

ジーシー スムースカット®

<F.G.用>

ダイヤモンドバー



Since 1921
100 years of Quality in Dental

切れ味が長持ちするダイヤモンド粒子二層固着方式を採用したダイヤモンドバー

		テーパースリンダータイプ(フラットエンド)											テーパースリンダータイプ(ラウンドエンド)																
ISO	169 012	170 012	170 016	170 018	172 018	170 021	173 016	172 018	172 021	171 016	177 018	172 012	197 014	198 016	197 018	198 016	198 019	198 022	237 018	199 016	199 018	203 018	198 018	198 012	202 018	203 018	203 018	203 021	
GC	R	D1	D1L	C1	B2	B2L	B3	A1	A3	A4	B1	B1-T	A15	BR1	BR2	BR3	BR4	BR5	BR6	BR12-T	AR1	AR2	AR3	AR2-T	AR15	-	AO1	AO2	AO3
	f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A15f	BR1f	BR2f	BR3f	-	BR5f	BR6f	-	-	AR2f	-	-	AR15f	-	-	-	-
	ff	-	-	-	-	-	-	A1ff	A3ff	-	B1ff	-	-	-	-	-	-	-	BR6ff	-	-	-	-	-	-	AO1ff	AO2ff	AO3ff	-
		テーパースリンダータイプ(セーフエンド)			テーパースリンダータイプ(ナイフエッジ)			テーパースリンダータイプ(ラウンドショルダー)				ストレートシリンダータイプ(フラットエンド)				ストレートシリンダータイプ(トルベード)				フレームタイプ									
ISO	219 014	-	-	160 012	160 016	160 016	544 018	544 016	546 018	546 016	108 010	109 014	109 016	110 014	288 010	289 010	289 012	289 014	248 012	248 016	249 014	254 010	254 018						
GC	R	ER1	ER16	ER17	C18	B18	A18	RS1	-	RS2	-	-	-	D11	C11	B12	B11	K1	K1L	K2	K3	C16	B16	A16	-	C17			
	f	-	-	-	-	B18f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C16f	B16f	A16f	-	C17f		
	ff	-	-	-	-	B18ff	-	-	RS1ff	-	RS2ff	-	-	-	-	-	-	-	K1ff	-	K2ff	K3ff	C16ff	B16ff	-	D17ff	C17ff		
		フレームタイプ			インバーテッドコーンタイプ			ラウンドタイプ														ホイールタイプ(スクエアエッジ)							
ISO	243 030	257 040	248 012	248 014	243 012	243 010	012 016	225 018	019 012	001 005	001 007	001 009	001 010	001 011	001 012	001 013	001 014	001 015	001 016	001 016	002 014	002 021	002 025	041 018	041 040				
GC	R	P17	P45	-	-	-	D21	B20	D22	-	-	MI09R	-	MI11R	D4012	MI13R	D4014	MI15R	C40	C40L	D41	B41	A41	D30	B31				
	f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI05Rf	MI07Rf	-	D4010f	-	D4012f	-	-	-	-	-	-	-	-				
	ff	-	-	-	BS16ff	V16ff	B17Lff	D16Lff	-	-	-	-	-	-	D4010ff	-	D4012ff	-	-	-	-	-	-	-	-				
		ホイールタイプ(ナイフエッジ)		ホイールタイプ(ラウンドエッジ)		ショートシャックタイプ														ヘミフェリカルタイプ									
ISO	304 042	068 030	068 040	169 012	170 018	172 018	171 016	198 018	197 018	198 018	203 018	160 016	160 016	109 014	254 016	019 012	001 016	002 021	237 006	237 008	237 010	237 012	237 014						
GC	R	B25	CR30	BR30	SD1	SB2	SB2L	SB1	SBR2	SBR5	SAR2	SAO1	SB18	SA18	SC11	SC17	SD22	SC40	SB41	-	-	MI10H	MI12H	MI14H					
	f	-	-	-	-	-	-	-	-	SBR5f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MI06Hf	MI08Hf	-	-					
	ff	-	-	-	-	-	-	-	-	SB1ff	SBR2ff	-	SAR2ff	-	SB18ff	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
		その他																											
ISO	-	035	021	277 023	237 008																								
GC	R	A48	BR20	PR17	DR20																								
	f	-	-	-	-																								
	ff	-	BR20ff	-	-																								

- ISO表示はISOナンバーコードに基づき、上段の3桁は頭部の形態を、下段の3桁はレギュラータイプの頭部最大径を表しています。例えば、001/014はラウンドタイプで頭部最大径が1.4mmであることを示しています。
 - GC表示は形態番号を表し、Rはレギュラータイプ(標準粒子)、fはfタイプ(微粒子)、ffはffタイプ(超微粒子)を示しています。fタイプはシャック上部に緑色のラインが入っており、ffタイプはバー全体が金メッキ仕上げになっています。
 - 形態番号(GC表示)に表示している色は、使用回転数によって区別されています。下記の回転数に従って使用してください。
- : 45万回転/分以下 ■ : 30万回転/分以下 ■ : 10万回転/分以下 (ffタイプ全形態、MI05Rf、MI07Rf、MI06Hf、MI08Hf)

ジーシー スムースカット®



種類 ● 139種=P形態3種、A形態19種、B形態28種、C形態10種、D形態12種、E形態3種、K形態4種、ffタイプ22種、Tタイプ3種、SA形態3種、SB形態8種、SC形態3種、SD形態2種、Sffタイプ4種、MI形態11種、RS形態4種

包装 ●

1本：(全形態139種)
12本入1個：A形態(AR2, AR15, A18) / B形態(B1, BR1, B2, B2L, BR2, B3, B16, B18) / K形態(K1, K1L, K2) / C形態(C1) / D形態(D22) / ffタイプ(B16ff, BS16ff, B18ff) / SB形態(SB2)

※B20, B25, BR3f, D1L, D30, A1ff, A3ff, AO2ff, AO3ff, D4010ff, SA01, SB41, SC17, SB1ffの14種は受注生産。



CAD/CAM冠形成用バーセット

スムースカット® セラスマートプレパレーションバーセット

CAD/CAM冠や高強度硬質レジン(セラスマート)やブリッジ(エクスペリア)の支台歯形成を効率よく行うためのバーセットです。

種類 ● 5種=A18, BR2, BR5, PR17, B01ff

包装 ● セット1函5本入

	隣接面カット	ガイドグループ作製 軸面形成/マージン形成	咬合面形成	仕上げ
レギュラータイプ	A18	BR2	BR5	PR17
超微粒子タイプ	—	—	—	B01ff
最大径(mm)	1.6	1.6	1.9	2.3



形成用バーセット

**スムースカット® オールセラミック
プレパレーションバーセット**

オールセラミックの支台歯形成を効率よく行うためのバーセットです。

種類 ● 9種=B31, BR6, BR6f, BR5, BR5f, SBR5, SBR5f, PR17, BR20

包装 ● セット1函

	必要に応じたデブスカット、軸面形成が行えます。				舌面・小臼歯 咬合面形成用	臼歯咬合面 形成用
レギュラータイプ	B31	BR6	BR5	SBR5	PR17	BR20
微粒子タイプ	—	BR6f	BR5f	SBR5f	—	—
最大径(mm)	4.0	2.2	1.9	1.75	2.3	2.1



窩洞形成用バーセット

スムースカット® (MI形態) MIコンセプトバーセット

MI®コンセプトに基づく窩洞形成用のバーセットです。ネック部を可能な限り細く絞込むことにより、切削状況が見やすくなり、開拡部を必要以上に拡げずに、う蝕病巣を削除できます。エナメル質に限局した形成にはラウンドタイプ、象牙質にいたる形成にはヘミスフェリカルタイプが便利です。

※Minimum Intervention (最小の侵襲)

種類 ● 7種=MIO9R, MI11R, MI13R, MI15, MI10H, MI12H, MI14H

包装 ● セット1函

ラウンドタイプ				ヘミスフェリカルタイプ		
MIO9R	MI11R	MI13R	MI15R	MI10H	MI12H	MI14H



研磨用バーセット

**スムースカット® 研磨用
コンポジットレジンバーセット**

コンポジットレジンやガラスアイオノマーによる充填部分の修正・仕上げ研磨用のバーセットです。

種類 ● 6種=C16ff, C17ff, D16Lff, D17ff, D4012ff, V16ff

包装 ● セット1函



バースタンド

各種ダイヤモンドポイントが効率良く収納できます。

種類 ● 4種=

18本立1個、30本立1個、21本立(透明)、30本立(透明)

歯科用ダイヤモンドバー ジーシー スムースカット 一般医療機器 23B2X00038000007

※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。
※製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。
※色調は印刷のため現品と若干異なることがあります。

ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

発売元 **株式会社 ジーシー** / 製造販売元 **株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ**
東京都文京区本郷3丁目2番14号 愛知県春日井市鳥島松町2丁目285番地

カスタマーサービスセンター
お客様窓口 ☎ **0120-416480**
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)
<http://www.gcdental.co.jp>

支店
●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333
営業所
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286

iPhoneもAndroidも
App Store | Google Play
ジーシー 公式アプリ
どちらもコチラのQRでOK!
推奨OSバージョンはiOS:13.7以上、Android:9.0以上です。