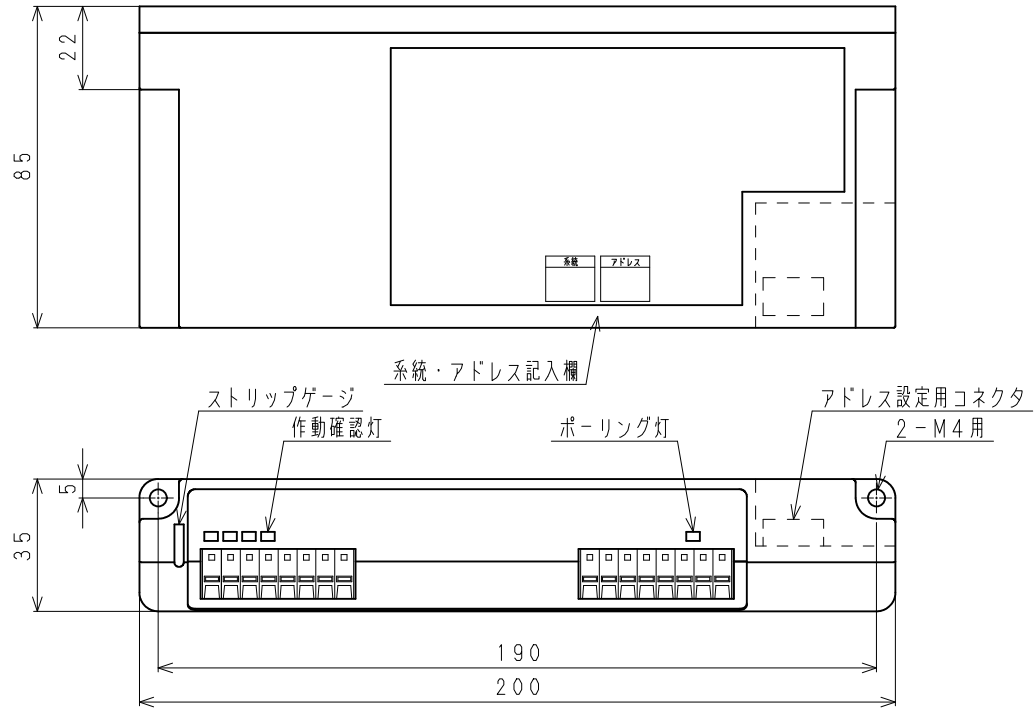
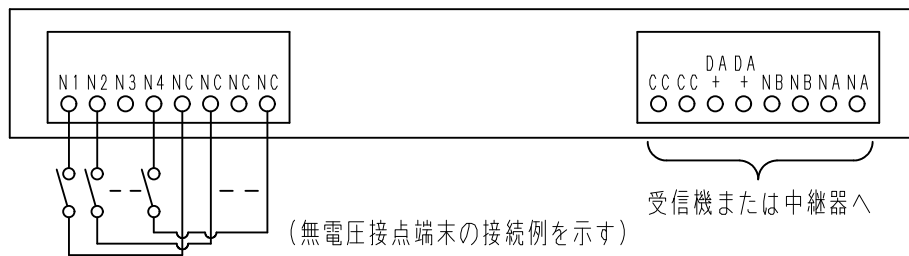


主要部品 材質	構成要素	材 料	色 彩	処 理	備 考
	ボディ	A B S 樹脂	黒色		



接続方法



< 注記 >

配線長および配線抵抗は以下の条件を全て満足してください。

- ① 受信機～中継器までの監視制御線 (D A + - C C) の配線抵抗 (Ω) < 20 Ω
- ② 中継器～端末までの配線長 < 1 km (φ 1. 2 ; 30 Ω 以下、φ 1. 6 ; 17 Ω 以下)

アドレス設定方法

アドレス設定用コネクタ部のジャンパーコネクタを抜き、アドレス設定器 (NSY452等) を専用ケーブルにて接続し、アドレスの設定を行なってください。
 なお、設定後は必ずジャンパーコネクタを接続してください。

定 格	伝送信号電圧・電流	28 V 4 mA (多重伝送)		定 格	監視入力電流	5 mA / 回線	
	接続受信機	RX300, RX500, RX600, RX700 RX1000, RX1200, RX1400等			適用電線	φ 0. 8 ~ φ 1. 6 (Cu 単線専用)	
	回線数	4 回線			使用周囲温度	- 10 °C ~ 50 °C	
	監視入力時の種類	無電圧接点			質 量	200 g	
型式番号	中第 26 ~ 16 号	制定日	2015年 2月 1日	改 第 3 版 23. 2. 3	日本ドライケミカル株式会社		
		品 名	監視中継器 4 回線用		品 番	NCH558EX	