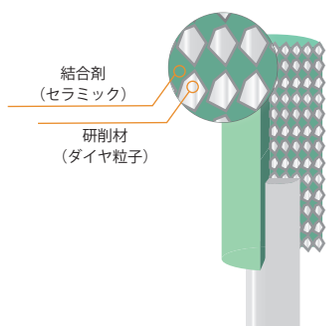


マルチセラミック・グラインダー

減磨しにくいセラミック製作業部



- ・ダイヤモンド粒子の結合剤にセラミックを採用
→研削時の作業部の減摩を防いでいます
- ・作業部にダイヤモンド粒子を高密度に充填
→新しい粒子が次々に出てくるため研削力が長い間保たれます

研削時の発熱は低くなっていますが、
使用時はポイントを水に浸漬させたり、
濡らしたスポンジでジルコニアを
保持しながらご使用ください。



発熱を抑える多孔質形状



- ・多孔質状の作業部
→発熱を抑えます
→水分を含ませやすくなっています

滑らかな研削面



ジルコニア研削時の研削面粗さ：
・コースタイプ：約 6 μ m
・ミディアムタイプ：約 4 μ m

※同一条件下での社内検証結果



コース

📦 1入

品番	DCB1CA-025	DCB2CA-065	DCB3CA-040	DCB4CA-120	DCB7CA-220	DCB8CA-035	DCB9CA-050	DCB12CA-035
作業長/厚み	7.0	13.0	11.0	2.5	3.0	10.0	3.5	11.0
最大径	2.5	6.5	4.0	12.0	22.0	3.5	5.0	3.5
最高回転数	35,000	30,000	35,000	25,000	25,000	35,000	35,000	35,000
価格	4,600円	5,800円	5,200円	7,200円	11,000円	5,200円	5,200円	5,200円

推奨回転数：毎分12,000回転

ミディアム

📦 1入

品番	DCB1MA-025	DCB2MA-048	DCB2MA-065	DCB3MA-040	DCB4MA-120	DCB5MA-220	DCB6MA-120	DCB12MA-035
作業長/厚み	7.0	13.0	13.0	11.0	2.5	2.0	6.8	11.0
最大径	2.5	4.8	6.5	4.0	12.0	22.0	12.0	3.5
最高回転数	35,000	30,000	30,000	35,000	25,000	25,000	25,000	35,000
価格	4,600円	5,200円	5,800円	5,200円	7,200円	8,200円	8,200円	5,200円

推奨回転数：毎分12,000回転