



RH700C4

■ 型式表示方法

RH700C4 (RH707シリーズ専用コントローラ)

コントローラ型式

特長 Features

3段階のトルク設定が可能(低・中・高トルク)各トルクごとに専用ボリュームを装備。細やかな調整が可能。

Gripping force controllable (3 speed: choosing low, middle, high torque)

アナログモード使用により外部からのトルク設定が可能。

Possible to torque set-up from outer instrument

入力電源・DC24V/2A

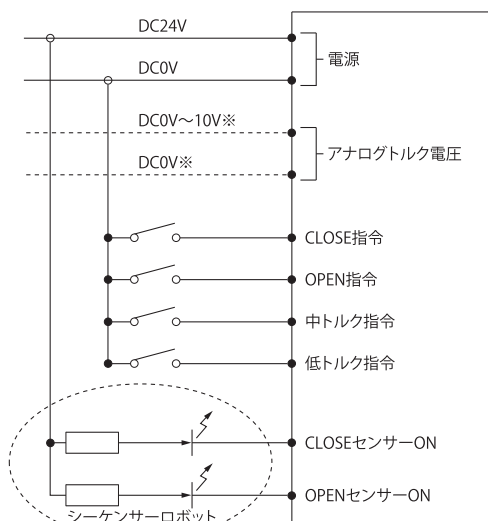
Power supply: DC24V/2A

オープン・クローズ信号出力

Open・Close position output

- 現在700C3コントローラをご使用のお客様
700C3コントローラから700C4コントローラへ移行される場合、
ハンドとコントローラ間の接続には互換性があります。
Interchangeable with RH700C3 and RH700C4

コントローラ結線例 Example of controller connection



※アナログモード使用時に配線

1. CLOSE指令もしくは、OPEN指令信号を入力するとハンドは指定方向へ移動します。
2. 把持力が強くセットされた場合、フィンガーの開閉スピードは速くなりますので把持までソフトに動かせる時はCLOSEと低トルクを同時に閉とし、タイマー等を使用して低トルクを開とすればセットされた把持力に復帰します。

仕様 Specifications

型 式 Model	RH700C4
外 型 寸 法 Size	W109×H48×D158
入 力 Power source	DC24V/2A
信 号 入 力 Control voltage	スイッチ・リレー・トランジスタ等
開 閉 容 量 Sensor output	オープンコレクタ出力・DC24V/10mA以下
環 境 条 件 Ambient	温度0℃~40℃ 湿度35~85%(結露無きこと)
質 量 Weight	270g

寸法図

Dimensions

