

# 使い方 すぐわかる操作ガイド





## 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)



<sub>・</sub>逆回転 (反時計回り)

モータコネクタA



モータ回転速度表示

图 = 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。

電源スイッチ

モータコネクタB

モータスイッチ 🚮 🕝

る/るの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。
※ る・る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回します。
- 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。



### ----- 停止 ---

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

### 一 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



回転数を 調整。 1秒以上押します。

LEDが点滅。 設定完了です。

#### 解除方法









を押します。 LEDが消灯。 解除完了です。

株式会社 ナカニシ www.nakanishi-inc.com

本社·工場 〒322-8666 栃木県鹿沼市下日向700 TEL:0289(64)3380 FAX:0289(62)5636

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.190405



#### 簡単セットアップ・操作ガイド

※詳細・安全上の注意については付属の取扱説明書及び裏面をご覧下さい

#### 高性能を生かす優れた操作性



2 工具を交換し、音がすることろ までリングを締めます。







③1. 回転速度ボリュームを左側 いっぱいに回します。 っ 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。

 モータON/OFFスイッチまたは、 手元スイッチを押します。 モータが回転します。



(5). 回転速度を回転速度設定 ボリュームで 調整します。



※モータON/OFFスイッチ又は 手元スイッチを再び押すとモータが止まります。

#### 操作部名称について



電源スイッチ

モータスイッチ 20/20

モータ回転速度表示

=40.000回転/分 回転速度ボリューム 回転速度を調整し IOAD ×-9

モータの負荷状態を表示します。

モータコネクタB

最大トルク 使用回転数

入力電圧外形寸法

ハンドピース・

・最大出力

式 モータ

アタッチメント

**ENK-410S** I R-310 73W 4 3cN+m

182 g (コード含まず) 1.000 - 40.000min<sup>-1</sup>

◇◇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。

株式会セナカニシ www.nakanishi-inc.com

本村-工場 T322-8666 根本環境活用下日用700 TEL:0289(64)3380 FAX:0289(62)5636 WINDOWS PROPOSED COMPANY AND ADDRESS.

仕様(リングスタンダード EVOlution 標準セット)

NE249

2.3Ka

AC100V(50/60Hz)

 $W130 \times D254 \times H97 (mm)$ 

コントロールユニット =