

導線用中継端子台

DTP-4A



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/カードとの接続は、別売のオプションケーブルによって簡単に接続可能

仕様

項目	仕様
端子台部	
使用端子台	ML-35A-10P (サトーパーツ製)
端子台極数	37ピン
線むき長さ(mm)	6
使用ネジ	M2.6
接続可能電線(mm ²)	最大接続範囲 : 0.13・1.5 単線 : 0.5・1.5 より線 : 0.5・1.5
コネクタ部	
使用コネクタ	37ピンD-SUBコネクタ[F(雌)タイプ] DC-37ST-N [JAE製]相当品
適合コネクタ例	37ピンD-SUBコネクタ[M(雄)タイプ] DC-37P-N [JAE製]相当品
外形寸法(mm)	160(W)×82(H)

商品構成

- 本体…1
- 取扱説明書…1

▼注意

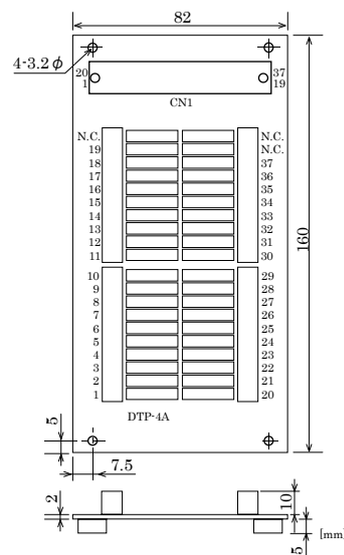
- オプションケーブルは、ボード/カードおよび本製品には添付されていません。使用するボード/カードの説明書またはホームページで確認いただき適切なケーブルをご購入ください。

本製品は、37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/カードの入出力配線を中継するネジ止め式の導線用中継端子台です。

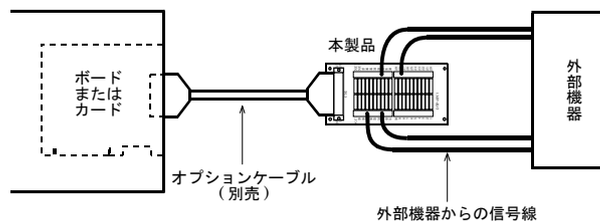
37ピンD-SUBコネクタと端子台は1対1で対応しており、端子台を介してボード/カードと外部機器との接続を簡単に行うことができます。

注) ボード/カードと本製品との接続には、別売のオプションケーブルが必要です。

外観および寸法



接続方法



接続方法

- ボード/カードと本製品は、オプションケーブルで接続します。
- 本製品の接続先を確認し、外部機器からの信号線を結線してください。
接続部はネジ止めになっているため、簡単に取り付けられます。