

# 使い方 **すぐわかる操作ガイド**

フットペダル

コントロールユニット

モータハンドピース



※工具は付属していません。

超精密 ブラシレス  
マイクログラインダ

*Emax* イーマックスエボリューション  
**EVolution**

# ① 操作部名称について

## 正転/逆転切替

### スイッチ

モータの回転方向を選択できます。



▶ 正回転  
(時計回り)



▶ 逆回転  
(反時計回り)



## モータ回転速度表示

**40** = 40,000回転/分

## 回転速度ボリューム

回転速度を調整します。

## LOADメータ

モータの負荷状態を表示します。

モータコネクタA

電源スイッチ

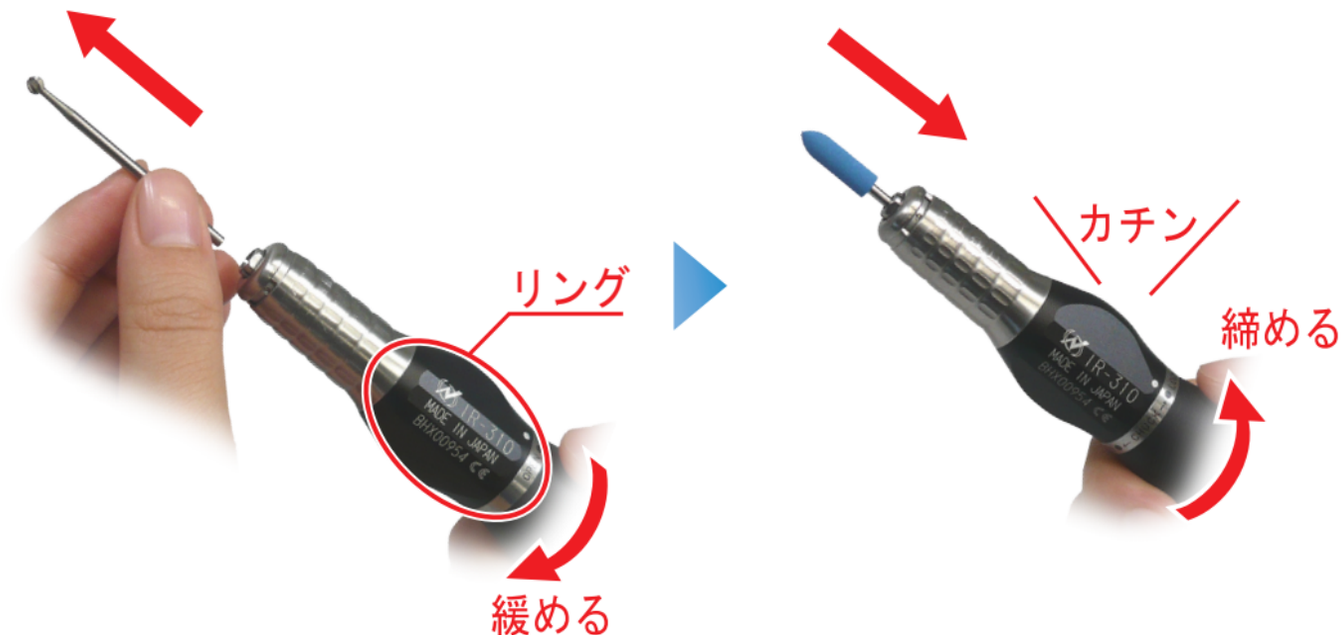
モータコネクタB

## モータスイッチ

  の ON/OFF により、モータコネクタ A/B に接続されたモータが回転/停止します。 ※  ・  同時に制御することはできません。

## ② 工具の交換方法

1. リングを緩め、工具をはずします。
2. 工具を交換し、音がするところまでリングを締めます。



### ③ コントロールユニットの起動方法

1. 回転速度ボリュームを左側いっぱいに戻します。
2. 電源スイッチをONにします。



※回転速度表示が  になっていることを必ず確認してください。

## ④ モータの起動 / 停止と回転速度調整方法

※モータコネクタAにモータを接続した場合

### —— 起動 ——

1.  またはモータ手元スイッチを押します。モータが回転します。



モータ手元スイッチ

### —— 停止 ——

2. モータ回転中に  またはモータ手元スイッチを押します。モータが停止します。

### —— 回転速度の調整 ——

1. 回転速度ボリュームを回して回転速度を調整してください。



## 5 便利な機能

### フィックスピード FIXPEED機能

予め、希望回転数をメモリーできる機能です。使用頻度の高い回転速度をボタン一つでセットできます。

#### 設定方法



#### 解除方法



## 株式会社ナカニシ [nakanishi-spindle.com](http://nakanishi-spindle.com)

本社・工場 〒322-8666 栃木県鹿沼市下日向700 TEL:0289(64)3280 (機工営業部直通)

中部営業所 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1-13-2 愛織第2ビル6F TEL:052(253)7770

大阪事務所 〒530-0057 大阪府大阪市北区曽根崎2-12-7 清和梅田ビル10F TEL:06(6315)7219

本書の内容は、改善のため予告無しに変更することがあります。

ver.250616