

(株)ナカニシ

耐熱セラファイバー砥石（全長100mm）バイオレット#120

ブランド名

ナカニシNSK

商品名

耐熱セラファイバー砥石（全長100mm）バイオレット

型式

#120

品番

55831

※この画像はシリーズ代表画像になります。

セラミックファイバーをエポキシ樹脂と複合固定した先進の砥石です。

砥粒ではなく繊維構造を加工に利用した高能率研磨用砥石です。

薄くても（最小厚み0.5mm）折れない、割れや欠けがありません。

一般砥石は砥粒脱落ありますが、セラミックファイバーは繊維状の切れ刃が連続しているため、均一で安定した研磨力を長く維持できます。

セラミックファイバーと樹脂が適度な弾力性を持ち、加工面への食い付きが良いため使用感と作業性に優れます。

ダイヤモンドドレッサー等により、簡単に砥石形状が成形できます。

シャープにドレッシングすれば微細部から小穴、異形部品等の加工に対応できます。

耐熱タイプ（耐熱温度200℃）は超音波研磨機「シーナスZERO」に最適推奨砥石です。

耐熱温度に優れ（200℃）、超音波研磨装置用として長時間使用が可能です。

#### スペック

サイズ：1mm×4mm

厚さ：1mm

長さ：100mm

幅：4mm

粒度：#120