## 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 2.35 φ は世界共通です。

#### ピンクポイント

5,000 ~ 15,000rpm







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

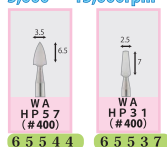






キューティクルや角質除去に使用します。

#### ホワイトポイント 5,000 ~ 15,000rpm



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







SB マンドレル 65582

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







65704 65711 65728 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。

#### ピアスピット 4,000 ~ 12,000rpm

1,2 9 ピアス ドリル







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

つや出し材 含浸タイプ ポリッシュ ポリッシュ スモール (#3000) (#3000)

66695 66701 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。

#### 6 5 5 5 1 65568 ドリルは穴あけに使用します。

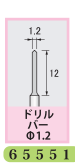
フィッシャーバーはストーン除去や穴の 拡大に使用します。

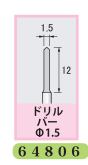
テーパーダイヤは穴の整えに使用します。

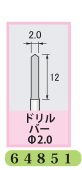
## ドリルバー













※( )は目の粗さ ※ビットの軸径2.35のは世界共通です。

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

発熱が低いので安心作業

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。



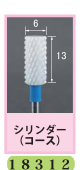






















ジェルやアクリルに使用。クールフィニッシャーの刃はジルコニアを使用しており発熱が少なく、 からみつきや目詰まりが少ないです。

※( ) は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35 o は世界共通です。

## 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.

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します。 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









13 オーバル (ファイン) 6 1 5 5 3





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します。

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







(左利き用) オーバルカーバイド







刃が逆向きについているので逆回転で使用ができます。

刃が逆向きについ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









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









#### **Point**



スムースヘッドタイプで皮膚を傷つけにくくなっています。

### 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 2.35 ø は世界共通です。

## スムースオーバル

5,000 ~ 15,000rpm



凹凸を軽く整える。

#### スムースタッチ

7,000 ~ 15,000 rpm



ジェルオフ後などの爪表面の 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



46269

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

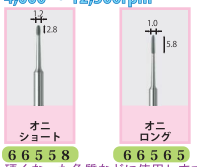


46252

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



硬くなった角質などに使用します。

#### ゴールドコーン 7,000 ~ 15,000 rpm



爪裏のジェルと自爪の段差 除去に使用します。

#### ゴールドテーパー 7,000 ~ 15,000rpm



リペアの際のリフトの除去に 使用します。

### ンカッター 7,000 ~ 15,000rpm



0.88 1.5mm





#### ラウンドカッター 7,000 ~ 15,000rpm





除去に使用します。



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



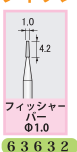


 $6\ 3\ 1\ 2\ 0\ 6\ 3\ 1\ 7\ 5\ 6\ 3\ 2\ 3\ 6\ 6\ 3\ 2\ 8\ 1$ 

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。

## 7,000 ~ 15,000rpm













フィッシャーバーはストーンの除去に使用します。

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

角質の除去や皮膚の整えに使います

※( ) は目の粗さ ※ビットの軸径 2.35 φ は世界共通です。

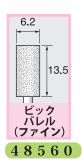
#### ダイヤバー 5,000 ~ 15,000rpm











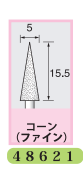


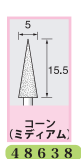


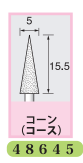






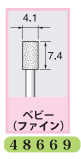








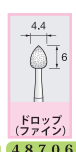














ラウンドダイヤ

## 5,000 ∼ 15,000rpm











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。