

## フィニッシングコンパウンド

- 砥材と油を混合し、スラリー状にしたものです。
- 各種仕上げ・共ずり、補修など幅広く使用できます。
- 押し出しプラスチック容器ですので必要量だけ使用できます。
- 溶媒は、水・石油系の油で簡単に洗浄できます。
- 金属を腐食させたり、人体への影響はありません。



**Aシリーズ** (酸化アルミニウム) — 非鉄金属、生材、取代小の時

品番	品種	用途	粒度	標準仕上面粗度	容量
8000H000200	AC	粗仕上	120	3~4S	450g
8000H000600	AM	中仕上	280	1~2.5S	450g
8000H001000	AF	仕上	1,000	0.2~0.5S	450g
8000H001400	AXF	超仕上	3,000	0.1~0.2S	450g

**Cシリーズ** (炭化珪素) — 鉄、ステンレス、石、取代大の時

品番	品種	用途	粒度	標準仕上面粗度	容量
8000H001800	CC	粗仕上	120	4~5S	450g
8000H002200	CM	中仕上	280	2.5~4S	450g
8000H002500	CF	仕上	1,000	1~1.5S	450g
8000H002800	CXF	超仕上	2,000	0.5~1S	450g

標準在庫品

## ダイヤモンドペースト

- 粒径、形状の揃ったダイヤモンド砥粒を厳選し、ペースト状に均一分散させたものです。
- 粒径は14種類取り揃えています。
- 硬い材料から柔らかい材料まで、粗仕上から鏡面仕上までのご希望の仕上面を容易に得ることができ、能率と品質精度の向上に役立ちます。



品番	規格番号	色	ミクロンサイズ	メッシュサイズ	出荷単位	備考
1E00010000020	M1/2	灰色	0~1/2	約32,000	1	鏡面仕上用・油性・単結晶
1E00020000010	M1	白色	0~1	約15,000	1	鏡面仕上用・油性・単結晶
1E00030000060	M2	紫色	1/2~2	約8,000	1	鏡面仕上用・油性・単結晶
1E00040000080	M4	濃青色	1/2~4	約4,000	1	精密仕上用・油性・単結晶
1E00050000100	M5	薄青色	1~5	約3,000	1	精密仕上用・油性・単結晶
1E00060000110	M6	濃緑色	2~6	約2,500	1	精密仕上用・油性・単結晶
1E00070000130	M8	薄緑色	4~8	約2,000	1	普通仕上用・油性・単結晶
1E00080000030	M10	黄色	5~10	約1,500	1	普通仕上用・油性・単結晶
1E00090000050	M14	橙色	7~14	約1,000	1	普通仕上用・油性・単結晶
1E00100000070	M25	褐色	12~25	約600	1	普通仕上用・油性・単結晶
1E00110000090	M40	薄茶色	20~40	約400	1	粗仕上用・油性・単結晶
1E00120000120	M60	濃紅色	35~60	約270	1	粗仕上用・油性・単結晶
1E00130000140	M80	桃色	50~80	約230	1	粗仕上用・油性・単結晶
1E00140000040	M100	真紅色	60~100	約170	1	粗仕上用・油性・単結晶

標準在庫品

# NORITAKE

〒451-8501  
名古屋市西区則武新町三丁目1番36号  
http://www.noritake.co.jp/  
e-mail grinding@n.noritake.co.jp

■東京 (03) 6205-4433  
■名古屋 (052) 581-7830  
■大阪 (06) 6319-1787

■お問い合わせ先

※仕様につきましては、予告なく変更する場合がございます。あらかじめご了承下さい。

2015年6月第1版第1刷発行 30005K