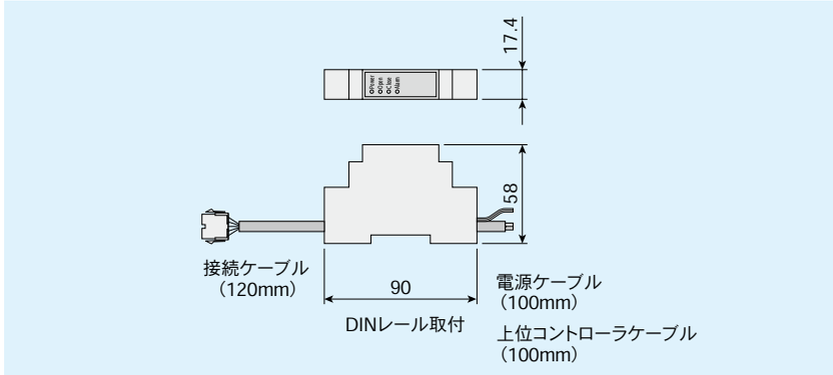
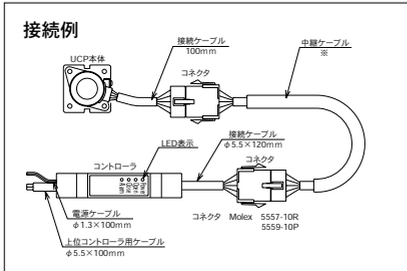




■ コントローラ寸法図



■ 中継ケーブルについて



注意・アンクランプユニットではケーブル長さ最大2mとしてください。
・詳細はメーカーカタログをご覧ください。

使用例

長さ指定できるモータ中継ハーネスです。

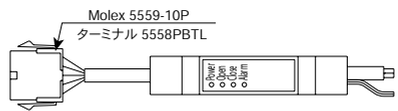
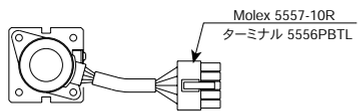
- 固定用ケーブル・可動用ケーブルの選択が可能です。
- 長さは0.2mから0.1m単位で選択可能です。

メーカー：(株)スミ
名称：モータ中継ハーネス
型式：STOP-AS1-**A**-1.5

ケーブル種類	ケーブル長さ
A:固定用	0.2~2m
B:可動用	(0.1m単位指定)

■ コネクタについて

アンクランプユニット・コントローラは下記のコネクタを使用しています。



名称	Pin
モータ	1
モータ	2
モータ	3
センサ	4
-	5
モータ	6
モータ	7
センサ	8
センサ	9
-	10

- 中継用のコネクタおよびターミナルはお客様でご用意ください。
- 下記の太さのリード線をご使用ください。
 - ・リード線断面積目安0.12mm²
 - ・AWG No.26
 - ・電流値 1.2A
- 指定の圧着工具を使用してください。
 - Molex 57026-5000 (UL1007用)
 - Molex 57027-5000 (UL1015用)
- 配線作業は必ず電源を切っておこなってください。