

TK - 7810 使用説明書

(8回路リレーボード)

特長

- ・大容量16A(定格)のリレーを8回路使用しています。
- ・端子台出力ですので、結線変更も容易です。
- ・ガラスエポキシ基板を使用しておりますので、高信頼性です。
- ・動作確認用発光ダイオードが取り付け可能です。
- ・当社DTMF製品(TK - 9600、TK - 70S etc.)に直接接続できます。

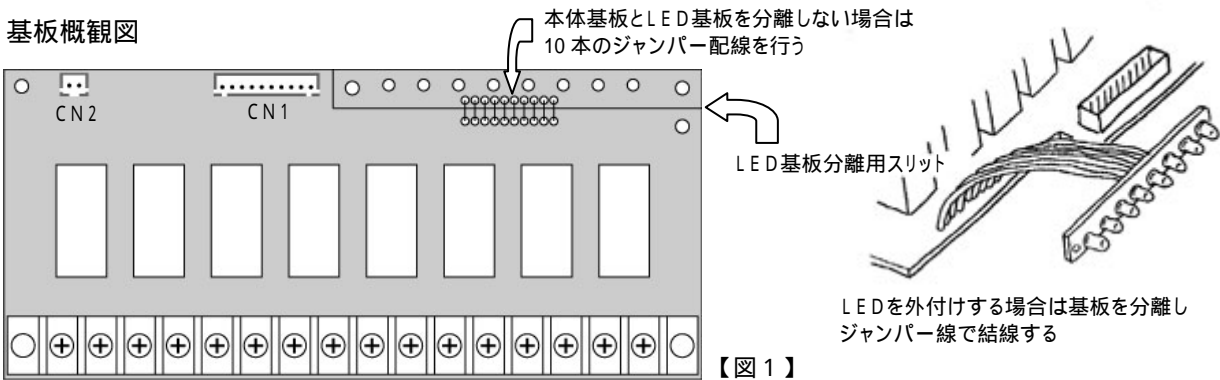
仕様

- ・電源電圧………DC10～DC13V
- ・消費電流………500mA(最大)
- ・出力容量………AC100V、DC30V 15A(定格)
- ・寸法………180W×80D×30H(mm)

付属品

- ・基板用スペーサ…6個
- ・ジャンパー用10列コード…30cm
- ・端子台16P…1個
- ・発光ダイオード…8個
- ・接続ケーブル…1本

基板概観図



コネクタについて

【表1】 CN1 リレードライブ入力

CN1	用途
10 …… 3 2 1 ●●●●●●●●●●	DTFMデコーダー(TK - 70S)の10Pコネクタと接続

【表2】 CN2 電源入力

CN2	ピン番号	信号名
2 1 ●●	1	電源入力 D10V ~ DC13V
	2	GND

