

かんたんスタートガイド

必ず、最初にお読み下さい

このガイドでは I/O 接続ケーブルの使い方を解説します

詳細は簡単コントローラ取扱説明書をご覧ください

作業手順

部材の確認

信号名の確認

配線作業

プログラミング / 動作

簡単コントローラの
取説を参照して下さい

部材の確認

チェック



1. I/O 接続ケーブル (RP9170- 、または RP9161-)
(スタートスイッチを付けた、外部からの入出力信号がある場合は必要です)



片側端子台タイプ
RP9170-



片側バラ線タイプ
RP9161-

どちらか必要です

チェック



2. 簡単コントローラ
(どれか一つ)



CTC-33



CTC-35



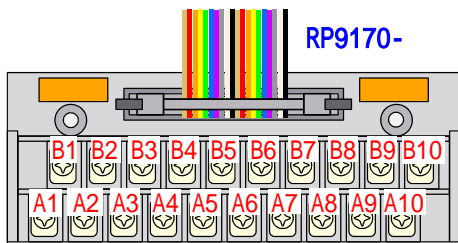
CTC-37



CTC-67

信号名の確認

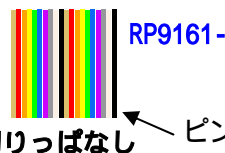
コントローラへ



端子台番号	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	
信号名称	SQF	IN	OUT4	OUT2	OUT0	OCOM	ICOM	SQSTR	IN4	IN2	IN0
端子台番号	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	
信号名称	ALM	OUT5	OUT3	OUT1	OCOM	ICOM	SQSTP	IN5	IN3	IN1	

RP9170- (端子台付)

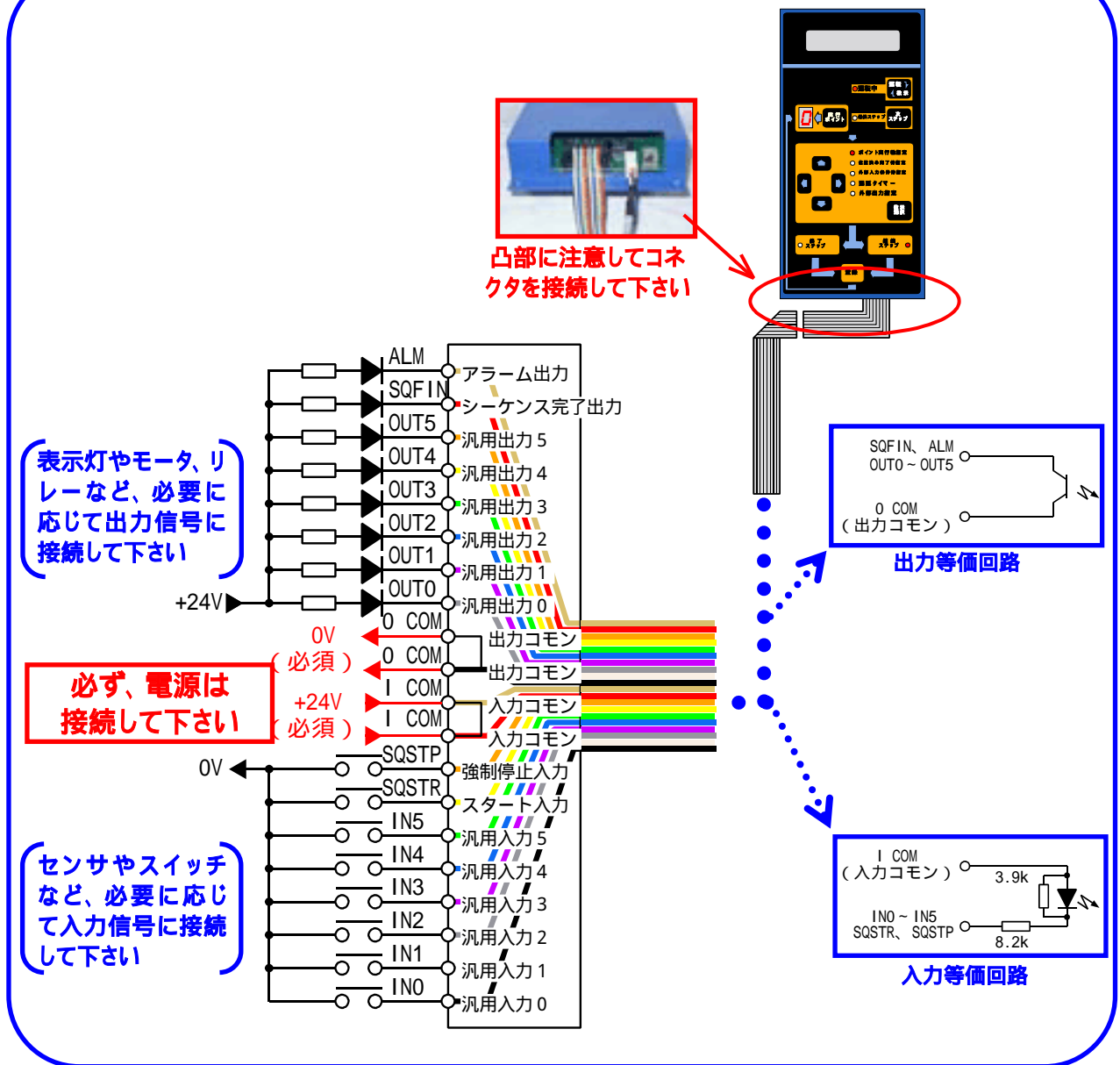
コントローラへ



ピン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
線色	茶	赤	橙	黄	緑	青	紫	灰	白	黒		
信号名称	ALM	SQF	IN	OUT5	OUT4	OUT3	OUT2	OUT1	OUT0	OCOM	OCOM	
ピン番号	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0
線色	茶	赤	橙	黄	緑	青	紫	灰	白	黒		
信号名所	ICOM	ICOM	SQSTP	SQSTR	IN5	IN4	IN3	IN2	IN1	IN0		

RP9161- (切りっぱなし)

配線作業



プログラミング/動作

簡単コントローラ取扱説明書を参照して下さい