

50554~

軸径(シャンク)

軸径
φ2.34

軸径
φ3.0



金属ブラシ(ワイヤーブラシ)

Metal brushes

- 工業用ブラシ用として開発されたスチール、ステンレス、真鍮線を使用しています。
- 腰のある波線を採用していますので、より効果的なブラッシング加工ができます。
- バリ取り、スケール落とし、剥離作業、錆落とし、研磨加工等に適しています。
- 溝、スリット、ボトム等の狭所の加工に適し、金位置な仕上げが得られます。

特厚ホイールブラシ

Extra thick wheel type brushes

- 圧倒的な高密度線材ブラシが生み出す強力研磨パワーが特長です。
- 圧ブラシ表面積が広く、均等に高さを維持でき、ムラの無い仕上がり面が得られます。

~50623

ナカニシ適用機器



金属ブラシシリーズ 真鍮線

軸径 φ3.0 真鍮線

5本入 10,000 min⁻¹ 線径 0.1mm

φ8.5 5

φ7 50

φ3.0

50554 NEW ¥6,000

10本入 15,000 min⁻¹ 線径 0.1mm

φ13 8

φ10 53

50555 ¥6,400

5本入 10,000 min⁻¹ 線径 0.15mm

φ20 10

φ16 53

50556 ¥10,100

軸径 φ2.34 軸径 φ3.0 5本入 真鍮線

15,000 min⁻¹ 線径 0.1mm

φ3.5 5

φ3.5 52

φ3.0

50563 NEW ¥3,800

φ3.5 75

50564 NEW ¥5,500

10本入 15,000 min⁻¹ 線径 0.1mm

φ5 8

φ5 52

50561 ¥6,000

φ8 12

φ8 10

50565 ¥6,000

50566 ¥8,100

軸径 φ3.0 5本入 ベベル型 真鍮線 NEW

10,000 min⁻¹ 線径 0.1mm

φ15 4

φ20 5

φ25 7

φ9.5 46

φ15 46

φ14 50

φ3.0

50571 ¥4,200

50572 ¥4,500

50573 ¥4,300

3本入 10,000 min⁻¹ 線径 0.15mm

φ25 6

φ30 9

φ19 45

φ19 45

50575 ¥5,400

50576 ¥5,400

特厚ホイールブラシ

NEW

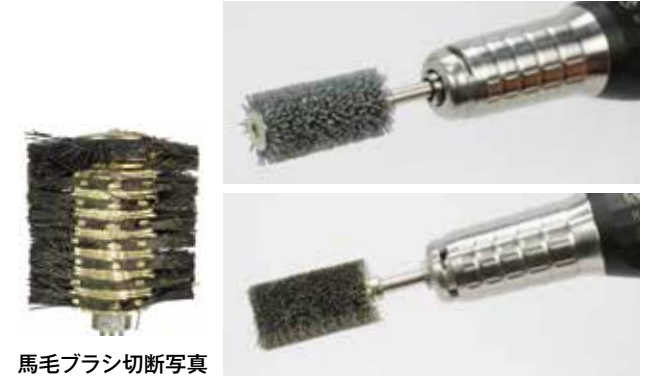
- 従来のネジリブラシやチャンネルブラシでは成しえない高能率仕上がりを可能にしたNEWブラシの登場です。

<特長>

- 標準ホイールブラシを積層して、最大厚み20mmを実現。
- ブラシ毛材を密集させ、限りなく高密度を達成しました。
- ブラシとワークの接点が広範囲となり、安定した加工ができます。
- 高密度毛量が加工スピードをアップ、高能率作業を実現します。

<用途>

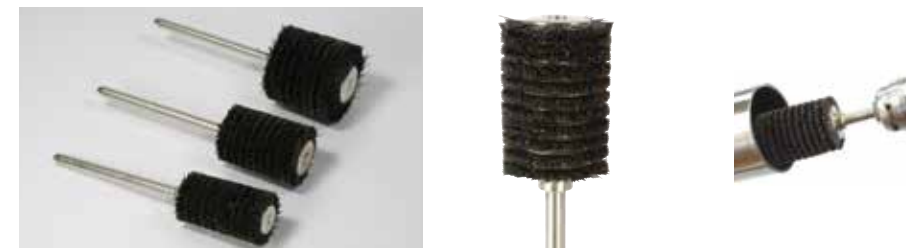
- 毛材種類の選択により、研磨からバリ取り・各種仕上げ加工に最適です。
- 樹脂、一般金属、ステンレス、アルミ等のバリ取り・スケール除去等。



馬毛ブラシ切断写真

特厚ホイールブラシ

軸径 φ3.0 1本入 最高許容回転数 φ12は10,000min⁻¹ φ15は7,500min⁻¹ φ22は6,000min⁻¹



馬毛

直径	長さ	全長	コード番号	価格
12	20	62	50601	¥4,500
15			50602	¥4,500
22			50603	¥4,500



ステンレス線φ0.1mm

直径	長さ	全長	コード番号	価格
12	15	54	50611	¥5,000
15			50612	¥5,000
22			50613	¥5,000



砥粒入りナイロン#180

直径	長さ	全長	コード番号	価格
12	20	62	50621	¥4,500
15			50622	¥4,500
22			50623	¥4,500

▲ 安全のため、保護メガネ等、保護具を必ず着用してください。表示最高使用回転速度以下で使用してください。

P.234

P.233 ※1/パック単位でご注文ください。金額は1/パックあたりの価格です。 ※製品イラストの右下は全長寸法です。 ※表示回転速度は最高使用回転速度(回転/分)です。