

赤外線学習リモコン IR-1

複数のリモコンを集約したい！

複数の赤外線リモコン操作を記憶し、外部からの接点信号で複数の機器を制御する装置です。

赤外線リモコンデータは、最大8種類登録できます。場所を取らないコンパクトサイズです。

特長

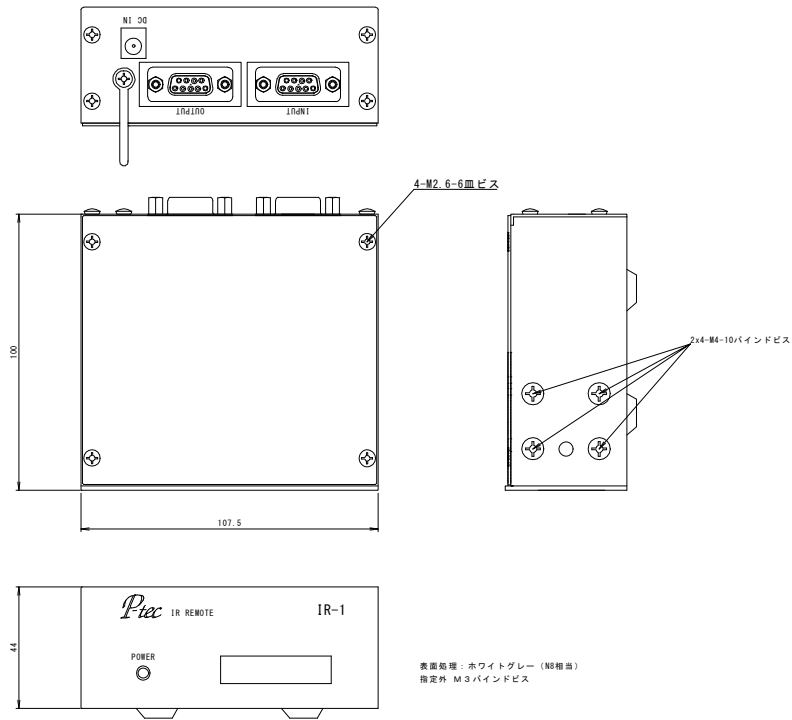
- ・ コンパクトサイズ (SP-1: 107.5(W)x44(H)x100(D)(mm)) で場所を取りません。
 - ・ 4ユニットを連結すると、1UサイズのEIAラックマウントが可能です。
 - ・ 赤外線リモコンデータは、最大8種類登録可能です。
 - ・ 外部からの接点入力で、最大8種類の制御が可能です。(TYPE-1)
 - ・ 外部からの接点入力で、最大4台の機器の制御が可能です。(TYPE-2)
 - ・ リモコンデータを受信し、登録しているデータと一致した場合に、外部にオープンコレクタ信号を出力することが可能です。(TYPE-3)
- * TYPE-1、TYPE-2、TYPE-3 は、それぞれの機能の併用はできません。出荷時対応とさせていただきます。

主な仕様

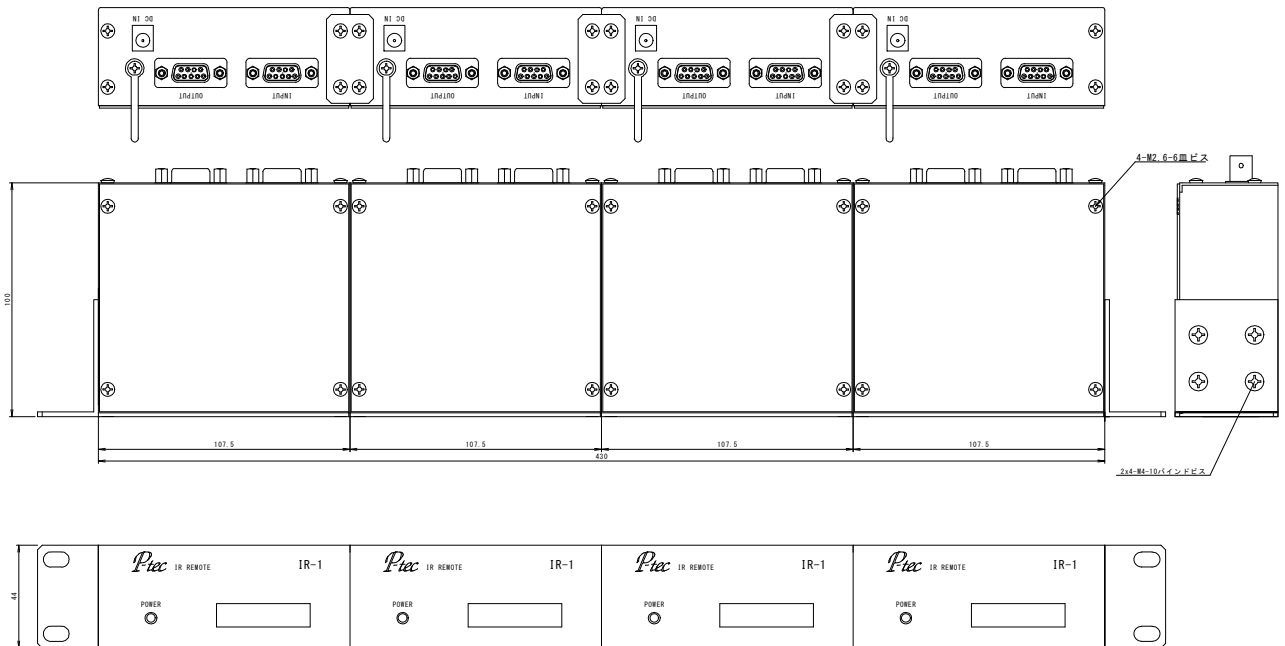
対応リモコン	キャリア周波数 38kHz 家電製品協会フォーマット、NEC フォーマット、SONY フォーマット
外部接点入力	フォトカプラ入力(内部電圧5Vにプルアップ) 8ポート 使用コネクタ D-SUB 9ピン-メス、ロックネジ: インチネジ
オープンコレクタ出力(74LS06 相当)	8ポート 使用コネクタ D-SUB 9ピン-メス、ロックネジ: インチネジ
電源	DC 5V(AC アダプタから供給)
消費電力	約 110 mA
使用温度	0~40°C
使用湿度	30~90%(結露なきこと)
外形寸法	107.5(W) x 44(H) x 100(D) (mm)
質量	約 0.44kg
付属品	ACアダプタ 取扱説明書

外観

・ 1ユニット時



・ 4ユニット連結時



株式会社ピーテック

〒286-0045
 千葉県成田市並木町 161-110
 Tel : 0476-20-1688 Fax : 0476-20-1732
 E-Mail: info@p-tc.com http : //www.p-tc.com/

●お断りなく仕様変更することがありますので、購入前に仕様の確認をお願いします。