

●交叉穴に生ずるバリ取りに最適です。

シングルスパイラル巻



### ■ステンレスミニチュアブラシ

- 工業用極細ワイヤブラシです。
- 最小径1.1mmから6.8mmの径まで12種類とり揃えました。
- 全てステンレスでできています。
- ワイヤブラシですから面粗度を上げる目的には使えません。小さなバリ取りにお使い下さい。
- 必ず右回転で使用してください。左回転で使用するとネジリがゆるみフィラメント(線材)が抜けてくることがあります。(左回転禁止)

研磨作業は研磨物円筒内にコンデンサーブラシを回転させずに約1/3~1/2差し込み、その後予め設定した回転数で回転させて下さい。

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.05mm  
手作業用

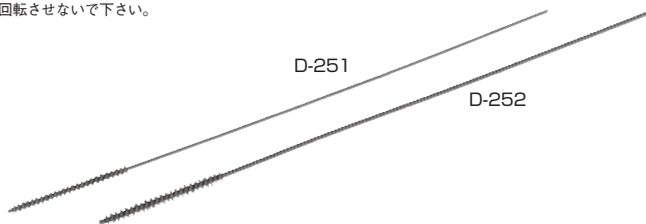
1.1と1.6のミニチュアブラシは動力で回転させないで下さい。

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.08mm  
適合機種:ドリル・ボール盤・手作業用

(D)

5



### 0.05 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-251	1.1	16×0.5×60	76	手作業用	0.1	1	3,780
D-252	1.6	16×0.6×60			0.2	1	3,275

### 0.08 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-253	2.1	19×0.8×57	76	600	0.4	1	3,040
D-254	2.6	19×1.1×57			0.6	1	3,040

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.08mm  
適合機種:ドリル・ボール盤・手作業用

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.08mm  
適合機種:ドリル・ボール盤・手作業用



### 0.08 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-255	3.1	25×1.4×51	76	600	0.8	1	3,040
D-256	3.6	25×1.4×51			1.0	1	3,040

### 0.08 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-257	4.1	25×1.8×51	76	600	1.6	1	3,040
D-258	4.7	25×2.1×51			2.0	1	3,040

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.08mm  
適合機種:ドリル・ボール盤・手作業用

### ■オールSUS(弱磁性)

線径 0.08mm  
適合機種:ドリル・ボール盤・手作業用



### 0.08 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-259	5.2	25×2.1×51	76	600	2.3	1	3,275
D-260	5.7	25×2.5×51			2.9	1	3,275

### 0.08 ステンミニチュアブラシ (mm)

機工メイト品番	外径	植付 軸径 軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低受注	価格(円)
D-261	6.3	25×2.8×51	76	600	3.7	1	3,275
D-262	6.8	25×2.8×51			4.0	1	3,510