



- 線材にステンレス、スチール、真鍮の3種類を用意しました。
- 汚れ取り、サビ取り、バリ取り塗装の剥離はもちろん、溶接後の酸化皮膜の除去作業にもご利用いただけます。
- 線材の硬さはステンレス⇒スチール⇒真鍮の順に軟らかくなっています。
- 同じ線材でも毛足が長いとあたりは軟らかく、毛足が短くなったり線径が大きくなると腰が硬くなり研磨力は強くなります。



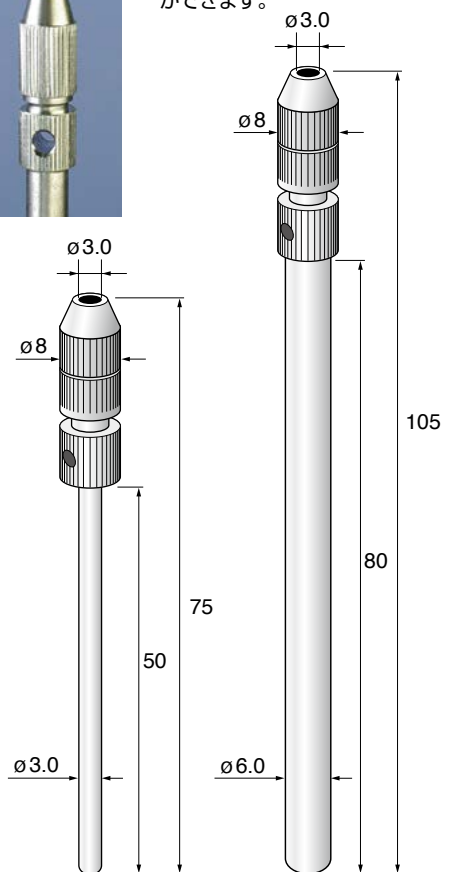
真鍮ワイヤーブラシは、素材の性質上加工物に真鍮自身が付着して、色がつく場合があります。銅や真鍮など同系統のワークへのご使用をお勧めします。



### シャंकアダプター(ステンレス) Shank Adapters (Stainless)

● 出荷単位: 1本

● 通常の工具では届かない深穴の加工でも簡単に軸長を伸ばす事ができます。



MR202 ¥3,100(1本)

MR212 ¥3,100(1本)

(シャंकアダプターの詳細はP68をご覧ください)

ED

電着ダイヤモンド

電着CBN

DC

ダイヤモンド

ディスク

SD

焼結

ダイヤモンド

CC

超硬

カッター

SC

スチール

カッター

TD

ツイスト

ドリル

MR

マンドレル

GS

磁石

AR

ゴム磁石

AS

サンダー

BM

ブラシ

FB

フェルトワ

PC

ポリッシング

コンパウンド

HT

ハンドツール

AT

アングル

専用工具

BT

ベルトサンダー

専用工具

ST

超音波

専用工具

RT

レスプロ

専用工具

CP

交換用

専用工具

TS

工具セット

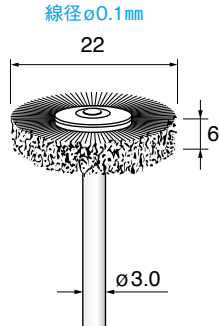


φ軸径 3.0 mm

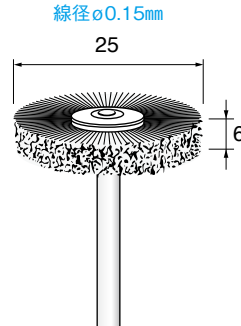
Max 10,000 min<sup>-1</sup>

### ステンレスワイヤーブラシ(平型/特厚タイプ) Wheel Brushes (Stainless Steel Wire)

● 出荷単位: 2本



BM551  
¥3,200(2本)



BM552  
¥3,200(2本)

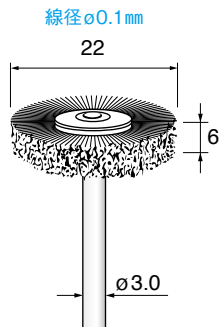


φ軸径 3.0 mm

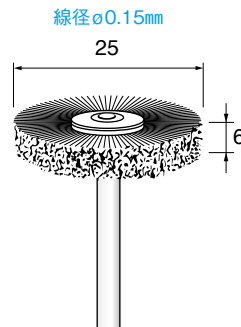
Max 10,000 min<sup>-1</sup>

### スチールワイヤーブラシ(平型/特厚タイプ) Wheel Brushes (Steel Wire)

● 出荷単位: 2本



BM561  
¥3,200(2本)



BM562  
¥3,200(2本)

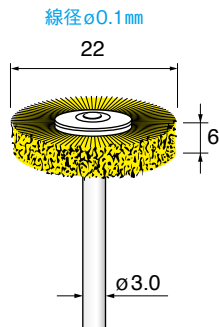


φ軸径 3.0 mm

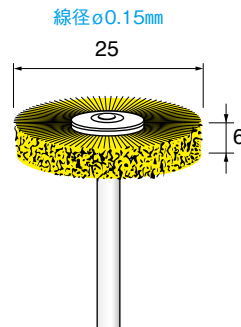
Max 10,000 min<sup>-1</sup>

### 真鍮ワイヤーブラシ(平型/特厚タイプ) Wheel Brushes (Brass Wire)

● 出荷単位: 2本



BM571  
¥3,200(2本)



BM572  
¥3,200(2本)

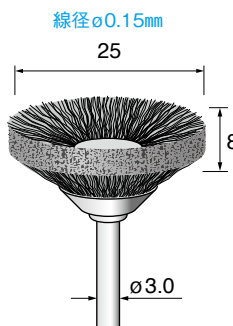


φ軸径 3.0 mm

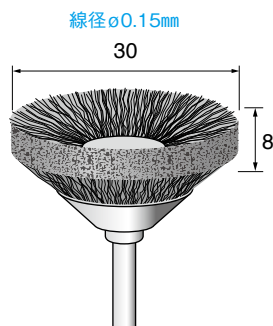
Max 10,000 min<sup>-1</sup>

### ステンレスワイヤーブラシ(ベベル型) Bevel Shaped Brushes (Stainless Steel Wire)

● 出荷単位: 2本



BM581  
¥2,800(2本)



BM582  
¥2,800(2本)