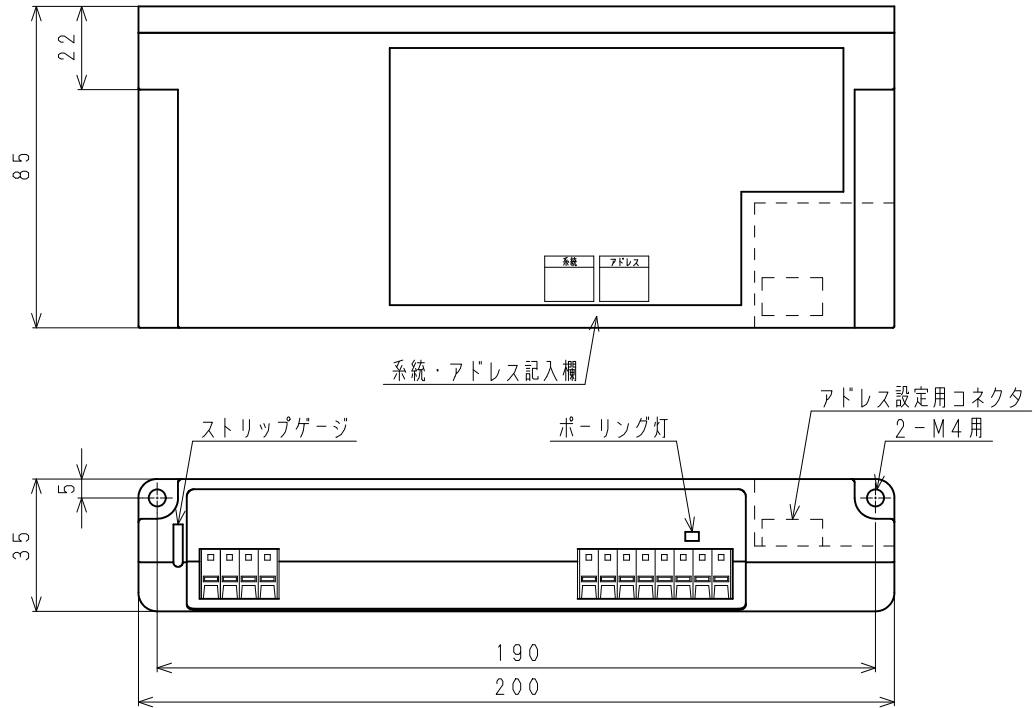
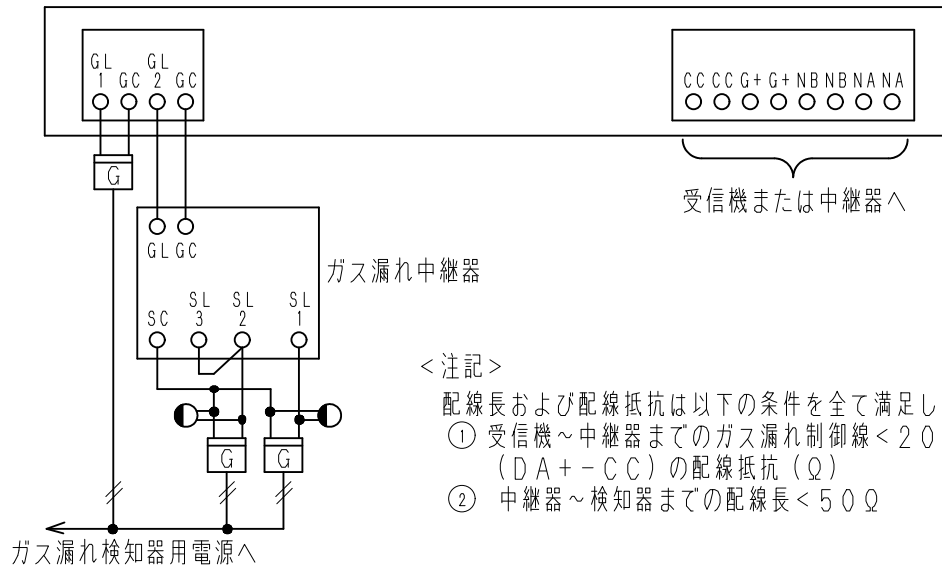


主要部品 材質	構成要素	材 料	色 彩	処 理	備 考
	ボディ	A B S 樹脂	黒色		



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～中継器までのガス漏れ制御線 <math>< 20 \Omega</math>
(DA+-CC)の配線抵抗 (Ω)
 - ② 中継器～検知器までの配線長 <math>< 50 \text{ m}</math>

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	28V 4mA (多重伝送)	定 格	接続中継器	ガス漏れ中継器	1個/1回線
	接続受信機	RX300, RX500, RX600, RX700 RX1000, RX1200, RX1400等		適用電線	$\phi 0.8 \sim \phi 1.6$ (Cu単線専用)	
	回線数	2回線		使用周囲温度	-10℃~50℃	
	接続検知器	有電圧出力検知器 1個/1回線		質 量	200g	
型式番号	中第26~14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	ガス漏れ中継器2回線用		品 番	NCH553EX