

使ってみればその差は歴然!  
一度この世界を体験してください。

研削用ディスク

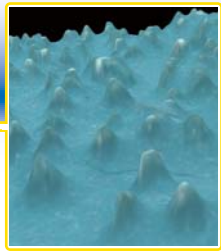
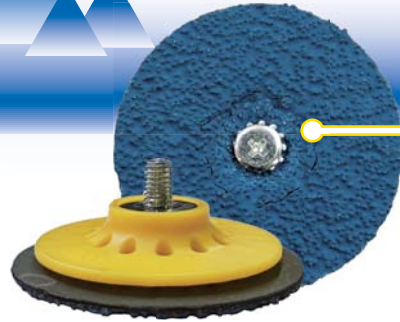
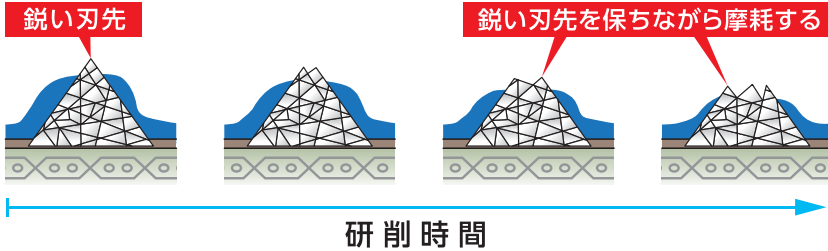
セラミック砥粒製品

# mini ブルーセラック

オフセットタイプ

## 特長1 セラミック砥粒

- ・ 三角形のセラミック砥粒で、エッジの効いた高い研削力があります。
- ・ セラミック砥粒特有の微小な破砕性で、高い研削力を持続します。



表面拡大写真

## 特長2 オフセット形状

- ・ オフセット形状のため、作業中に移動フランジが邪魔にならず、ベタ使いが可能です。



ベタ使いが可能!!

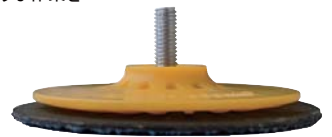
<使用上の注意>

- ・ 原則として15°以下の角度で使用してください。
- ・ 製品の側面(外周・エッジ面)が角面やビードの突起物の当たるような作業を行わないでください。

## 特長3 一体型の専用パット

- ・ ニューレジストン独自のパワーブレード設計を利用した専用パットにより研削圧を調節することで研削時の目潰れを防止し、高い研削力を持続します。
- ・ クッション性のあるパットで、ワークへの当たりが柔らかく、研削感触が良くなります。
- ・ 研磨ディスク、パット、フランジが一体型構造(ワンタッチ式)のため、芯ブレや変形が生じません。

⚠注意 パットとディスクが一体となった製品なので、分解して使用しないでください。



ニューレジストン独自の  
パワーブレード設計

## 特長4 異次元の研削力と耐久性

オフセット砥石100mm A/WA24P (100mm グラインダ使用) と比べて…

**総研削量約3.4倍!!** **耐久性約3.3倍!!**

※製品1枚あたり(使い切り)

※製品1枚あたり(使い切り)

※当社実験値。

空気式ミニグラインダ 空神  
電気式ミニグラインダ 雷神スリム  
で使用可能!!



主な用途 表面研削・バリ取り・面取り・軽研削・黒皮取り・塗装はがしなど

仕様  
梱包

| 品番       | 外径 (mm) | 粒度  | 梱包 外装(内装×入数) | 最高使用回転数                 |
|----------|---------|-----|--------------|-------------------------|
| MBC58-36 | 58      | #36 | 50 枚(10 枚×5) | 25,000min <sup>-1</sup> |
| MBC75-36 | 75      |     |              | 20,000min <sup>-1</sup> |

<適正鋼材>



製品記号: MBC

⚠警告 誤った使い方をした場合、製品が破壊して死亡または重傷をまねく恐れがあります。作業前に警告文(安全の手引き)をよく読んでご使用ください。



優れた技術と理想を常に追求する



ニューレジストン株式会社®

統括本部 〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2丁目1番1号

TEL.(0725) 51-2292 FAX.(0725) 51-2392

ホームページ <https://www.newregiston.co.jp/>

ご用命は信用ある当店へ

お客様相談窓口 研削砥石のご相談窓口です。お気軽に何でもどうぞ!

☎0120-466-300

No20201119-C41-2