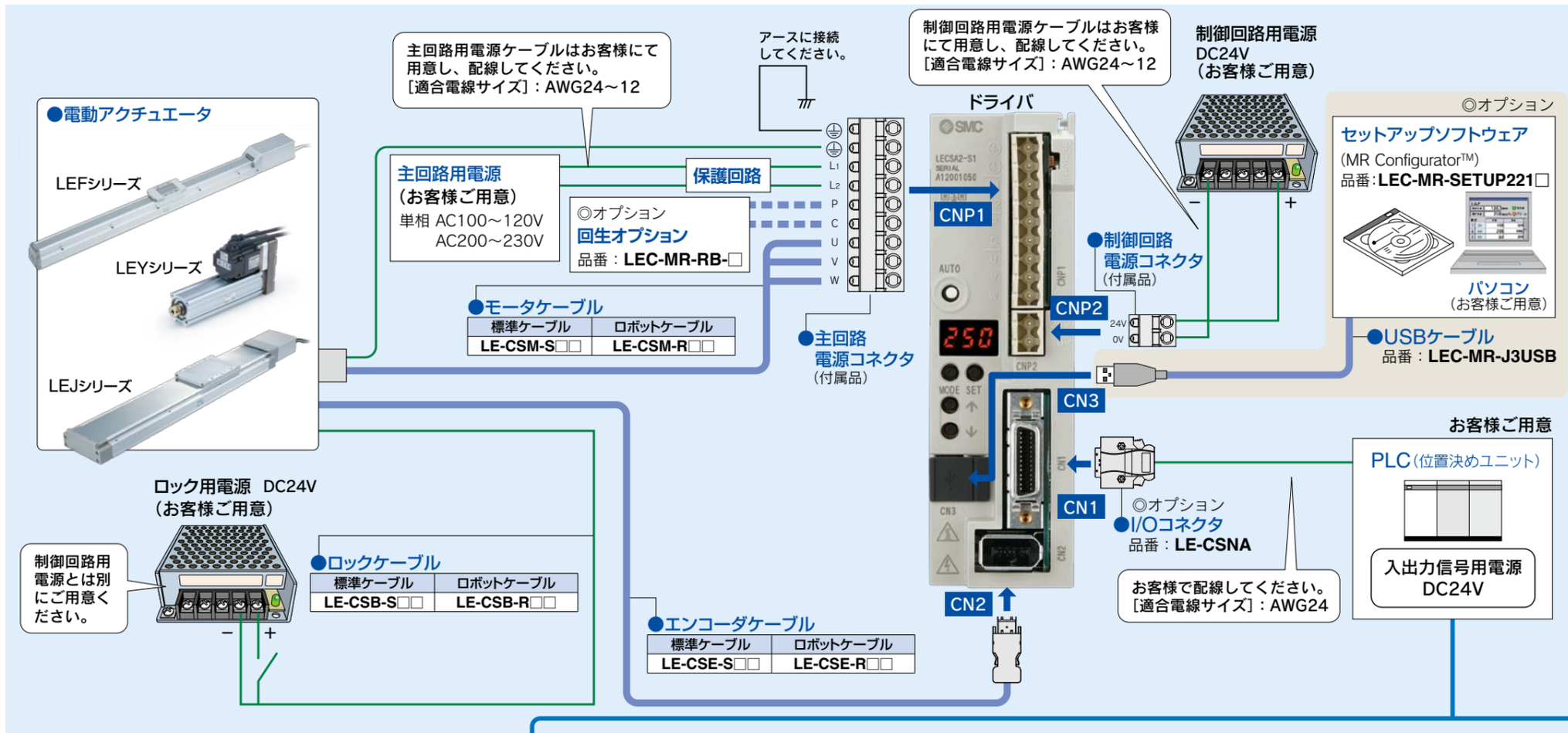


# LECSA配線方法



主回路電源コネクタ (付属品)：CNP1

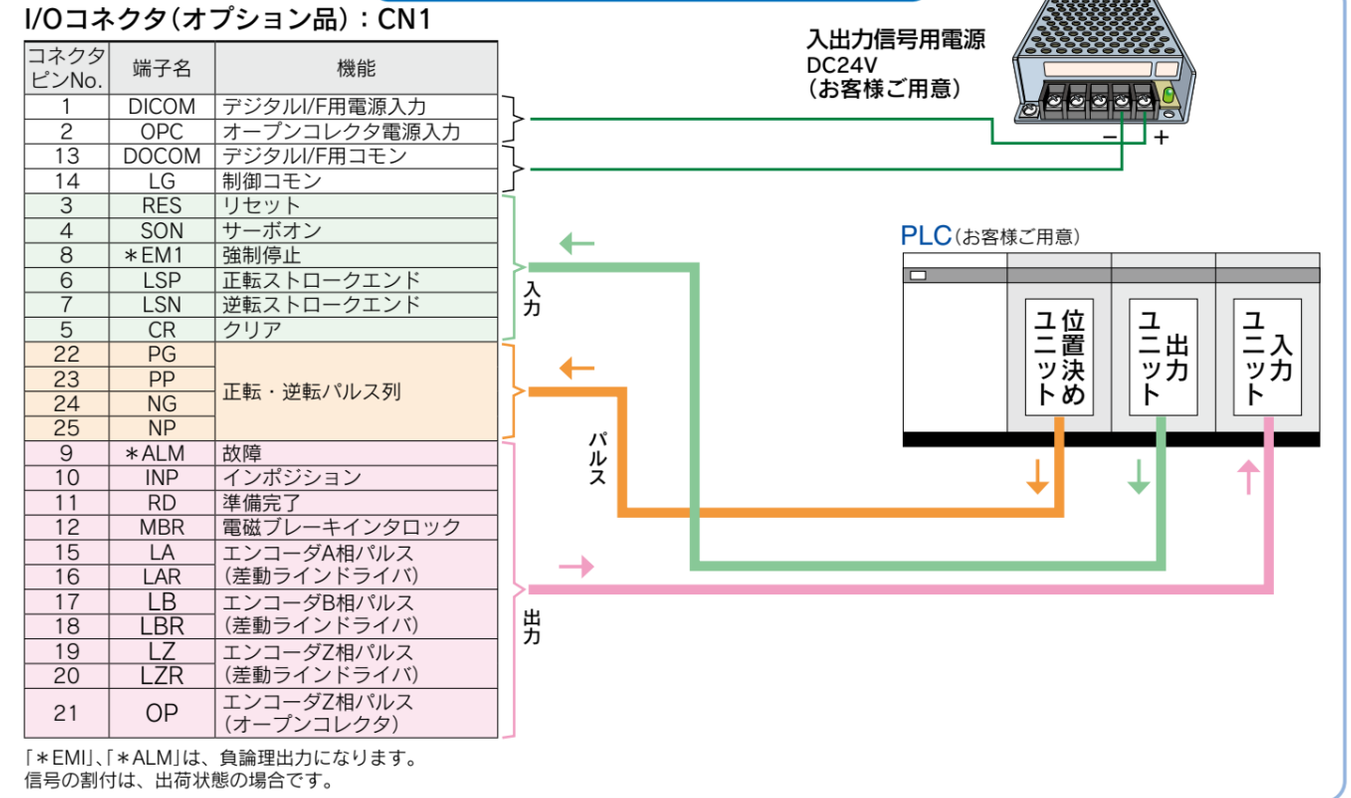
端子名	機能
PE	保護アース (PE)
L1, L2	主回路電源
P, C	回生オプション
U, V, W	サーボモータ動力 (U) / サーボモータ動力 (V) / サーボモータ動力 (W)

端子名と機能の詳細説明は右側の表を参照してください。

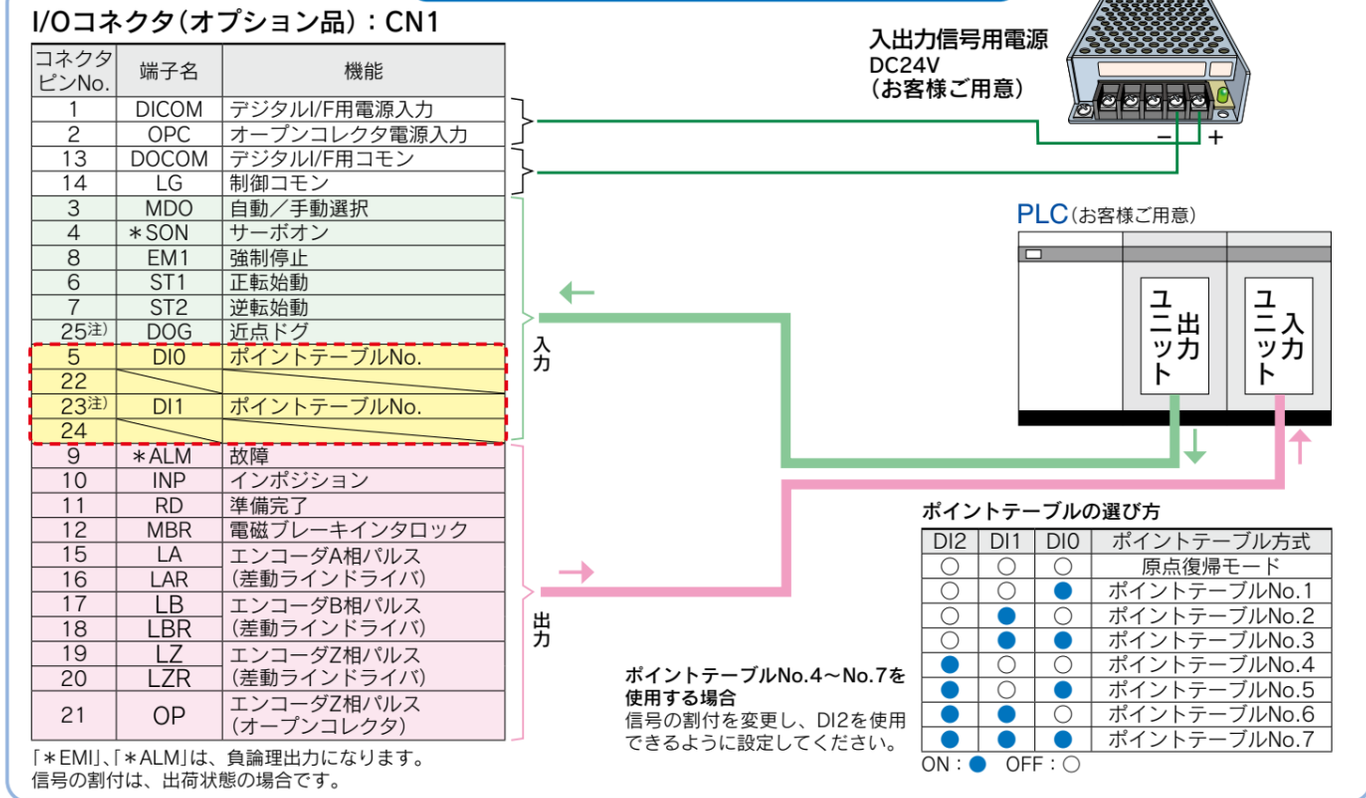
制御回路電源コネクタ (付属品)：CNP2

端子名	機能
24V	制御回路電源 (24V)
0V	制御回路電源 (0V)

パルス入力の場合の入出力信号詳細配線 (例)



ポジショニングの場合の入出力信号詳細配線 (例)



ポイントテーブルの選び方

DI2	DI1	DI0	ポイントテーブル方式
○	○	○	原点復帰モード
○	○	●	ポイントテーブルNo.1
○	●	○	ポイントテーブルNo.2
○	●	●	ポイントテーブルNo.3
●	○	○	ポイントテーブルNo.4
●	○	●	ポイントテーブルNo.5
●	●	○	ポイントテーブルNo.6
●	●	●	ポイントテーブルNo.7

ON : ● OFF : ○

注) PNP(リリース)の場合、23ピン、25ピンへの信号の割付ができません。  
注) — : お客様にてご用意願います。

