

金属

アブレシブカッティングディスク・ホイール



SAMPLE

金属

ジルコニア

セラミック



マンドリル

SAMPLE



カッティングディスク

刃径φ38×0.7mm

カッティングホイール

刃径φ38×1.7mm

カッティングディスク

刃径φ22×0.2mm

マンドリル

φ5×45mm

Order No	カッティングディスク φ38×0.7mm
発注単位	100枚/箱

Order No	カッティングディスク φ38×1.7mm
発注単位	45枚/箱

Order No	カッティングディスク φ22×0.2mm
発注単位	100枚/箱

Order No	マンドリル
発注単位	20本

用途:スプールカット 用途:スプールカット後の削合

用途:スプールカット

技工士

技工士

技工士

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000028

製造販売届出番号:28B2X10028000099

金属

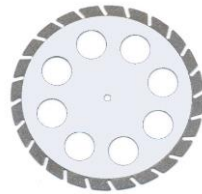
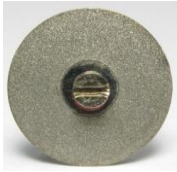
ジルコニア

セラミック

石膏

レジン

ダイヤモンドディスク(両面コーティングタイプ)



ダイヤモンドディスク

刃径φ22×0.2mm

ダイヤモンドディスク

刃径φ22×0.2mm

ダイヤモンドディスク45

刃径φ45×0.25mm

ダイヤモンドディスク30

刃径φ30×0.25mm

Order No	604220
発注単位	5枚

Order No	608220
発注単位	5枚

Order No	ダイヤモンドディスク45
発注単位	1枚

Order No	ダイヤモンドディスク30
発注単位	5枚

技工士

技工士

技工士

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027

金属

ジルコニア

セラミック

オールダイヤモンドディスク



610220

刃径φ22×0.2mm

Order No	610220
発注単位	5枚

用途:金属・セラミックのカット

技工士

金属

セラミック

オールダイヤモンドポイント



500250

軸径2.3×刃長14.6×刃径4.0mm

Order No	500250
発注単位	1本

用途:金属・セラミックの荒研磨

技工士

500550

軸径2.3×刃長14.6×刃径5.0mm

Order No	500550
発注単位	1本

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027

金属

石膏

ダイヤモンドポイント



408033・No.77

軸径2.3×刃長11.0×刃径φ2.4mm

Order No	408033
発注単位	20本/ケース

技工士



408034・No.78

軸径2.3×刃長14.0×刃径φ3.3mm

Order No	408034
発注単位	20本/ケース

技工士



405060・No.123

軸径2.3×刃長13.0×刃径φ5.0mm

Order No	405060
発注単位	10本/ケース

技工士



412080・No.36

軸径2.3×刃長2.0×刃径φ8.0mm

Order No	412080
発注単位	10本/ケース

技工士

用途:金属の荒研磨



418040・No.102

軸径2.3×刃長11.5×刃径φ4.0mm

Order No	418040
発注単位	20本/ケース

技工士



420032・No.111

軸径2.3×刃長7.0×刃径φ3.2mm

Order No	420032
発注単位	20本/ケース

技工士



416050・No.131

軸径2.3×刃長1.5×刃径φ5.0mm

Order No	416050
発注単位	20本/ケース

技工士



411040・No.9

軸径2.3×刃長1.5×刃径φ5.0mm

Order No	411040
発注単位	20本/ケース

技工士

用途:金属の荒研磨

製造販売届出番号:28B2X10028000027

ピンクポイント



P-09

軸径2.3×刃長18.0×刃径φ8.0mm

Order No	PP-07
発注単位	100本/ケース

技工士

SAMPLE



P-01

軸径2.3×刃長18.0×刃径φ6.0mm

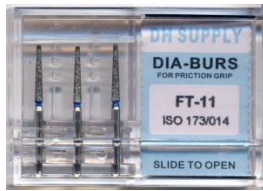
Order No	PP-01
発注単位	100本/ケース

技工士




























































































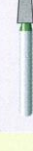




用途:クラスプの研磨機前の中研磨 コバルトに最適


製造販売届出番号:28B2X10028000028

FGダイヤモンドバー(FG) コアス~スタンダード~ファイン~エクストラファイン



3本入り/パック 発注単位:1パック

											
ISO 173/014 TF-11	ISO 173/016 TF-12	ISO 173/018 TF-13	ISO 172/023 TF-14	ISO 171/014 TF-20	ISO 171/016 TF-21	ISO 170/021 TF-22	ISO 170/018 TF-23	ISO 170/016 TF-31	ISO 169/011 TF-41	ISO 170/012 TF-42	ISO 170/014 TF-43
TF Series											
											
ISO 199/016 TR-11	ISO 199/016 TR-12	ISO 198/018 TR-13	ISO 198/022 TR-14	ISO 200/022 TR-15	ISO 200/024 TR-19	ISO 197/014 TR-20	ISO 197/016 TR-21	ISO 197/018 TR-24	ISO 199/016 TR-25	ISO 199/018 TR-26	ISO 160/016 TC-11
TR Series											
											
ISO 180/014 TC-21	ISO 180/012 TC-26	ISO 299/012 FO-11	ISO 298/014 FO-21	ISO 298/016 FO-22	ISO 257/028 FO-25	ISO 257/032 FO-27	ISO 257/018 FO-32	ISO 111/012 SF-11	ISO 111/014 SF-12	ISO 111/018 SF-13	ISO 110/014 SF-21
FO Series						SF Series					
											
ISO 109/013 SF-31	ISO 109/010 SF-41	ISO 288/012 SO-20	ISO 289/014 SO-21	ISO 141/012 SR-11	ISO 141/014 SR-12	ISO 141/018 SR-13	ISO 553/019 RS-11	ISO 545/018 RS-21	ISO 544/018 RS-31	ISO 039/032 EX-11	ISO 039/035 EX-12
SO Series				SR Series			RS Series			EX Series	
											
ISO 237/018 EX-20	ISO 237/021 EX-21	ISO 220/017 EX-24	ISO 220/032 EX-26	ISO 234/014 EX-31	ISO 237/014 EX-41	ISO 001/018 BR-31	ISO 001/016 BR-40	ISO 001/014 BR-41	ISO 001/010 BR-45	ISO 001/012 BR-46	ISO 001/008 BR-49
BR Series											
											
ISO 002/018 BC-31	ISO 002/014 BC-42	ISO 002/012 BC-43	ISO 019/010 DI-41	ISO 019/014 DI-42	ISO 010/012 SI-46	ISO 010/014 SI-47	ISO 010/018 SI-48	ISO 068/041 WR-13	ISO 171/014 TF-S20	ISO 171/018 TF-S21	ISO 170/021 TF-S22
BC Series			DI Series		SI Series			WR Series	S Series		
											
ISO 170/018 TF-S23	ISO 170/016 TF-S31	ISO 169/011 TF-S41	ISO 198/018 TR-S13	ISO 197/016 TR-S21	ISO 160/014 TC-S21	ISO 298/014 FO-S21	ISO 288/012 SO-S20	ISO 001/010 BR-S45	ISO 001/012 BR-S46	ISO 002/014 BC-S42	ISO 002/012 BC-S43
TF Series											
											
ISO 019/010 DI-S41	ISO 010/012 SI-S46	ISO 010/016 SI-S48	ISO 198/016 TF-SS31	ISO 197/016 TR-SS21	ISO 019/010 DI-SS41	ISO 173/018 TF-13C	ISO 198/018 TR-13C	ISO 197/018 TR-62C	ISO 160/016 TC-11C	ISO 257/018 FO-32C	ISO 190/018 FO-54C
SS Series				C Series							

																											
F Series																											
																											
F Series						EF Series																					
																											
CR Series																											
																											
CD Series																											
							<table border="0"> <tr> <td>Max. Allowable r.p.m</td> <td>450,000r.p.m</td> <td>300,000r.p.m</td> <td>160,000r.p.m</td> </tr> <tr> <td>Color coding</td> <td>Coarse(C)/125-150μ</td> <td>Standard/106-125μ</td> <td>Extra Fine(EF)/20-30μ</td> </tr> <tr> <td>ISO No.</td> <td colspan="2">Fine(F)/53-63μ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Order No.</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>					Max. Allowable r.p.m	450,000r.p.m	300,000r.p.m	160,000r.p.m	Color coding	Coarse(C)/125-150μ	Standard/106-125μ	Extra Fine(EF)/20-30μ	ISO No.	Fine(F)/53-63μ			Order No.			
Max. Allowable r.p.m	450,000r.p.m	300,000r.p.m	160,000r.p.m																								
Color coding	Coarse(C)/125-150μ	Standard/106-125μ	Extra Fine(EF)/20-30μ																								
ISO No.	Fine(F)/53-63μ																										
Order No.																											
How to see this chart																											

用途:支台歯形成、ジルコニア、セラミック研磨等

歯科医師

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027

コレットスリーブ



コレットスリーブ

Order No	コレットスリーブ
発注単位	1本

用途:HP使用時のFGバー用チャック

技工士

金属

ゴムポイント

SAMPLE



RF2064

軸径2.3×刃長16.0×刃径φ5mm

Order No	RF2064
発注単位	12本

SK2133

軸径2.3×刃長16×刃径φ6mm

Order No	SK2133
発注単位	12本

用途:金属の中研磨

歯科医師

技工士

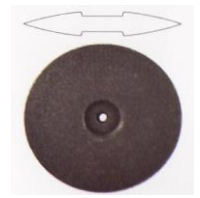
歯科医師

技工士

金属

ゴム研削材

SAMPLE



SG009 2

φ22×t3.3mm

Order No	SG009 2
発注単位	100個

SG012 2

φ22×t3.3mm

Order No	SG012 2
発注単位	100個

用途:金属の中研磨

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000031

ジルコニア**セラミック**

ダイヤモンドストーン

ジルコニア**インレー****クラウン**

セラミックダイヤモンドグラインダー



CD212 3

軸径2.3×刃長11×刃径φ4.2mm

Order No	CD212 3
発注単位	1本

CD202 3

軸径2.3×刃長12×刃径φ5mm

Order No	CD202 3
発注単位	1本

CD201 3

軸径2.3×刃長7×刃径φ3mm

Order No	CD201 3
発注単位	1本

CD009 3

軸径2.3×刃長4.5×刃径φ22mm

Order No	CD009 3
発注単位	1本

用途:ジルコニア・セラミックの荒研磨

用途:ジルコニア・インレー・クラウンの中研磨

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027

ジルコニア**セラミック**

ダイヤモンドポリッシャー



RD012 3

軸径2.3×刃長2.2×刃径φ26mm

Order No	RD012 3
発注単位	1本

RD216 3

軸径2.3×刃長12×刃径φ4mm

Order No	RD216 3
発注単位	1本

RD202 3

軸径2.3×刃長12×刃径φ5.2mm

Order No	RD202 3
発注単位	1本

用途:ジルコニア・セラミックの中研磨

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027



CD212 4

軸径2.3×刃長10.5×刃径φ4.0mm

Order No	CD212 4
発注単位	1本



CD214 4

軸径2.3×刃長7.0×刃径φ3.0mm

Order No	CD214 4
発注単位	1本

用途:ジルコニア・セラミックの荒研磨(硬質タイプ)

歯科医師 技工士 歯科医師 技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000027



LO4 DM

軸径2.3×刃長14.0×刃径φ5.5mm

Order No	LO4 DM
発注単位	1本



LO6 DSC

軸径2.3×刃長14.8×刃径φ4mm

Order No	LO6 DSC
発注単位	1本

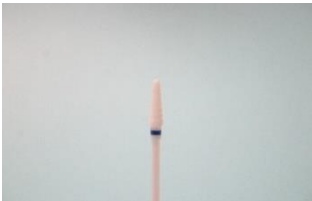
用途:レジンのバリ取り~荒研磨

歯科医師 技工士 歯科医師 技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000030

レジン

ジルコニアカッター



Z7-6300305

軸径2.3×刃長13.4×刃径φ3.9mm

Order No	Z7-63003050
発注単位	1本



Z2-6400502

軸径2.3×刃長14.5×刃径φ5.8mm

Order No	Z2-6400502
発注単位	1本



Z1-6400501

軸径2.3×刃長14.5×刃径φ5.8mm

Order No	Z1-6400501
発注単位	1本

用途:レジンの荒研磨

歯科医師 技工士 歯科医師 技工士 歯科医師 技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000111

金属 レジン

ビックポイント



SK2021

軸径2.3×刃長24×刃径φ10mm

Order No	SK2021
発注単位	12本



SK2022

軸径2.3×刃長24×刃径φ10mm

Order No	SK2022
発注単位	12本



SK2023

軸径2.3×刃長24×刃径φ10mm

Order No	SK2023
発注単位	12本

荒

細かい

用途:レジンの中仕上げ研磨

歯科医師 技工士 歯科医師 技工士 歯科医師 技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000031

SAMPLE

レーズ用ブラシ



J01

1列 φ51mm

Order No	J01
発注単位	20個



J02

2列 φ58mm

Order No	J02
発注単位	10個



J03

3列 φ70mm

Order No	J03
発注単位	10個

用途:各種仕上

技工士

技工士

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000024

金属

ジルコニア

セラミック

レジン

※ルージュと共に

SAMPLE

ブリストルブラシ

SAMPLE

布バフ



MSHS916G

(小)

Order No	MSHS916G
発注単位	12本



MSHS68G

(大)

Order No	MSHS68G
発注単位	12本



MSHM68G6

(星形)

Order No	MSHM68G6
発注単位	12本



100mm × 7.5mm Cotton bu

100mm × 7.5mm

Order No	CLOTH BUFFS 4X30
発注単位	2個

用途:各種仕上

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000024

製造販売届出番号:28B2X10028000032

金属

ジルコニア

セラミック

レジン

※ルージュと共に

SAMPLE



MSH78YL

コットンバフ(黄)

軸径2.3×φ22mm

Order No	MSH78YL
発注単位	12本



MSH78WL

コットンバフ(白)

軸径2.3×φ22mm

Order No	MSH78WL
発注単位	12本



コントラ用バフ

Order No	コントラ用バフ
発注単位	100本



ルージュ

※(g)販売

例)約φ45×100mm(300g)

Order No	ルージュ
発注単位	1個

用途:各種仕上

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

歯科医師

技工士

製造販売届出番号:28B2X10028000032

製造販売届出番号:28B2X10028000032

プレレーションバーセット







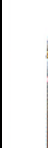

FG 0908D



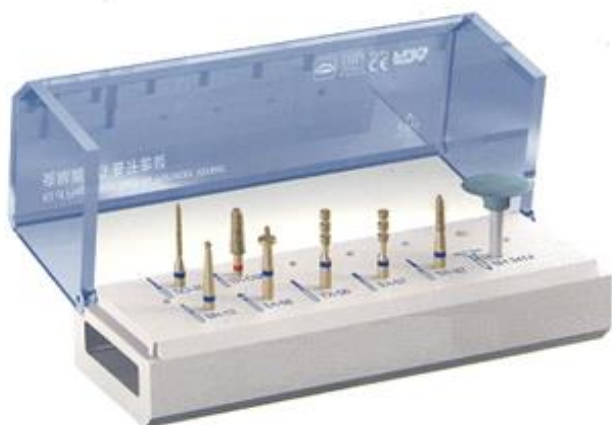
特長 バーの面は荒いですが
仕上げ同等の仕上がりとなります。

Order No	FG 0908D
発注単位	8本組/1Set

製造販売届出番号:28B2X10028000027








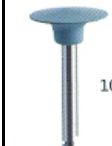
工作部寸法 (mm)	 1.6x6 中粗	 1.3x5 中粗	 2x5 中粗	 1.9x5 細	 2x5 中粗	 2.5x4 中粗	 1.9x5 細	 2.3x7 細
粒度	5	5	5	5	5	5	5	5
梱包 (本)	5	5	5	5	5	5	5	5
型番	TR-20	SF-D31	TF-D15	TF-D15F	TR-D10	TR-09	TR-17F	TR-D36F
ISO:806/658...	314 197 524 016	314 110 524 013	314 170 524 020	314 170 514 019	314 196 524 020	314 196 524 025	314 196 514 019	314 198 514 023

FG 0807D

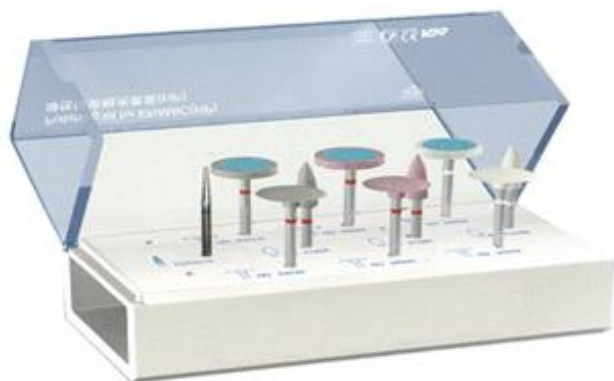


Order No	FG 0807D
発注単位	8本組/1Set

製造販売届出番号:28B2X10028000027

工作部寸法 (mm)	 ø1.1	 1.7x6	 2.2x6	 1.1x1.6	 1.5x8	 1.1x8	 2.3x7	 10x1.8
粒度	中粗	中粗	中粗	中粗	中粗	中粗	細	細
梱包 (本)	5	5	5	5	5	5	5	5
型番	BR-12	EX-56	EX-57	EX58	TR-32	SO-20	TR-D36F	SH-3414
ISO:806/658...	314 001 524 011	314 552 524 017	314 552 524 022	314 500 524 011	314 198 524 015	314 289 524 011	314 198 514 023	204 304 514 100

金属・ジルコニア・セラミック研磨セット



HP 1310D


弾性セラミック研磨セット


荒～中研磨



Order No	HP 1310D
発注単位	10本組/1Set

製造販売届出番号:28B2X10028000027

工作部寸法 (mm) 粒度 梱包 (本)	 2.3x14 1	 6x16 細 1	 15x2.5 細 1	 15x2 細 1	 6x16 細 1
型番	TH 2133	RD 2133A	RD 2373A	RD 2423A	RD 2134A
ISO:806/658...	104 201 190 023	104 243 514 060	104 041 514 150	104 304 514 150	104 243 514 060

工作部寸法 (mm) 粒度 梱包 (本)	 15x2.5 細 1	 15x2 細 1	 6x16 超細 1	 15x2.5 超細 1	 15x2 超細 1
型番	RD 2374A	RD 2424A	RD 2137B	RD 2377B	RD 2427B
ISO:806/658...	104 041 514 150	104 304 514 150	104 243 494 060	104 041 494 150	104 304 494 150