

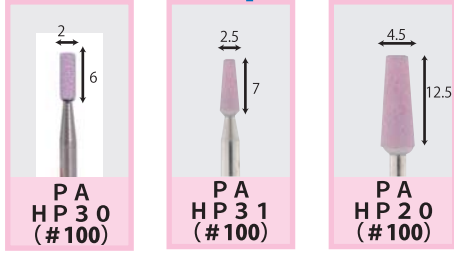
ネイルマシンビットシリーズ

These are suitable for removing cuticle and keratin.

キューティクルや角質の除去などのビット

※() は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35φは世界共通です。

ピンクポイント 5,000 ~ 15,000rpm



4 6 4 3 6 6 5 5 2 0 6 5 5 1 3

キューティクルや角質除去に使用します。

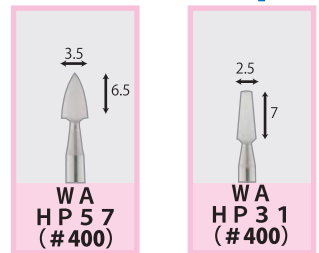
グリーンポイント 5,000 ~ 15,000rpm



4 6 4 4 3 6 5 5 0 6 6 5 4 9 0

キューティクルや角質除去に使用します。

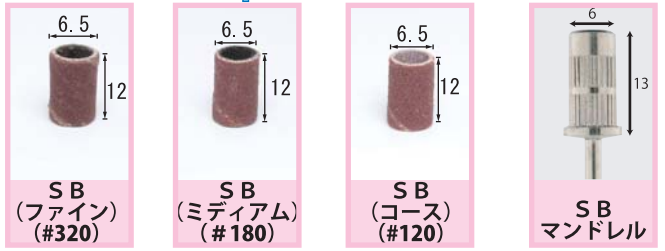
ホワイトポイント 5,000 ~ 15,000rpm



6 5 5 4 4 6 5 5 3 7

ルーススキン除去、整えに使用します。

サンディングバンド 2,000 ~ 15,000rpm



6 5 5 9 9 6 5 6 0 5 6 5 6 1 2 6 5 5 8 2

地爪のサンディングに使用します。

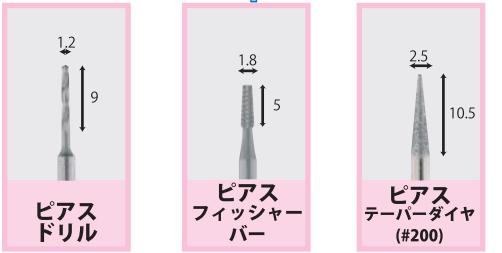
ラバーポイント 5,000 ~ 15,000rpm



6 5 7 0 4 6 5 7 1 1 6 5 7 2 8

素材はセラミック砥粒をラバーで固めたビットです。爪の周辺の整えに使用します。

ピアスビット 4,000 ~ 12,000rpm



6 5 5 5 1 6 5 5 6 8 6 5 5 7 5

ドリルは穴あけに使用します。
フィッシャーバーはストーン除去や穴の拡大に使用します。
テーパーダイヤは穴の整えに使用します。

クリーンブラシ 2,500 ~ 4,500rpm



6 5 6 4 3 6 5 6 3 6

素材：ナイロン 素材：ナイロン
ダスト除去に使用します。

ポリッシュホイール 5,000 ~ 15,000rpm

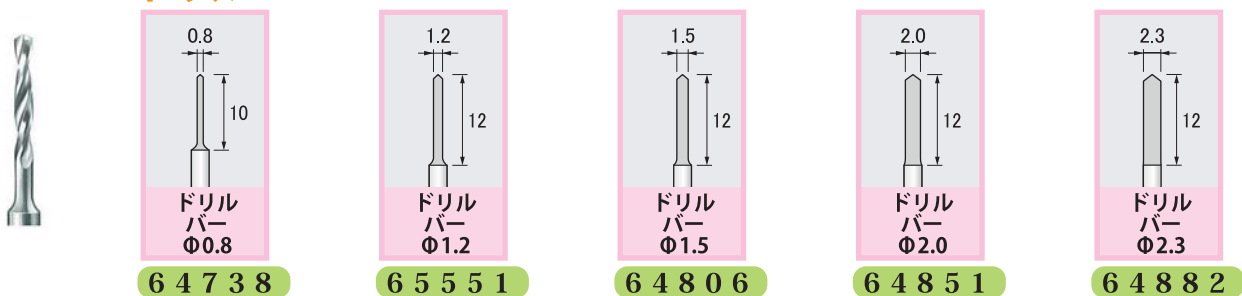


6 6 6 9 5 6 6 7 0 1

地爪のつや出しに使用します。
積層構造で発熱が少ないです。

つや出し材
含浸タイプ

ドリルバー



6 4 7 3 8 6 5 5 5 1 6 4 8 0 6 6 4 8 5 1 6 4 8 8 2

ネイルマシンビットシリーズ

Zirconium emits less heat while working, it makes safe operation.

発熱が低いので安心作業

※() は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35φは世界共通です。

Pink Zirconium cutter features low frictional heat and it offers safety. Pink Zirconium has higher hardness among ceramics, so it gives longer life.

ピンクジルコニアカッターは摩擦熱が低いので安心です。ピンクジルコニアはセラミックの中でも硬度が高いので長持ちします。

クールフィニッシャー 10,000 ~ 20,000rpm



ジェルやアクリルに使用。クールフィニッシャーの刃はジルコニアを使用しており発熱が少なく、からみつきや目詰まりが少ないです。

ホワイトジルコニア 10,000 ~ 20,000rpm

White Zirconium is used as an economy type. Its low frictional heat gives us safety.

ホワイトジルコニアはエコノミータイプとして使われています。摩擦熱が低いので安心です。



ジェルやアクリルに使用。クールフィニッシャーの刃はジルコニアを使用しており発熱が少なく、からみつきや目詰まりが少ないです。

ネイルマシンビットシリーズ

The most suitable for Gel and Acryl cutting.

ジェルやアクリルの削りに最適

With the titanium coating makes the carbide bur life longer.
Silver Cylinder is made by special material, so it is light weight and cut easily.

※() は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35φは世界共通です。

チタンコーティングによりカーバイドの切れ味が長続きます。
シルバーシリンダーは特殊材により軽量で削り易くなっています。

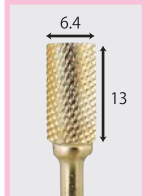
チタンゴールド

カーバイドラージ 7,000 ~ 15,000rpm



シリンダ
(ファイン)

6 1 4 9 2



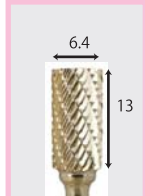
シリンダ
(ミディアム)

6 1 5 0 8



シリンダ
(コース)

6 1 5 1 5



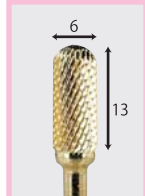
シリンダ
(メガコース)

4 6 1 2 2



オーバル
(ファイン)

6 1 5 5 3



オーバル
(ミディアム)

6 1 5 6 0



オーバル
(コース)

4 0 3 0 4

ジェルやアクリルに使用。ゴールドカーバイドはチタンコーティングなので切れ味が長続きます。

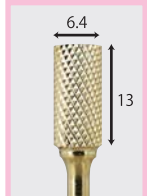
先端が丸くなっているので皮膚を傷つけにくくなっています。

(左利き用) チタンゴールド カーバイドラージ



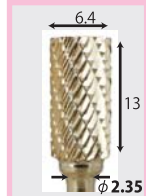
Lオーバル
(ファイン)

4 2 4 2 1



Lオーバル
(ミディアム)

4 2 4 4 5



Lオーバル
(コース)

4 6 1 3 9

(左利き用) オーバルカーバイド



Lオーバル
(ファイン)

4 2 4 5 2



Lオーバル
(ミディアム)

4 2 4 3 8



Lオーバル
(コース)

4 6 1 4 6

刃が逆向きになっているので逆回転で使用ができます。

刃が逆向きになっているので逆回転で使用ができます。

シルバーシリンダー 7,000 ~ 15,000rpm



シリンダー
(ファイン)

4 6 1 5 3



シリンダー
(ミディアム)

4 6 1 6 0



シリンダー
(コース)

4 6 1 7 7

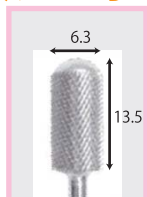


シリンダー
(エクストラコース)

4 6 1 8 4

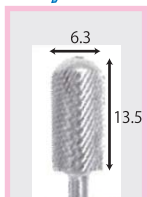
ジェルやアクリルの全体をオフしたり長さを調整するのに使用します。
シルバーシリンダーは軽量で削り易くなっています。

シルバーオーバル 7,000 ~ 15,000rpm



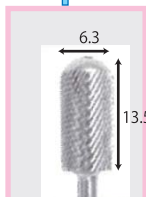
オーバル
(ファイン)

4 6 1 9 1



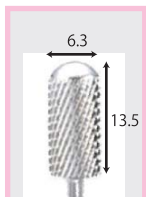
オーバル
(ミディアム)

4 6 2 0 7



オーバル
(コース)

4 6 2 1 4



オーバル
(エクストラコース)

4 6 2 2 1

スムーズヘッドタイプで皮膚を傷つけにくくなっています。

Point

ラージバレルの面取りにはダイヤモンドドレッサーを使うと簡単にできます。



ダイヤモンドドレッサー

ネイルマシンビットシリーズ

These are suitable for removing cuticle and keratin.

多形状のカッターがジェルオフやネイル除去に使用

※()は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35φは世界共通です。

スムーズオーバル 5,000 ~ 15,000rpm



オーバル (スーパーファイン)

4 6 2 3 8

ジェルオフ後などの爪表面の凹凸を軽く整える。

スムーズタッチ 7,000 ~ 15,000rpm



シルキー (スーパーファイン)

4 6 2 4 5

硬くなった角質を除去しなめらかに整える。

ベビーオーバル 4,000 ~ 12,500rpm



ベビーオーバル (ミディアム)

4 6 2 6 9

ピンポイントの硬くなった角質除去やストーンなどパーツのオフに部分使用します。

ソフトタッチ 7,000 ~ 15,000rpm



ソフトタッチ (ミディアム)

4 6 2 5 2

Cカーブの調整や足の爪に使用します。

オニクリーン 4,000 ~ 12,500rpm



オニショート

6 6 5 5 8

硬くなった角質などに使用します。



オニロング

6 6 5 6 5

ゴールドコーン 7,000 ~ 15,000rpm



コーン (ファイン)

4 6 6 3 4

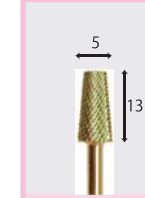
爪裏のジェルと自爪の段差除去に使用します。



コーン (ミディアム)

4 6 6 4 1

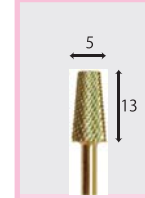
ゴールドテーパー 7,000 ~ 15,000rpm



テーパー (ミディアム)

4 6 6 2 7

リペアの際のリフトの除去に使用します。



テーパー (メガコース)

4 8 1 5 7

ストーンカッター 7,000 ~ 15,000rpm



1.5mm

6 4 3 0 1



2.0mm

6 4 3 5 6



2.9mm

6 4 4 1 7

ラウンドカッター 7,000 ~ 15,000rpm



1.5mm

6 3 1 2 0



2.0mm

6 3 1 7 5



2.9mm

6 3 2 3 6



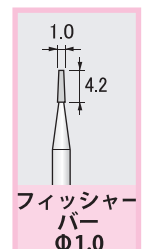
4mm

6 3 2 8 1

大きめのストーンを外す時に使います。ストーンの根元に当てることで簡単にストーンが取り外せます。

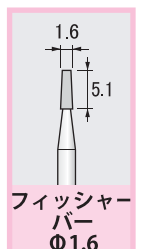
サイドウォールやキューティクル周辺の硬くなった角質の除去に使用します。

フィッシャーバー 7,000 ~ 15,000rpm



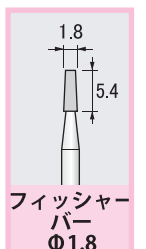
フィッシャーバー Φ1.0

6 3 6 3 2



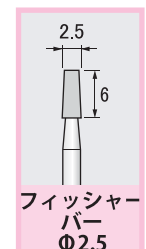
フィッシャーバー Φ1.6

6 3 6 6 3



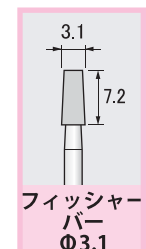
フィッシャーバー Φ1.8

6 5 5 6 8



フィッシャーバー Φ2.5

6 3 7 0 0



フィッシャーバー Φ3.1

6 3 7 3 1

フィッシャーバーはストーンの除去に使用します。

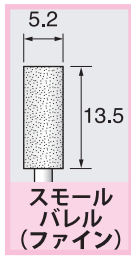
ネイルマシンビットシリーズ

Good for using to remove keratin and clean up skin surface.

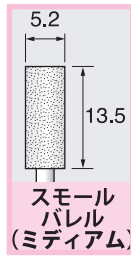
角質の除去や皮膚の整えに使用します

※()は目の粗さ ※ビットの軸径2.35φは世界共通です。

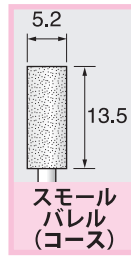
ダイヤモンド 5,000 ~ 15,000rpm



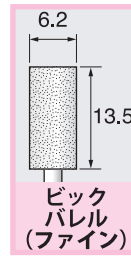
48539



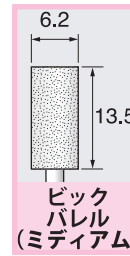
48546



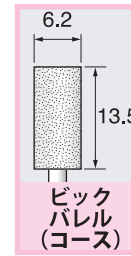
48553



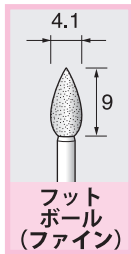
48560



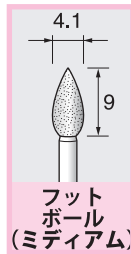
48577



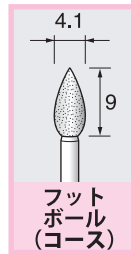
48584



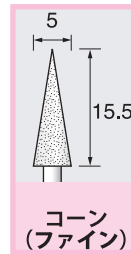
48591



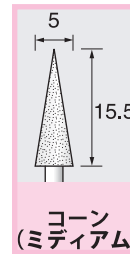
48607



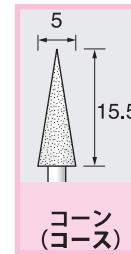
48614



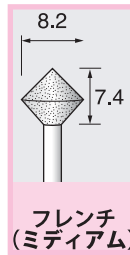
48621



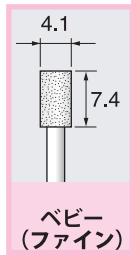
48638



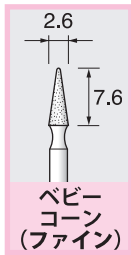
48645



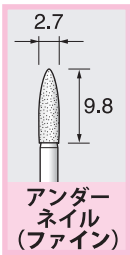
48652



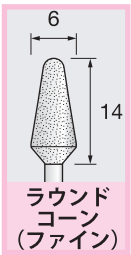
48669



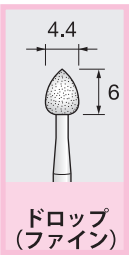
48676



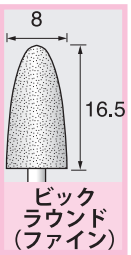
48683



48690



48706



48713

ラウンドダイヤモンド 5,000 ~ 15,000rpm



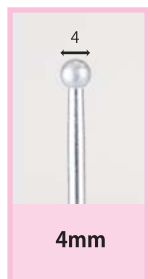
68316



68323



68330



68354

サイドウォールやキューティクル周辺をピンポイントで滑らかに仕上げます。