

パラレル-シリアル インターフェイスユニット SP-64

パラレル制御機器とシリアル制御機器の接続を可能にします！

パラレル制御機器とシリアル制御機器の接続を可能とする、パラレル-シリアルインターフェイスユニットです。
パラレル信号は、入力 64 ポート/出力 64 ポートを装備しております。
2 台の装置を接続することにより、パラレルの入出力状態を対向することが可能です。

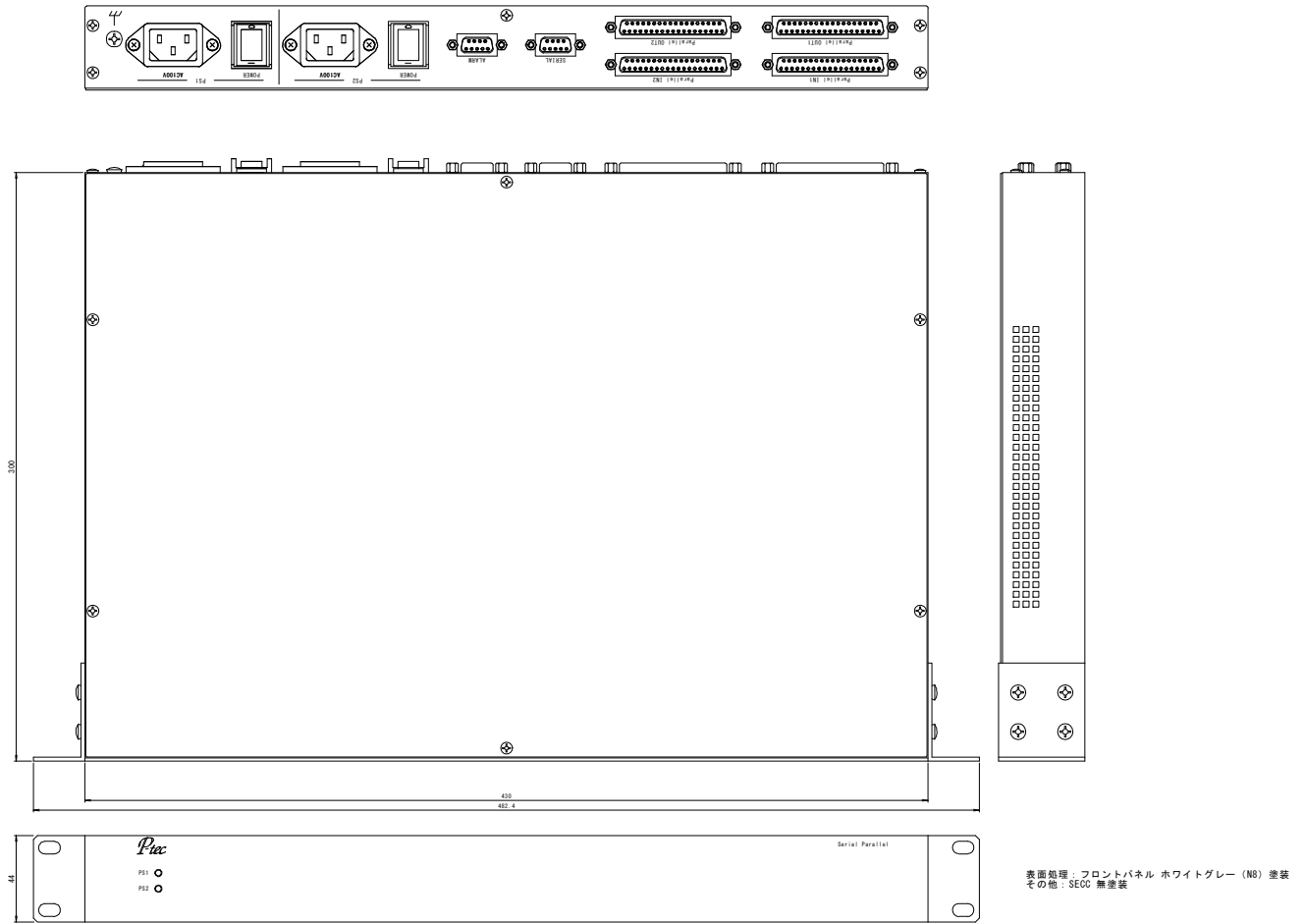
特長

- ・ パラレル信号は、入力 64 ポート/出力 64 ポートの制御が可能です。
- ・ パラレル信号を入力しパソコンへの電文を出力が可能です。
またパソコンから電文を入力し、パラレル信号を出力することが可能です。
- ・ 本装置を 2 台接続することにより、パラレルの入出力状態を対向することが可能です。
- ・ 電源を 2 重化することで、信頼性を確保しています。
- ・ EIA ラックマウントが可能です。

主な仕様

パラレル IN コネクタ	D-SUB 37 ピン-オス × 2 (ロックネジ インチタイプ) パラレル入力 × 64 フォトカプラ入力(内部電圧 5V にプルアップ)
パラレル OUT コネクタ	D-SUB 37 ピン-メス × 2 (ロックネジ インチタイプ) パラレル出力 × 64 オープンコレクタ出力(74LS06 相当)
SERIAL コネクタ	D-SUB 9 ピン メス (ロックネジ インチタイプ)
ALARM	D-SUB 9 ピン メス (ロックネジ インチタイプ)
電源	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電流	92mA (約 4.9 W)
使用温度、湿度	0°C から 40°C、30 % から 90 % (結露なきこと)
外形寸法	430 (W) × 44 (H) × 300 (D) (mm)
質量	約 4.4 kg
付属品	AC コード、取扱説明書

外観



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。