

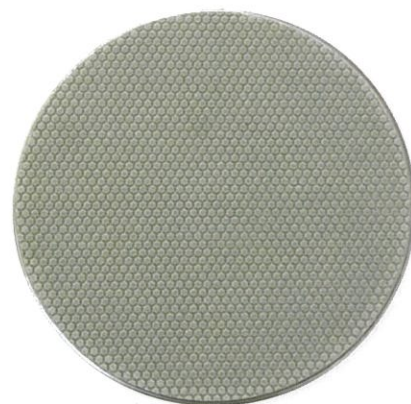
研磨ディスク

ダイヤモンドタイルディスク

トライザック (裏のり付)

- 長寿命です。
- 硬質材料、硬軟混合材料、タングステンカーバイド、セラミックス、硬鋼、岩石・鉱物、複合材の研磨に適しています。
- レジンボンドですので、ドレッシング不要です[※]。
- ベースがポリカーボネイトなので、研磨面の平坦性を保持して軟らかい介在物のプルアウトを防止します。
- 当りがソフトな同一形状のタイルが研磨材を均一に分散して研磨します。
- 湿式なので、盤上の切りくずを冷却水が洗い流します。

※最初のご使用前に、研磨砥粒が出るまで捨て研磨が必要です。



	8インチ	10インチ	12インチ
粒度	カタログ No.	カタログ No.	カタログ No.
300 μm	410-A300-DT	408-A300-DT	412-A300-DT
160 μm	410-A160-DT	408-A160-DT	412-A160-DT
80 μm	410-A80-DT	408-A80-DT	412-A80-DT
45 μm	410-A45-DT	408-A45-DT	412-A45-DT
30 μm	410-A30-DT	408-A30-DT	412-A30-DT
20 μm	410-A20-DT	408-A20-DT	412-A20-DT
6 μm	410-A6-DT	408-A6-DT	412-A6-DT

ダイヤモンドスポットディスク

メタルボンド (φ8インチ 裏のり付)

- メタルボンドですので、セラミックスなどの硬質脆性材料の研磨に適しています。
- 研磨砥粒はスポット状なので、切削屑を排出しながら高い研削力を持続します。

※金属、埋込試料を研磨した後には切れ味が鈍った場合はドレッシングが必要です。

粒度	カタログ No.
6 μm	460-6
10 μm	460-10
20 μm	460-20
40 μm	460-40
75 μm	460-75
125 μm	460-125

