

# 〈CA用〉ポイントもラインナップ。 ジルコニアやプレスを含むすべてのセラミックスの 効率的な研削・研磨を実現します。

- ダイヤモンド砥粒の高密度配合により、硬いジルコニアコーピングなどを効率的に切削・調整できます。
- 用途に応じた形態・粒度を使用することで効率的な作業が行えます。
- 適切な切削感が得られ、切削痕を残さないため研磨が容易です。



## 《 効率的な研削・研磨方法 》

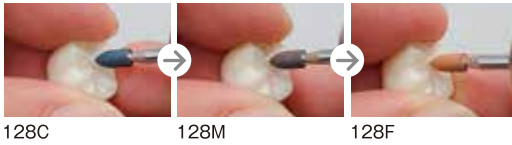
### HP用



- ラボワークに適した形態バリエーションを4種類用意しました。
- 形態修正用のエクストラコース(E)と中研磨用のコース(C)の2種類からお選びいただけます。
- 切削面が均一なためポリッシング仕上げが短時間で効率よく行えます。
- 一気に切削したい、狙った分だけ一層削除したいなど思い通りの切削、調整が行えます。

### CA用

咬合面コンタクト等細かいエリアの調整



隣接面コンタクト等、広いエリアを一気に研磨したい場合



## セラミック用研削・研磨ポイント

# セラシャイン

- 〈形態〉 14種 : CA : 128C, 112C, 128M, 112M, 128F, 112F  
HP : 101E, 113E, 115E, 115S E, 101C, 113C, 115C, 115S C
- 〈包装〉 1 函1本入 : 101E, 101C, 113E, 113C, 115E, 115C  
112C, 112M, 112F  
115S E, 115S C  
1 函2本入 : 128C, 128M, 128F  
1 函3本入 : 112 アソート(112C, 112M, 112F)  
128 アソート(128C, 128M, 128F)
- 一般医療機器 28B3X10005000011



ダイヤモンドポリッシャーペースト

### HP用

形態番号	101E, 113E, 115E, 115S E	101C, 113C, 115C, 115S C
粗さ	エクストラコース(E)	コース(C)
砥粒粒度/色調	#170 / 灰	#400 / 青
用途	形態修正	中研磨



101E 113E 115E 115S E



101C 113C 115C 115S C

### CA用

形態番号	112C, 128C	112M, 128M	112F, 128F
粗さ	コース(C)	ミディアム(M)	ファイン(F)
砥粒粒度/色調	#320 / 青	#800 / 赤紫	#2000 / 橙
用途	コンタクトポイント等の初期調整	中研磨	仕上げ研磨



112C 128C



112M 128M



112F 128F

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。 ※掲載の価格は、2013年7月現在のものです。  
※価格は希望医院・技工所価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

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・製造元 **株式会社 マシンツール中央**  
東京都文京区本郷3-2-14 〒174-8585 兵庫県西宮市津門大塚町7-5 〒663-8241

DIC (デンタルインフォメーションセンター)

お客様窓口 ☎0120-416480

受付時間9:00a.m.~5:00p.m. (土曜日、日曜日、祭日を除く)

<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