発売元：(株)モモセ歯科商会
 医療機器の分類：薬事法適用外品

ダウエルピン

デントマスター
ニューダウエルピンII

使用頻度の高い中サイズに絞ったお求めやすい価格のダウエルピンです。



包装内容

規格	入数	価格
中	1,000本	3,860円

発売元：(株)モモセ歯科商会
 医療機器の分類：薬事法適用外品

瞬間接着剤用硬化促進剤

デントマスター プライマースプレー

接着剤の硬化を促進させ、硬化時の白化も防止できます。臭いも大幅カットしています。



包装内容

内容量	数量	価格
300ml	1本	1,500円

販売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

筆クリーナー

デントマスター スーパーレジックリーナー

即重レジン等を速やかに溶解・除去することができる高品質クリーナーです。小瓶4本に小分けされているので、液の汚れを最小限に留める事ができます。



包装内容

内容量	数量	価格
100ml (25mlX4)	1箱	2,500円

販売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

石膏強化・コーティング剤

ZERO PLUS SHARP

包装内容

製品名	内容量	価格
ZERO	100ml / 1本	1,850円
PLUS	60ml / 1本	1,850円
SHARP	100ml / 1本	1,600円

販売元：M・F・D

医療機器の分類：薬事法適用外品



(100ml)



(60ml)

■ZERO

(ハケ付強化・コーティング剤)
被膜なし。石膏に塗布するとすぐに浸透し、簡単に強化・コーティングができます。

■PLUS

(ハケ付強化・コーティング剤)
被膜なし。石膏に塗布するとすぐに浸透し、簡単に強化・コーティングができます。



(100ml)

■SHARP

(スポイト付うすめ液)
ZERO、PLUS共通
専用うすめ液

瞬間接着剤&石膏修正剤&瞬間接着剤用硬化促進剤

フィットステップ フィットステップ スペシャル ジャステパテ タックU

包装内容

製品名	内容量	価格
フィットステップ	10g / 1本	720円
フィットステップ スペシャル	5g / 1本	580円
ジャステパテ	10g / 1本	560円
タックU	20ml / 1本	980円

販売元：M・F・D

医療機器の分類：薬事法適用外品



(10g)



(10g)

■フィットステップ

(ハケ付瞬間接着剤)
低粘度タイプ・模型のコーピングに薄く塗れるので便利です。

■ジャステパテ

(専用紙付石膏修正剤)
支台歯の気泡埋め・アンターカットの修正に。硬化後にカッターナイフで削れます。



(20ml)

■タックU

(瞬間接着剤用硬化促進剤)
特殊先端ノズルで狙った所にピンポイント。瞬間接着剤をより速攻で硬化。硬化時の白化低減、硬化後の透明感も抜群です。



(5g)

■フィットステップ

スペシャル
(ハケ付瞬間接着剤)
超低粘度タイプ。
乾燥後ツヤ有り。

半調節性咬合器

KEN-Articulator (ケン・アーティキュレーター)

諏訪兼治先生考案の生体と同じ動きを再現できる咬合器です。
ハウジングのトップウォールとリアウォールが前後上下に5mmずつ移動できるように設計され、顎頭球の移動が自由になり顎の位置が正確にトレースできるようになります。

包装内容

製品名	内容	価格
KEN-Articulator	本体/インサイザルロッド [®] /切歯指導板/ マウンティングプレート(2個)	250,000円
オプション		
	マウンティングプレート(2入)	4,000円
	爪板(2入)	1,500円

■仕様:
寸法
高さ132mm±1.0mm
幅…146mm±0.5mm
顎間距離…100mm±0.2mm
顎頭間距離…120mm±0.1mm



製造販売元：(株)オオタキ
医療機器の分類：一般医療機器
一般的名称：歯科用咬合器
販売名：Ken Articulator
届出番号：23B3X00030A68011

ハンディートーチ

プリンス ガスバーナー GB-2001

ガスと空気の二重調整機構で使用目的に応じて炎の微調整が可能です。
火力は再考1300℃で、連続60分使用可能。
角型スタンド使用で炎を垂直にして作業できます。

■仕様:
外形寸法…W85xD46xH143mm
重量…209g
ガス量…21g
燃焼時間…60分
炎温度…800℃～1300℃

包装内容

入数	価格
1台	9,000円



プリンス ガスバーナー GT-3000S

ワンタッチ着火で炎調整可能です。
連続燃焼用ロックボタンも装備しています。

■仕様:
外形寸法…W75.5xD62xH155.2mm
重量…154g
ガス量…8g
燃焼時間…20～25分
炎温度…800℃～1300℃

包装内容

入数	価格
1台	5,800円



発売元：スタイル(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

光重合パターンレジン(可視光線)

ライトパターンR

複模型不要の為時間短縮できます。
べたつきが無く、手指・インスツルメントに粘着しません。



包装内容

製品名	規格	数量	価格
クラスプ	大白歯	90本 / 1箱	6,980円
	小白歯	90本 / 1箱	6,980円
スケルトンシート		5枚 / 1箱	9,700円
スティップルシート	0.35mm	5枚 / 1箱	6,800円
	0.45mm	5枚 / 1箱	6,800円
	0.55mm	5枚 / 1箱	6,800円
リンガルバー		40本 / 1箱	6,560円
リンガルバー・ミニ		40本 / 1箱	6,560円
リンガルプレート		35本 / 1箱	6,560円
パラタルバー		40本 / 1箱	6,560円
パラタルバー・ミニ		40本 / 1箱	6,560円
パラタルプレート		35本 / 1箱	6,560円
コネクター		40本 / 1箱	5,500円
補強線 #22		40本 / 1箱	5,500円
クラスプ汎用		90本 / 1箱	6,980円
リテンションバンド		18本 / 1箱	8,550円
スターターキット		-	21,880円

製造販売元: (有)ライテック
 医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科用パターン成形品
 届出番号 : 34B3X00004R00011

スポーツ用マウスガード/ソフトスプリント

MG21シート

ポリオレフィン系素材で吸引・加圧・ロストワックスなど、あらゆる形成方法に対応可能です。



包装内容

規格	サイズ	カラー	内容量	厚み	価格
ソフト	129×129 mm	クリア	6枚入	2mm	5,300円
			6枚入	3mm	5,550円
レギュラー	129×129 mm	クリア	6枚入	2mm	5,300円
			6枚入	3mm	5,550円
		ブルー	4枚入	4mm	3,900円
			4枚入	4mm	3,900円
		グリーン	3枚入	2mm	8,300円
			3枚入	3mm	8,500円
イエロー	3枚入	4mm	8,700円		
	3枚入	4mm	8,700円		
ハード	129×129 mm	クリア	6枚入	2mm	5,300円
			6枚入	3mm	5,550円
			4枚入	4mm	3,900円

製造販売元: (有)ライテック
 医療機器の分類 : 一般医療機器
 一般的名称 : 歯科咬合スプリント用材料
 届出番号 : 34B3X00004R00201

歯科技工用はさみ

テクニカルハサミ

マウスガードシートやスプリントシートのカットにお使いいただけます。
鋼材は岐阜県関市で生産されており、高い切れ味で錆にも強いです。



包装内容

全長	作業長	入数	価格
154mm	42mm	1丁	2,800円

発売元：(有)ライテック
医療機器の分類：薬事法適用外品

カッターナイフ

デザイナーズナイフ

オルファ独自の口金が刃をしっかりと固定します。
刃がブレずに精密な作業を行えます。

- 仕様：
- | | | |
|----------|-----------|----------|
| (本体) | (替刃) | (針部) |
| 全長…151mm | 全長…25.1mm | 全長…30mm |
| 直径…9mm | 全幅…4mm | 直径…1.6mm |
| 重量…15.5g | 全厚…0.38mm | |
| | 角度…30° | |

包装内容

製品名	内容	価格
イエロー/ブラック/ピンク/ブルー	1本	400円
オプション		
替刃(スタンド兼用ケース入)	30枚	250円

発売元：オルファ(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品



替刃ケース
スタンド使用例

分離剤・セメントスペーサー

インターシールド

模型に浸み込まず、一塊で剥せます。
ハイブリッドセラミックのスペーサーとしてもご使用いただけます(厚み12ミクロン)。



包装内容

カラー	入数	価格
ブルー	1瓶(12cc)	3,900円
ベージュ	1瓶(12cc)	3,900円

発売元：エージーパック(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

研磨材

スピードマスター

ハイブリッドレジン、ジルコニア、セラミック等、幅広いマテリアルを短時間且つ少量で研磨することができます。



包装内容

入数	価格
1缶(10g)	6,900円

発売元：エージーパック(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

界面活性剤

スムーズデザイナー

ラバー、アルジネート、シリコン系、寒天、ワックス、コンパウンド等の素材に用いる事が出来ます。



包装内容

入数	価格
1本(8ml)	2,400円

発売元：エージーパック(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

焼成ピン固定ペースト

バーニングジャム

ファーンレス内で補綴物が傾かないようにするカスタムペグです。クラウン、インレー、オンレー、ベニア等のような補綴物形態の焼成にも使用する事ができます。



包装内容

入数	価格
1本(12cc)	1,800円

発売元：エージーパック(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

鋳造リング

3H リング ST

鋳造用のステンレスリングです。
豊富なサイズをご用意しています。



包装内容

規格	外径	高さ	入数	価格	規格	外径	高さ	入数	価格
#0	19mm	25mm	1個	1,000円	#4-1	42.7mm	40mm	1個	1,590円
#1	22mm	27.5mm	1個	1,030円	#4-2	42.7mm	50mm	1個	1,680円
#2	25mm	30mm	1個	1,150円	#4-3	44mm	40mm	1個	1,800円
#3-1	31.8mm	35mm	1個	1,190円	#4-4	44mm	50mm	1個	1,930円
#3-2	31.8mm	45mm	1個	1,300円	#5	50mm	50mm	1個	2,770円
#3-3	38mm	40mm	1個	1,410円					
#3-4	38mm	55mm	1個	1,500円					

発売元：大橋精密工業（有）
医療機器の分類：薬事法適用外品

フラスコ

フラスコ

底抜型もあります。（サイズは同一です）

包装内容

規格	外寸法	内寸法	入数	価格
5インチ	W120xD110xH60mm	W100xD80xH45mm	1個	7,300円
5インチ底抜	—	—	1個	7,900円
4.1/2インチ	W105xD95xH50mm	W90xD65xH40mm	1個	5,850円
4.1/2インチ底抜	—	—	1個	6,200円
特大	W95xD85xH50mm	W80xD60xD40mm	1個	5,100円
特大底抜	—	—	1個	5,450円

製造販売元：（株）石川歯科器械製作所
医療機器の分類：一般医療機器
一般名称：歯科用フラスコ
販売名：フラスコ
届出番号：27B3X00244000006



フラスコパーツ

フラスコネジ

包装内容

規格	長さ(a)	入数	価格
5インチ	60mmX1本 55mmX2本	1箱(3本)	1,340円
4.1/2インチ	55mmX1本 50mmX2本	1箱(3本)	1,190円
4インチ	50mmX1本 45mmX2本	1箱(3本)	1,070円

発売元：大橋精密工業（有）
医療機器の分類：薬事法適用外品





14

感染予防・サニタリー

Hygiene Related Products

持続性防菌成分配合除菌液

Etak in フルプロテクション ZERO

「Etak」とは対象物に固定化し長時間「防菌」「抗ウイルス作用」が持続する広島大学二川教授が開発した特許成分です。

菌・ウイルスが気になる所に噴きかければ防菌バリアが1週間持続します。



業務用5L



業務用2L



専用ポンプ式容器



専用トリガー容器

包装内容

内容	容量	入数	価格
業務用本体	5L	1本	17,000円
	2L	1本	7,400円
専用ポンプ式容器(600ml用)		1本	700円
専用トリガー容器(250ml用)		1本	700円

発売元:ジェクス(株)

医療機器の分類:薬事法適用外品

手指消毒用速乾性ジェル

ピュレル ゴージョー IHS-N

指定医薬部外品の手指消毒用速乾性ジェルです。広範囲のグラム陰性菌・陽性菌やウイルスにも消毒効果を示します。サッと乾いて、潤いが続く保湿剤配合でグローブの着脱もスムーズにできます。壁掛け用のオートディスペンサーは手をかざすだけで自動的に出ます。



350ml



215ml



60ml

バル
(215mlボトル用台座)



包装内容

内容	容量	入数	価格
ボトル	350ml	1本	1,200円
	215ml	1本	780円
	60ml	1本	250円
バル(215mlボトル用台座)		1台	200円
TFXオートディスペンサー(本体のみ)	ホワイト	1台	4,000円
	クローム	1台	5,000円
TFXオートディスペンサー用カートリッジ	1,200ml	1本	3,750円



TFXオートディスペンサー用
カートリッジ



TFXオートディスペンサー
(ホワイト/クロム)

販売元:ゴージョージャパン(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

技工用液体ハンドクリーナー

クイック(S)ハンドクリーナー

オレンジ油と天然スクラブが手肌に付着した油汚れを浮かせて落とします。手にやさしい2つの植物性保湿成分(ホホバ油・アロエエキス)を配合しています。



295ml



1,890ml

包装内容

製品名	容量	入数	価格
クイック(S)ハンドクリーナー	295ml	1本	オープン価格
	1,890ml	1本	オープン価格

販売元:ゴージョージャパン(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

空間衛生除菌水

クリンメソッド

クリンメソッドは次亜塩素酸ソーダの約80倍の除菌・消臭力を瞬時に発揮します。

ほとんどの細菌やウイルスのタンパク源と反応し、すばやく除去します。

また、菌に触れたり、有機物と接触すると水に戻りますので安心してご使用いただけます。



業務用本体 (20L、4L、2L)



スプレー



スプレー補充用



シャワーポンプ

包装内容

内容	容量	入数	価格
業務用本体	20L	1箱	25,000円
	4L	1本	7,000円
	2L	1本	3,800円
スプレー	400ml	1本	1,300円
スプレー補充用	400ml	1本	1,000円
シャワーポンプ	500ml	1本	1,600円

製造販売元：(株)エム・アイ・シー
医療機器の分類：業事法適用外品

自動薬液噴霧供給器

ピュアハイジーン

台座の高さを変えると
いろいろなサイズのボ
トルが使用できる、ボトル
を選ばない自動薬液噴
霧器です。

- 仕様:
ボトル対応可能サイズ(最大)...約W95xD85xH215 ~ 255mm
電源...単一乾電池4本
本体外寸...W165xD138(トレー設置時280mm)xH314mm
重量...1.4kg

包装内容

製品名	入数	価格
ピュアハイジーン	1台	オープン価格

発売元:東京エレクトロン(株)
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



自動手指乾燥機

エアータオル

ハイスピードで手指を
乾燥できる全自動温風
乾燥機です。
温風のみタイプと殺
菌灯付・オゾン灯付の3
タイプがあります。

- 仕様:
全機種共通
外形寸法...W256xD148xH490mm
重量...4.7kg

包装内容

内容	入数	価格
KTM-100(温風のみ)	1台	98,000円
KTM-100 GL(殺菌灯付)	1台	105,500円
KTM-100 OZ(オゾン灯付)	1台	108,000円

発売元:東京エレクトロン(株)
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ペーパータオルホルダー

縦型ペーパーホルダー
PTH200

取り出し易く、次のペー
パーに水がつくのを防
ぐ構造です。

- 仕様:
寸法...W139xD103XH245mm
重量:413g

包装内容

製品名	入数	価格
縦型ペーパータオルホルダー PTH200	1台	2,500円

製造販売元:タカラ産業(株)
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ティッシュホルダー

ティッシュホルダー
TH200

横置きでも縦置きでも
使える省スペースでスタ
イリッシュなティッシュ
ホルダーです。

- 仕様:
寸法...W105xD100XH260mm
重量:285g

包装内容

製品名	カラー	入数	価格
ティッシュホルダー TH200	ホワイト	1台	2,500円
	ブラック	1台	2,500円

製造販売元:タカラ産業(株)
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



除菌液生成器

クリーンメーカー

水道水と食塩で約20分で濃度1200ppmの次亜塩素酸ナトリウムを500ml生成できます。

■仕様：
本体寸法...W100xD115xH220mm
重量...800g

発売元：(株)グリーン大森
医療機器の分類：薬事法適用外品



包装内容

内容	入数	価格
本体(シェイクボトル、軽量スプーン付)	1台	27,500円

皮膚保護用クリーム

ダーマバリアK

何度も繰り返し行う手洗いや消毒によって生じる角質層の損傷から手肌を保護し、手荒れを予防し、皮膚トラブルを軽減します。

包装内容

内容	入数	価格
100g	1本	1,800円

発売元：(株)活里
医療機器の分類：薬事法適用外品



医療衛生タオル

ペーパータオル

■仕様：
本体寸法...200x230mm

包装内容

内容	入数	価格
200枚x30束	1箱	7,620円

発売元：大富士製紙(株)
医療機器の分類：薬事法適用外品



超音波洗浄機用防錆洗浄液

アルファクリーン10

アルファクリーン10は原液で塩素濃度3%、使用時10倍希釈で3000ppmに調整されます。次亜塩素酸ナトリウムと界面活性剤との相乗効果で、強力な洗浄力と共に防錆効果もあります。

販売元：(株)エスエヌディ
医療機器の分類：薬事法適用外品

包装内容

内容	入数	価格
5L	1箱	8,500円



シールド型フェイスプロテクター

エスビュー

フルカバータイプのフェイスカードで眼鏡の上からでも装着可能です。シールドは抗菌加工済みで水洗いもできます。



包装内容

内容	入数	価格
シングルパック(フレーム、シールド各1入)	1箱	1,500円
スペアシールドセット(10枚入)	1箱	3,000円

発売元:(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類:薬事法適用外品

セイフティーグラス

Kシールド

22gの超軽量さとフレキシブルなフレーム加工で快適に術者の目を守ります。光触媒により抗菌・防汚、曇り止め加工済みです。



シリコングラス
ストラップ



包装内容

製品名	カラー	入数	価格
Kシールド	ホワイト	1個	3,800円
	ブラック	1個	3,800円
	レッド	1個	3,800円
シリコングラス ストラップ	ブラック/ホワイト	1本	362円
	ブラック/レインボウ	1本	362円
	クリア/レインボウ	1本	362円
	ホワイト/レインボウ	1本	362円

発売元:ディプロセル(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

セイフティーグラス

エアラ

有害紫外線99%カット。側面までピッタリガードします。光触媒により抗菌・防汚、曇り止め加工済みです。



包装内容

カラー	入数	価格
ホワイト	1個	3,100円
ブラック	1個	3,100円
ピンク	1個	3,100円

発売元:ディプロセル(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

セイフティーグラス

エアラ
クリアフォーカス

老眼レンズ付き保護ガラスです。エアラをお持ちの方にはレンズキットのみでも販売しています。



包装内容

内容	カラー	度数	入数	価格
クリアフォーカス	ホワイト	+2.00	1個	4,600円
	ブラック	+2.50	1個	4,600円
クリアフォーカス レンズキット (老眼レンズ、ハイタイプノーズパッド各1入)	ホワイト	+3.00	1式	2,500円
	ブラック	+3.50	1式	2,500円

発売元:ディプロセル(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

感染予防・サニタリー

Hygiene Related Products

14

マスク

デントマスター フォグフリーフェイスマスク4

眼鏡曇り止め機能が付いたマスクです。

包装内容

内容	カラー	入数	価格
50枚入	ホワイト	1箱	1,300円
	ブルー	1箱	1,300円
	ピンク	1箱	1,300円

発売元:(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



マスク

ソフトーク超立体マスク サージカルタイプ

包装内容

内容	枚数	入数	価格
大きめ	50枚入	1箱	1,500円
ふつう	100枚入	1箱	3,000円

発売元:ユニチャーム(株)
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ナプキン

デンタルナプキン

包装内容

内容	枚数	入数	価格
S (26x30cm)	200枚入	1箱	2,000円
L (35x35cm)	200枚入	1箱	3,000円

発売元:(株)ウエルズ
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ロールナプキン

ロールシート

包装内容

内容	入数	価格
S (100回分) 33x48cm	1箱	2,000円
L (100回分) 56x48cm	1箱	3,000円

発売元:(株)ウエルズ
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



バット用ナプキン

クリーントレーシート

包装内容

内容	枚数	入数	価格
シート (165x240mm)	500枚入	1包	2,500円

発売元:(株)ウエルズ
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



ナプキンホルダー

ナプキンクリップ

包装内容

内容	入数	価格
ナプキンクリップ(長さ210mm)	1本	900円

発売元:(株)ウエルズ
医療機器の分類 : 薬事法適用外品



エプロン

デンタルメイト
エプロン(V)



包装内容

内容	入数	価格
M (60枚入) 40x50cm	1箱	4,900円
L (50枚入) 48x65cm	1箱	4,900円

発売元: ブイテック(株)
医療機器の分類: 薬事法適用外品

ナプキンホルダー

スウェデント
ナプキンホルダー



包装内容

内容	入数	価格
ホワイト	1本	3,300円
ブルー	1本	3,300円
レッド	1本	3,300円
イエロー	1本	3,300円
グリーン	1本	3,300円

発売元: (株)モモセ歯科商会
医療機器の分類: 薬事法適用外品

ドレープ状タオル

デントマスター
フェイスカバータオル



■仕様:
サイズ...340x400mm
穴径...90mm

包装内容

内容	入数	価格
フェイスカバータオル (5枚入)	1袋	2,500円

発売元: (株)モモセ歯科商会
医療機器の分類: 薬事法適用外品

エタノール含浸ウエットティッシュ

ファインケア
クリーンワイパー



■仕様:
サイズ...140x200mm

包装内容

内容	入数	価格
クリーンワイパー (100枚入)	1個	1,200円

発売元: ユニチャーム(株)
医療機器の分類: 薬事法適用外品

スリッパ除菌剤

臭い、スッキリ!



包装内容

内容	入数	価格
臭い、スッキリ! (500ml)	1本	1,500円

発売元: (株)モモセ歯科商会
医療機器の分類: 薬事法適用外品

除菌・消臭スプレー

サクラス・ピュア



包装内容

内容	入数	価格
スプレー (300ml)	1本	1,800円
詰め替え用 (1L)	1本	3,000円

発売元: (株)E・テック
医療機器の分類: 薬事法適用外品



15

口腔衛生器材

Oral Care Products

薬用液体歯みがき

歯科医院専売 モンダミン

■モンダミン プロケア

歯科専売のノンアルコール処方なので術後も安心してお使いいただけます。従来品より増量し、専用ポンプで簡単・衛生的にご使用いただけます。TXA、GK2、CPCのトリプル配合で歯周病を予防します。

■モンダミン デンタルマニキュア

口臭予防と共に、天然光沢成分「セラック」配合で、白く輝く歯に。

患者様へのお試しや、外出時に便利なポーションタイプもあります。



プロケア 1000ml

ポンプ



プロケア (新ボトル) 600ml

デンタルマニキュア 600ml



プロケア (ポーションタイプ) 12ml

包装内容

商品名	容量・包装	価格	患者価格
歯科医院専売モンダミン プロケア	1000ml / 1本	1,000円	1,300円(税別)
歯科医院専売モンダミン プロケア(新ボトル)	600ml / 1本	880円	1,100円(税別)
歯科医院専売モンダミン デンタルマニキュア	600ml / 1本	880円	1,100円(税別)
歯科医院専売モンダミン プロケア(ポーションタイプ)	12ml / 50パック入	1,850円	50円(税別)
歯科医院専売モンダミン ポンプ	1本	120円	150円(税別)

発売元: アース製薬(株)

医療機器の分類: 医薬部外品

薬用デンタルリンス

クリーンクール

グルコン酸クロルヘキシジン0.05%含有です。
グリチルリチン酸モノアンモニウムとプロポリスも配合し、
高い殺菌力と持続的な抗菌力で虫歯の原因菌の繁殖を抑え、
歯槽膿漏や歯肉炎、また口臭の予防にも効果があります。



包装内容

容量	価格	患者価格
100ml	800円	1,000円(税別)

発売元：昭和製薬(株)
医療機器の分類：医薬部外品

薬用マウスウォッシュ

ロングスピン ROSE

塩化セチルピルジニウムとキシリトール配合で、
口臭・歯周炎・歯肉炎や虫歯の予防にも効果があります。
外出時のケアに最適です。
(ローズフレーバー)



包装内容

容量・包装	価格	患者価格
14mlx100個	オープン価格	オープン価格

発売元：(株)オキナ
医療機器の分類：医薬部外品

薬用マウスウォッシュ

ロングスピン X

塩化セチルピルジニウムとキシリトール配合で、
口臭・歯周炎・歯肉炎や虫歯の予防にも効果があります。
診察前後のリフレッシュに最適です。
(ペパーミントフレーバー)



包装内容

容量・包装	価格	患者価格
14mlx100個	オープン価格	オープン価格
50mlx24本		

発売元：(株)オキナ
医療機器の分類：医薬部外品

歯ブラシ

ミント歯ブラシ

長谷ますみ先生考案の口腔内環境別歯ブラシです。

■ α (アルファ)

歯茎に問題がなく、しっかり磨きたい方へ

イメージ図



■ β (ベータ)

デリケートな歯茎の方へ

イメージ図



■ Ω (オメガ)

ハードプラークを落としたい方へ

イメージ図



■ Δ (デルタ)

歯の修復物が多い方、歯列不正がある方へ

イメージ図



■ Σ (シグマ)

歯茎に炎症がある方、歯周病の方へ

イメージ図



包装内容

商品名	仕様	カラー	包装	価格	患者価格
ミント歯ブラシ α (アルファ)	ラウンドミディアムタイプ	クリアオレンジ	20本	3,560円	238円(税別)
ミント歯ブラシ β (ベータ)	ラウンドソフトタイプ			3,560円	238円(税別)
ミント歯ブラシ Ω (オメガ)	ラウンドハードタイプ	クリアグリーン		3,560円	238円(税別)
ミント歯ブラシ Δ (デルタ)	エッジの効いたテーパータイプ	クリアライトグリーン		4,000円	267円(税別)
ミント歯ブラシ Σ (シグマ)	しなやかな極細タイプ	クリアレッド		4,000円	267円(税別)

発売元: デンタルプロ(株)

医療機器の分類: 薬事法適用外品

指導用歯ブラシ

PREV (プレヴ)

毛先はラウンド加工され、デュポン社
タイネックスナイロンを使用しています。



包装内容

規格	入数	価格	患者価格
BG-21(ふつう)	60本	オープン価格	オープン価格
BG-21(やわらかめ)	60本	オープン価格	オープン価格
BG-20Jr	60本	オープン価格	オープン価格

発売元：(株)オキナ
医療機器の分類：薬事法適用外品

ディスポーザブル歯ブラシ

キシリオンブラシ

キシリトール配合のジェルがブラシに付いた
歯ブラシです。



包装内容

入数	価格	患者価格
100本	オープン価格	オープン価格

発売元：(株)オキナ
医療機器の分類：薬事法適用外品

口腔保湿剤

バイオティーン オーラルバランスジェル

適切なpHバランスと刺激の原因成分を抑えた処方、
渇きがちなお口を潤し、口臭などの不快感を和らげる
ジェルです。



包装内容

容量	入数	価格	患者価格
42g	1本	1,406円	1,500円(税別)

発売元：GSK コンシューマー・ヘルスケアジャパン (株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

口腔保湿剤

バイオティーン マウスウォッシュ

オーラルリスクを考えたpHバランス。
ノンアルコールで渇きがちなお口に
やさしい潤い感を与える
マウスウォッシュです。



包装内容

容量	入数	価格	患者価格
474ml	1本	1,020円	1,296円(税別)
240ml	1本	647円	815円(税別)
59ml	1本	202円	500円(税別)

発売元：GSK コンシューマー・ヘルスケアジャパン (株)
医療機器の分類：薬事法適用外品

口腔衛生器材

Oral Care Products

15

デンタルフロス

フロスイト

U型、F型、使いやすさに応じて2タイプあります。
100～200回使用できる約10mのフロスがホルダーに内蔵。
簡単な操作でいつも強力なフロスの張りができます。



包装内容

※カラーはブルーとイエローの2種類があります。

製品名	入数	価格	患者価格
フロスイトU	1本	755円	980円(税別)
フロスイトF	1本	745円	900円(税別)
フロスイトU&F(替え糸)	2本	776円	940円(税別)

発売元：U & F 商会

医療機器の分類：薬事法適用外品

歯間ブラシ

ケント・歯間ブラシ

衛生的で携帯にも便利な
スライド式です。



包装内容

規格	カラー	入数	価格	患者価格
SSS(最小通過径0.7mm)	ハニーオレンジ	6本	350円	400円(税別)
SS(最小通過径0.8mm)	ロイヤルブルー	6本	350円	400円(税別)
S(最小通過径1.0mm)	ワインレッド	6本	350円	400円(税別)
M(最小通過径1.2mm)	エメラルドグリーン	6本	350円	400円(税別)
L(最小通過径1.5mm)	チャコールグレー	6本	350円	400円(税別)

発売元：池本刷子工業(株)

医療機器の分類：薬事法適用外品

薬用歯磨き

エヌピー 101リキッド エヌピー 101ジェル

ポリリン酸ナトリウムの配合で
歯周組織の修復・再生を促進し
ます。
また研磨剤を含まないので歯を
傷めず、効果的なホワイトニング
ができます。



包装内容

内容	容量	入数	価格	患者価格
薬用エヌピー 101リキッド	19ml	1個	3,180円	3,685円(税別)
薬用エヌピー 101ジェル	30g	1個	2,380円	2,759円(税別)

発売元：(株)DREAM WORKS PARTICIPATION

医療機器の分類：医薬部外品

舌クリーナー

クリーンタング

超ソフト樹脂仕様です。
両サイドのエッジをシャープとソフトの2通りに加工して
あり、好みに応じて使い分けできます。



包装内容

入数	価格	患者価格
6本	2,130円	2,880円(税別)
ディスプレイ台紙付12本	4,260円	オープン価格

発売元：(株)ユニロック

医療機器の分類：薬事法適用外品

義歯洗浄剤

デントマスター 緑茶のパワー「息、スッカリ！」

ダブルパワーの成分にさらに特許成分の緑茶エキス「テアフラン」を配合しています。強力な発泡洗浄力に加え、強力な消臭効果も得ました。短時間で効果は得られますが、液性が中性なので漬け置きしていただいても安心です。

包装内容

入数	価格	患者価格
1箱(120錠)	1,100円	1,400円(税別)
1箱(48錠)	660円	830円(税別)

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品



義歯洗浄剤

デントマスター ダブルパワー

カンジダ菌の抗菌酵素「ツニカーゼFN」を配合しています。液性も中性ですので局部義歯など、ほぼ全ての義歯に安心して使用いただけます。



包装内容

入数	価格	患者価格
1箱(120錠)	1,100円	1,400円(税別)
1箱(48錠)	660円	830円(税別)

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

リテーナークリーナー

デントクリア リテーナー洗浄剤

酵素の働きと強い発泡力で汚れを取り除き、リテーナーを消臭し、清潔に保ちます。



包装内容

入数	価格	患者価格
1箱(48錠)	525円	700円(税別)
1箱(12錠)	150円	200円(税別)

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

口腔衛生器材

Oral Care Products

15

義歯収納ケース

いればこ君

元祖低価格入れ歯ケースとの声もあるベストセラーです。

包装内容

サイズ	カラー	入数	価格	患者価格
M(一床用)	ピンク/ブルー/ホワイト	1箱(50個x2)	10,000円	オープン価格
		1箱(10個)	1,100円	オープン価格
L(二床用)	ホワイト	1箱(50個x2)	10,000円	オープン価格
		1箱(10個)	1,100円	オープン価格

発売元：(株)サポート

医療機器の分類：薬事法適用外品



義歯収納ケース

いればこ君II

カラーをグレードアップさせ、お求めやすい個数にしました。

包装内容

サイズ	カラー	入数	価格	患者価格
M(一床用)	ピンク	1箱(12個)	1,560円	420円/1個(税別)
L(二床用)	グレー	1箱(12個)	1,560円	420円/1個(税別)

発売元：(株)サポート

医療機器の分類：薬事法適用外品



義歯収納ケース

いればこ君アクア

マウスピースやリテーナーに便利なSサイズをラインアップに加えました。

包装内容

サイズ	カラー	入数	価格	患者価格
S	ピンク/ブルー/ホワイト/グリーン/オレンジ	1箱(50個)	4,500円	オープン価格
		1箱(10個)	1,000円	オープン価格
		1箱(200個)	16,000円	オープン価格
M	ピンク/ブルー/ホワイト/マープル	1箱(10個)	1,000円	オープン価格
L	ホワイト/マープル	1箱(200個)	16,000円	オープン価格
		1箱(10個)	1,000円	オープン価格

発売元：(株)サポート

医療機器の分類：薬事法適用外品



口唇保護ジェル

ジェリップス

ワセリン等より保湿性と持続性に富み、UVプロテクト効果でオフィスホワイトニングの際にも対応できます。インプラント時等もフルーツとハーブの2つの香りで患者様にリラックスしていただくと共に、術後の乾燥も防ぎます。



包装内容

香り	入数	価格	患者価格
ストロベリー	1本 (10g)	1,000円	1,500円/1本(税別)
	1箱 (20本)	18,000円	
レモンガラス	1本 (10g)	1,000円	1,500円/1本(税別)
	1箱 (20本)	18,000円	

発売元：ジェクス（株）
医療機器の分類：薬事法適用外品



16

ユニフォーム

Uniforms

ZIPスクラブ

ワコール HIコレクション ZIPスクラブ

女性医師と一緒に作ったワコールHIコレクション・新デザイン。



■汚れが目立たずおしゃれなバイカラー

胸元に濃いカラーをあしらった、おしゃれなバイカラーのデザイン。気になる胸元の汚れを目立たなくし、心地よく働けます。

■スリット入りだから、ずり上がらない

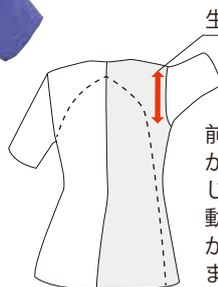
前身頃に長めのスリットを入れることで、作業している間に、ヒップまで隠れる長めの丈がずり上がるのを防ぐ構造にしました。

■皮膚伸展基準線理論で、動きやすい

ワコール独自の設計で、肩から脇にかけての大きな動作に対応するように生地伸縮方向を設計。腕の上げ下ろしや背中動きがスムーズです。



皮膚伸展基準線
特許番号/第2921553号



生地の伸縮方向

前から見ても、後ろからでも美しいだけじゃない。美しさ、動きやすく、しなやかにを可能にしています。



■機能的なPHSポケット

持ち運ぶ機会が多いPHSの収納ポケット付き。重みを分散する独自の設計で肩こりを防ぎ、長時間持ち運ぶ際の悩みも解消。



■羽織って着るから、脱ぎ着がしやすい

フォーク独自に考案した機能でかぶらずに羽織って着られるスクラブ。スピーディに脱ぎ着できるだけでなく、着脱時に化粧や髪が乱れるのを防ぎます。



HI701-3



HI701-12



HI701-13



HI701-22

包装内容

商品名	カラー	包装	価格
ワコール ZIPスクラブ HI701-3	リリスピンク×ダークネイビー	1着	7,500円
ワコール ZIPスクラブ HI701-12	ストエカス×ダークネイビー		7,500円
ワコール ZIPスクラブ HI701-13	オークル×リリスピンク		7,500円
ワコール ZIPスクラブ HI701-22	オークル×ストエカス		7,500円

発売元: フォーク (株)

〈出来上り寸法〉

〈ヌード寸法〉

サイズ	着丈	肩巾	胸囲	袖丈	バスト
S	66	39	90	18	71 ~ 80
M	68	40	96	19	79 ~ 87
L	70	41.5	102	20	86 ~ 94
LL	70	42	111	20.5	93 ~ 101
3L	70	42.5	119	21	100 ~ 108

スクラブ

ワコール HIコレクション スクラブ



ワコールらしい上品なカラーのスクラブです。
PHSポケットも付いていて機能的。
繊維の間に極細の隙間をつくり、ドライ感を実現
させた“TORAY”のセオα素材を使用しています。



HI700-1



HI700-2



HI700-3



HI700-10



HI700-12



HI700-16



HI700-17

包装内容

商品名	カラー	包装	価格
ワコール スクラブ HI700-1	ホワイト	1着	7,300円
ワコール スクラブ HI700-2	グランディス		7,300円
ワコール スクラブ HI700-3	リリスピンク		7,300円
ワコール スクラブ HI700-9	ブラック		7,300円
ワコール スクラブ HI700-10	ランジアパープル		7,300円
ワコール スクラブ HI700-12	ストエカス		7,300円
ワコール スクラブ HI700-16	バーガンディー		7,300円
ワコール スクラブ HI700-17	ダークネイビー		7,300円

発売元: フォーク(株)

〈出来上り寸法〉

〈ヌード寸法〉

サイズ	着丈	肩巾	胸囲	袖丈	バスト
S	66	39	90	18	71 ~ 80
M	68	40	96	19	79 ~ 87
L	70	41.5	102	20	86 ~ 94
LL	70	42	111	20.5	93 ~ 101
3L	70	42.5	119	21	100 ~ 108

パンツ

ワコール HIコレクション スリムストレートパンツ



HI301-1



HI301-3



HI301-10



HI301-12



HI301-17

包装内容

商品名	カラー	包装	価格
ワコール スリムストレートパンツ HI301-1	ホワイト	1着	7,300円
ワコール スリムストレートパンツ HI301-3	リリスピンク		7,300円
ワコール スリムストレートパンツ HI301-9	ブラック		7,300円
ワコール スリムストレートパンツ HI301-10	ランジアパープル		7,300円
ワコール スリムストレートパンツ HI301-12	ステエカス		7,300円
ワコール スリムストレートパンツ HI301-17	ダークネイビー		7,300円

発売元: フォーク (株)

〈出来上り寸法〉

サイズ	ウエスト ゴム上がり	ウエスト	ヒップ	股下
S	60	58 ~ 64	92	72
M	66	64 ~ 70	98	72
L	72	69 ~ 77	104	72
LL	78	77 ~ 85	108	72
3L	84	85 ~ 93	112	72

ワンピース

ワコール HIコレクション ワンピース



HI-108



イメージ



HI-105



イメージ

包装内容

商品名	カラー	包装	価格
ワコール HIコレクション ワンピース HI-108	ホワイト・ピンク	1着	14,700円
ワコール HIコレクション ワンピース HI-105	ホワイト×ピンク		13,500円

発売元:フォーク(株)

〈出来上り寸法〉

〈ヌード寸法〉

サイズ	着丈	肩巾	胸囲	袖丈	バスト
S	96	38	87	19	71～80
M	98	39	93	20	79～87
L	100	40.5	99	21	86～94
LL	100	41	108	21.5	93～101
3L	100	41.5	116	22	100～108

手術室・診療室用シューズ

フットラボ002

片足95gの超軽量シューズです。
つま先までカバーし、感染リスクを減らしました。

包装内容

カラー	サイズ	入数	価格
ブルー	23.0cm~27.0cm	1足	オープン価格
ホワイト	(1cm刻み)	1足	オープン価格

※22.0cm（ブルー・ホワイト共に）は在庫限り。



発売元：ダイナゲイト（株）
医療機器の分類：薬事法適用外品

手術室・診療室用シューズ

フットラボ003ソフト

足裏の3つのアーチの働きを助ける独自のインソール
（ダイナソールPC）を採用しています。

包装内容

カラー	サイズ	入数	価格
ホワイト	22.0cm~27.0cm (1cm刻み)	1足	オープン価格



発売元：ダイナゲイト（株）
医療機器の分類：薬事法適用外品



17

その他

Others

採光ブラインド

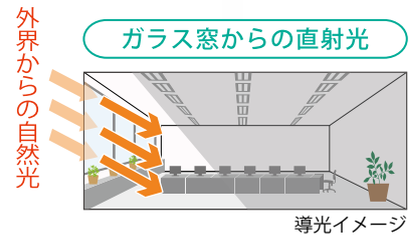
アカリナ

アカリナは、自然光の弱点を克服しながら、出来る限り自然光に近い光を室内に届ける採光ブラインドです。

point 1 室内が自然光で明るい

太陽光を透過拡散して採り込む

採光ブラインド「アカリナ」は、拡散に優れた素材でできており、外からの直射光を拡散光に変換して室内に採り込みます。拡散光に変換された光は室内で上下左右に広がり、天井を含めた部屋全体を柔らかな優しい光で明るくします。



導光イメージ



導光イメージ

point 2 優れた耐久性と安全性の実現

独自素材で耐久性と安全性をアップ

- 折れない** 樹脂素材でできているアカリナのスラット(はね)は、非常にやわらかく、折れ曲がることはありません。
- 長寿命** 大変軽い素材なので、メカへの負担が軽減されます。基本的には常に閉めた状態で使用しますので、昇降部分が長持ちします。
- 汚れない** 樹脂素材には帯電防止剤が練り込まれています。ホコリが付きにくく、お手入れが簡単です。強い汚れの場合は、中性洗剤などで軽く拭き取ることができます。
- 柔らかい** 柔らかい素材なので、ケガの心配がありません。お子様や高齢者の方にも安心です。

〈耐久性と安全性の向上〉



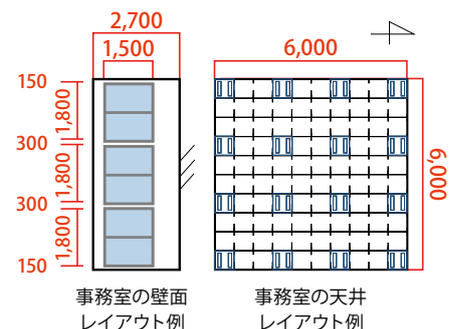
point 3 省エネ効果

天井照明の消灯と熱源カットでW(ダブル)省エネ

昼光利用をすることで、室内照明を減らすことができます。照明を減らすことで同時に照明器具から出る熱もカットすることができます。室内の熱がカットされることで空調の負荷が軽減され、オフィス内で省エネ循環が生まれます。

右の条件で1日6時間消灯の場合

1日あたり	1年あたり
230.4円 (38.4円/h×6h)	55,296円 (230.4円/h×240日) 週5日×4週×12ヶ月





採光ブラインド「アカリナ」
エコジャパンカップ2012
審査員特別賞 枝廣賞 受賞



GOOD
DESIGN
AWARD
2014

■ ライトアップ・ウィンドウサイン効果

アカリナのある窓は、夜間は全く違う表情に変化します。室内の光がアカリナを通して外に拡散され、ビル全体が美しくライトアップされます。

室内が明るくても中は見えません。



昼間は屋外の光を室内に採り込みます。



■ デジタルサイネージ

アカリナに映像を投映することで簡単にデジタル広告をおこなう事ができます。お手持ちのプロジェクターとパソコンを利用して、自由に映像を映し出す事ができます。商品広告やイベント告知など、手軽にデジタル広告が活用できます。



■ デザイン印刷

社名やロゴマークなど、オリジナル印刷が可能です。お好みの写真、イラスト、模様などのデザイン印刷にも対応しています。

室内の光を利用して内照看板としても活用できます。

【対応製品】ミルクィ防災 / ミルクィ遮熱 / UV



ロゴマーク(屋内側)



(屋外側)

サイズ・価格(ヨコ型)

スラット(はね)幅 25mm

高さ \ 幅	300 ~ 800mm	810 ~ 1,000mm	1,010 ~ 1,200mm	1,210 ~ 1,400mm	1,410 ~ 1,600mm	1,610 ~ 1,800mm	1,810 ~ 2,000mm	2,010 ~ 2,200mm	2,210 ~ 2,400mm	2,410 ~ 2,600mm
300 ~ 1,200mm	39,000円	47,000円	55,200円	62,700円	69,000円	75,600円	82,600円	90,100円	98,500円	109,100円
1,210 ~ 1,400mm	44,400円	53,000円	63,600円	71,200円	78,500円	86,000円	94,600円	103,200円	112,800円	124,300円
1,410 ~ 1,600mm	49,200円	58,800円	71,200円	79,600円	88,400円	96,200円	106,100円	115,800円	127,000円	138,400円
1,610 ~ 1,800mm	54,000円	64,800円	78,800円	88,000円	98,200円	107,400円	117,200円	128,500円	141,200円	152,400円
1,810 ~ 2,000mm	58,500円	70,600円	85,400円	96,400円	107,900円	117,600円	128,000円	141,100円	155,100円	166,600円
2,010 ~ 2,200mm	63,200円	76,400円	91,700円	104,000円	117,500円	127,600円	139,600円	153,800円	169,000円	180,800円
2,210 ~ 2,400mm	68,000円	82,500円	98,200円	111,400円	127,200円	137,500円	151,000円	166,400円	182,200円	194,900円
2,410 ~ 2,600mm	72,800円	88,700円	104,900円	119,100円	136,000円	147,600円	161,600円	179,200円	195,600円	209,000円
2,610 ~ 2,800mm	77,500円	94,700円	111,400円	127,000円	144,300円	156,800円	172,200円	191,800円	208,900円	223,200円
2,810 ~ 3,000mm	82,000円	100,500円	117,900円	134,400円	152,500円	166,500円	183,200円	204,500円	222,700円	—
3,010 ~ 3,200mm	86,400円	106,300円	124,600円	142,100円	161,300円	176,200円	195,000円	217,100円	—	—
3,210 ~ 3,400mm	90,900円	112,300円	131,100円	149,000円	169,700円	185,800円	206,200円	—	—	—
3,410 ~ 3,600mm	95,700円	118,000円	135,900円	157,200円	177,300円	195,500円	216,700円	—	—	—
3,610 ~ 3,800mm	99,900円	124,000円	140,300円	164,100円	183,800円	205,200円	—	—	—	—

発売元:あかりカンパニー(株)

※幅・高さとも10mm単位で、最大7mまで製作可能です。

送料は製品価格に含まれます。(一部離島は除く)価格表には取付施工費は含まれておりません。価格表の価格には消費税は含まれておりません。製品には標準取付金具(木部用)が付属されておりますが、取付場所によっては別途取付金具が必要な場合があります。

ナノ銀義歯コーティング装置

ピカッシュ

銀イオンを義歯にコーティングし、抗菌作用を義歯に与えます。
効果の持続は90日程なので、歯科病院さまへのリピート通院率アップを図ることができます。

■仕様：
寸法…W260xD350xH420mm
重量…19kg



包装内容

製品名	付属品	価格
ピカッシュ	本体/電源ケーブル/変換プラグ/デンチャーボックス/浮き上がり防止ネット/作業手順書/患者向けDVD/患者説明用パンフレット(20部)	700,000円
オプション		
専用液(150ml)12袋		15,000円
リコールカード(100枚)		2,500円
リコールカード(500枚)		12,500円

発売元：(株)ピカッシュ
医療機器の分類：薬事法適用外品

カート

カート

軽量・丈夫なアルミフレームと埃の付きにくい持続性帯電防止樹脂製トレーを使用しています。
また操作性・静粛性に優れたキャスターを使用しています。

包装内容

規格	カラー	サイズ	入数	価格
C43C-K01	ブルー	W570xD560xH931mm	1台	102,120円
C43M-01	ピーチ	W503xD403xH931mm	1台	79,100円

発売元：サカセ化学工業（株）

医療機器の分類：薬事法適用外品

C43M



C43C

キャビネット

サコグチ モービルキャビネット SKO-1

引出し5段全てにソフトクローズ機能を採用しています。
車輪径60mmのキャスターでスムーズに動かせます。
カトラリートレー1枚が付属しています。

包装内容

カラー	サイズ	付属品	価格
ホワイト	W477xD420xH800mm	カトラリートレー(1枚)	88,900円
オプション			
カトラリートレー1枚			4,200円
カルテラック1セット			3,500円

発売元：サコグチ

医療機器の分類：薬事法適用外品



キャビネット

サコグチ モービルキャビネット SKO-2

引出し5段全てにソフトクローズ機能を採用しています。
車輪径60mmのキャスターでスムーズに動かせます。
カルテラック1セットが装備されています。

包装内容

カラー	サイズ	付属品	価格
ホワイト	W350xD400xH800mm	カルテラック(1セット)	74,800円
オプション			
カルテラック1セット			3,500円

発売元：サコグチ

医療機器の分類：薬事法適用外品



院内連絡用無線

FBS-2022シリーズ

圧倒的な通話力! クリアな音質! マイク穴の無い振動式マイクで衛生的!
多彩なラインアップのマイク&イヤホンで院内環境に合わせたカスタマイズが可能です。

- 仕様:
- 使用時間…約13時間(満充電時)
- 充電時間…約4時間
- 本体外形寸法…W54xD16xH85mm
- 重量…70g
- 充電器外形寸法…W200xD64xH110mm
- 重量…400g



包装内容

製品名	カラー	価格
無線機本体(1台)	ライトブルー	46,200円
	ダークブルー	46,200円
バッテリーパック		8,800円
コントロールマイク(ロングケーブル付)		12,100円
専用クリップ		1,760円
専用イヤホン(左:70cm/40cm 右:70cm/50cm)		4,500円
充電器(本体3台用)		68,200円
マイク用ショートケーブルのみ		6,600円
マイク用ミドルケーブルのみ		6,600円

※組合わせについてはお問い合わせください。

発売元:(株)FBS

医療機器の分類:薬事法適用外品

口臭ガス測定器

ブレキシィ ETB-121

口腔内のガスを測定することにより、新しい顧客満足を得るのに役立つ測定器です。マウスピースを銜えてわずか20秒の短時間で測定可能です。呼気ガス、口腔内ガスを区別して測定できるので、臨床に適しています。携帯型で、チェアサイド・訪問診療での測定に最適です。

- 仕様：
 センサ…高感度半導体ガスセンサ(自動定量サンプリング方式)
 ガス感度表示…0～100の数値表示(ブレキシィ値)
 寸法…W110xD30xH170mm(突起物は含みません)
 重量…450g

包装内容

製品名	付属品	価格
ブレキシィ ETB-121	充電器 マウスピース(口腔・呼気兼用、100本) 滅菌フィルター(5個)	148,000円
オ プ シ ョ ン		
専用マウスピース(100本入)		4,000円
専用滅菌フィルター(5個入)		4,000円

発売元：(株)Eテック

医療機器の分類：薬事法適用外品



その他

17

Others

歯科用ウォーターライン除菌装置

バイオ・プロテクター

デンタルユニットの水ラインを細菌汚染から守ります。



包装内容

製品名	サイズ	価格
制御ユニット	W60xD150xH25mm	159,000円

発売元：(株)フロンティアデンタル

医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
CAD/CAM冠保険比較説明模型

メタルクラウンやジルコニアクラウン、CAD/CAMハイブリッドレジンクラウンの違いを容易に患者様に説明できます。



包装内容

製品名	入数	価格
CAD/CAM冠保険比較説明模型	1台	39,500円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
インプラント埋入模型

8パターンのインプラントモデルを表現しています。透明歯肉により、歯冠歯根また歯冠部歯髓の状態も説明可能です。



包装内容

製品名	入数	価格
インプラント埋入模型	1台	67,200円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
補綴説明透明模型

フルクラウン、ベニア、ブリッジ、インプラントの各種補綴が説明可能です。



包装内容

製品名	入数	価格
補綴説明透明模型	1台	25,200 円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
歯科膿胞除去模型

両側の歯肉を分離可能。歯肉を外すことで、歯根内歯髓の状態を見ることができます。



包装内容

製品名	入数	価格
歯科膿胞除去模型	1台	21,000 円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
矯正適応初期模型

歯根状態を説明可能な透明模型です。



包装内容

製品名	入数	価格
矯正適応初期模型	1台	21,000 円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

患者説明模型

デントマスター
透明頭蓋骨模型

頭頂骨、上顎骨、下顎骨の3分割。咬合、顎運動の説明に最適です。



包装内容

製品名	入数	価格
透明頭蓋骨模型	1台	37,800 円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

洗浄材

デントマスター スピットクリーン

次亜塩素酸ナトリウムと界面活性剤を配合した泡タイプのスピットクリーナーです。



包装内容

内容	容量	入数	価格
スピットクリーン トリガー付	500ml	1本	2,000円
補充用	500ml	1本	1,550円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

洗浄材(バイオ製剤)

カドレクリーン

納豆菌グループの微生物が悪臭物質をほとんど無臭の物質に変換します。



包装内容

内容	入数	価格
カドレクリーン(200ml)4本入	1箱	10,000円

発売元：(株)河原
医療機器の分類：薬事法適用外品

洗浄材

Be・クリーン

スピットン、排水管だけでなく、白衣などの洗濯、除菌などにもご使用いただけます。



包装内容

内容	入数	価格
Be・クリーン(300g)	1個	3,500円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

ディスポカップ

デントマスター サニタリーカップ



包装内容

内容	入数	価格
サニタリーカップ(3,000個入)	1箱	16,000円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

アポイントメントブック

永末 アポイントメントブック



包装内容

内容	入数	価格
日付あり横型	1冊	4,000円
日付なし横型	1冊	4,000円
日付なし縦型	1冊	2,800円

発売元：(株)永末書店
医療機器の分類：薬事法適用外品

P検査記入用シール

P一般検査シール



包装内容

製品名	入数	価格
P一般検査シール(50枚入)	1束	1,200円

発売元：(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類：薬事法適用外品

撮影用器材

R2ブラケット



包装内容

※写真はボールヘッドです。

内容	種類	入数	価格
レギュラー	Uタイプ	1台	45,000円
	Nタイプ	1台	45,000円
ボールヘッド	Uタイプ	1台	50,000円
	Nタイプ	1台	50,000円

発売元:エージーパック(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

撮影用器材

コントラスター



(咬合用)

(前歯用)

(頬舌側用)

包装内容

	規格	入数	価格
ソフト	前歯用	1枚	8,200円
	咬合用	1枚	8,200円
	頬舌側用	1枚	8,200円

発売元:エージーパック(株)
医療機器の分類:薬事法適用外品

おしゃぶり防止液

マヴァラ バイターストップN



包装内容

内容	入数	価格
バイターストップN(10ml)	1本	オープン価格

発売元:(株)エル・インターナショナル
医療機器の分類:薬事法適用外品

清掃用スポンジ

デントマスター ミラクルスポンジ



包装内容

製品名	入数	価格
ミラクルスポンジ(10個入)	1箱	2,000円

製造販売元:(株)モモセ歯科商会
医療機器の分類:薬事法適用外品

除湿機

コンデンス除湿機 AZ(DBX-AZR)

特許技術のコンデンス式除湿乾燥システムを採用しています。室温に左右されず、2kgの洗濯物でも約2時間で乾燥する実力です。軽量で簡単に移動できるので、室内の気になる所へ持ち運びできます。

■仕様:
サイズ...W372xD214xH595mm
重量...7.9kg

発売元:(株)カンキョー
医療機器の分類:薬事法適用外品



包装内容

製品名	入数	価格
コンデンスプラス除湿乾燥機 AZ(DBX-AZR)	1台	84,000円

歯科用名札サービス

デンタルネームプレート

デンタルネームプレートは、予め用意された歯科医院に適したデザインテンプレートから選ぶだけで簡単に名札を製作するサービスです。

データをご支給いただければ、無料でロゴマークを印刷することができます。また1個からでも同価格で注文できます。

ソフトな材質の名札は見た目にも優しいイメージを患者様に与えることができます。

■仕様

印刷：フルカラーインクジェット出力

材質：熱可塑性ポリウレタン透明樹脂、合成紙、塩ビ
 サイズ… N-ミニ W60×H25、N-ラージ W85×H35
 D-歯 W50×H48、D-くも W70×H28



○豊富なイラスト



○選べる留め具

クリップピン (標準)



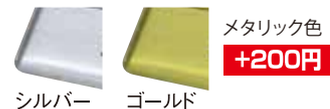
マグネットクリップ **+400円**



○選べる背景色



しろ 黒 あお あか みずいろ ピンク きみどり



シルバー ゴールド

包装内容

内容	価格
■N-ミニ / N-ラージ	各 1,400円 /1個
■N-ミニ / N-ラージ(メタリックカラー)	各 1,600円 /1個
■N-ミニ / N-ラージ(マグネットクリップ)	各 1,800円 /1個
■D-歯 / D-くも	各 1,700円 /1個
■D-歯 / D-くも(マグネットクリップ)	各 2,100円 /1個

発売元：(株)ミッツ

ノーマルタイプ (N)



デザインタイプ (D)



モモセホームページより
 注文書のダウンロードが行えます。
<http://www.momose-dm.co.jp>

カレンダー

壁掛けカレンダー・ 卓上カレンダー

毎年発行するカレンダー。
大切な患者様とのコミュニケーションツールとして役立ちます。



包装内容

内容・価格

上記の壁掛けカレンダー・卓上カレンダーの他にも、様々なバリエーションをご用意しております。

※種類・サイズによって価格が異なります。詳しくは製品カタログをご覧ください。

発売元: (株) にしばた



主な取扱メーカー名 (敬称略・五十音順)

ア-ス製薬(株)	(有)齋藤歯研工業所	(株)東京歯材社	(有)ライテック
(株)アイエイアイ	サカ化学工業(株)	東邦歯科産業(株)	リンカイ(株)
(株)アイエイアイ	サグチ	(株)東洋化学研究所	(株)ルビ-
(有)アイデン化学工業	サイ技研(株)	東洋紡STC(株)	(有)レクログラフ
アイワ医科工業(株)	(株)サート	(株)徳力本店	
アイス(株)	サイス石膏(株)	(株)トップラデンタル	
(株)あかりかハニー	三興化学工業(株)	(株)トミーインターナショナル	
(有)秋山歯科器具製作所	サンデンタル(株)	中川ヒレミックス(株)	
アグサジャパン(株)	(株)ジ-シー	(株)永末書店	
アスワン(株)	ジエクス(株)	(株)カカシ	
アットアロマ(株)	(株)自重堂	(株)カルコム	
アマノ(株)	下村石膏(株)	(株)ニックス	
アルファテック	シャープ(株)	日紅シンキング(株)	
(株)石川歯科器械製作所	(株)松風 *J&J製品*	(株)にしばた	
(株)イシカ	昭和製薬(株)	日本アイ・エス・ケイ(株)	
(株)E・テック	昭和薬品化工(株)	(株)日本歯科金属	
池本刷子工業(株)	城北冶金工業(株)	日本歯科薬品(株)	
石福金属興業(株)	(株)シロコホレーション	日本歯研工業(株)	
Ivoclar Vivadent(株)	シロテントタルシステム(株)	ネオ製薬工業(株)	
井元特殊冶金(株)	(株)新協	バウシ咬合紙ジャパン(株)	
(有)ウエルテント	(有)菅原歯科精器製作所	バウシウメタル(株)	
(株)ウエハラ	(株)スキモト	白水貿易(株)	
(株)ウエルズ	スタイル(株)	(株)林歯科商店	
イーゼンパック(株)	(株)スマートラケティスジャパン	(株)阪神技術研究所	
イービーエス(株)	スリー・アルシステム(株)	(株)パナテック	
(株)FBS	スリーエムジャパン(株)ヘルスケアカンパニー	(株)ビ-エスエーサイライ	
(株)エム・アイ・シー	スリーエムジャパン(株)ヘルスケアカンパニー	(株)ビ-テック	
(株)エムイス	エニテック製品部	(株)ビカッシュ	
(株)エル・インターナショナル	晴光社	(有)ビハテック	
(有)OHテントタルヒース	(株)セキムラ	ピヤス(株)	
大木化学工業(株)	(有)創仁	(株)美須化学研究所	
(株)オオタ	ダイケイト(株)	ブイテック(株)	
大橋精密工業(有)	(株)タイヨーテントタル	(株)フェニックスデント	
(株)大平製作所	太平化学産業(株)	フォーク(株)	
オガモト(株)	タカラ産業(株)	不二光学機械(株)	
(株)オオタ	タカラテレステム(株)	(株)フラット	
オムロンコーリン(株)	多賀谷製作所	プレミアムラズジャパン(株)	
(有)小山田製作所	竹内化学工業(株)	(株)プロテント	
オルファ(株)	(株)竹虎	(有)プロップ	
(株)ガイテント	(株)タスク	(株)プロンティアテントタル	
カホテントタルシステムズジャパン(株)	橋医療器(株)	ヘルスケアラズジャパン(株)	
Kerr製品、Ormco製品	玉川衛材(株)	ヘントロンジャパン(株)	
亀水化学工業(株)	(株)中央技研	(株)堀内製作所	
(株)キクタニ	チョウ(株)	(株)マイクロテック	
(有)木村鉗子製作所	ティーアンドケー(株)	(有)まるいち	
共和医理科(株)	ディプロセル(株)	三木化学工業(株)	
(株)クレスト	デンケン・ハイデンタル(株)	(株)ミッツ	
ケラクス・スミスクライン・コンシューマー・	(株)デンタリド	(有)宮下キャビネット	
ヘルスケア・ジャパン(株)	デンタルイト(株)	ミヤジフリーテントタル	
(株)クログラフ	デンタルプロ(株)	睦化学工業(株)	
(株)クロステックスインターナショナル	デンツァライ三金(株)	(有)ムラカミプロダクツ	
クロスフィルド(株)	10DRJAPAN(株)	名南歯科貿易(株)	
高压ガス工業(株)	(株)デンテック	(株)茂久田商会	
(株)広栄社	(株)デントピア	矢田化学工業(株)	
コガ・インタープライズ(株)	(株)デントニクス	山添テントタル(株)	
コージョージャパン(株)	東医産業(株)	山本貴金属地金(株)	
小林製薬(株)	東伸洋行(株)	U&F商会	
コメット社(ドイツ)	東京エレクトロニクス(株)	エニキーム(株)	
(株)コラントツテ	(株)東京技研	(株)エニロク	
サイコア・インターナショナル・インク	東京歯科産業(株)	(株)ヨシタ	

索引

Index

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
B	
Be・クリン	258
C	
CAD/CAM冠用カーバイト® カッター	114
CAD/CAM冠マージン仕上げ用ダイヤモンド® - FG	38, 156, 163
CAD/CAM冠用ハンド インストゥルメント	178
(デントマスター) CAD/CAM冠保険比較説明模型	256
CAカーバイト® -	84 ~ 85
CAカーバイト® - ロング	86
Combination Kit FG キット	159
Compo System CA&ストリップス®&キット	129 ~ 130, 170
CPイント® - FG ミテアム	52, 147
CR形態修正キット(本田先生) FG	165
CR形態修正用カーバイト® - FG	88 ~ 91
CR形態修正用ダイヤモンド® - FG ファイン・エキストラファイン	48 ~ 50
CR研磨キット CA&ストリップス®, ホイント	128, 130, 170
CR研磨用ジスク CA	129
CR研磨用ストリップス	129
CR研磨用ホイント CA	128, 170
CV(LV)ダイヤモンド® - FG ミテアム	50, 157
CVS(LVS)ダイヤモンド® - FG コアス&ファイン	51, 157
CVS(LVS)ダイヤモンド® - FG エキストラファイン	51, 157
CVSカーバイト® - FG	94
D	
DENTISTAR サーチWi-Fi	185
DFカッター カーバイト® HP	109
Diacompo II CA	128, 170
Diamond Dresser	179
Dr.Cam	184
Dr. Honda® - キット FG	165
Dr. Miyauchi® - FG	95, 154 ~ 159
Dr. Miyauchi® - キット(コンピネーション) FG	159
Dr. Miyauchi® - キット(7° ライマリー) FG	155
Dr. Naito® - キット FG	163
DRY-130 ミラトッパ®	195
E	
Eカッター カーバイト® HP	107 ~ 108
EFカッター カーバイト® HP	109
EFLカッター カーバイト® HP	109
ELカッター カーバイト® HP	108
Endo Rescue FG&CA	151, 175
EQカッター(カーバイト® カッター) HP	113
Etak in フルプロテクション ZERO	222
ETカーバイト® - FG	88 ~ 91
ETダイヤモンド® - FG ファイン・エキストラファイン	48 ~ 50
F	
FBS-2022	254
FGカーバイト® -	72 ~ 79
FGカーバイト® - ショート	80 ~ 82
FGカーバイト® - ロング	82 ~ 83
FGダイヤモンド® -	12 ~ 59
FGハースタント®	179
FGハートメタル® -	101
G	
GSQカッター(カーバイト® カッター) HP	112
GTiカッター(カーバイト®) HP	113
H	
HPカーバイト® -	102 ~ 104
HPスチール® -	140 ~ 142
HPハートメタル® -	105

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
H1SEMカーバイト® - CA・CAロング	87
H34(カーバイト®) FG	97
H7ファイル	149
K	
Kシールド®	227
KEN-Articulator	215
KZR-CAD HR2	208
K7ファイル	148
M	
MG21シート	216
MIカーバイト® - FG・CA・CAロング	86 ~ 87
MIキット FG キット	168
MIダイヤモンド® - FG ミテアム	39 ~ 41, 168
MIダイヤモンド® - FG キット	43, 168 ~ 169
MIダイヤモンド® - FG ファイン	41 ~ 42, 158, 169
MIダイヤモンド® - FG ショートミテアム	42 ~ 43, 169
N	
NEXカッター(カーバイト®) HP	115
NewViv® ワーホー リッシャー	210
NiTiスプレッタ® - ハンド インストゥルメント	149
O	
OHクイックシューマー	203
OHリニク	201
OHホー リッシャー	202
OSシリーズ® (カーバイト®)	91
P	
P一般検査シール	258
Perio Cam J	183
PFMクラウン撤去用カーバイト® - FG	95, 159
PPアジヤストホイント	210
PREV	235
Primary Kit (TD1454) FG	155
PROCERA BUR KIT FG	173
P-Scope PRO	182
Pダイヤモンド® - FG ファイン・ミテアム	38
Q	
Qシリーズ® カーバイト® - FG	88, 167
R	
R27ラセット	259
RCB II カーバイト® - FG	99 ~ 100
RCB II ダイヤモンド® - FG ミテアム	53 ~ 54
Remover Kit FG キット	173
S	
SGEカッター カーバイト® HP	110
SGFAカッターカーバイト® HP	110
SGELカッター カーバイト® HP	108
ST石膏ヘラ	196
Sダイヤモンド® - FG コアス	37, 155, 161
T	
Two Gridジスク HP ミテアム&ファイン	64
U	
UKカッター(カーバイト®) HP	114
UMカッター(カーバイト®) HP	111
U型バーナー	205
V	
VIS	182
Vカットジスク HP エキストラファイン	65
W	
WiFi接続ワイヤレス® ジェル顕微鏡	204
Z	

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
Z	
ZIPスクラブ	242 ~ 243
ZRダ イヤモンド ハ - FG ウルトラファイン	59, 172
ZRダ イヤモンド ハ - FG イキストラファイン	59, 172
ZRダ イヤモンド ハ - FG キット	59, 172
ZRダ イヤモンド ハ - FG・FGロング コアース	54 ~ 56
ZRダ イヤモンド ハ - FG・FGロング ファイン	57 ~ 59, 172
ZRダ イヤモンド ハ - FG・FGロング ミディアム	56 ~ 59, 172
あ	
R2ブ ラケット	259
RCB II カーバ イト ハ - FG	99 ~ 100
RCB II ダ イヤバ - FG ミディアム	53 ~ 54
アカリナ	250 ~ 251
アジキャストメントハ - セット	165
アドヒージブ リム - ハ (カーバ イト) FG	96
アバ ットメント用カーバ イト ハ - FG	100
(永未)アボ イントメントブ ック	258
アマルガ ムリム - ハ (カーバ イト) FG	96
アルギンペラ 木柄コキ付・オールステンレス	196
アルファクリン10	226
アルファコーン	209
い	
Eカッター カーバ イト HP	107 ~ 108
EFカッター カーバ イト HP	109
EFLカッター カーバ イト HP	109
ELカッター カーバ イト HP	108
EQカッター(カーバ イト カッター) HP	113
Etak in フルブ ロテクション ZERO	222
ETカーバ イト ハ - FG	88 ~ 91
ETダ イヤモンド ハ - FG ファイン・イキストラファイン	48 ~ 50
(デントマスター 緑茶のパワー)息、スクリ	237
一歯用トレ	191
いれぼこ君	238
いれぼこ君 II	238
いれぼこ君アクア	238
インターシールド	218
イントロキット(コンボ システム)	130, 171
インバ -テッド コーンカーバ イト ハ - FG	73
インバ -テッド コーンカーバ イト ハ - FGショート	80
インバ -テッド コーンカーバ イト ハ - CA	85
インバ -テッド コーンカーバ イト ハ - HP	103
インバ -テッド コーンスチールハ - CA	139
インバ -テッド コーンスチールハ - HP	141
インフ ラント埋入窩用ト リリグ ハ -	118
(デントマスター)インフ ラント埋入模型	256
インレー・クラウン・ブリッジ 形成用ダ イヤバ - FG ミディアム	53 ~ 54
インレー・クラウン・ブリッジ 仕上げ用カーバ イト ハ - FG	99 ~ 100
う	
(デントマスター)ウルタンボ イント	209
え	
FBS-2022	254
H1SEMカーバ イト ハ - CA・CAロング	87
H34(カーバ イト ハ) FG	97
H7ファイル	149
SGEカッター カーバ イト HP	110
SGFAカッター(カーバ イト) HP	110
SGELカッター カーバ イト HP	108
ST石膏ペラ	196
Sダ イヤモンド ハ - FG コアース	37, 155, 161
NEXカッター(カーバ イト) HP	115

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
(薬用)Eスビ -101リキッド	236
(薬用)Eスビ -101ジ エル	236
FGカーバ イト ハ -	72 ~ 79
FGカーバ イト ハ - ショート	80 ~ 82
FGカーバ イト ハ - ロング	82 ~ 83
FGジ -ハ -スタント FG	179
MG21シート	216
MIカーバ イト ハ - FG・CA・CAロング	86 ~ 87
MIキット FG	168
MIダ イヤバ - FG ミディアム	39 ~ 41, 168
MIダ イヤバ - FG キット	43, 168 ~ 169
MIダ イヤバ - FG ファイン	41 ~ 42, 158
MIダ イヤバ - FGショートミディアム	42 ~ 43, 169
X線フィルム用アルバム テンタル用・パ ノラマ用	194
エアスケラー用ソニックチップ	122 ~ 124
エアスケラー用専用トルクレンチ	125
エアタホル	225
エアラ	227
エアラ クリアフオーカス	227
Eスビ ユー	227
エマージ エンス・ブ ロファイル用ダ イヤバ -	35
エンド カッティング カーバ イト ハ - FG	77
エンド 用カーデ イヤバ - FG ミディアム	60 ~ 61
エンド 用ダ イヤバ - FG	146 ~ 147
エンド 用ハ -スタント	179
エンド レスキュー FG&CA	151, 175
お	
OHクイックスチーマー	203
OHソニック	201
OHホ リッシャー	202
OS3シリーズ (カーバ イト ハ -)	91
オーバル・ジ スク HP ミディアム	64
(ハ イオティーン)オーラルパ ランジ エル	235
オゾ ノイアルファ	194
か	
カーデ イヤバ - FG ミディアム	60 ~ 61
カート	253
カーバ イト カッター HP	106 ~ 115
カーバ イト 鋼の品質について(コメント)	70 ~ 71
カーバ イト ハ - FG	72 ~ 79
カーバ イト ハ - FGショート	80 ~ 82
カーバ イト ハ - FGロング	82 ~ 83
カーバ イト ハ - CA	84 ~ 85
カーバ イト ハ - CAロング	86
カーバ イト ハ - CA・CAロング MI	87
カーバ イト ハ - FG MI	86
カーバ イト ハ - HP	102 ~ 104
カーバ イト ハ - (CR形態修正用) FG	88 ~ 91
カーバ イト ハ - (PFMクラウン撤去用) FG	95, 159
カーバ イト ハ - (アマルガ ム除去用) FG	96, 173
カーバ イト ハ - (クラウンカッター) FG	97, 173
カーバ イト ハ - (咬合面調整用) FG	101
カーバ イト ハ - (咬合面調整用) HP	105
カーバ イト ハ - (仕上げ用) FG	92, 93
カーバ イト ハ - (支台歯形成仕上げ用) FG	99~100, 161~163
カーバ イト ハ - (小窩裂溝形成用) HP	105
カーバ イト ハ - (小窩裂溝仕上げ用) HP	104
カーバ イト ハ - (軟化象牙質用)	86 ~ 87
カーバ イト ハ - (チタン用) FG	100
カーバ イト ハ - (ヒ -ハ -イター) FG	96

製品名 (コメット・オリジナル)	頁
か	
カーバ イド バ - (フ ラケットセメント除去用) FG	96, 173
カーバ イド バ - (ホ ンカッター) FG	98
カーバ イド バ - (マ-ジン仕上げ用) FG	161 ~ 163
カーバ イド バ - (余剰セメント除去用) FG	91, 94, 165
カーバ イド バ - (ホ -セシ裂溝形成用) FG	101
カーバ イド バ - (裂溝仕上げ用) FG	101
(タイカ-)カーボ ランタ ムオイル レース 用	211
開窓用音波チップ エア-スケーラー用	122 ~ 123
回転トレー (局部用、一歯用)	191
ガイドグループ 用ダイヤモンド - FG コア-ス	12, 156
ガイドグループ 用ダイヤモンド - FG ミディアム	15, 50, 156 ~ 157
ガイドピン付ダイヤモンド - FG ファイン・ミディアム	38
(プリンス) ガスバーナー GB-2001・GT-3000S	215
(ニューテントマスター II) ガ ッタバ -チャボ イント	192
(ニューテントマスター II) ガ ッタバ -チャボ イント アクセサリー	192
カドレクリン	258
カップ シェイブ・ジ スク HP ミディアム	64
カレンダ - 壁掛け・卓上	261
き	
CAD/CAM冠用カーバ イド カッター	114
CAD/CAM冠仕上げ用ダイヤモンド - FG	38, 156, 163
CAD/CAM冠用ハンド インストルメント	178
技工ビーズセット 直・曲・X型	212
技工用カーバ イド カッター HP	105 ~ 115
技工用カーバ イド バ - HP	102 ~ 104
技工用ダイヤモンド スク HP	61 ~ 67
キシリオンブラシ	235
(テントマスター) 矯正適応初期模型	257
局部用トレー	191
Qシリーズカーバ イド バ - FG	88, 167
く	
クイック(S)ハンド クリーナー	223
クワンカッター(カーバ イド バ -) FG	97, 173
クワンカッター(ジルコニア用) FG ミディアム	58
クワンカッター(ダイヤモンド) FG スーパー - コア-ス	12
(テントマスター) クリア-ミラー	193
クリーンケール	233
クリーンタンク	236
クリーントレーシート	228
クリーンメーカー	226
クリンメソッド	224
け	
Kシールド	227
Kファイル	148
KEN-Articulator	215
KZR-CAD HR2	208
外科用チップ エア-スケーラー用	122 ~ 125
外科用カッター イアバ - FG ミディアム	60 ~ 61
研削ホイール(セラミック用) HP	132
ケント・歯間ブラシ	236
研磨ジ スク&ストリップ ス(CR用)	129 ~ 130
研磨キット(メタル用) HP	131, 171
研磨ホイール(CR用)	128
研磨ホイール(セラミック用) HP	134
研磨ホイール(セラミック用) CA	133, 172
研磨ホイール(メタル用) HP	131
こ	
コート X線フィルム C感度・D感度	194
(スクエメント) 咬合紙	192

製品名 (コメット・オリジナル)	頁
咬合面調整用カーバ イド バ - FG	101
咬合面調整用カーバ イド バ - HP	105
合釘抜去器	196
骨切削用カーバ イド バ -	98
骨切削用セラミック製バ -	119
コバルト用カッター(カーバ イド) HP	115
コバルトIN	212
根管スプレッター(ハンド インストルメント)	149
コンデンス除湿機AZ (DBZ-AZR)	259
CAカーバ イド バ -	84 ~ 85
CAカーバ イド バ - ロング	86
コントラクター	259
コヒネーションキット FG	159
コンボシステム CA&ストリップ ス	129 ~ 130, 170
コンボシステムバ - (ダイヤモンド) FG スーパー - コア-ス	12, 173
CR形態修正キット(本田先生) FG	165
CR形態修正用カーバ イド バ - FG	88 ~ 91
CR形態修正用ダイヤモンド - FG ファイン&エキストラファイン	48 ~ 50
CR研磨キット CA&ストリップ ス	128~130, 170
CR研磨用ジ スク CA	129
CR研磨用ストリップ ス	129
CR研磨用ホイール CA	128, 170
さ	
サイケメソッド分離用チップ エア-スケーラー用	124
サイケメソッド用チップ エア-スケーラー用	122 ~ 123
サクラス・ピュア	229
サコチ モービルキャビネット SKO-1, SKO-2	253
(テントマスター) サニタリー-カップ	258
サンジ カルメックス(FGロングカーバ イド バ -)	82 ~ 83
3H リング ST	219
し	
仕上げ用カーバ イド バ - FG	92 ~ 93
CR形態修正キット(本田先生) FG	165
CR形態修正用カーバ イド バ - FG	88 ~ 91
CR形態修正用ダイヤモンド - FG ファイン	48 ~ 49
CR形態修正用ダイヤモンド - FG エキストラファイン	49 ~ 50
CR研磨キット CA&ストリップ ス	130, 170
CR研磨用ジ スク CA	129
CR研磨用ストリップ ス	129
CR研磨用ホイール CA	128, 170
ジ スク(ダイヤモンドジ スク)	61 ~ 67
GSQカッター(カーバ イド) HP	112
GTカッター(カーバ イド) HP	113
CPエンドバ - FG ミディアム	52, 147
CVS(LVS)カーバ イド バ - FG	94
CVS(LVS)ダイヤモンド - FG コア-ス&ファイン	51, 157
CVS(LVS)ダイヤモンド - FG エキストラファイン	51, 157
CV(LV)ダイヤモンド - FG ミディアム	50, 157
ZIPスクラブ	242, 243
ジェルアップ	239
歯科医院専売 モンダミン	232
(テントマスター) 歯科膿胞除去模型	257
支台歯形成用Sダイヤモンド - FG コア-ス	37, 155, 160
支台歯形成用バ - キット(内藤先生) FG	163
支台歯形成用バ - キット(宮内先生) FG	155
支台歯形成用バ - セット(70度) FG	173
小窩裂溝形成用カーバ イド バ - HP	105
小窩裂溝仕上げ用カーバ イド バ - HP	104
除去用キット	151, 173, 175
シリコングラストラップ	227

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
し	
(デントマスター)シリコホ [®] イント	209
シリタ [®] - カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	73
シリタ [®] - クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	75
シリタ [®] - クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FG ショート	81
シリタ [®] - ラウンド カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	78
シリタ [®] - ラウンド クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	79
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG ウルトラファイン	59, 172
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG イキストラファイン	59, 172
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG キット	59, 172
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング コアース	54 ~ 56
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング ファイン	57 ~ 59, 172
ジルコニア研削用タ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング ミディアム	56 ~ 59, 172
ジルコニア研削用ホ [®] イント HP	132
ジルコニア研磨用ホ [®] イント HP	134
ジルコニア研磨用ホ [®] イント CA	133, 172
ジルコニア製ハ [®] イロッド [®] リル CA	118
ジルコニア製ホ [®] - ソックター CA・CAロング・HP	119
ジルコニアクラウン撤去用タ [®] イヤバ [®] - FG ミディアム	58
す	
スウェ [®] ント咬合紙	192
スウェ [®] ント ナブ [®] キンホルダ [®] - (ワコル ヒロレクション) スクラブ [®]	229
(デントマスター) スクリューホ [®] システム	244
(デントマスター) スクリューホ [®] システム	192
スチ [®] ルバ [®] - CA・CAロング [®]	138 ~ 139
スチ [®] ルバ [®] - HP	140 ~ 142
(タイガ [®] -) ストッピ [®] ング キャリア	193
ストリッパ [®] ス(コンボ システム)	129 ~ 130
スパ イラル・ジ [®] スク HP ウルトラファイン	63
スパ [®] ルテン	212
(デントマスター) スパ [®] - レジ [®] ンクリーナ [®]	214
スピ [®] ード マスター	218
(デントマスター) スピ [®] ットンクリーン	258
スプリックレスト用チップ [®] エア [®] スケ [®] ラー用	122
スプレッタ [®] - ハンド [®] インストルメント	149
スム [®] -ステ [®] ザ [®] イナ [®]	218
(ワコル ヒロレクション) スリムストレートパ [®] ンツ	245
せ	
石膏強化&ユ [®] ーティング [®] 剤 ZERO	214
石膏強化&ユ [®] ーティング [®] 剤 PLUS	214
石膏強化&ユ [®] ーティング [®] 剤 SHARP	214
石膏分割用ジ [®] スク HP ファイン・ミディアム	65 ~ 66
石膏ヘラ [®] 木柄・オールステンレス	196
石膏用カーバ [®] イト [®] カッター HP	110
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG ウルトラファイン	59, 172
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG イキストラファイン	59, 172
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG キット	59, 172
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング コアース	55 ~ 56
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング ファイン	57 ~ 59, 172
ゼ [®] ットアルダ [®] イヤバ [®] - FG・FGロング ミディアム	56 ~ 59, 172
セラ [®] ド リル CA	118
セラ [®] バ [®] - CA・CAロング [®] ・HP	119
セラミック製ハ [®] - (骨切削用)	119
セラミッククラウン調整用カーバ [®] イト [®] バ [®] - FG	101
セラミッククラウン調整用カーバ [®] イト [®] バ [®] - HP	104 ~ 105
セラミック研削用ホ [®] イント HP	132
セラミック研磨用ホ [®] イント HP	134
セラミック研磨用ホ [®] イント CA	133, 172
セラクションタ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG イキストラファイン・ミディアム	44 ~ 48
そ	

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
そ	
ソニックチップ [®] エア [®] スケ [®] ラー用	122 ~ 125
ソニックチップ [®] 専用注水アダ [®] プター	125
ソニックチップ [®] 専用トルクレンチ	125
ソニックハーモニー ハンド [®] インストルメント	178
ソニックホ [®] - ソ(開窓用) エア [®] スケ [®] ラー用	123
ソノサージ [®] エリ [®] エア [®] スケ [®] ラー用	122
ソフトカバ [®] - forIP	194
ソフトク超立体マスク サ [®] ージ [®] カルタイ [®]	228
た	
タ [®] - マハ [®] リアK	226
タイガ [®] - カボ [®] ランタ [®] ムホイル [®] レズ [®] 用	211
タイガ [®] - ストッピ [®] ング キャリア	193
タイガ [®] - ホ [®] リ レジ [®] ン用・メタル用	211
タイガ [®] - ヒ [®] ンデ [®] ィング [®] ワイヤ [®] - ステンレス・スチ [®] ル	212
タイガ [®] - マンド [®] レール ジ [®] スク用・ペ [®] - ハ [®] - 用	211
タ [®] イヤコホ [®] II CA	128, 170
タ [®] イヤモンド [®] ジ [®] スク HP	61 ~ 67
タ [®] イヤモンド [®] レッサー	179
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG ウルトラファイン	35, 165
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG イキストラファイン	34 ~ 35
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG コアース	12, 37, 156, 160
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG スパ [®] - コアース	12, 173
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG ファイン	27 ~ 34
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG ミディアム	12 ~ 24
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG ショートミディアム	25 ~ 27
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG MI ミディアム	39 ~ 41, 168
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG MI ファイン	41 ~ 42, 158
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - FG ショート MI ミディアム	42 ~ 43, 169
タ [®] イヤモンド [®] バ [®] - の品質について(コメント)	10 ~ 11
タ [®] イヤモンド [®] ペ [®] - スト	130
タ [®] イヤモンド [®] モ [®] トルカッター	212
(デントマスター) ニュータ [®] ウェルビ [®] ン II	213
(ニュータイガ [®] -) タ [®] ウェルビ [®] ン	213
縦型ペ [®] - ハ [®] - ホルダ [®] - PTH200	225
(デントマスター) タ [®] プ [®] ルバ [®] ワー	237
多目的バ [®] - キット(本田先生) FG	165
多目的バ [®] - キット(宮内先生) FG	159
ち	
チタンア [®] ットメント用カーバ [®] イト [®] バ [®] - FG	100
チタミラー (ニュータ [®] プ [®] ルサイド [®] ミラー)	193
チタン用カーバ [®] イト [®] カッター HP	113
注水アダ [®] プター(ソニックチップ [®] 専用)	125
つ	
ツグ [®] リットジ [®] スク HP ミディアム&ファイン	64
艶出し用タ [®] イヤモンド [®] ペ [®] - スト	130
て	
DFカッター カバ [®] イト [®] HP	109
DENTISTAR サ [®] チWi-Fi	185
ティッシュコンテ [®] ィンション除去用カーバ [®] イト [®] カッター HP	112
テ [®] パ [®] ード カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	74
テ [®] パ [®] ード カバ [®] イト [®] バ [®] - FG ショート	81
テ [®] パ [®] ード クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FG	76
テ [®] パ [®] ード クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FG ショート	82
テ [®] パ [®] ード クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - FGロング	83
テ [®] パ [®] ード クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - CA	85
テ [®] パ [®] ード クロスカット カバ [®] イト [®] バ [®] - HP	103
テ [®] パ [®] ード フィッシャークロスカット スチ [®] ルバ [®] - HP	142
ティッシュホルダ [®] - TH200	225
テ [®] キンコADX4000W	187

製品名 (コメット・オリジナル)	頁
て	
テキシコDX3000	187
テクニカルサミ	217
テザイナズナイフ	217
手用Hファイル・手用Kファイル・手用リマー	148,149
テレスコプ クラウン用タ イヤバ - FG キット	59, 172
テントルネブキ	228
テントルネムプレート	260
テントルメイトエプロン(V)	229
テントリスター II E	186
テントリスター-NEWシールド	186
テントリア リテーナー-洗浄剤	237
テントマスター CAD/CAM冠保険比較説明模型	256
テントマスター インフ ラント埋入模型	256
テントマスター ウルタンボ イント	209
テントマスター 矯正適応初期模型	257
テントマスター クリア-ミラー	193
テントマスター サニタリー-カップ	258
テントマスター 歯科膿胞除去模型	257
テントマスター シリコンボ イント	209
テントマスター スクリューボ ストシステム	192
テントマスター スピットクリーン	258
テントマスター スーパー-レンジ クリーナー	214
テントマスター タブルパワー	237
テントマスター 透明頭蓋骨模型	257
テントマスター トリマー-ディスク	213
テントマスター ニューダ ウェルペン II	213
テントマスター ニューロビ ソンゾラシ	210
テントマスター ヒソクコン	209
テントマスター フェイスカバー-タオル	229
テントマスター フォグ フリーフェイスマスク4	228
テントマスター プライマー-スプレー	214
テントマスター 補綴説明透明模型	257
テントマスター ミラクルボソング	259
テントマスター 緑茶のパウダー 息、スッキリ	237
テントマスター ロビソソゾラシ	210
と	
Dr.Cam	184
DRY-130 ミラトトップ	195
(テントマスター)透明頭蓋骨模型	257
特治療ビソセット	195
Dr.HONDAバー FG	164 ~ 167
Dr.MIYAUCHIバー FG	59,154 ~ 159
Dr.NAITOバー FG	160 ~ 163
(テントマスター)トリマー-ディスク	213
トリキリレー	191
トルクレンチ(ソニックチップ 専用)	125
トルネード ジェット HP ミディアム	67
トレパッド	197
トレフィンバ -(エンドレスキュー-用) CA	151, 175
な	
内藤先生バ -キット FG	163
永末 アボ イントメントブック	258
ナビ フレックス	149
ナブ キンクリップ	228
(スウェーデン)ナブ キンクリップ -	229
軟性樹脂用カーバ イト カッター HP	112
軟象用カーバ イトバ - FG・CA・CAロング	86 ~ 87
に	
Newハイパーボ リンジャー	210

製品名 (コメット・オリジナル)	頁
臭い、スッキリ!	229
ニケイ酸リチウム研削用タ イヤバ - FG キット	59, 172
ニケイ酸リチウム研削用タ イヤバ - FG・FGロング コアース	54 ~ 56
ニケイ酸リチウム研削用タ イヤバ - FG・FGロング ファイン	57 ~ 58
ニケイ酸リチウム研削用タ イヤバ - FG・FGロング ミディアム	56 ~ 59
ニケイ酸リチウム研削用ボ イント HP	132
ニケイ酸リチウム研磨用ボ イント CA	133, 172
ニケイ酸リチウム研磨用ボ イント HP	134
ニケイ酸リチウム撤去用タ イヤバ - FG ミディアム	58
ニッケルチタンスプレッター -	149
ニュータイガ - タウエルペン	213
ニューダ フルサイドミラー (チタンミラー)	193
ニューデントマスター II ガッタバ -チャボ イント	192
ニューデントマスター II ガッタバ -チャボ イント アクセサリー	192
二連綿花容器	195
ね	
NEXカッターカーバ イト HP	115
の	
ノーマルカッターカーバ イト HP	106
は	
バースタンド (FG用・リマー&ファイル用)	179
バニクング ヲヤム	218
バ イオティーン オーラルバランシング エル	235
バ イオティーン マウスウォッシュ	235
バ イオ・プロテクター	255
(マウア)バ イターストップ N	259
バ イルブ リックバースタンド	197
バ -ソナルバースタンド	197
バ -フェクト II ツインシューター	200
ハートメタルバ - FG	101
ハートメタルバ - HP	105
ビ -バ -イーター FGカーバ イト	96
バ イロット リル(ジルコニア製) CA	118
バ キュームチップ	197
バ キュームチップ 用シリコンゴム	195
破折ファイル除去システム FG&CA	151, 175
HPカーバ イトバ -	102 ~ 104
HPスチールバ -	140~142
ひ	
P一般検査シール	258
Be・クリン	258
PFMクラウン撤去用カーバ イトバ - FG	95
PPアジキストボ イント	210
P-Scope PRO	182
Pタ イヤバ - FG ファイン・ミディアム	38
ビ -バ -イーター(カーバ イトバ -) FG	96
ビカッシュ	252
左利き用カーバ イト カッター HP	108 ~ 109
ヒュマントレー J型 耐熱用	190
ヒュマントレー U型 耐熱用	191
ヒュマントレー 前歯 耐熱用	191
ヒュマントレー 無歯顎 耐熱用	190
ヒュマントレー 有歯顎 耐熱用	190
ビュアハイジーン	225
ビュレル ゴ -ジジョー HIS-N	223
(テントマスター)ヒソクコン	209
(タイガ)ヒソクコン ワイヤ	212
ピンボ リンジャー HP	131, 171
ふ	
4ZRタ イヤバ -	58

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
ふ	
VIS	182
ファインケア クリーンワイパ -	229
ファインフィッシャーパ - (カーバ イト) HP	105
ブ イカット・ダ イヤモンド ジ スク HP ミテ ィアム	65
フィッシャー スチールパ - HP	142
(デ ントマスター)フェイスカバ - タオル	229
(デ ントマスター)フォグ フリーフェイスマスク	228
フットラボ 002・003ソフト	247
フラスコ [®] レス (特)	205
(デ ントマスター)ア ライマーズパ レー	214
ア ライマーキット FG	155
ア ラケットセメント除去用パ - (カーバ イト) FG	96
フラスコ	219
フラスコネジ	219
ア ラスター・ジ スク HP ファイン	65
ア リセットパ - スタント	197
ア リンス ガ スパ - ナー GB-2001・GT-3000S	215
フルキット (コンボ システム)	130, 170
ア レキシイ ETB-121	255
PREV	235
(Etak in)フルフ ロテクション ZERO	222
ア ロチホルダ -	195
フロスイト	236
ア ロセラパ - セット FG	173
へ	
Perio Cam J	183
ハ - パ - タオル	226
ハ アー カバ イト パ - FG	75
ハ アー カバ イト パ - FG ショート	81
ハ ストストン	213
ほ	
ホ - センインレ - 用タ イヤパ - FG ミテ ィアム	158
ホ - セン用カッター (カーバ イト) HP	114
(デ ントマスター) 補綴説明透明模型	257
ホ ーンカッター (カーバ イト) FG	98
ホ ーンカッター (ジ ルコニア製) CA・CA ロング ・HP	119
本田先生パ - キット FG	165
ま	
マージ ャン仕上げ用インスツルメント	178
マージ ャン仕上げ用カーバ イト パ - FG	161, 163
マージ ャン仕上げ用Pタ イヤパ - FG	38
マージ ャン仕上げ用タ イヤパ - FG ファイン	29, 31, 156
マク アラ パ イターストップ N	259
マイクローカーバ イト パ - FG・CA・CA ロング	86 ~ 87
マイクロータ イヤパ - FG キット	43, 168
マイクロータ イヤパ - FG ファイン	41 ~ 42, 158
マイクロータ イヤパ - FG ミテ ィアム	39 ~ 41, 168
マイクロータ イヤパ - FG ショート ミテ ィアム	42 ~ 43
マイクローフィニッシャー (カーバ イト) HP	104
埋没材分割用ジ スク HP ミテ ィアム	66
(パ イオティン) マウスウォッシュ	235
マッパバ - (カーバ イト カッター) HP	112
ミニフレックスタ イヤジ スク HP ミテ ィアム	61
マルチスタント	197
マルチセラミック・グ ラインダ - HP	132
マルチセラミック・ホ リッシャー HP	134
マルチセラミック・ホ リッシャー CA	133, 172
マント レル HP	131, 143
マント レル CA	130, 143

製品名 (コメント・オリジナル)	頁
(タイカ -) マント レル ジ スク用・ハ - パ - 用	211
み	
(レクロ) ミカ スパ - ナー	204
ミニフレックスタ イヤジ スク HP ミテ ィアム	61
宮内先生パ - キット (コンビ ネーション) FG	159
宮内先生パ - キット (フ ライマー) FG	155
ミラースタント	197
ミラーホルダ - 角・丸	195
(デ ントマスター) ミラクルスポ ンジ	259
ミント歯ブラシ	234
め	
メタル&レジン用カッター (カーバ イト) HP	111
メタルクラウン調整用カーバ イト パ - FG	101
メタルクラウン調整用カーバ イト パ - HP	101
メタルクラウン撤去用カーバ イト パ - FG	97
メタル研磨用キット HP	131, 171
メタル研磨用ホ イント HP	131
メタルボ ンド クラウン撤去用カーバ イト パ - FG	95
メッシュジ スク HP ミテ ィアム	65
も	
(サコグチ) モーヒ ルキャビ ネット	253
(歯科医院専売) モンダ シン	232
や	
薬用エパ - 101リキッド	236
薬用エパ - 101ジェル	236
ゆ	
UMカッター (カーバ イト) HP	111
UKカッター (カーバ イト) HP	114
U型バーナー	205
よ	
余剰セメント除去キット (本田先生) FG キット	165
余剰セメント除去用カーバ イト パ - FG	91, 94, 165
余剰セメント除去用タ イヤパ - FG	157
ら	
ライトパ ー タンR	216
ラウンド エント テーパ - カバ イト パ - FG	78
ラウンド エント テーパ - カバ イト パ - HP	104
ラウンド エント テーパ - クロスカット カバ イト パ - FG	79
ラウンド カバ イト パ - FG	72
ラウンド カバ イト パ - FG ショート	80
ラウンド カバ イト パ - FG ロング	82
ラウンド カバ イト パ - CA	84
ラウンド カバ イト パ - CA ロング	86
ラウンド カバ イト パ - HP	102
ラウンド スチールパ - CA	138
ラウンド スチールパ - CA ロング	139
ラウンド スチールパ - HP	140
ラミネートベニア用カーバ イト パ - FG	94
ラミネートベニア用タ イヤパ - FG ミテ ィアム	50, 157
ラミネートベニア用タ イヤパ - FG コア - ス&ファイブ	51, 157
ラミネートベニア用タ イヤパ - FG イキストラファイブ	51, 157
り	
リマー	148
リマースタント	179
(デ ントクリア) リテナー洗浄剤	237
リムパ - キット FG	173
(デ ントマスター) 緑茶のハ ワー 息、スクリ	237
(3H) リング ST	219
れ	
レクロ ミカ スパ - ナー	204

コメント製品番号・規格		頁
1/4 ~ 34 (数字潤)		
1/4	FGカーハイトバ [®] -	72
1/4	CAカーハイトバ [®] -	84
1/4	HPカーハイトバ [®] -	102
1/4	CAスチールバ [®] -	138
1/4	HPスチールバ [®] -	140
1/2	FGカーハイトバ [®] -	72
1/2	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
1/2	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
1/2	CAカーハイトバ [®] -	84
1/2	HPカーハイトバ [®] -	102
1/2	CAスチールバ [®] -	138
1/2	HPスチールバ [®] -	140
1	FGカーハイトバ [®] -	72
1	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
1	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
1	CAカーハイトバ [®] -	84
1	HPカーハイトバ [®] -	102
1	CAスチールバ [®] -	138
1	HPスチールバ [®] -	140
1.104.(005 ~ 031)	HPスチールバ [®] -	140
1.204.(005 ~ 031)	CAスチールバ [®] -	138
1.205.(010 ~ 021)	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
2	FGカーハイトバ [®] -	72
2	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
2	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
2	CAカーハイトバ [®] -	84
2	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
2	HPカーハイトバ [®] -	102
2	CAスチールバ [®] -	138
2	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
2	HPスチールバ [®] -	140
2CD-(2, 3)	FGカーテ [®] イアバ [®] -	60
2.104.(006 ~ 023)	HPスチールバ [®] -	141
2.204.(006 ~ 018)	CAスチールバ [®] -	139
3	FGカーハイトバ [®] -	72
3	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
3	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
3	CAカーハイトバ [®] -	84
3	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
3	HPカーハイトバ [®] -	102
3	CAスチールバ [®] -	138
3	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
3	HPスチールバ [®] -	140
4	FGカーハイトバ [®] -	72
4	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
4	CAカーハイトバ [®] -	84
4	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
4	HPカーハイトバ [®] -	102
4	CAスチールバ [®] -	138
4	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
4	HPスチールバ [®] -	140
4ZR-(012, 014)	FGタ [®] イヤモンドバ [®] -	58
5	FGカーハイトバ [®] -	72
5	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
5	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
5	CAカーハイトバ [®] -	84
5	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
5	HPカーハイトバ [®] -	102
5	CAスチールバ [®] -	138

コメント製品番号・規格		頁
5	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
5	HPスチールバ [®] -	140
6	FGカーハイトバ [®] -	72
6	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
6	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
6	CAカーハイトバ [®] -	84
6	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
6	HPカーハイトバ [®] -	102
6	CAスチールバ [®] -	138
6	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
6	HPスチールバ [®] -	140
7	FGカーハイトバ [®] -	72
7	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
7	CAカーハイトバ [®] -	84
7	HPカーハイトバ [®] -	102
7	CAスチールバ [®] -	138
7	CAスチールバ [®] - (ロング)	139
7	HPスチールバ [®] -	140
8	FGカーハイトバ [®] -	72
8	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
8	FGカーハイトバ [®] - (ロング)	82
8	CAカーハイトバ [®] -	84
8	CAカーハイトバ [®] - (ロング)	86
8	HPカーハイトバ [®] -	102
8	CAスチールバ [®] -	138
8	HPスチールバ [®] -	140
8CD-(2, 3)	FGカーテ [®] イアバ [®] -	60
9	CAスチールバ [®] -	138
9	HPスチールバ [®] -	140
9CD-(2, 3)	FGカーテ [®] イアバ [®] -	60
10	HPカーハイトバ [®] -	102
10	CAスチールバ [®] -	138
10	HPスチールバ [®] -	140
10CD-(2, 3)	FGカーテ [®] イアバ [®] -	60
11	CAスチールバ [®] -	138
11	HPスチールバ [®] -	140
11CD-3	FGカーテ [®] イアバ [®] -	61
12CD-(2, 3)	FGカーテ [®] イアバ [®] -	61
16	タ [®] イヤモンド ト レッサ [®] -	179
21mm (#08 ~ #140)	手用リ-マ	148
21mm (#08 ~ #110)	手用 K7ファイル	148
21mm (#10 ~ #90)	手用 H7ファイル	149
25mm (#08 ~ #140)	手用リ-マ	148
25mm (#08 ~ #140)	手用 K7ファイル	148
25mm (#10 ~ #90)	手用 H7ファイル	149
31mm (#08 ~ #140)	手用リ-マ	148
31mm (#08 ~ #140)	手用 K7ファイル	148
31mm (#10 ~ #90)	手用 H7ファイル	149
33.1/2	FGカーハイトバ [®] -	73
33.1/2	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
33.1/2	CAカーハイトバ [®] -	85
33.1/2	HPカーハイトバ [®] -	103
33.1/2	CAスチールバ [®] -	139
33.1/2	HPスチールバ [®] -	141
34	FGカーハイトバ [®] -	73
34	FGカーハイトバ [®] - (ショート)	80
34	CAカーハイトバ [®] -	85
34	HPカーハイトバ [®] -	103
34	CAスチールバ [®] -	139
34	HPスチールバ [®] -	141



コメント製品番号・規格		頁
35 ~ 702 (数字順)		
35	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
35	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	80
35	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
35	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
35	CAスチ-ルハ [®] -	139
35	HPスチ-ルハ [®] -	141
36	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
36	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	80
36	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
36	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
36	CAスチ-ルハ [®] -	139
36	HPスチ-ルハ [®] -	141
37	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
37	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	80
37	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
37	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
37	CAスチ-ルハ [®] -	139
37	HPスチ-ルハ [®] -	141
38	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
38	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	80
38	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
38	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
38	CAスチ-ルハ [®] -	139
38	HPスチ-ルハ [®] -	141
38.104.(007 ~ 023)	HPスチ-ルハ [®] -	142
39	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
39	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
39	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
39	CAスチ-ルハ [®] -	139
39	HPスチ-ルハ [®] -	141
40	HPスチ-ルハ [®] -	141
41	HPスチ-ルハ [®] -	141
56	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
57	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
57L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
58	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
58L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
59	FGカーハイト [®] ハ [®] -	73
150.155.000	ハント [®] レンチ	151, 175
168	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
169	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
169	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
169L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
169L	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
170	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
170	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
170L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
170L	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
171	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
171	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
171L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
172	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
172L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
173	FGカーハイト [®] ハ [®] -	74
301L	HPマント [®] レル	143
303-050	HPマント [®] レル	143
304-030	HPマント [®] レル	143
305-(050, 080)	HPマント [®] レル	143
310	CAマント [®] レル	130, 143

コメント製品番号・規格		頁
318	HPマント [®] レル	143
329A	HPマント [®] レル	131, 143
330	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
330	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
331	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
331	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
331L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
332	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
332	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
332L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
333L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
365 (946-220)	HPダイヤモンド [®] シスク	65
366	HPダイヤモンド [®] シスク	65
368-023	FGダイヤモンド [®] ハ [®] -	12, 173
379-021	FGダイヤモンド [®] ハ [®] -	12, 156
379EF-023(OS1 黄, CV5-8)	FGダイヤモンド [®] ハ [®] -	51, 34, 50
556	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
556	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
556L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
557	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
557	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
557L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
558	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
558L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
559	FGカーハイト [®] ハ [®] -	75
559	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	81
593	ダイヤモンド [®] ト [®] レッサ-	179
698	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
698	HPスチ-ルハ [®] -	142
699	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
699	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	82
699	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
699	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
699	HPスチ-ルハ [®] -	142
699L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	77
699L	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	82
699L	HPカーハイト [®] ハ [®] -	104
700	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
700	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	82
700	FGカーハイト [®] ハ [®] -(ロング [®])	83
700	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
700	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
700	HPスチ-ルハ [®] -	142
700L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	77
700L	FGカーハイト [®] ハ [®] -(ロング [®])	83
700L	HPカーハイト [®] ハ [®] -	104
701	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
701	FGカーハイト [®] ハ [®] -(シヨ-ト)	82
701	FGカーハイト [®] ハ [®] -(ロング [®])	83
701	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
701	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
701	HPスチ-ルハ [®] -	142
701L	FGカーハイト [®] ハ [®] -	77
701L	FGカーハイト [®] ハ [®] -(ロング [®])	83
701L	HPカーハイト [®] ハ [®] -	104
702	FGカーハイト [®] ハ [®] -	76
702	FGカーハイト [®] ハ [®] -(ロング [®])	83
702	CAカーハイト [®] ハ [®] -	85
702	HPカーハイト [®] ハ [®] -	103
702	HPスチ-ルハ [®] -	142



コメント製品番号・規格		頁
702L ~ 1156 (数字順)		
702L	FGカーイトハ [®] -	77
702L	FGカーイトハ [®] -(ロク [®])	83
702L	HPカーイトハ [®] -	104
703	FGカーイトハ [®] -	76
703	FGカーイトハ [®] -(ロク [®])	83
703	HPカーイトハ [®] -	103
703	HPスチールハ [®] -	142
703L	FGカーイトハ [®] -	77
703L	HPカーイトハ [®] -	104
704	HPスチールハ [®] -	142
801-(009 ~ 029)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	13
801(K)-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
801M-(010, 012)	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	39
802-(009 ~ 023)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	13
805-(009 ~ 023)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	14
805(K)-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
806-(009 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	14
806(K)-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
807-(012 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	15
818-(045, 050)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	15
824A-(028, 032)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	15, 156
830-(012, 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	15
830(K)-016	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
830AM-(008, 010)	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	39
830M-012	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	39
830M(K)-012	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	42
830RM-009	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
830RM(K)-009	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	42
833UF-031	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	35, 167
835-(009 ~ 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	16
835(K)-(010, 012)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
835KRM-(008, 010)	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
836-(012 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	16
836(K)-(012, 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	25
837-(012 ~ 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	16
838-(010, 012)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	17
838M-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
838M(K)-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	42
845-(009 ~ 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	17
846-(012 ~ 025)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	18
846(K)-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
846KR-016	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	18, 158
847-(012 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	18
847(K)-016	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
848-(014 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	19
849-(010 ~ 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	19
850-(012 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	19
850(K)-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
851-(012, 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	19, 146
852-(012, 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	20
852EF-014 (ET6黄、CVS-6)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	34, 51, 49
855-(012 ~ 025)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	20
856-(012 ~ 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	20
856P-(018, 021)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	38
857-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	20, 146
858-014 (N1)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21, 46
858(K)-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
859-010	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21
859-018 (N3)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21, 46

コメント製品番号・規格		頁
859EF-014 (ET9黄、N22ff)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	34, 46, 50
860-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21
862-(012 ~ 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21
862EF-012 (F1ff)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	34, 45
862EF-016 (F2ff)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	34, 45
862(K)-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
863-(012, 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	21
874-009 (RCB II -10)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	22
875-009 (RCB II -12)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	22
876-009 (RCB II -2)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	22
877-(010, 012)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	22
877(K)-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	26
878-(010 ~ 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	22, 47
878K-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23
878K-014	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23
878K-016	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23
878K-018	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23, 162
878K-021	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23, 162
878(K)-(012, 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	27
879-(014, 016)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23
879K-(016, 018)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	23
881-(012, 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	24
883AM-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
885-(012, 014)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	24
886-012	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	24
889M-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
889M(K)-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	43
909-(040, 055)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	24
911H-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	63
911HP-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	64
911HV-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	64
918-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	62
918B-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	62
918PB-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	62
919-(200, 220)	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	63
919P-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	62
920-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	64
934-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	65
936-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	67
943-(065, 080)	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	61
944-080	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	61
945-080	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	61
946-220 (365)	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	65
953AM-014	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	41
953AM(K)-014	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	43
953M-014	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	40
953M(K)-014	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -(ショート)	43
955AM-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	41
955EF-008 (ET3黄)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	35, 49
956EF-010 (ET4黄)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	35, 49
957	FGカーイトハ [®] -	77
957AM-007	FG MIタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	41
957EF-007 (OS3黄)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	35, 50
957EF-009 (OS2黄)	FGタ [®] イヤモト [®] ハ [®] -	35, 50
958	FGカーイトハ [®] -	77
959	FGカーイトハ [®] -	77
983-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	63
984-220	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	64
987P-(400, 480)	HPタ [®] イヤモト [®] シ [®] スク	66
1156	FGカーイトハ [®] -	78



コメント製品番号・規格		頁
1157 ~ 94022F (数字順)		
1157	FGカーバイドハ-	78
1158	FGカーバイドハ-	78
1159	FGカーバイドハ-	78
1170	FGカーバイドハ-	78
1170	HPカーバイドハ-	104
1171	FGカーバイドハ-	78
1172	FGカーバイドハ-	78
1556	FGカーバイドハ-	79
1557	FGカーバイドハ-	79
1558	FGカーバイドハ-	79
1559	FGカーバイドハ-	79
1700	FGカーバイドハ-	79
1701	FGカーバイドハ-	79
1702	FGカーバイドハ-	79
4312A	CA研磨ホイントキット	128, 170
4337	FG MIタ イヤモンドハ-キット	43, 168
4337.313	FG MIタ イヤモンドハ-キット(ショット)	43, 169
4337F	FG MIタ イヤモンドハ-キット	43, 169
4416	CR研磨用刀キット	130, 170
4432	FGZRタ イヤモンドハ-キット	59, 172
4333	FG支台歯形成ハ-キット	173
4434	CR研磨用イントロキット	130, 171
4440	FGZRタ イヤモンドハ-キット	59, 172
4602	ソニックチップ・アダプターセット	125
4622	CA研磨用ホイントキット	133, 172
5835-012	FGタ イヤモンドハ-	12
5985-012	FGタ イヤモンドハ-	12, 173
6801-014	FGタ イヤモンドハ-	12, 156
6844-(014,016)	FGタ イヤモンドハ-	51, 157
6858-014	FGタ イヤモンドハ-	12, 155
8368-(016, 023)	FGタ イヤモンドハ-	27
8379-021	FGタ イヤモンドハ-	27, 156
8379-023 (OS1赤)	FGタ イヤモンドハ-	27, 49
8801-(023, 029)	FGタ イヤモンドハ-	28
8805-014	FGタ イヤモンドハ-	28
8830M-012	FG MIタ イヤモンドハ-	41, 158
8830RM-009	FG MIタ イヤモンドハ-	41, 158
8835-(010, 014)	FGタ イヤモンドハ-	28
8836-012	FGタ イヤモンドハ-	28
8837-012	FGタ イヤモンドハ-	28
8838-012	FGタ イヤモンドハ-	28
8838M-007	FG MIタ イヤモンドハ-	41, 158
8845-012	FGタ イヤモンドハ-	29
8846-012	FGタ イヤモンドハ-	29
8846KR-016	FGタ イヤモンドハ-	29, 158
8847-012	FGタ イヤモンドハ-	29
8847KR-(014, 016)	FGタ イヤモンドハ-	29, 156
8848-016	FGタ イヤモンドハ-	29
8849-012	FGタ イヤモンドハ-	30
8850-014	FGタ イヤモンドハ-	30
8851-012	FGタ イヤモンドハ-	30, 146
8852-012	FGタ イヤモンドハ-	30
8852-014 (ET6赤)	FGタ イヤモンドハ-	30, 48
8856-012	FGタ イヤモンドハ-	31
8856-014 (S1-014F)	FGタ イヤモンドハ-	31, 156
8856-016	FGタ イヤモンドハ-	31, 156
8856-018 (S1-018F)	FGタ イヤモンドハ-	31, 156
8856-021	FGタ イヤモンドハ-	31
8856P-(018, 021)	FGタ イヤモンドハ-	38

コメント製品番号・規格		頁
8858-014	FGタ イヤモンドハ-	31
8859-010	FGタ イヤモンドハ-	31
8859-014 (ET9 赤)	FGタ イヤモンドハ-	31, 49
8859-018	FGタ イヤモンドハ-	31
8862-012	FGタ イヤモンドハ-	31
8863-012	FGタ イヤモンドハ-	31
8874-009	FGタ イヤモンドハ-	32
8875-009	FGタ イヤモンドハ-	32
8876-009	FGタ イヤモンドハ-	32
8877-(010, 012)	FGタ イヤモンドハ-	32
8878-(012, 014)	FGタ イヤモンドハ-	32
8878K-(014, 016)	FGタ イヤモンドハ-	33
8879-(014, 016)	FGタ イヤモンドハ-	33
8879K-018	FGタ イヤモンドハ-	33
8881-(012, 014)	FGタ イヤモンドハ-	33
8889M-007	FG MIタ イヤモンドハ-	42
8953AM-014	FG MIタ イヤモンドハ-	42
8953M-014	FG MIタ イヤモンドハ-	42
8955-008 (ET3 赤)	FGタ イヤモンドハ-	33, 48
8956-010 (ET4 赤)	FGタ イヤモンドハ-	34, 48
8957-007 (OS3 赤)	FGタ イヤモンドハ-	34, 49
8957-009 (OS2 赤)	FGタ イヤモンドハ-	34, 49
8964-300	HPタ イヤモンドジスク	65
9300	タ イヤモンドペ-スト	130
9301	タ イヤモンドペ-スト	130
9400-030	CA 研磨ホイント	128
9401-030	CA 研磨ホイント	128
9402-030	CA 研磨ホイント	128
9403-055	CA 研磨ホイント	128
9404-055	CA 研磨ホイント	128
9405-055	CA 研磨ホイント	128
9406-100	CA 研磨ホイント	128
9407-100	CA 研磨ホイント	128
9408-100	CA 研磨ホイント	128
9522C-030	HP 研磨ホイント	131
9522F-030	HP 研磨ホイント	131
9522M-030	HP 研磨ホイント	131
94011C-260	HP 研磨ホイント	134
94011F-260	HP 研磨ホイント	134
94012C-110	HP 研磨ホイント	134
94012F-110	HP 研磨ホイント	134
94013C-170	HP 研磨ホイント	135
94013F-170	HP 研磨ホイント	135
94018C-055	HP 研磨ホイント	135
94018F-055	HP 研磨ホイント	135
94020C-040	CA 研磨ホイント	133
94020F-040	CA 研磨ホイント	133
94021C-050	CA 研磨ホイント	133
94021F-050	CA 研磨ホイント	133
94022C-060	CA 研磨ホイント	133
94022F-060	CA 研磨ホイント	133
A (アルファベット順)		
A500	FGハ-スタッド	179
C		
C11 (835-014)	FGタ イヤモンドハ-	16, 44
CC1F-(090, 130)	CR 研磨用ジスク	129
CC1M-(090, 130)	CR 研磨用ジスク	129
CC1UF-(090, 130)	CR 研磨用ジスク	129
CP-1	FGタ イヤモンドハ-	52, 147
CP-2	FGタ イヤモンドハ-	52, 147



コメント製品番号・規格		頁
C		
CP-3	FGタ イモント ハ -	52, 147
CP-4	FGタ イモント ハ -	52, 147
CP-5	FGタ イモント ハ -	52, 147
CS20	CR研磨用ストリップ ス	129
CS40	CR研磨用ストリップ ス	129
CV-1(868B-020)	FGタ イモント ハ -	50, 157
CV-2(868B-018)	FGタ イモント ハ -	50, 157
CVS-3(6844-016)	FGタ イモント ハ -	51, 157
CVS-4(6844-014)	FGタ イモント ハ -	51, 157
CVS-5(H133UF-010, ET4-UF)	FGカーハ イト ハ -	94
CVS-6(ET6黄, 852EF-014)	FGタ イモント ハ -	51, 157
CVS-7(ET3黄, 955EF-008)	FGタ イモント ハ -	35, 51
CVS-8(OS1黄, 379EF-023)	FGタ イモント ハ -	51, 157
D		
DCB1-025	HP研削ホ イント	132
DCB2-065	HP研削ホ イント	132
DCB2C-065	HP研削ホ イント	132
DCB3-040	HP研削ホ イント	132
DCB3C-040	HP研削ホ イント	132
DCB4-120	HP研削ホ イント	132
DCB4C-120	HP研削ホ イント	132
DCB5-220	HP研削ホ イント	132
DCB6-120	HP研削ホ イント	132
E		
E2	FGタ イモント ハ -	44
E3	FGタ イモント ハ -	44
E4	FGタ イモント ハ -	44
E5(847-012)	FGタ イモント ハ -	18, 45
E6(847-018)	FGタ イモント ハ -	18, 45
E7(848-016)	FGタ イモント ハ -	19, 45
E8(848-018)	FGタ イモント ハ -	19, 45
E11(845-016)	FGタ イモント ハ -	17, 44
ET3(H132-008)	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET3-F(H132F-008)	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET3-UF(H132UF-008)	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET3赤(8955-008)	FGタ イモント ハ -	33, 48
ET3黄(955EF-008)	FGタ イモント ハ -	35, 49
ET4(H133-014)	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET4-F	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET4-UF(H133UF-010, CVS-5)	FGカーハ イト ハ -	89, 166
ET4赤(8956-010)	FGタ イモント ハ -	34, 48
ET4黄(956EF-010)	FGタ イモント ハ -	35, 49
ET6(H134-014)	FGカーハ イト ハ -	90
ET6赤(8852-014)	FGタ イモント ハ -	30, 48
ET6黄(852EF-014, CVS-6)	FGタ イモント ハ -	34, 49
ET9(H135-014)	FGカーハ イト ハ -	90
ET9赤(8859-014)	FGタ イモント ハ -	31, 49
ET9黄(859EF-014, N22ff)	FGタ イモント ハ -	34, 50
F		
F1(862-012)	FGタ イモント ハ -	21, 45
F1ff(862EF-012)	FGタ イモント ハ -	34, 45
F2(862-016)	FGタ イモント ハ -	21, 45
F2ff(862EF-016)	FGタ イモント ハ -	34, 45
G		
G180.204.070	CAステンレスハ -	151, 175
G180.204.090	CAステンレスハ -	151, 175
G180A.204.110	CAステンレスハ -	151, 175
H		
H1.104.(005 ~ 027)	HPカーハ イト ハ -	102

コメント製品番号・規格		頁
H1.204.(005 ~ 023)	CAカーハ イト ハ -	84
H1.205.(010 ~ 023)	CAカーハ イト ハ -(ロツク)	86
H1.313.(006 ~ 023)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	80
H1.314.(005 ~ 023)	FGカーハ イト ハ -	72
H1.316.(006 ~ 023)	FGカーハ イト ハ -(ロツク)	82
H1SEM-(010 ~ 018)	CA MIカーハ イト ハ -	87
H1SEM-(010 ~ 018)	CA MIカーハ イト ハ -(ロツク)	87
H1SM-014	FG MIカーハ イト ハ -	86
H2.104.(006 ~ 018)	HPカーハ イト ハ -	103
H2.204.(006 ~ 018)	CAカーハ イト ハ -	85
H2.313.(006 ~ 016)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	80
H2.314.(006 ~ 018)	FGカーハ イト ハ -	73
H4MC-012	FGカーハ イト ハ -	95, 159
H4MCL-012	FGカーハ イト ハ -	95, 159
H7.313.(008 ~ 012)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	81
H7.314.(008 ~ 012)	FGカーハ イト ハ -	75
H7L.314.(010 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -	75
H7SM-009	FG MIカーハ イト ハ -	86
H21.314.(009 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -	73
H21E-(010, 012)	FGカーハ イト ハ -	96
H21L.314.(010, 012)	FGカーハ イト ハ -	73
H21R.314.(009 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -	78
H22AGK-016	FGカーハ イト ハ -	96, 173
H23.313.(009 ~ 012)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	81
H23.314.(008 ~ 021)	FGカーハ イト ハ -	74
H23E-012	FGカーハ イト ハ -	96
H23L.313.(009, 010)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	81
H23L.314.(009 ~ 016)	FGカーハ イト ハ -	74
H23R.104.010	HPカーハ イト ハ -	104
H23R.314.(010 ~ 016)	FGカーハ イト ハ -	78
H31.313.(009 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	81
H31.314.(009 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -	75
H31L.314.(009 ~ 012)	FGカーハ イト ハ -	76
H31R.314.(009 ~ 014)	FGカーハ イト ハ -	79
H32-012	FGカーハ イト ハ -	96, 173
H33.104.(009 ~ 021)	HPカーハ イト ハ -	103
H33.204.(009 ~ 016)	CAカーハ イト ハ -	85
H33.313.(009 ~ 012)	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	82
H33.314.(008 ~ 021)	FGカーハ イト ハ -	76
H33.316.(010 ~ 021)	FGカーハ イト ハ -(ロツク)	83
H33L.104.(009 ~ 021)	HPカーハ イト ハ -	104
H33L.313.009	FGカーハ イト ハ -(ショ-ト)	82
H33L.314.(009 ~ 021)	FGカーハ イト ハ -	77
H33L.316.(010 ~ 016)	FGカーハ イト ハ -(ロツク)	83
H33R.314.(010 ~ 016)	FGカーハ イト ハ -	79
H34-(010, 012)	FGカーハ イト ハ -	97
H50AQ-010	FGカーハ イト ハ -	88
H52-003	HPカーハ イト ハ -	104
H71-(040, 050)	HPカーハ イト カッター	106
H71E-023	HPカーハ イト カッター	107
H72-060	HPカーハ イト カッター	106
H72E-060	HPカーハ イト カッター	107
H72G-(060, 070)	HPカーハ イト カッター	107
H72SGFA-070	HPカーハ イト カッター	110
H73-060	HPカーハ イト カッター	106
H73E-060	HPカーハ イト カッター	107
H77-060	HPカーハ イト カッター	106
H77E-060	HPカーハ イト カッター	107
H77G-060	HPカーハ イト カッター	107
H77GSQ-040	HPカーハ イト カッター	112



コメント製品番号・規格		頁
H		
H77UK-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	114
H78-(023, 060)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	106
H79-(040 ~ 070)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	106
H79DF-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H79E-(040, 050)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	107
H79EF-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H79EFL-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H79EL-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H79G-070	HPカーバ [®] イト [®] カッター	107
H79GSQ-(040, 070)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	112
H79GTi-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	113
H79NEX-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	115
H79SGE-070	HPカーバ [®] イト [®] カッター	110
H79SGEL-070	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H79SGFA-070	HPカーバ [®] イト [®] カッター	110
H79UM-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	111
H97BZ-011	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	101
H129GTi-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	113
H129NEX-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	115
H129UK-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	114
H129UM-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	111
H133UF-010(CVS-5,ET4-UF)	HPカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	89,94,166
H138DF-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H138GTi-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	113
H138NEX-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	115
H138UK-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	114
H139DF-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H139GTi-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	113
H139UK-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	114
H161-016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98
H162-016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98
H207.314.(010 ~ 014)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	77
H21.314.(012, 014)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	73
H217DF-021	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	94, 163
H246-009	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	101
H246Q-009	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	88, 167
H249M-007	FG MIカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	86
H250NEX-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	115
H250UM-040	HPカーバ [®] イト [®] カッター	111
H251-(060, 070)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	106
H251E-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H251EF-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H251EL-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H251EQ-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	113
H251GSQ-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	112
H251NEX-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	115
H251SGFA-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	110
H251UM-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	111
H254E-012	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98
H254LE-012	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98
H257GSQ-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	112
H257R-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	106
H261DF-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H261E-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H261EF-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H261EL-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H261GSQ-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	112
H261UM-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	111
H267-016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98

コメント製品番号・規格		頁
H269-016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	98
H269GK.315.016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	151, 175
H280-009 (RCB II -13)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92, 99
H281-009 (RCB II -3)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92, 99
H281K-012	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92
H282-(010, 012)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92, 99
H282K-014	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92
H283-012 (RCB II -9)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	92, 99
H283K-(016, 021)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93, 162
H284-014 (RCB II -15)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93, 99
H284K-018	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93
H293E-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H295E-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H295EF-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	109
H295EL-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H349-005	HPカーバ [®] イト [®] カッター	105
H351-(060, 070)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	106
H351E-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H351G-(060, 070)	HPカーバ [®] イト [®] カッター	107
H351GSQ-060	HPカーバ [®] イト [®] カッター	112
H364E-023	HPカーバ [®] イト [®] カッター	108
H375-012 (RCB II -18)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93, 100
H375-014 (RCB II -19)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93, 100
H375R-(016,018)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93, 100
H375R-021	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	93
H375RDF-018	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	94, 163
H379Q-023	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	88, 168
H390-016	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	101
H390-016	HPカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	105
H390Q-018	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	88, 167
H856G-(016, 018)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	100
I		
I-11 (806-009)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	14, 44
I-12 (806-012)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	14, 44
K		
K157-104-(016, 021)	HPジ [®] ルコニアハ [®] -	119
K157-204-(016, 021)	CAジ [®] ルコニアハ [®] -	119
K160A-(023 ~ 031)	CAジ [®] ルコニアハ [®] -	119
K210L16-(020, 028)	CAジ [®] ルコニア [®] リル	118
K210L19-(020, 028)	CAジ [®] ルコニア [®] リル	118
K210L20-035	CAロンゲ [®] ジ [®] ルコニア [®] リル	118
M		
MI kit	FGMIハ [®] -キット	168
N		
N1 (858-014)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	21, 46
N3 (859-018)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	21, 46
N4	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	46
N22ff (859EF-014,ET9 黄)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	34, 46
NTD11T	NiTiス [®] レッタ [®] -	149
O		
OS1 赤 (8379-023)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	27, 49
OS1 黄 (379EF-023,CVS-8)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	34, 50
OS1- (014 ~ 023)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	90
OS2(H247-009)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	90
OS2 赤 (8957-009)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	34, 49
OS2 黄 (957EF-009)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	35, 50
OS3(H247-007)	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	90, 91, 167
OS3 赤 (8957-007)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	34, 49
OS3 黄 (957EF-007)	FGタ [®] イヤモント [®] ハ [®] -	35, 50
OS3-F	FGカーバ [®] イト [®] ハ [®] -	91, 167



コメント製品番号・規格		頁
O		
OS3-UF	FGカーバイトハ-	91, 167
P		
P1 (877-010、RCB II -4)	FGタ イヤモトハ-	22, 46
P2 (878-010)	FGタ イヤモトハ-	22, 47
P3 (878-012、RCB II -8)	FGタ イヤモトハ-	22, 47
P4 (878-014)	FGタ イヤモトハ-	22, 47
Q		
Q.ET6(H134Q-014)	FGカーバイトハ-	88, 167
Q.ET9(H135Q-014)	FGカーバイトハ-	88, 167
Q.OS1-023(H379Q-023)	FGカーバイトハ-	88
R		
R11 (801-009)	FGタ イヤモトハ-	13, 44
RCB II -1(801-016)	FGタ イヤモトハ-	13, 53
RCB II -2(876-009)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -3(H281-009)	FGカーバイトハ-	92, 99
RCB II -4(877-010、P1)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -5(H282-010)	FGカーバイトハ-	92, 99
RCB II -6(877-012)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -7(H282-012)	FGカーバイトハ-	92, 99
RCB II -8 (878-012、P3)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -9(H283-012)	FGカーバイトハ-	92, 99
RCB II -10(874-009)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -12(875-009)	FGタ イヤモトハ-	22, 53
RCB II -13(H280-009)	FGカーバイトハ-	92, 99
RCB II -14(879-010)	FGタ イヤモトハ-	23, 54
RCB II -15(H284-014)	FGカーバイトハ-	93, 99
RCB II -16(909-040)	FGタ イヤモトハ-	24, 54
RCB II -17(H23-021)	FGカーバイトハ-	99
RCB II -18(H375-012)	FGカーバイトハ-	93, 100
RCB II -19(H375-014)	FGカーバイトハ-	93, 100
RKP.204.070 & 090	CAステンレスハ-	151, 175
RKT.204.070 & 090	CAステンレスハ-	151, 175
S		
S1-014(S6856-014)	FGタ イヤモトハ-	37, 155
S1-016(S6856-016)	FGタ イヤモトハ-	37, 155, 161
S1-018(S6856-018)	FGタ イヤモトハ-	37, 155, 161
S1-021(S6856-021)	FGタ イヤモトハ-	37, 155
S2-014(S6878K-014)	FGタ イヤモトハ-	37
S2-016(S6878K-016)	FGタ イヤモトハ-	37
S3-012(S6878-012)	FGタ イヤモトハ-	37
S4-014(S6879-014)	FGタ イヤモトハ-	37
S5-012(S6881-012)	FGタ イヤモトハ-	37
S5-014(S6881-014)	FGタ イヤモトハ-	37
S6856-014(S1-014)	FGタ イヤモトハ-	37, 155, 161
S6856-016(S1-016)	FGタ イヤモトハ-	37, 155, 161
S6856-018(S1-018)	FGタ イヤモトハ-	37, 155, 161
S6856-021(S1-021)	FGタ イヤモトハ-	37, 155
S6878-012(S3-012)	FGタ イヤモトハ-	37
S6878K-014(S2-014)	FGタ イヤモトハ-	37
S6878K-016(S2-016)	FGタ イヤモトハ-	37
S6879-014(S4-014)	FGタ イヤモトハ-	37
S6881-012(S5-012)	FGタ イヤモトハ-	37
S6881-014(S5-014)	FGタ イヤモトハ-	37
SD1873	HP研磨キット	131, 171
SF1975	トルクレンチ	125
SF847KR-016	ハント インstrument	178
SF862-014	ハント インstrument	178
SF979-(014、016)	ハント インstrument	178
SFS (100 ~ 102)	ソニックチップ	122

コメント製品番号・規格		頁
S		
SFS (103 ~ 105)	ソニックチップ	124
SFS (109 ~ 110)	ソニックチップ	123
T		
T1 (855-014)	FGタ イヤモトハ-	20, 47
T2 (856-012)	FGタ イヤモトハ-	20, 47
T3 (856-016)	FGタ イヤモトハ-	20, 47
T4 (850-016)	FGタ イヤモトハ-	19, 48
T5	FGタ イヤモトハ-	48
T6 (850-018)	FGタ イヤモトハ-	19, 48
TD1453	FG Dr. Naitoハ-キット	163
TD1454	FG Dr. Miyauchiハ-キット	155
TD1455A	FG Dr. Miyauchiハ-キット	159
TD2413	破折ファイル除去キット	151, 175
TD2434	破折ファイル除去キット	151, 175
TD2466	FG Dr. Hondaハ-セット	165
Z		
ZR371EF-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR371F-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR371M-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR371UF-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR374EF-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR374F-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR374M-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR374UF-025	FGタ イヤモトハ-	59, 172
ZR379-014	FGタ イヤモトハ-	56
ZR379L-014	FGタ イヤモトハ-	56
ZR390L-014	FGタ イヤモトハ-	57
ZR801L-(012, 014)	FGタ イヤモトハ-	57
ZR850-016	FGタ イヤモトハ-	56
ZR862-016	FGタ イヤモトハ-	56
ZR863-014	FGタ イヤモトハ-	56
ZR6379-(014, 023)	FGタ イヤモトハ-	54
ZR6390-016	FGタ イヤモトハ-	54
ZR6801-(010 ~ 018)	FGタ イヤモトハ-	55
ZR6801L-(014, 018)	FGタ イヤモトハ-	56
ZR6830L-014	FGタ イヤモトハ-	55
ZR6850-016	FGタ イヤモトハ-	55
ZR6856-025	FGタ イヤモトハ-	55
ZR6881-(012, 016)	FGタ イヤモトハ-	55
ZR8379L-(014, 023)	FGタ イヤモトハ-	57
ZR8390L-014	FGタ イヤモトハ-	58
ZR8801L-(008 ~ 018)	FGタ イヤモトハ-	58
ZR8850-016	FGタ イヤモトハ-	57
ZR8863-014	FGタ イヤモトハ-	57
ZR8881-016	FGタ イヤモトハ-	57



コメントISO番号		頁	コメントISO番号		頁	コメントISO番号		頁
310 104 001001	(005~031)	140	500 313 232001	(008~012)	81	806 104 361514	(065,080)	61
310 104 010006	(006~023)	141	500 314 001001	(005~023)	72	806 104 365514	220	65
310 104 168002	(007~023)	142	500 314 010006	(006~018)	73	806 104 377514	300	65
310 204 001001	(005~031)	138	500 314 107006	(009~014)	73	806 104 382534	220	67
310 204 010006	(006~018)	139	500 314 107007	(009~014)	75	806 104 400524	220	65
310 205 001001	(010~021)	139	500 314 110006	(010,012)	73	806 104 401514	220	63
330 104 603391	050	143	500 314 110007	(009~012)	76	806 313 001524	014	25
330 104 604391	(050,080)	143	500 314 137006	(009~014)	78	806 313 010524	012	25
330 104 610415	-	143	500 314 137007	(009~014)	79	806 313 019524	014	25
330 104 623442	-	143	500 314 138008	010	97	806 313 107524	(010,012)	25
330 204 608000	-	130, 143	500 314 138008	012	97, 173	806 313 110524	(012,014)	25
500 104 001001	(010~090)	102	500 314 150001	(010~014)	77	806 313 165524	014	26
500 104 001001	(005~027)	102	500 314 159031	010	89, 94, 166	806 313 171524	012	26
500 104 001175	(040,050)	106	500 314 159041	010	89, 166	806 313 172524	016	26
500 104 001190	023	107	500 314 159071	010	89, 166	806 313 199524	014	26
500 104 006001	003	104	500 314 164071	014	90	806 313 233524	016	25
500 104 010006	(006~018)	103	500 314 166071	014	90	806 313 249524	012	26
500 104 116190	023	108	500 314 168006	(008~021)	74	806 313 288524	012	26
500 104 137190	023	108	500 314 168007	(008~021)	76	806 313 289524	(012,014)	27
500 104 137190	060	107	500 314 168019	012	96	806 314 001514	(023,029)	28
500 104 168007	(009~021)	103	500 314 171006	(009~016)	74	806 314 001524	009	13, 44
500 104 171007	(009~021)	104	500 314 171007	(009~021)	77	806 314 001524	(010~014)	13
500 104 187216	023	112	500 314 194006	(010~016)	78	806 314 001524	016	13, 53
500 104 194006	010	104	500 314 194007	(010~016)	79	806 314 001524	(018~029)	13
500 104 194140	(023,040)	109	500 314 195031	007	91, 167	806 314 001534	014	12, 156
500 104 194141	(023,040)	109	500 314 195041	007	91, 167	806 314 002524	(009~023)	13
500 104 194142	040	109	500 314 195071	007	91, 167	806 314 010524	(009~023)	14
500 104 194190	023	108	500 314 195071	009	90	806 314 019524	009	14, 44
500 104 194190	(040,050)	107	500 314 198072	(016,018)	100, 161	806 314 019524	010	14
500 104 194192	(023,040)	108	500 314 198072	021	93, 161	806 314 019524	012	14, 44
500 104 194216	(023~070)	112	500 314 199295	016	98	806 314 019524	(014,016)	14
500 104 194223	070	110	500 314 210295	016	98	806 314 019524	018	14
500 104 194224	070	108	500 314 232001	(008~012)	75	806 314 068524	040	24, 54
500 104 195072	005	105	500 314 234006	(010~014)	75	806 314 068524	055	24
500 104 198141	023	109	500 314 274072	(016~023)	101	806 314 107514	(010,014)	28
500 104 237190	060	107	500 314 287072	009	92, 99	806 314 107524	(009~012)	16
500 104 237216	040	112	500 314 288072	(010,012)	92, 99	806 314 107524	014	16, 44
500 104 263190	060	108	500 314 289072	012	92, 99	806 314 107524	016	16
500 104 263216	060	112	500 314 290072	014	93, 99	806 314 110514	012	28
500 104 274072	016	105	500 314 296072	012	92	806 314 110524	(012~018)	16
500 104 274140	060	109	500 314 297072	014	92	806 314 111514	012	28
500 104 274190	060	108	500 314 298072	(016,021)	93, 162	806 314 111524	(012~016)	16
500 104 274192	060	108	500 314 299072	018	93	806 314 130524	(012,014)	24
500 104 274216	060	112	500 314 408295	016	98	806 314 131524	012	24
500 104 277190	060	107	500 314 408297	016	98	806 314 137514	012	28
500 104 289141	023	109	500 314 496071	009	101	806 314 137524	(010,012)	17
500 104 292140	023	109	500 314 699031	008	89, 166	806 314 141514	(012,014)	33
500 104 292190	023	108	500 314 699041	008	89, 166	806 314 141524	(012,014)	24
500 104 292192	023	108	500 314 699071	008	89, 166	806 314 159504	010	35, 49
500 204 001001	(005~023)	84	500 315 415298	012	98	806 314 159514	010	34, 48
500 204 010006	(006~018)	85	500 316 001001	(006~023)	82	806 314 164504	014	51, 157
500 204 168007	(009~016)	85	500 316 168007	(010~021)	83	806 314 164504	014	34, 49
500 205 001001	(010~023)	86	500 316 171007	(010~016)	83	806 314 164514	012	30
500 313 001001	(006~023)	80	806 104 317514	220	64	806 314 164514	014	30, 48
500 313 010006	(006~016)	80	806 104 345524	220	62	806 314 164524	(012,014)	20
500 313 107007	(009~014)	81	806 104 346524	(200,220)	63	806 314 165514	014	31
500 313 168006	(009~012)	81	806 104 350524	220	62	806 314 165524	014	21, 46
500 313 168007	(009~012)	82	806 104 351524	220	62	806 314 165534	014	12, 155
500 313 171006	(009,010)	81	806 104 355514	220	63	806 314 166504	014	34, 50, 46
500 313 171007	009	82	806 104 357514	220	64	806 314 166514	014	31, 49

コメントISO番号	頁	コメントISO番号	頁	コメントISO番号	頁
806:314:166514:018	31	806:314:288514:(010,012)	32		
806:314:166524:018	21, 46	806:314:288524:010	22, 46, 53		
806:314:167514:010	31	806:314:288524:012	22, 53		
806:314:167524:010	21	806:314:289514:(012,014)	32		
806:314:168514:012	29	806:314:289524:010	22, 47		
806:314:168524:(009~014)	17	806:314:289524:012	22, 47, 53		
806:314:168524:016	17, 44	806:314:289524:014	22, 47		
806:314:171514:012	29	806:314:290514:(014,016)	33		
806:314:171524:(012~025)	18	806:314:290524:014	23, 54		
806:314:172514:012	29	806:314:290524:016	23		
806:314:172524:012	18, 45	806:314:298514:(014,016)	33		
806:314:172524:(014,016)	18	806:314:298524:(012~016)	23		
806:314:172524:018	18, 45	806:314:298524:(018~021)	23, 162		
806:314:173514:016	29	806:314:299514:018	33		
806:314:173524:014	19	806:314:299524:(016,018)	23		
806:314:173524:016	19, 45	806:314:494020:(012,014)	61		
806:314:173524:018	19, 45	806:314:534524:009	22, 53		
806:314:194514:012	30	806:314:535524:009	22, 53		
806:314:194524:(010~016)	19	806:314:545514:016	29, 158		
806:314:195504:(007,009)	35, 50	806:314:545524:016	18, 158		
806:314:195514:(007,009)	34, 49	806:314:546514:(014,016)	29, 156		
806:314:197524:012	20	806:314:699504:008	35, 49, 51		
806:314:197524:014	20, 47	806:314:699514:008	33, 48		
806:314:197524:025	20				
806:314:198020:(012,014)	60				
806:314:198514:012	31				
806:314:198514:014	31, 156				
806:314:198514:016	31, 156				
806:314:198514:018	31, 156				
806:314:198514:021	31				
806:314:198524:012	20, 47				
806:314:198524:014	20				
806:314:198524:016	20, 47				
806:314:198524:018	20				
806:314:199514:014	30				
806:314:199524:(012,014)	19				
806:314:199524:(016,018)	19, 48				
806:314:219514:012	30, 146				
806:314:219524:(012,016)	19, 146				
806:314:220524:014	20, 146				
806:314:225524:(012~018)	15				
806:314:233524:(012,016)	15				
806:314:245524:012	21				
806:314:249504:(012,016)	34, 45				
806:314:249514:012	31				
806:314:249524:012	21, 45				
806:314:249524:014	21				
806:314:249524:016	21, 45				
806:314:250514:012	31				
806:314:250524:(012,016)	21				
806:314:257514:016	27				
806:314:257514:023	27				
806:314:257524:023	12				
806:314:277504:023	34, 50				
806:314:277504:023	51, 157				
806:314:277514:021	27, 156				
806:314:277514:023	27, 49				
806:314:277524:021	12, 156				
806:314:287514:009	32				
806:314:287524:009	22, 53				



コメット カーバイドカッター早見表



用途		ノーマル	G	E	EF	DF	SGFA	SGE	UM	GSQ	EQ	GTi	UK	NEX
石膏	乾いた石膏	調整	切削	切削	仕上げ		大量 切削	効率的 な切削			切削 & 仕上げ			
	湿った石膏													
レジ ン	床用 レジ ン	調整	切削	切削	仕上げ			効率的 な切削	切削 & 仕上げ		切削 & 仕上げ			
	軟性樹脂									効率的 な切削				
	テック用 レジ ン													
	硬質 レジ ン			切削	仕上げ				切削 & 仕上げ				切削 & 仕上げ	
陶材 (ジルコニア・ ニケイ酸リチ ウムは除く)													切削 & 仕上げ	
メ タ ル	プレシャス			切削	仕上げ	リテン ションを 付与す るため のメタ ル表面 粗造化			切削 & 仕上げ				仕上げ	効率的 な切削
	ノン プレシャス										切削			
	チタン											効率的 な切削		
レ ジ ン	CAD/CAM冠												切削 & 仕上げ	

コメットダイヤモンドバー早見表

形態番号	368		371	374	379			390	390L	801					
形態															
作業長(mm)	3.0	5.0	10	13	2.8	4.2	4.2	3.5	3.4	-	-	-	-	-	-
最大径(mm)	1.6	2.3	2.5	2.5	1.4	2.1	2.3	1.6	1.4	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
FG/コアス															P156
FG/ミテ [®] イム		P12				P156				P44	P13	P13	P13	P13	P13
FG/ファイ	P27	P27				P156	P49								
FG/エキストラファイ							P50								
FGショートミテ [®] イム															P25
ZR/FG/コアス					P54		P54	P54			P55		P55		P55
ZR/FG/ミテ [®] イム			P59	P59	P56										
ZR/FG/ファイ			P59	P59											
ZR/FG/エキストラファイ			P59	P59											
ZR/FG/カルトラファイ			P59	P59											
ZR/FGロング [®] ミテ [®] イム					P56				P57						
ZR/FGロング [®] ファイ					P57		P57		P58						

形態番号	801		801L				801M		802						
形態															
作業長(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.1	2.5	2.5	2.5	2.5
最大径(mm)	2.3	2.9	0.8	1.0	1.2	1.4	1.8	1.0	1.2	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8
FG/ミテ [®] イム	P13	P13								P13	P13	P13	P13	P13	P13
FG/ファイ	P28	P28													
MI/FG/ミテ [®] イム								P39	P39						
ZR/FGロング [®] コアス							P56	P56							
ZR/FGロング [®] ミテ [®] イム					P57	P57									
ZR/FGロング [®] ファイ			P58	P58		P58	P58								

形態番号	802		805						806						807	
形態																
作業長(mm)	2.5	1.0	1.0	1.2	1.4	1.4	1.5	2.2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.4
最大径(mm)	2.3	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.3	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	1.8	1.2
FG/ミテ [®] イム	P13	P14	P15													
FG/ファイ																
FGショートミテ [®] イム				P25											P25	

形態番号	807		818		824A		830		830M	830AM		830RM	830L	833UF	835
形態															
作業長(mm)	4.0	5.0	0.7	0.7	0.8	0.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	5.0	3.5	3.0
最大径(mm)	1.6	1.8	4.5	5.0	2.8	3.2	1.2	1.6	1.2	0.8	1.0	0.9	1.4	3.1	0.9
FG/ミテ [®] イム	P15	P15	P15	P15	P156	P156	P15	P15							P16
FG/エキストラファイ															P167
FGショートミテ [®] イム							P25								
MI/FG/ミテ [®] イム									P39	P39	P39	P40			
MI/FG/ファイ									P41			P41			
MI/FGショートミテ [®] イム									P42			P42			
ZR/FG/コアス													P55		

コメット早見表(ダイヤモンドバー)



コメットダイヤモンドバー早見表

形態番号	835				835KRM		836			837			838		838M
形態															
作業長(mm)	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	6.0	6.0	6.0	8.0	8.0	8.0	4.0	4.0	2.7
最大径(mm)	1.0	1.2	1.4	1.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.8	1.2	1.4	1.6	1.0	1.2	0.7
FG/スーパ-コアス		P12													
FG/ミディアム	P16	P16	P44	P16			P16	P16	P16	P16	P16	P16	P17	P17	
FG/ファイン	P28		P28				P28			P28				P28	
FGショートミディアム	P25	P25					P25	P25							
MI/FG/ミディアム					P40	P40									P40
MI/FG/ファイン															P41
MI/FGショートミディアム															P42

形態番号	844		845					846			846KR	847				
形態																
作業長(mm)	10	10	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	6.0	7.0	6.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
最大径(mm)	1.4	1.6	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.2	1.6	2.5	1.6	1.2	1.4	1.6	1.8	
FG/コアス	P51	P51														
FG/ミディアム			P17	P17	P17	P17	P44	P18	P18	P18	P158	P45	P18	P18	P45	
FG/ファイン	P51	P51			P29			P29			P158	P29				
FGショートミディアム								P26							P26	

形態番号	847KR		848			849			850				851		852	
形態																
作業長(mm)	8.0	8.0	10	10	10	4.0	4.0	4.0	10	10	10	10	8.0	8.0	6.0	
最大径(mm)	1.4	1.6	1.4	1.6	1.8	1.0	1.2	1.6	1.2	1.4	1.6	1.8	1.2	1.6	1.2	
FG/ミディアム			P19	P45	P45	P19	P19	P19	P19	P19	P19	P48	P48	P146	P146	P20
FG/ファイン	P156	P156		P29			P30			P30				P146		P30
FGショートミディアム										P26						
ZR/FG/コアス													P55			
ZR/FG/ミディアム													P56			
ZR/FG/ファイン													P57			

形態番号	852	855				856					857	858	859		
形態															
作業長(mm)	6.0	6.0	6.0	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	10.5	8.0	11	9.0	10
最大径(mm)	1.4	1.2	1.4	2.5	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.5	1.4	1.4	1.0	1.4	1.8
FG/コアス												P155			
FG/ミディアム	P20	P20	P47	P20	P47	P20	P47	P20			P146	P46	P21		P46
FG/ファイン	P48				P31	P156	P156	P156	P31			P31	P31	P49	P31
FG/エキストラファイン	P49														P50
FGショートミディアム												P26			
Sダイヤ/FG/コアス						P37	P37	P37	P37						
Pダイヤ/FG/ミディアム								P38	P38						
Pダイヤ/FG/ファイン								P38	P38						
ZR/FG/コアス										P55					

コメット早見表(ダイヤモンドバー)



コメットダイヤモンドバー早見表

形態番号	860		862		863			868B		874	875	876	877		878
形態															
作業長(mm)	5.0	8.0	8.0	8.0	10	10	10	7.0	7.0	2.0	3.0	5.0	6.0	6.0	8.0
最大径(mm)	1.2	1.2	1.4	1.6	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.2	1.0
FG/コース															
FG/ミディアム	P21	P45	P21	P45	P21		P21	P50	P50	P53	P53	P53	P46	P53	P47
FG/ファイン		P31			P31					P32	P32	P32	P32	P32	
FG/エキストラファイン		P45		P45											
FGショート/ミディアム		P26													P26
ZR/FG/ミディアム						P56	P56								
ZR/FG/ファイン							P57								

形態番号	878		878K					879		879K		881(4ZR)			883AM
形態															
作業長(mm)	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	10	10	10	10	8.0	8.0	8.0	1.6
最大径(mm)	1.2	1.4	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	1.4	1.6	1.6	1.8	1.2	1.4	1.6	0.7
FG/ミディアム	P47	P47	P23	P23	P23	P162	P162	P54	P23	P23	P23	P24	P24		
FG/ファイン	P32	P32		P33	P33			P33	P33		P33	P33	P33		
FGショート/ミディアム	P27	P27													
Sダイヤ/FG/コース	P37			P37	P37			P37				P37	P37		
MI/FG/ミディアム															P40
ZR/FG/コース												P55		P55	
ZR/FG/ミディアム												P58	P58		
ZR/FG/ファイン															P57

形態番号	885	886	889M	909		953M	953AM	955	955AM	956	957		957AM	985	
形態															
作業長(mm)	8.0	8.0	10	2.7	1.4	2.4	2.0	2.5	3.0	1.6	4.0	3.0	3.0	2.7	4.2
最大径(mm)	1.2	1.4	1.2	0.7	4.0	5.5	1.4	1.4	0.8	0.7	1.0	0.7	0.9	0.7	1.2
FG/スーパーコース															P12
FG/ミディアム	P24	P24	P24		P54	P24									
FG/ファイン								P48		P48	P49	P49			
FG/エキストラファイン								P49		P49	P50	P50			
MI/FG/ミディアム				P40			P40	P41		P41				P41	
MI/FG/ファイン				P42			P42	P42							
MI/FGショート/ミディアム				P43			P43	P43							

形態番号	E2	E3	E4	N4	T5	CP1	CP2	CP3	CP4	CP5
形態										
作業長(mm)	5.0	5.0	7.0	11	10	12	12	10	15	10
最大径(mm)	1.8	2.4	1.6	1.6	1.6	1.2	1.2	1.0	1.5	1.0
FG/ミディアム	P44	P44	P44	P46	P48	P147	P147	P147	P147	P147

コメット早見表(ダイヤモンドバー)



コメント カーバイドバー早見表

US番号/形態番号	ラット (H1)											インパ - テッド コーン (H2)			
	1/4	1/2	1	2	3	4	5	6	7	8	10	33.1/2	34	35	36
形態															
作業長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.9	1.1	1.2
最大径	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.7	0.6	0.8	1.0	1.2
FG	P72	P72	P72	P72	P72	P72	P72	P72	P72	P72		P73	P73	P73	P73
FGジョイント		P80	P80	P80	P80		P80	P80	P80	P80		P80	P80	P80	P80
FGロング		P82		P82											
FG MI							P86								
CA	P84	P84	P84	P84	P84	P84	P84	P84	P84	P84		P85	P85	P85	P85
CAロング				P86	P86	P86	P86	P86		P86					
CA H1SEM				P87	P87	P87	P87	P87							
CAロング H1SEM				P87		P87		P87							
HP	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P102	P103	P103	P103	P103

US番号/形態番号	インパ - テッド コーン (H2)			シリンダ - (H21)						(H21)		テーパー - ト (H23)				
	37	38	39	56	57	58	59	57L	58L	168	169	170	171	172	173	
形態																
作業長	1.4	1.6	1.7	4.2	4.2	4.2	4.4	6.0	6.0	3.4	4.2	4.2	4.2	4.4	4.8	
最大径	1.4	1.6	1.8	0.9	1.0	1.2	1.4	1.0	1.2	0.8	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1	
FG	P73	P73	P73	P73	P73	P73	P73	P73	P73	P74	P74	P74	P74	P74	P74	
FGジョイント	P80	P80									P81	P81	P81			
CA	P85	P85	P85													
HP	P103	P103	P103													

US番号/形態番号	(H23L)				ヘア - (H7)			(H7L)			(H7SM)	シリンダ - クロスカット (H31)			
	169L	170L	171L	172L	330	331	332	331L	332L	333L	H7SM	556	557	558	559
形態															
作業長	5.2	6.0	6.0	6.0	1.7	1.75	1.8	3.8	4.2	4.4	2.7	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径	0.9	1.0	1.2	1.6	0.8	1.0	1.2	1.0	1.2	1.4	0.9	0.9	1.0	1.2	1.4
FG	P74	P74	P74	P74	P75	P75	P75	P75	P75	P75		P75	P75	P75	P75
FGジョイント	P81	P81			P81	P81	P81					P81	P81		P81
FG MI											P86				

US番号/形態番号	(H31L)			テーパー - ト クロスカット (H31L)							(H33L)				
	556L	557L	558L	698	699	700	701	702	703	699L	700L	701L	702L	703L	
形態															
作業長	5.2	6.0	6.0	3.5	4.2	4.2	4.2	4.4	4.8	5.2	6.0	6.0	6.0	7.5	
最大径	0.9	1.0	1.2	0.8	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1	0.9	1.0	1.2	1.6	2.1	
FG	P76	P76	P76	P76	P76	P76	P76	P76	P76	P77	P77	P77	P77	P77	
FGジョイント					P82	P82	P82			P82					
FGロング						P83	P83	P83	P83		P83	P83	P83		
CA					P85	P85	P85	P85							
HP					P103	P103	P103	P103	P103	P104	P104	P104	P104	P104	

コメント早見表 (カーバイドバー)



コメットカーバイドバー早見表

	イント カッティング [®] (H207)			シリンダ [®] -ラウンド [®] (H21R)				ラウンド [®] イント [®] テーパ [®] (H23R)			シリンダ [®] -ラウンド [®] クロスカット(H31R)			
US番号/形態番号	957	958	959	1156	1157	1158	1559	1170	1171	1172	1556	1557	1558	1559
形態														
作業長	-	-	-	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.4	4.2	4.2	4.2	4.4
最大径	1.0	1.2	1.4	0.9	1.0	1.2	1.4	1.0	1.2	1.6	0.9	1.0	1.2	1.4
FG	P77	P77	P77	P78	P78	P78	P78	P78	P78	P78	P79	P79	P79	P79
HP	P104													

	ラウンド [®] イント [®] テーパ [®] -クロスカット(H33R)			H4MC	H4MCL	H21E	H22AGK	H23E	H32	H34	H50AQ
US番号/形態番号	1700	1701	1702								
形態											
作業長	4.2	4.2	4.4	2.0	3.5	4.2	4.2	4.7	4.2	4.2	6.0
最大径	1.0	1.2	1.6	1.2	1.2	1.0	1.2	1.6	1.2	1.2	1.0
FG	P79	P79	P79	P95	P95	P96	P96	P96	P96	P96	P97
FG Qシリーズ [®]											P88

US番号/形態番号	H52	H97BZ	H132	H133	H134	H135	H161	H162	H217	H246	H247	H249M	H254E		
形態															
作業長	-	3.0	3.0	4.2	6.0	9.0	9.0	9.0	10.0	3.6	3.7	3.2	3.2	2.7	6.0
最大径	0.3	1.1	0.8	1.4	1.4	1.4	1.6	1.6	2.1	0.9	0.9	0.7	0.9	0.7	1.2
FG		P101					P98	P98		P101					P98
FG ETカーバ [®] イド [®]			P89	P89	P90	P90					P91	P90			
FG ETカーバ [®] イド [®] F			P89	P89							P91				
FG ETカーバ [®] イド [®] UF			P89	P89							P91				
FG Qシリーズ [®]					P88	P88				P88					
FG DF									P94						
FG MI														P86	
HP	P104														

US番号/形態番号	H280	H281	H281K	H282	H282K	H283	H283K	H284	H284K	H349	H375			
形態														
作業長	2.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	8.0	8.0	8.0	10.0	10.0	2.7	7.0	8.0
最大径	0.9	0.9	1.2	1.0	1.2	1.4	1.2	1.6	2.1	1.4	1.8	0.5	1.2	1.4
FG	P92	P92	P92	P92	P92	P92	P92	P93	P93	P93	P93		P93	P93
HP													P105	



コメット カーバイドバー早見表

US番号/形態番号	H375R			H379			H390		H856G	
形態										
作業長	8.0	8.0	8.0	3.1	3.5	4.2	3.5	3.6	8.0	8.0
最大径	1.6	1.8	2.1	1.4	1.8	2.3	1.6	1.8	1.6	1.8
FG	P93	P93	P93				P101		P100	P100
FG ETカーバイト*				P90	P90	P90				
FG Qシリーズ*						P88		P88		
FG DF			P94							
HP							P105			

コメット スチールバー早見表

US番号	ラット (1)													(2)
	1/4	1/2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	33.1/2
形態														
作業長	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
最大径	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.5	2.7	3.1	0.6
CA	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P138	P139
CAロング*				P139	P139	P139	P139	P139	P139					
HP	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P140	P141

US番号	インバートレット コーン(2)								テーパード フィッシュスケロスカット(38)							
	34	35	36	37	38	39	40	41	698	699	700	701	702	703	704	
形態																
作業長	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.7	1.8	2.0	3.3	3.6	4.2	4.5	5.1	5.7	6.0	
最大径	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	0.7	0.8	1.0	1.2	1.6	2.1	2.3	
CA	P139	P139	P139	P139	P139	P139										
HP	P141	P141	P141	P141	P141	P141	P141	P141	P142	P142	P142	P142	P142	P142	P142	





株式会社 モモセ歯科商会

大阪・東京・九州

〒543-8691 大阪市天王寺区南河堀町6-35

TEL (06) 6773-3333 (代表)

URL <http://www.momose-dm.co.jp/>