

ほかにもこんなことができます

スピードコントローラのフロントパネルを外すと、いろいろな設定ができます。

フロントパネルを外した状態



設定が変わらないようにロックしたい

データの
ロック

ESC
キー



5 秒 長押し



ロック

LR

数回点滅表示

ロックの
解除

ロック中に
ESC
キー



5 秒 長押し



解除

UnLR

数回点滅表示

回転速度の表示画面のときのみ、ロックまたは解除できます。

そのほかにも・・・

- ▶▶ ギヤヘッド出力軸の速度を表示したい
- ▶▶ 速度の設定範囲を制限したい
- ▶▶ ゆっくりとモーターを起動、停止したい



取扱説明書《6 便利な機能》をご覧ください。

オリエンタルモーター株式会社

<http://www.orientalmotor.co.jp/>

Orientalmotor



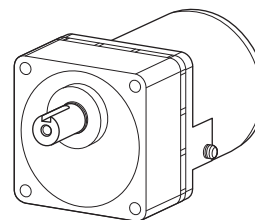
HM-9351

スピードコントロールモーターユニット

US2 シリーズ

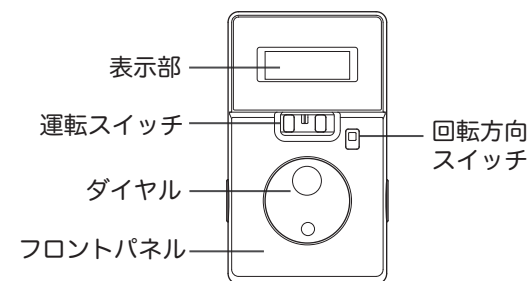
スタートアップガイド

モーター

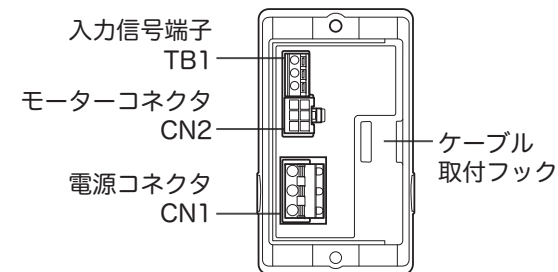


スピードコントローラ

正面



背面



お買い上げいただき、ありがとうございます。

お使いになる前に、取扱説明書の「安全上のご注意」をよくお読みの上、お使いください。

詳しい使い方は、別冊の **取扱説明書** をご覧ください。

1 接続する

取扱説明書

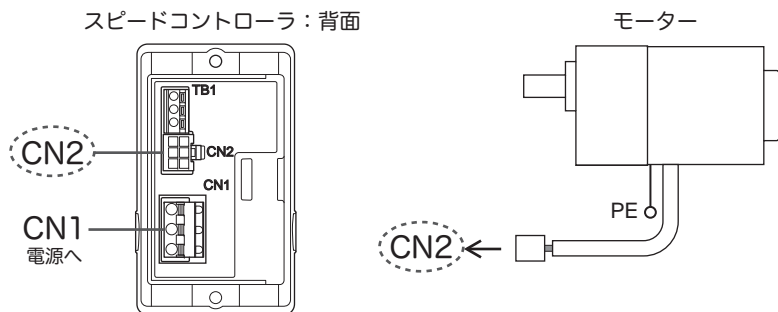
《4 接続する》をご覧ください

2 モーターを回す

取扱説明書

《5 運転する》をご覧ください

モーターのコネクタをスピードコントローラのコネクタに差し込みます。

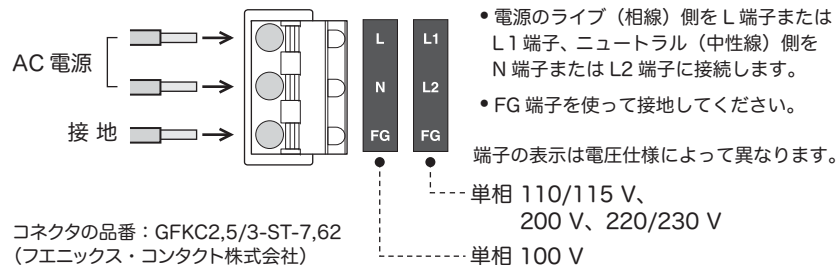


- コネクタは確実に差し込んでください。
- モーターは保護接地端子 (PE)、スピードコントローラは FG 端子を使って接地してください。

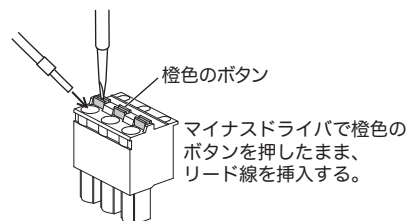
重要

感電や静電気による製品の破損を防ぐため、製品は確実に接地してください。特に、冬場などの乾燥している環境では帯電しやすくなり、静電気によって製品が破損する原因になります。

CN1 に AC 電源を接続します。



リード線の接続



[付属の電源ケーブル以外を使用する場合]

- 適用リード線
AWG18~14 (0.75~2.0 mm²)

- リード線を剥く 10 mm

1 AC電源を投入します。

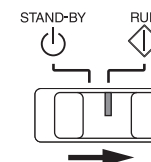
接続後、電源を投入します。 表示部点灯



表示内容：回転速度

2 モーターを起動します。

運転スイッチを RUN にします。
モーターが回り始めます。

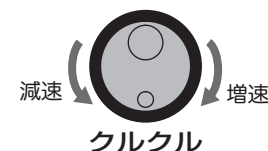


3 速度を変えます。

フロントパネルのダイヤルで調整します。

[右に回す]

回転速度が速くなります。



[押す]

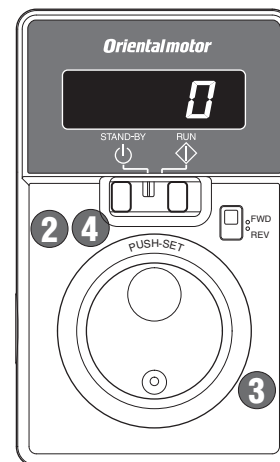
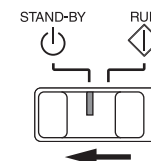
回転速度が確定されます。

次回からは確定した速度で
回転します。



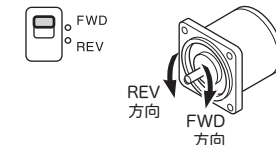
4 モーターを停止します。

STAND-BY にすると、
モーターが停止します。



回転方向を変える

回転方向スイッチ



減速比によって回転方向が異なります。

RL26 RL30 などが表示されたときは

取扱説明書
《7 アラーム》をご覧ください

回らないときは

取扱説明書
《8 トラブルシューティング》をご覧ください