

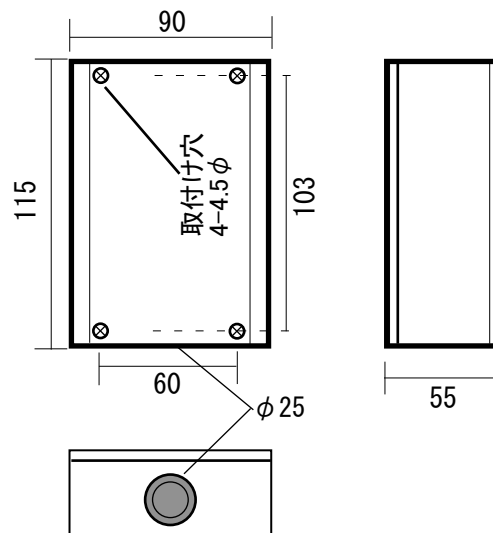
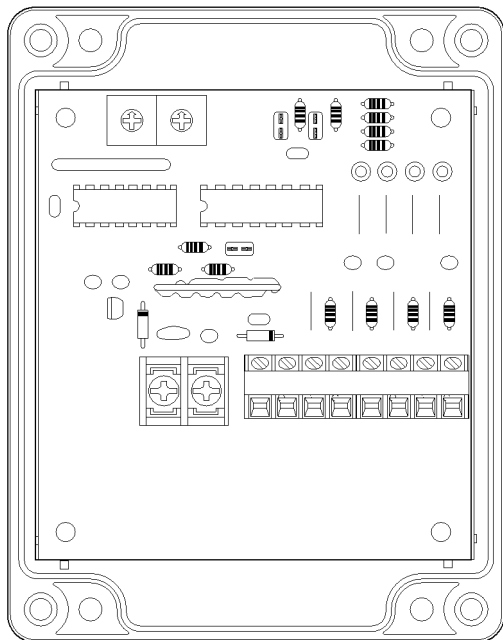
無電圧・有電圧接点入力用

# 4接点入力ユニット【電源不要】

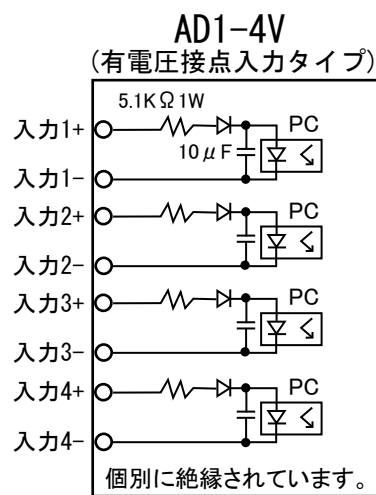
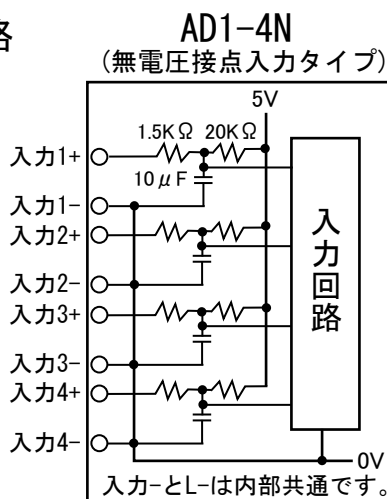
無電圧接点用 AD1-4N

有電圧接点用 AD1-4V

連続した4アドレスに入力できるユニットで、無電圧接点入力と有電圧接点入力(マルチ電圧)タイプがあります。  
 16進ロータリースイッチで先頭のアドレスを設定します。先頭を255などに設定した場合、256の次は1となります。  
 このユニットは「SX」仕様のみ使用できます。



## 内部回路



## 仕様

型番	AD1-4N (無電圧入力タイプ)
電源電圧	不要 (伝送ラインより供給)
消費電流	2mA
動作環境	-10°C~60°C (結露なきこと)
入力信号	無電圧接点または オープンコレクタ 幅:500ms以上
最大入力抵抗	1.5kΩ
入力短絡電流	0.2mA
寸法 (mm)	横115×縦90×高55
質量	約210g
材質	合成樹脂

型番	AD1-4V (有電圧入力タイプ)
電源電圧	不要 (伝送ラインより供給)
消費電流	2mA
動作環境	-10°C~60°C (結露なきこと)
入力信号	AC 60Hz 5V (0.45mA)~50V (10mA) DC 5V (0.45mA)~50V (10mA) 信号幅:500ms以上
寸法 (mm)	横115×縦90×高55
質量	約220g
材質	合成樹脂