

ポーセレン・セラミック・CAD/CAM 冠・メタル等の中研磨

EVE ダイヤポル コース

ポーセレン中研磨の定番！メタル・ハイブリッドレジンにも！

推奨回転数：5,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～15,000rpm
最大回転数：25,000rpm

中研磨										
	品番	L26Dg	R17Dg*1	LS15Dg*1	H22Dg	H2Dg	H8Dg	S3Dg*2	C2Dg*3	DT-H17Dg
	サイズ (mm)	26×2	17×2.5	15×2.5	22×0.5	4×13	11×2	3×22	2×20	17×1.6
	価格	¥5,420	¥3,130	¥1,860	¥3,200	¥1,150	¥1,150	¥1,050	¥660	¥2,500

柔軟性のある
研磨面

CAD/CAM 冠
の研磨にも！

EVE ダイヤポル 27B2X00041000094 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器

ポーセレン・セラミック・CAD/CAM 冠・メタル等の光沢研磨

EVE ダイヤポル ミディアム

ポーセレン光沢研磨の定番！メタル・ハイブリッドレジンにも！

推奨回転数：5,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～15,000rpm
最大回転数：25,000rpm

光沢 研磨									
	品番	L26Dmf	R17Dmf*1	LS15Dmf*1	H2Dmf	H8Dmf	S3Dmf*2	C2Dmf*3	DT-H17Dmf
	サイズ (mm)	26×2	17×2.5	15×2.5	4×13	11×2	3×22	2×20	17×1.6
	価格	¥5,420	¥3,130	¥1,860	¥1,150	¥1,150	¥1,050	¥660	¥2,500

CAD/CAM 冠
の研磨にも！

EVE ダイヤポル 27B2X00041000094 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器

ポーセレン・セラミック・CAD/CAM 冠・メタル等の最終光沢研磨

EVE ダイヤポル ファイン

ポーセレン最終光沢研磨の定番！メタル・ハイブリッドレジンにも！

推奨回転数：5,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～10,000rpm
最大回転数：20,000rpm

推奨回転数：7,000～15,000rpm
最大回転数：25,000rpm

最終 光沢 研磨										
	品番	L26D	R17D*1	LS15D*1	H2D	H8D	H11D	S3D*2	C2D*3	DT-H17D
	サイズ (mm)	26×2	17×2.5	15×2.5	4×13	11×2	3×7.5	3×22	2×20	17×1.6
	価格	¥5,420	¥3,130	¥1,860	¥1,150	¥1,150	¥650	¥1,050	¥660	¥2,500

CAD/CAM 冠
の研磨にも！

EVE ダイヤポル 27B2X00041000094 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器



主な研削対象物：
ポーセレン
セラミック
ハイブリッドレジン
メタル

特長：
✓ 様々な材質の研磨に効果的
✓ 柔軟性があり形態を崩さない
✓ ダイヤモンド砥粒配合

*1: EVE マンドレル 78HP (別売) に装着してからご使用ください。
*2: EVE マンドレル M30HP (別売) に装着してからご使用ください。

*3: EVE マンドレル M20HP (別売) に装着してからご使用ください。
各ポリッシャーは原寸大です。

◎特に個数の記載のない製品の入数は1個または1本です。●掲載商品の価格は小売価格で、2022年2月1日現在のものです。●価格には消費税は含まれておりません。
●仕様及び外観は、製品改良の為に予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

ジルコニア・ガラスセラミック・ポーセレン・CAD/CAM 冠・メタル等用
形態修正・研磨材料 HP版

半焼結ジルコニア (焼成前) の調整

EVE エコセラム WG

焼成前のジルコニアブロックを研磨するだけで焼成後の表面がスムーズに！



隣接面のスムージング スプルーをチップせず除去 咬合面の形態付与

特長：
✓ 焼成前に研磨することで焼成後にツヤが出、研磨工程がラクに！
✓ マイクロクラック・チッピングなく形態修正 (特にマージン部) が可能に！
✓ 着色料無配合で、着色の心配ナシ！

研削対象物：半焼結ジルコニアのみ

推奨回転数：4,000～7,000rpm
最大回転数：10,000rpm



品番	R22m-WG*1	H334Km-WG	H338m-WG
サイズ (mm)	22×3	10×24	5.5×16
価格	¥1,260/10本	¥5,190/10本	¥4,800/10本

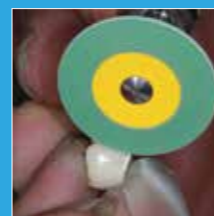
EVE エコセラム WG 27B2X00041000149 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器

焼成後のジルコニアの研磨

EVE ダイヤセラ

研削対象物：ジルコニア・酸化アルミニウム等
推奨回転数：7,000～12,000rpm
最大回転数：20,000rpm
粒度：中目

特長：
✓ 微細なダイヤモンド砥粒を多く配合。軽く擦るだけでツヤを出す
✓ 焼成後のジルコニア専用ポリッシャー
✓ ダイヤセント プラス コースでの研削後に使用



光沢
研磨

最終
光沢
研磨

品番	L26DCmf	SL20DCmf	H2DCmf	H8DCmf	SL20DC	H2DC	H8DC
サイズ (mm)	26×2	20×1	4×13	11×2	20×1	4×13	11×2
価格	¥5,600	¥3,690	¥1,280	¥1,280	¥3,690	¥1,280	¥1,280

EVE ダイヤセラ 27B2X00041000097 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器

ガラスセラミックの研磨

EVE ダイヤプロ

研削対象物：ニケイ酸リチウムガラスセラミック・長石等
推奨回転数：7,000～12,000rpm
最大回転数：20,000rpm
粒度：中目

特長：
✓ 微細なダイヤモンド砥粒を多く配合。軽く擦るだけでツヤを出す
✓ 焼成後のニケイ酸リチウムガラスセラミック専用ポリッシャー
✓ ダイヤセント プラス ミディアムでの研削後に使用



光沢
研磨

最終
光沢
研磨

品番	SL20DPmf	H2DPmf	R17DPmf*1	H2DP	R17DP*1
サイズ (mm)	20×1	4×13	17×2.5	4×13	17×2.5
価格	¥3,690	¥1,280	¥3,690	¥1,280	¥3,690

EVE ダイヤプロ 27B2X00041000148 / 歯科用ゴム製研磨材 / 一般医療機器

