

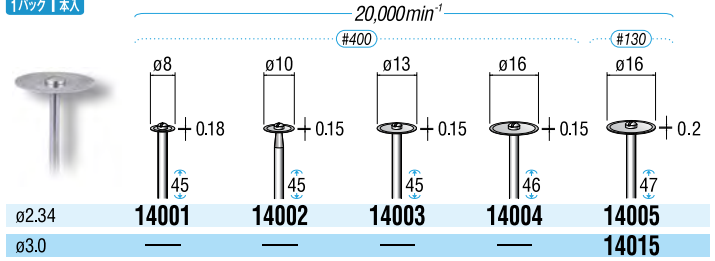
ダイヤモンドカッティングディスク ダイヤモンドバー



- 極薄タイプ(厚さ0.13mm)やディスク径φ8～φ45mm等、各サイズをラインアップ。用途に応じて選定ができます。
- 電着ボンド(メッキによる砥粒の固着)は、研削砥粒の突き出し量が大きく、集中度も高いのでたいへん研削力に優れています。
- 電着によるカッティングディスクは寸法精度が高く、また、均一な砥粒層を形成しますので切削面の仕上がりが良好です。

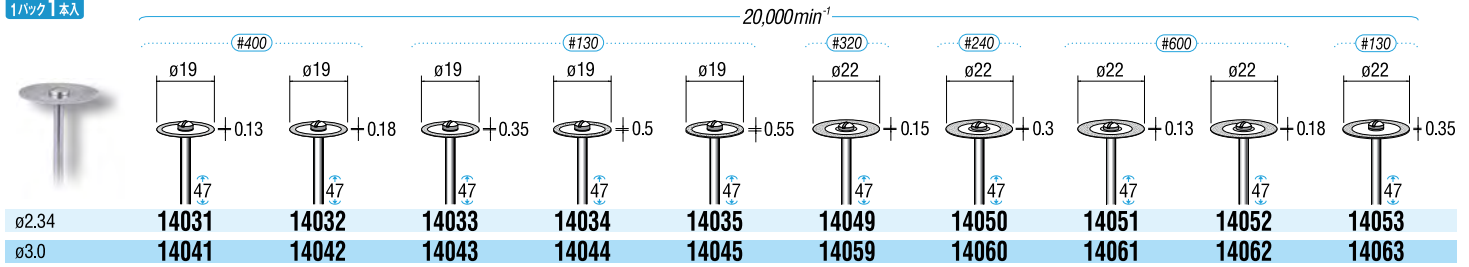
軸径(シャンク) **φ2.34, φ3.0**

1パック1本入



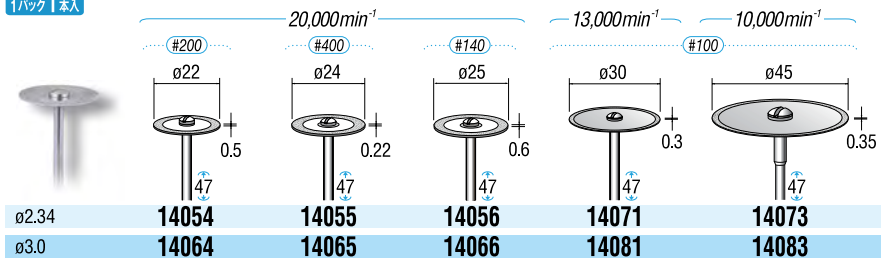
軸径(シャンク) **φ2.34, φ3.0**

1パック1本入

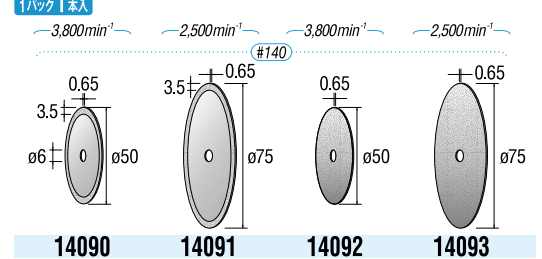


軸径(シャンク) **φ2.34, φ3.0**

1パック1本入



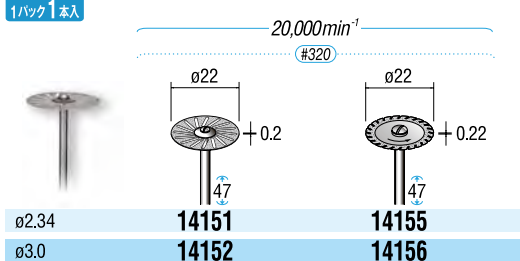
1パック1本入



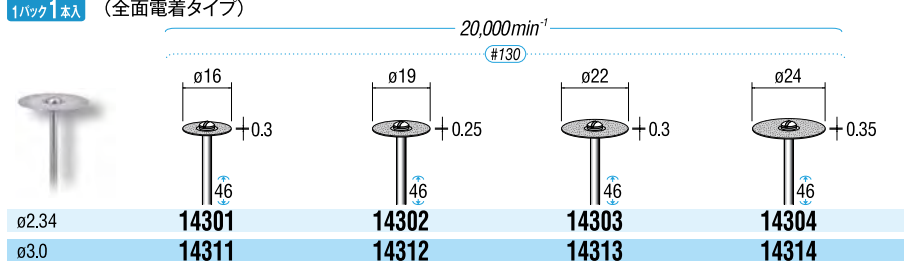
※別売りマンドレル(P.33掲載 37055)に取り付けて使用します。

軸径(シャンク) **φ2.34, φ3.0**

1パック1本入

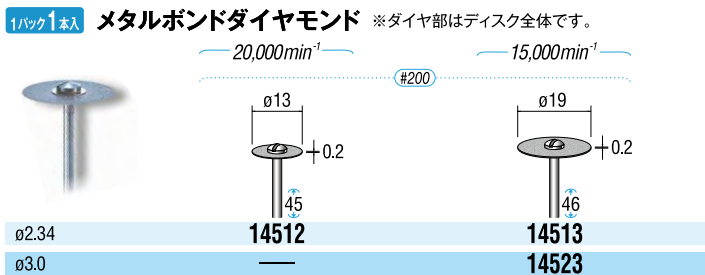


1パック1本入 (全面電着タイプ)

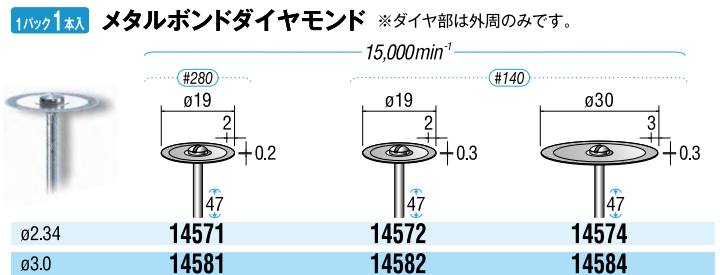


軸径(シャンク) **φ2.34, φ3.0**

1パック1本入

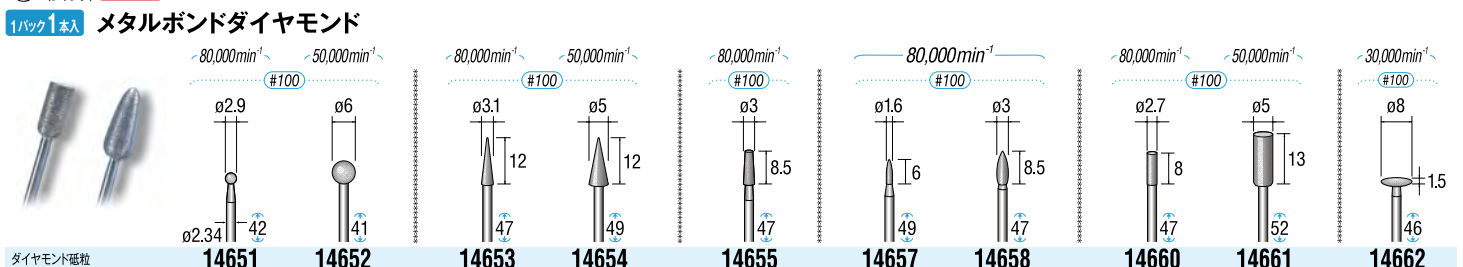


1パック1本入



軸径(シャンク) **φ2.34**

1パック1本入



ダイヤモンド&CBN
超硬カッター
スチールカッター
砥石
ゴム砥石
各種サンダー
ブラシ
フェルトバフ
研磨材・研磨ツール
専用工具