

IR リモート I/F ボード IR-1030

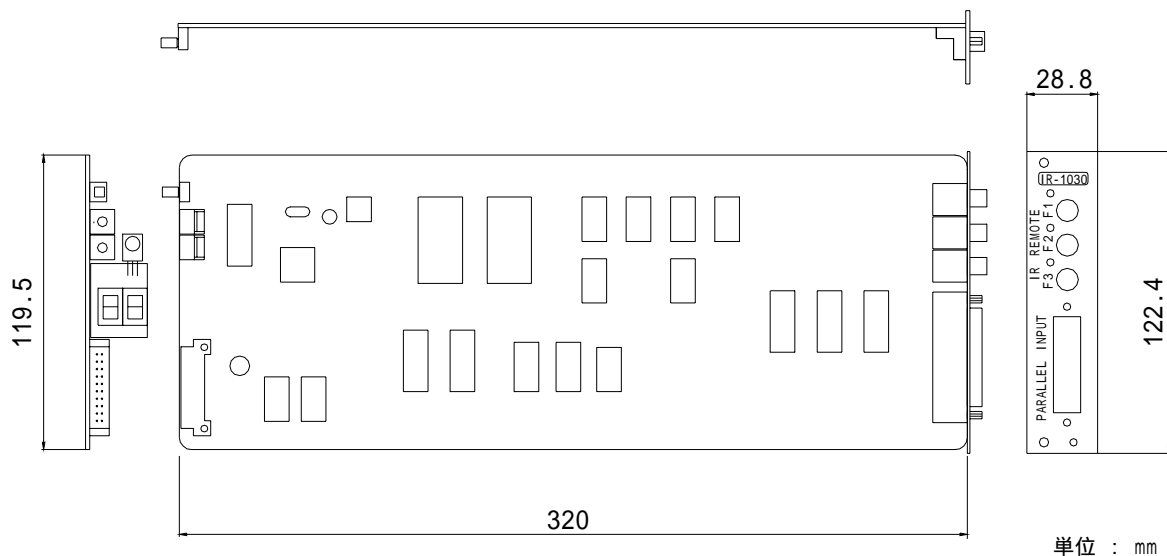
機器概要

本製品は、3 台までの機器の赤外線リモコン信号の記憶・再生が可能な学習機能を備えております。
 ボード方式 I/F ホルダ・I/F-5000 にマウントして使用します。

機器仕様

動作電源	DC5V (IF-5000よりマザーボードにて供給)	
CPU	16bit マイクロプロセッサ 周波数 16MHz	
通信方式	ボーレート	9600bps
	データビット長	8bit
	ストップビット	1bit
	パリティ	無し
ID 選択	256通り (IDスイッチにて設定可能)	
適合機種	赤外線リモコン方式各種 (一部不可)	
リモート数	3系統 (機器3台まで)	
記憶信号数	1系統につき10命令まで	
コネクタ	Dsub25P (メス) × 1 (リモート入力用 無電圧a接点) RCAコネクタ (メス) × 3 (リモート出力用 赤外線シリアル信号) 20P角型コネクタ (オス) × 1 (IF-5000との通信用)	
表示	7セグメントLED × 2	
動作温度	0°C ~ 40°C (結露しないこと)	
保存温度	-20°C ~ 60°C (結露しないこと)	
外形寸法	幅28.8mm 高さ122.4mm 奥行き320mm	
質量	約200g	

外観・寸法 (名称)



仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 12 年 5 月 現在