

切れ味+耐久性

チタンアバットメントの調整に、軽いタッチのままサクサク切削, 新品の切削力を長期間保ちます。

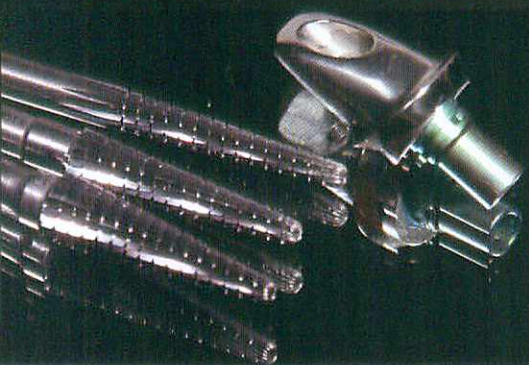
ブラックカーバイドバー

DLC* コーティング
*ダイヤモンドライクカーボン

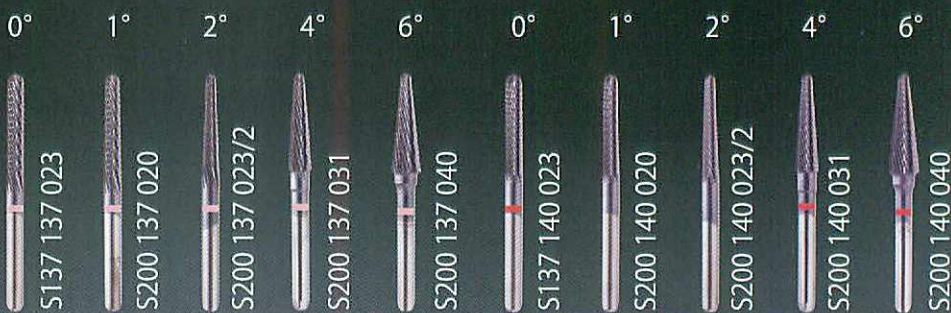
『発熱を抑制!』

『高切削力!!』

山本尚吾先生



ミリングブラック ¥4,800

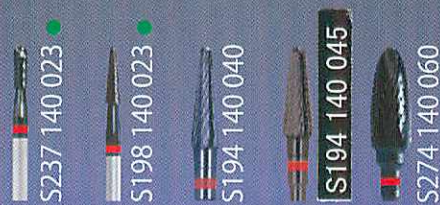


カッティング・ピンク

フィニッシング・レッド

シリコン、マウスガードにも対応! フェザータッチで表面も滑沢に。

ハイブリッドにも対応!



北海道医療大学

ブラックカーバイドバー(HP) ● ¥3,250 ¥4,800

HORICO® ホリコ カーバイドバー

一般的名称: 歯科用カーバイドバー 販売名: ホリコ カーバイドバー クラス分類: 1 番号: 2881X000030900290 輸出

ホリコ ダイヤモンドポイント

ホリコ ダイヤモンドポイント HP

G...荒目選択可能 (下段)

ISO表示	H001 005	H001 007	H001 009	H001 010	H001 012	H001 014	H001 016	H001 018	H001 021	H001 023	H001 025	H001 029	H001 033	H001 042	H002 018	H002 025
HP (1本)	06680	06681	06506	06507	06508	06509	06510	06511	06512	06513	06514	06515	06516	06517	06654	06655
ISO表示	—	—	—	—	—	—	—	—	—	H001G023	H001G025	—	H001G033	—	—	—
HP (1本)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	06518	06519	—	06520	—	—	—

ISO表示	H010 009	H010 010	H010 012	H010 014	H010 016	H010 018	H010 021	H010 025	H019 012	H019 014	H019 021	H225 018	H225 021	H225 023	H225 025
HP (1本)	06521	06522	06523	06524	06525	06526	06527	06528	06542	06543	06544	06530	06531	06532	06533

ISO表示	H014 018	H014 021	H014 025	H014 040	H014 047	H014 059	H014 060	H014 093	H023 025	H023 057	H023 073
HP (1本)	06534	06535	06536	06537	06538	06539	06540	06541	06545	06546	06547

ISO表示 = 形態番号 / 頭部最大径

ISO表示	H304 018	H304 021	H304 023	H304 025	H304 033	H304 042	H304 063	H304 097	H041 025	H041 047	H041 061	H041 073	H042 057
HP (1本)	06643	06644	06645	06646	06647	06648	06649	06650	06682	06548	06549	06550	06551

ISO表示	H068 037	H068 040	H068 045	H068 054	H068 055	H539F007	H540F008	H164 009	H165 014	H165 018	H162 037	H161 025	H162 057
HP (1本)	06553	06656	06554	06555	06556	06553	06683	06590	06582	06583	06578	06577	06579

ISO表示	H166 010	H166 014	H166 018	H167 014	H167 018	H272N018	H272F016	H247 012	H247 016	H248F012	H248 014	H257 023	H277 014	H277 023
HP (1本)	06584	06585	06586	06588	06589	06679	06538	06620	06621	06624	06523	06639	06664	06665

ISO表示	H249N009	H249 010	H249 012	H249 014	H249 016	H249 021
HP (1本)	06676	06625	06626	06627	06628	06629

- ・ 高い回転精度と優れたボンディング技術
- ・ 切削力と耐久性を兼ね備えています
- ・ 豊富な形状で、天然歯にならった表面性状を付与できます

ISO表示 形態番号/頭部最大径														
ISO表示	H250 012	H250 014	H250 016	H250 018	H250 025	H250 033	H251 014	H251 018	H198 010	H198 012	H198 018	H198 025	H198 040	H198 050
HP (1本)	06630	06631	06632	06633	06634	06635	06636	06637	06604	06605	06606	06607	06608	06609
ISO表示	—	—	—	H250G018	H250G025	—	—	—	—	—	—	H198G025	H198G040	—
HP (1本)	—	—	—	06652	06653	—	—	—	—	—	—	06659	06660	—

ISO表示	H199 012	H199 014	H199 016	H199 018	H199N023	H199 025	H199 031	H199 035	H239 021	H239 025	H298 025
HP (1本)	06610	06611	06612	06613	06671	06614	06615	06616	06617	06618	06642
ISO表示	—	—	—	—	—	—	H199G031	—	—	—	—
HP (1本)	—	—	—	—	—	—	06661	—	—	—	—

ISO表示	H172 014	H172 018	H172 025	H172 040	H172 050	H173 012	H173 014	H173 016	H173 018	H173 025	H173 031	H173 035
HP (1本)	06590	06591	06592	06593	06594	06595	06596	06597	06598	06599	06600	06601
ISO表示	—	—	—	H172G040	—	—	—	—	H173G018	—	—	—
HP (1本)	—	—	—	06658	—	—	—	—	06675	—	—	—

ISO表示	H141 014	H141 018	H141 025	H141 033	H142 018	H142 025	H143G018	H291 012	H291 014	H292 020	H292 029
HP (1本)	06571	06572	06573	06574	06575	06576	06557	06677	06666	06640	06641

ISO表示	H109 014	H111 014	H111 018	H111 025	H111 033	H112 014	H112 025	H110 053	H113 053
HP (1本)	06550	06564	06565	06566	06567	06568	06569	06563	06570

【ホリコ・三層ボンディング構造】

振動吸収層
緊密接着層
最終コーティング層

“高い耐久性”
“シャープな切削力”
“ブレのない安定した回転性能”

	粒子サイズ	シャンク着色
(G) コース	135μ	グリーン
レギュラー	100μ	
(N) ノーマル	80μ	ブルー
(F) ファイン	35μ	イエロー

- I クラス : 1本…¥900
- II クラス : 1本…¥1,250
- III クラス : 1本…¥1,980
- IV クラス : 1本…¥2,700

ミリング用ダイヤモンドバー

ISO表示	H5116C010	H5116C015	H5116C023	H5137C010	H5137C015	H5137C023	H5186C023	H5166C031	H5166C040	H5200C023	H5200C031	H5200C040
ファイン赤 45 μ (1本)	06901	06902	06903	06904	06905	06906	06907	06908	06909	06910	06911	06912
ISO表示	H5116U010	H5116U015	H5116U023	H5137U010	H5137U015	H5137U023	H5186U023	H5166U031	H5166U040	H5200U023	H5200U031	H5200U040
フルトファイン白 15 μ (1本)	06913	06914	06915	06916	06917	06918	06919	06920	06921	06922	06923	06924

1本…¥3,300

石膏用															
商品番号	—	—	—	—	—	2201	—	2202	—	—	—	—	—	2203	
ISO表示	194	194	194	194	239	144	257	274	274	194	194	239	144	257	274
目立て	220	220	220	223	220	220	220	220	225	215	215	215	215	215	215
直径(φ)	050	060	070	070	060	060	060	060	060	050	060	060	060	060	060
1本	08263	08264	08265	08266	08294	08025	08301	08026	08381	08261	08262	08293	08234	08300	08035
カット	クロスカット・コース (緑) / ウルトラコース (黒)								シングルカット・コース						

ポーセレン・チタン・金属・レジ用 (ファイン)																					
商品番号	—	1409	1410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1411
ISO表示	001	277	277	257	257	197	197	198	198	010	225	225	235	237	237	140	141	289	289	289	289
目立て	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
直径(φ)	023	014	023	012	023	014	023	016	023	018	014	023	014	014	023	023	023	010	012	016	023
1本	08202	08016	08017	08296	08376	08268	08269	08273	08274	08205	08283	08284	08372	08375	08288	08223	08225	08318	08319	08320	08018
カット	クロスカット・ファイン (仕上げ)																				

ポーセレン・チタン・金属・レジ用 (ファイン)																				
商品番号	—	—	—	—	1412	—	—	1401	—	1402	—	1403	1404	1407	—	—	—	1405	1408	1406
ISO表示	187	200	194	292	144	114	194	194	194	194	194	194	194	198	263	239	144	257	277	274
目立て	140	140	140	140	140	140	140	140	138	140	138	140	140	140	140	140	140	140	140	140
直径(φ)	023	023	023	023	023	023	031	040	040	045	045	050	060	040	060	060	060	060	040	060
1本	08239	08280	08245	08324	08037	08207	08246	08008	08243	08009	08244	08010	08011	08014	08378	08290	08229	08012	08015	08013
カット	クロスカット・ファイン (仕上げ)																			

ポーセレン・チタン・貴金属・レジ用 (スーパーファイン)												
商品番号	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1101	—
ISO表示	010	257	277	197	198	237	140	289	144	194	194	194
目立て	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
直径(φ)	018	012	014	014	016	023	023	023	023	023	040	045
1本	08204	08295	08382	08267	08356	08287	08222	08316	08227	08403	08003	08404
カット	クロスカット・スーパーファイン											

ISO表示=形態番号

銀色…コーティングなし
9ケタ品番にてご用命下さい

Iクラス: 1本…¥2,400
IIクラス: 1本…¥3,500

Ti…チタンコーティングタイプのみ設定
4ケタ品番にてご用命下さい

Iクラス: 1本…¥2,500
IIクラス: 1本…¥3,700

ホリコ 技工用カーバイドバー

滑沢な切削面・長寿命・低発熱, ハンドピースをいたわる回転安定性

ティッシュコンディショナー・マウスガード・軟性レジン用

商品番号	1341	—	—	1342	—	—	—	—	1376	1372	1375	1371	1373	1374	
ISO表示	277	237	198	289	141	198	194	200	194	194	194	277	263	274	
目立て	134	134	134	134	134	134	134	134	212	137	212 (137)	137	137	212 (137)	
直径(φ)	014	023	023	023	023	040	023	023	023	040	070	040	060	060	
1本	08004	08374	08357	08005	08339	08358	08354	08359	08040	08030	08036	08029	08031	08032	
カット	ソフトカット														

C23RS

C23R
104 016

0.3
C23RS
拡大写真

(土層セクション)
メタル・セラミック・レジン

- 内面調整
- 気泡除去
- 裂溝の調整

5本入：各5,000円

HP C23RS	HP C23R104 016
08400	08402

チタン・金属・レジン用 (レギュラー)

商品番号	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISO表示	001	277	277	197	197	198	198	225	225	235	110	237	140	141	289
目立て	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
直径(φ)	023	014	023	014	023	016	023	014	023	014	023	023	023	023	016
1本	08203	08313	08314	08271	08272	08277	08278	08285	08286	08373	08206	08289	08224	08226	08322
カット	クロスカット (標準)														

チタン・金属・レジン用 (レギュラー)

商品番号	—	—	1909	—	—	—	—	—	1901	1902	1903	1904	—	—	—	—	—	1905	—	—	
ISO表示	001	187	200	194	292	144	114	194	194	194	194	194	198	263	239	144	257	257	277	277	
目立て	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	
直径(φ)	040	023	023	023	023	023	031	040	045	050	060	060	040	060	060	060	040	060	060	040	
1本	08396	08240	08038	08255	08326	08232	08209	08256	08019	08020	08021	08022	08279	08379	08292	08233	08397	08023	08384	08315	
カット	クロスカット (標準)																				

チタン・金属・レジン用 (レギュラー)

商品番号	1908	—	—	—	—	—	—	1701	1702	1756	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1907
ISO表示	001	468	200	194	292	144	114	161	161	161	194	194	198	194	239	144	257	277	274	274
目立て	175	211	175	175	175	175	175	176	176	176	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
直径(φ)	040	023	023	023	023	023	023	040	050	060	040	050	040	060	060	060	060	040	060	060
1本	08034	08399	08281	08251	08325	08230	08208	08039	08041	08028	08252	08253	08276	08254	08291	08231	08298	08312	08033	08033
カット	シングルカット (標準)																			

ホリコ シンターダイヤモンドポイント

シンターダイヤモンド ダイヤモンド粒子を押し固めて焼結させてあり、新生面が次々と均等に現れるので常に新品の切れ味を楽しめます。

- 高切削力と強耐久性を両立
- チッピングしない高い回転精度
- 均等に磨耗するので、最後まで使用感が変わりません
- 長寿命で経済的
- 豊富な形態をご用意、使用していくうちにさらに好みの形状へと進化していきます

G…荒目選択可能(下段)

ISO表示 II 形態番号/ 頭部最大径														
ISO表示	SHM001 01E	SHM001 021	SHM001 025	SHM001 033	SHM014 018	SHM014 021	SHM014 025	SHM014 060	SHM030 018	SHM030 023	SHM030 025	SHM030 018	SHM030 040	SHM030 060
SHM (1本)	07503	07504	07505	07506	07508	07509	07510	07511	07588	07514	07515	07639	07516	07517
ISO表示	—	—	—	—	—	SHM014G021	SHM014G025	—	—	—	SHM030G025	—	—	SHM030G060
SHM (1本)	—	—	—	—	—	07512	07513	—	—	—	07573	—	—	07575

ISO表示															
SHM (1本)	07567	07568	07569	07518	07581	07519	07559	07560	07561	07642	07564	07640	07630	07641	07578
ISO表示	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SHM274G025	—	SHM274G040	—	SHM274G060
SHM (1本)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	07565	—	07631	—	07579

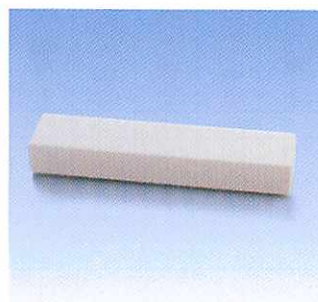
ISO表示							—							—
SHM (1本)	07533	07534	07535	07537	07545	07546	—	07548	07549	07550	07551	07554	07555	—
ISO表示	—	SHM165G023	—	SHM167G030	—	SHM198G037	SHM198G050	—	SHM199G031	SHM199G040	SHM199G050	SHM263G040	SHM263G050	SHM263G060
SHM (1本)	—	07535	—	07538	—	07547	07577	—	07552	07553	07613	07556	07557	07621

ISO表示														
SHM (1本)	07539	07540	07570	07541	07542	07543	07527	07528	07529	07521	07522	07523	07524	07525
ISO表示	—	—	—	—	—	—	—	—	SHM143G050	—	—	SHM111G025	SHM111G031	SHM113G050
SHM (1本)	—	—	—	—	—	—	—	—	07531	—	—	07595	07596	07526

	粒子サイズ	シャンク着色
レギュラー	100μ	
(G) コース	135μ	グリーン

- I クラス : 1本…¥5,500
- II クラス : 1本…¥7,200
- III クラス : 1本…¥8,900

※目詰まりは『ダイヤモンド清掃材ダイアクリーン』で清掃除去してください。



ダイヤモンドディスク・ポイント清掃材

ダイヤモンド清掃材ダイアクリーン

ダイヤモンドディスク・ポイントに付着した切削塵をダイヤモンドの粒子を損なうことなく2~3秒で除去・清掃します。切れ味が復活し、寿命を延ばします。水に浸してからご使用下さい。


シンターダイヤモンドポイントに限っては、乾燥された本品に5000rpmで接触させることにより、清掃とドレッシングが一度に行えます。

■1本…¥2,000 09018


ホリコ ダイヤモンドディスク



(全てmm表示)


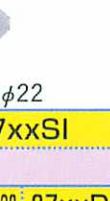
ジュニアフレックス		
	φ8 φ10 φ13	φ8 φ10 φ13
両面	H361F080 100 130	H362F080 100 130
0.18厚		


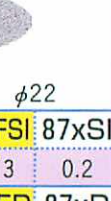
シンターフレックス	オールダイヤモンド		
			
	φ19	φ19	φ19
	SH396C190	SH394C190	SH393 190
	0.16厚	0.19	0.3

穴あき				
	φ16 φ19 φ22	φ19 φ22	φ19 φ22	φ19 φ22
両面	H805C160 H805F190 220	H806F190 220	H807F190 220	H353F190 220
0.15厚				



盃状	
	φ19 φ22
両面	93NV 94NV

溝切り	溝が斜め方向に刻まりました	
		
	φ10 φ13 φ16 φ19 φ22	φ19 φ22
両面	H365F100 H365C130 160 190 220	800F190 220
0.15厚		

超薄型	さらに薄くなりました	
		
	φ19	φ22
片面	86xxSI	87xxSI
0.1厚		
両面	H355XF190 86xxD	H355XF220 87xxD
	0.12厚	0.15
	0.12	0.15

薄型		
	φ19	φ22
片面	86xFSI 86xSI	87xFSI 87xSI
	0.13厚	0.2
両面	86xFD 86xD	87xFD 87xD
	0.18厚	0.3
	0.18	0.3

スケルトンタイプ	石膏模型の切断	
		
	φ30	φ45
両面	H333C300	H333C450
	0.3厚	0.35

高い冷却効率	埋没材の切断	
		
	φ30	φ45
両面	H365C300	H365C450
	0.3厚	0.35

丈夫なロングライフ		
	φ30	φ45
両面	H340F300	H340F450
	0.3厚	0.35

● コース 135μ ○ レギュラー 100μ ● ファイン 45μ ● エキストラファイン 35μ

片面：¥2,880
両面：¥5,400
盃状：¥3,300
ジュニアフレックス ¥2,880
シンターダイヤモンドフレックス ¥6,850
ソーカットディスク (φ30) ¥4,850
ソーカットディスク (φ45) ¥8,000

一般的な名:	敬称名:	クラス分類:	番号:
歯科技工用ダイヤモンド研削材	ホリコ シンターダイヤモンドポイント	1	届出 28B1X000050000252
歯科技工用ダイヤモンド研削材	ホリコ ダイヤモンドディスク	1	届出 28B1X000050000093

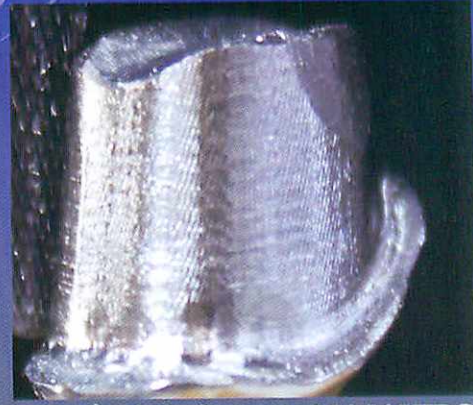
スクラッチ除去 荒研磨に新登場



研磨前



研磨後



デンタルオフィス・MASAHIRO



チタンフレーム・金属調整後の
カーバイドのスクラッチを瞬時に除去
最終研磨の処理を効率的に



NEW



7114 (100入)
¥3,980

シリコンラバーポリッシャー



7104 (100入)
¥5,500

一般名: 歯科技工用アプレシブ研磨材 | 販売名: デデコアプレシブ研磨器具 | クラス分類: | 番号: 2881X0000500002

ドレッシング不要ですばやく研磨 裂溝, 隣接, 咬合面に.

	コース (茶)	ミディアム (赤)	ファイン (緑)	スーパーファイン (ダイヤモンド入り)
太 φ2.8mm	9634	9635	9636	9548
細 φ1.9mm	9646	9648	9649	9549



古澤陸生先生
QDT Art & Practice Vol.136 No.7



コバルト クロム合金	チタン	セラ ミック	ハイブ リッド	コンポ ジット
---------------	-----	-----------	------------	------------

- アソートキット:ピンボル各10本, マンドレル各1本セット ¥8,800 *9548, 9549は含まれません
- 10本入 ¥1,450, マンドレル付100本入 ¥10,000
- *9548, 9549のみ 5本入 ¥7,500
- 最高使用回転数: 15,000rpm



一般名: 歯科技工用アプレシブ研磨材 | 販売名: ホリコ ポリッシャー | クラス分類: | 番号: 2881X0000500002

一般名: 歯科技工用アプレシブ研磨材 | 販売名: ホリコ マンドレル | クラス分類: | 番号: 2881X0000500002

お取扱店

売るためだけでなく、作りだすため

2011.11

株式会社 茂久田商会

〒650-0047 神戸市中央区港島南町4丁目7番5
TEL (078) 303-8241 www.mokuda.co.