

# グラインダーでゴム研磨!

ゴム砥石

ワンタッチノンパッドディスク

隼

はやぶさ

速く、美しく。  
ゴム砥石のはやぶさ

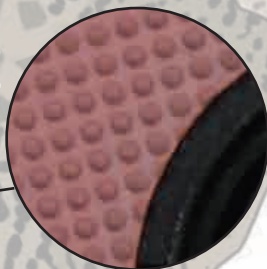


ゴムなのに通常のグラインダーで  
使えます! 最高回転 12,000rpm!

(推奨スピード: 7,000rpm)



取付部はネジ式なので  
手で簡単ワンタッチ装着!



サビ取り・ヤケ取り全て使えます!

#80

鉄、ステンレス

- 軽溶接部分の盛取りに
- レーザー加工、ヤケ部分の面取り仕上げに

#120

鉄、ステンレス

- 薄板レーザー加工のバリ取り、面取りに
- 厚板シャーリングのバリ取り、面取りに
- 荒仕上げ加工の表面ならしに

#240

鉄、ステンレス

- 機械加工酸化被膜取り、バリ取りに
- 加工面のキズ取りや磨きに

アルミ

- 加工面の面取りに

二次バリ  
なし!

品番	粒度
PRC-TFF-80	#80
PRC-TFF-120	#120
PRC-TFF-240	#240

・サイズ(mm): 100x3x15

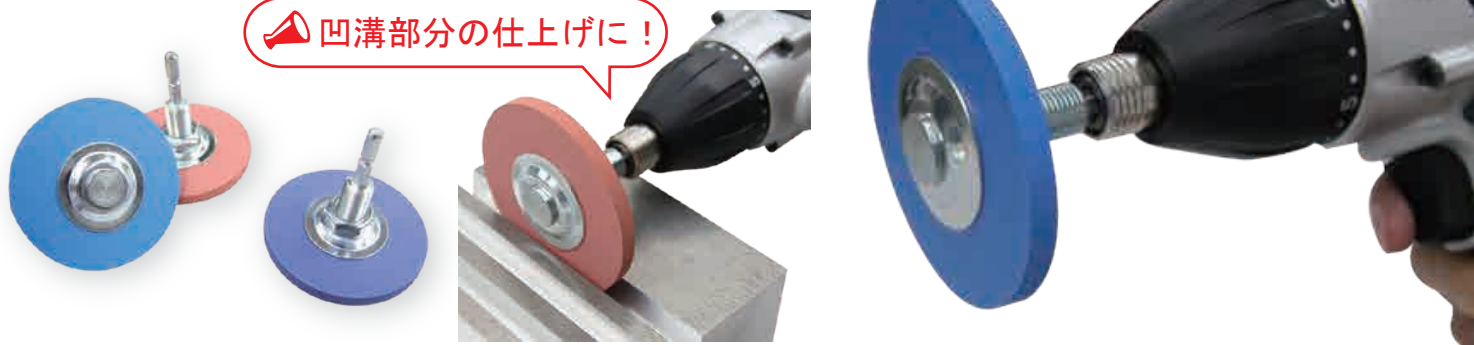
ワンタッチノンパッドディスク隼

定価 ¥3,000 (税抜)

## ドリルドライバーに装着できる ゴム砥石が新登場!

●六角軸のドリルドライバーに装着して使用できるゴム砥石セット  
手作業と比べて作業時間を大幅に短縮できます

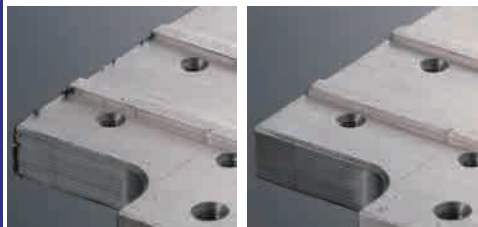
凹溝部分の仕上げに!



鉄、ステンレスのサビ取り、焼け取り、面取りに最適

- 砥粒がクッションし細部まで磨きます
- ゴム砥石は、精度変化が極めて少なく、素材を極力傷めずに仕上げ、サビ取り等ができます

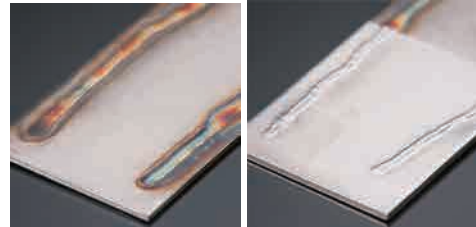
バリ取りに



サビ取りに



焼け取りに



- #80 鉄、ステンレス：凹部分のサビ取り、焼け取り、面取り、凹溝部分の仕上げに
- #120 鉄、ステンレス：凹部分のサビ取り、焼け取り、面取り、傷取り、凹溝部分の仕上げに
- #220 鉄、ステンレス、アルミ、銅：表面仕上げ、傷取り、焼け取り、バリ取りに

### 軸付ホイール砥石

品番	粒度 (#)	サイズ (φ)	砥石入数	税抜定価	
PRC-PF80-SET	80	75mm	2	¥6,700	六角軸アーバー :6.35mm
PRC-PF120-SET	120	75mm	2	¥6,700	厚み (mm):6
PRC-PF220-SET	220	75mm	2	¥6,700	適正回転数 (min):2300 最大回転数 (min):4500



お問い合わせは…