

LECP6/LECA6配線方法

●電動アクチュエータ

- LEFシリーズ
 - LEYシリーズ
 - LESシリーズ
 - LEHシリーズ*
 - LERシリーズ*
 - LEPシリーズ*
 - LELシリーズ*
 - LEMシリーズ*
- *LECA6では対応していません。



●アクチュエータケーブル

標準ケーブル	ロボットケーブル
LE-CP-□-□-S	LE-CP-□-□

コントローラ入力電源
DC24V(お客様ご用意)



●電源プラグ(付属品)
電源ケーブルはお客様にて用意し、配線してください。
[適合電線サイズ]: AWG20

電源プラグ端子表

端子名	機能
BK RLS	ロック解除(+)入力
EMG	停止解除(+)入力
C24V	コントローラの制御電源(+)側
M24V	モータ動力電源(+)側
0V	BK RLS, EMG, C24V, M24V共通(-)側

(アースに接続してください)

FG

●I/Oケーブル
品番: LEC-CN5-□

●タッチパネル(お客様ご用意)

GP4501T/GP3500T
(株)デジタル製

Pro-face
for the best interface

Pro-faceホームページからコクピットパーツがダウンロード(無償)できます。コクピットパーツを利用することで、表示器から調整が可能になります。

オプション

●コントローラ設定キット
(コントローラ設定ソフトCD-ROM、通信ケーブル、USBケーブル)
品番: LEC-W2

●通信ケーブル (3m)

●USBケーブル (A-miniB type) (0.3m)

●パソコン (お客様ご用意)

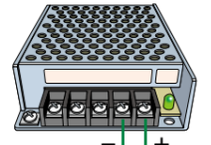
または

●ティーチングボックス
(ケーブル3m付)
品番: LEC-T1-3JG□

コネクタ ピンNo.	線色	ドットマーク (色)	機能名
A1	薄茶	■ (黒)	COM+
A2	薄茶	■ (赤)	COM-
A3	黄色	■ (黒)	IN0
A4	黄色	■ (赤)	IN1
A5	若草	■ (黒)	IN2
A6	若草	■ (赤)	IN3
A7	灰色	■ (黒)	IN4
A8	灰色	■ (赤)	IN5
A9	白色	■ (黒)	SETUP
A10	白色	■ (赤)	HOLD
A11	薄茶	■ (黒)	DRIVE
A12	薄茶	■ (赤)	RESET
A13	黄色	■ (黒)	SVON
B1	黄色	■ (赤)	OUT0
B2	若草	■ (黒)	OUT1
B3	若草	■ (赤)	OUT2
B4	灰色	■ (黒)	OUT3
B5	灰色	■ (赤)	OUT4
B6	白色	■ (黒)	OUT5
B7	白色	■ (赤)	BUSY
B8	薄茶	■ (黒)	AREA
B9	薄茶	■ (赤)	SETON
B10	黄色	■ (黒)	INP
B11	黄色	■ (赤)	SVRE
B12	若草	■ (黒)	*ESTOP
B13	若草	■ (赤)	*ALARM

「*ESTOP」、「*ALARM」は、負論理出力となります。

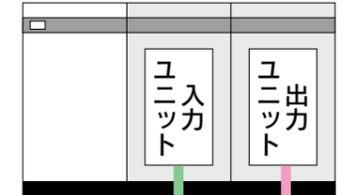
入出力信号用電源
DC24V
(お客様ご用意)



入力

出力

PLC(お客様ご用意)



注) — : お客様にてご用意願います。