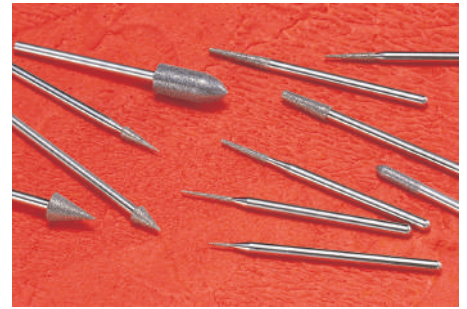


※スリーブコレットの詳細は P6 をご参照下さい。

電着ダイヤモンド

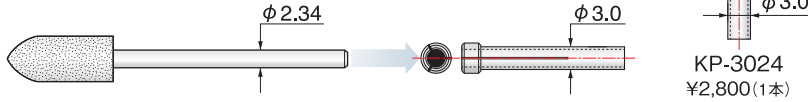


1 スリーブコレット Sleeve Collet

● 出荷単位: 1本

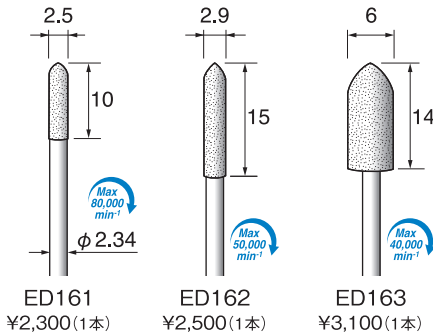
軸径φ2.34mmの工具がφ3.0mmコレットチャックのまま把握出来る軸径変換用の便利なスリーブコレットです。

工業用マイクログラインダーのなかには、コレットサイズがφ3.0mmのみで、φ2.34mmのコレットチャックの設定がないものもあります。軸径φ2.34mmの工具にスリーブコレットを装着すれば、φ3.0mmの工具に早変わり。コレットチャックを交換する手間が省け、色々な工具を使い分けのにとっても便利なアイテムです。



1 φ軸径 (2.34)mm 粒度 #140 電着ダイヤモンドバー Electroplated Diamond

● 出荷単位: 1本



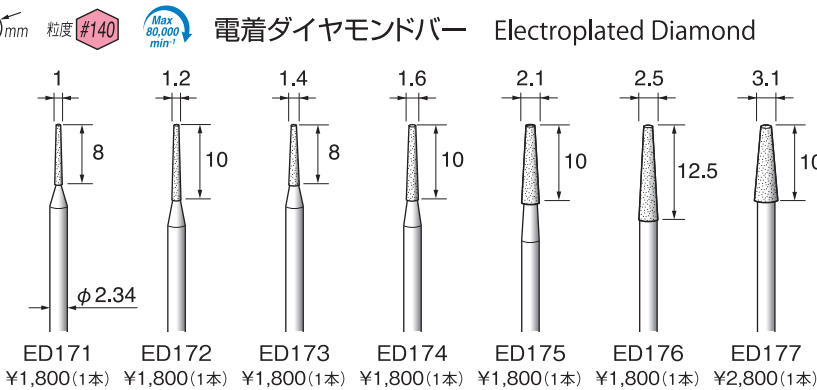
ED161 ¥2,300 (1本) ED162 ¥2,500 (1本) ED163 ¥3,100 (1本)

■電着ダイヤモンド(CBN)工具の特長

導電性の合金にダイヤモンド又はCBN砥粒を電気メッキで固定したものをいいます。メッキ層は非常に薄いのでダイヤモンド(CBN)砥粒がよく突出しており、切れ味は抜群です。焼結工具と比較しても砥粒の密度が高いため切削効率のよい作業ができますが、砥粒層は一般的には一層しかありませんので、それが剥がれ落ちたときに寿命となります。

1 φ軸径 (2.34)mm 粒度 #140 電着ダイヤモンドバー Electroplated Diamond

● 出荷単位: 1本

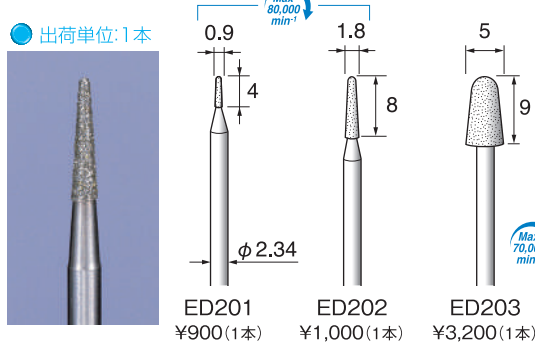


ED171 ¥1,800 (1本) ED172 ¥1,800 (1本) ED173 ¥1,800 (1本) ED174 ¥1,800 (1本) ED175 ¥1,800 (1本) ED176 ¥1,800 (1本) ED177 ¥2,800 (1本)



1 φ軸径 (2.34)mm 粒度 #140 電着ダイヤモンドバー Electroplated Diamond

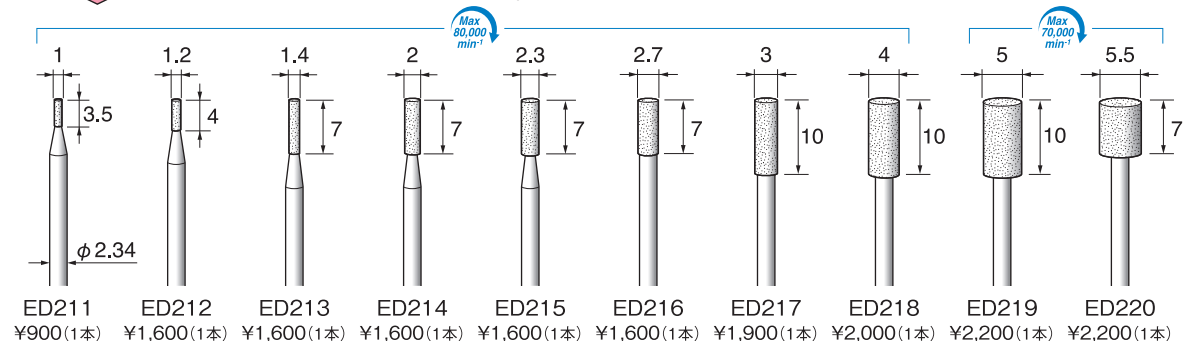
● 出荷単位: 1本



ED201 ¥900 (1本) ED202 ¥1,000 (1本) ED203 ¥3,200 (1本)

1 φ軸径 (2.34)mm 粒度 #140 電着ダイヤモンドバー Electroplated Diamond

● 出荷単位: 1本



ED211 ¥900 (1本) ED212 ¥1,600 (1本) ED213 ¥1,600 (1本) ED214 ¥1,600 (1本) ED215 ¥1,600 (1本) ED216 ¥1,600 (1本) ED217 ¥1,900 (1本) ED218 ¥2,000 (1本) ED219 ¥2,200 (1本) ED220 ¥2,200 (1本)

- ED** 電着ダイヤモンド 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** 砥石
- AR** ゴム砥石
- 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** レジプロ専用工具
- CP** 交換用専用工具
- TS** 工具セット