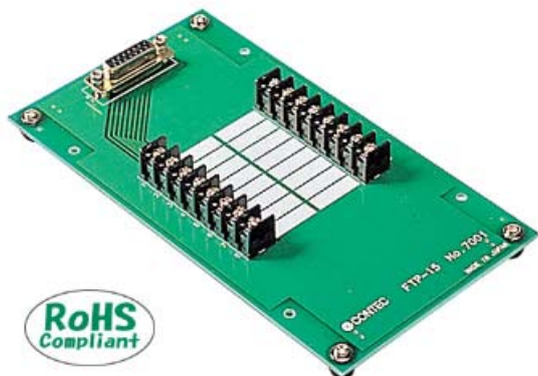


圧着用中継端子台

FTP-15



製品の価格・仕様・色・デザインは、予告なしに変更することがあります。

特長

- 外部機器からの信号線は端子台にネジ止めするだけで接続可能
- ボードとの接続は、別売のオプションケーブルによって簡単に接続可能
- 別売の DIN レール取り付けアダプタ DIN-ADP1 を使用することによって 35mmDIN レールに取り付け可能

仕様

仕様

項目	仕様
外形寸法(mm)	190(W)×105(H)
質量	140g

CN1 の仕様

項目	仕様
使用コネクタ	15ピン D-SUB コネクタ [F (雌) タイプ]
ロックナット	インチネジ (#4-40unc)
適合コネクタ	15ピン D-SUB コネクタ [M (雄) タイプ] DASP-JB15PF [JAE 製] 相当品 747306-3 [AMP 社製] 相当品

CN2, CN3 の仕様

使用端子台	ML-40S1BYF [サトーパーツ製] 相当品	適合 Y 端子	C3A [日本圧着端子製] 相当品
端子台の寸法 [mm]	 端子ネジ: M3	Y 端子の寸法 [mm]	

アクセサリ

■アクセサリ (別売)

DIN レール取り付けアダプタ : DIN-ADP1

商品構成

- 本体...1
- 取扱説明書...1

▼注意

- オプションケーブルは、ボードおよび本製品には添付されていません。使用するボードの説明書またはホームページで確認いただき適切なケーブルをご購入ください。

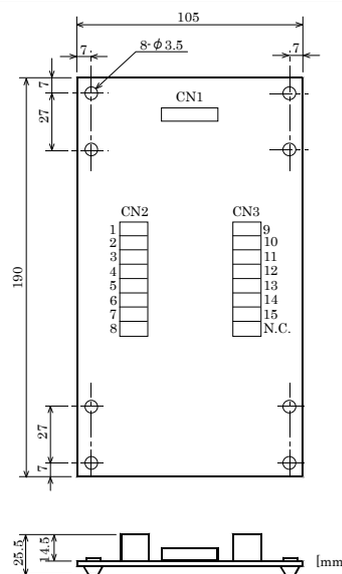
本製品は、15ピン D-SUB コネクタを持つ当社製インターフェイスボードの入出力配線の中継するネジ止め式の圧着用中継端子台です。

15ピン D-SUB コネクタと M3 ネジ止め端子台は 1対1 で対応しており、端子台を介してボードと外部機器との接続を簡単に行うことができます。

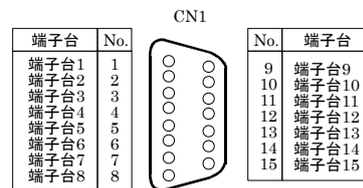
また、別売の DIN レール取り付けアダプタを使用すると DIN レールに取り付けることができます。

注) ボードとの接続は、別売のブラケット付ケーブル(DT/E2)、専用ケーブル(PCB15P シリーズ)が必要です。

外観および寸法



信号配置図



接続方法

