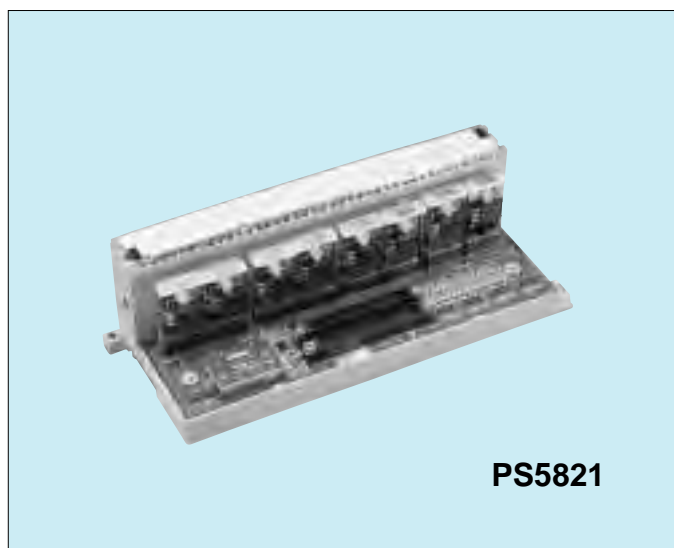


カスタム対応製品

お客様独自の要求仕様を搭載したカスタム製品を製作いたします。当社では1000種類余に及ぶカスタム製品の納入実績をもとに最適な製品仕様をご提案することができます。お客様の要求仕様に当社のアプリケーションをマッチさせることで、よりいっそうの原価低減が可能になります。

カスタム対応品



ポイント絶縁型8チャンネル
アナログ出力ユニット

入力: 0 ~ 5V
出力: 0 ~ 20mA

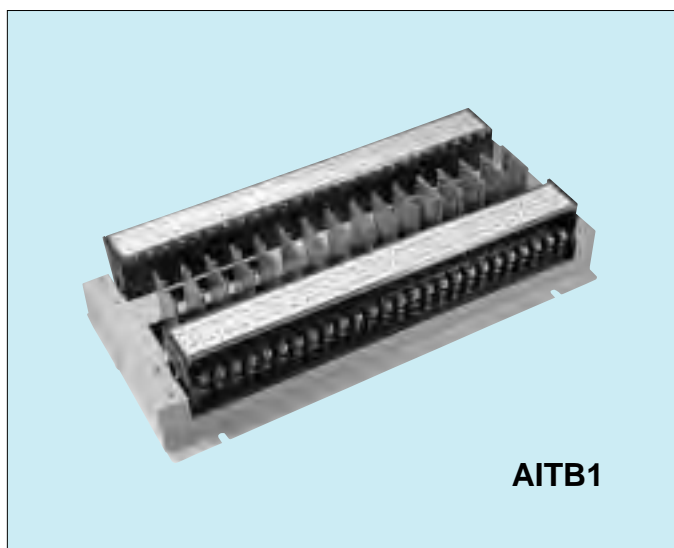
アンサーバック信号にてチャンネル切替が可能な
2重化AOユニットです。



システムメンテナンス用スイッチを搭載したインタ
フェースユニットです。配線を取り外すことなく
保守、点検が行なえます。



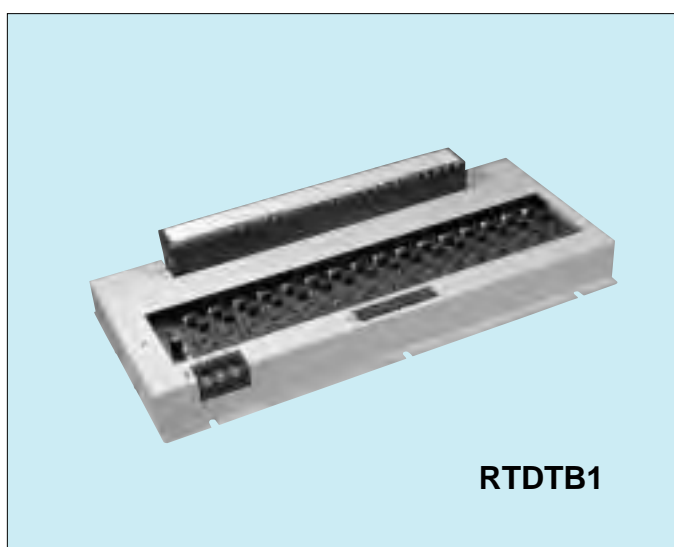
通信機用ジャックを搭載したインタフェースユニット
です。保守点検や回路チェックが可能です。



モジュールカードを入れ替えれば電流入力や電圧入力などの変更が可能なアナログ入力ユニットです。端子部は5.5mm²ケーブルが接続できるねじアップ式端子台を採用しています。



ロック機能付の操作スイッチによりシステムの切替えが行なえます。

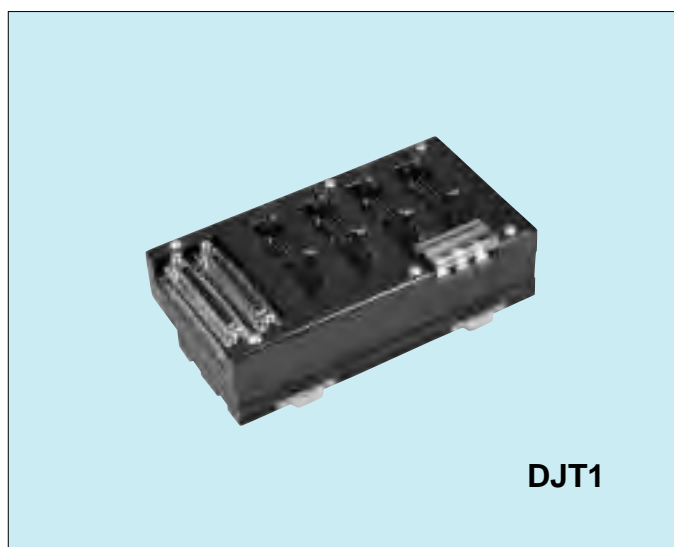


断線検知機能を搭載した100 熱電対入力型の16チャンネルアナログユニットです。

カスタム対応品



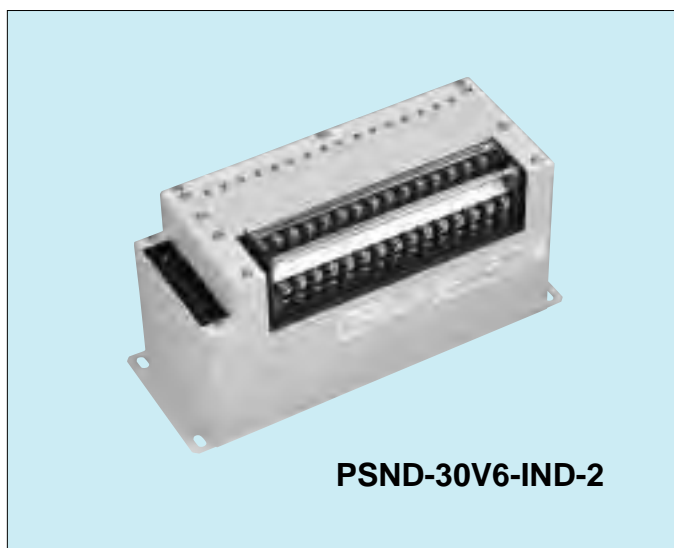
クランプ式端子台を搭載したインバータオプション用のインタフェースユニットです。



DI/DOの信号を分岐、又は一括して2重化信号として取り込むことができるユニットです。



2ピース型端子台を搭載した16点デジタル入力ユニットです。サージ保護回路を内蔵した高信頼デジタル入力ユニットです。



リレー、タイマー回路などコントローラの機能を搭載しています。

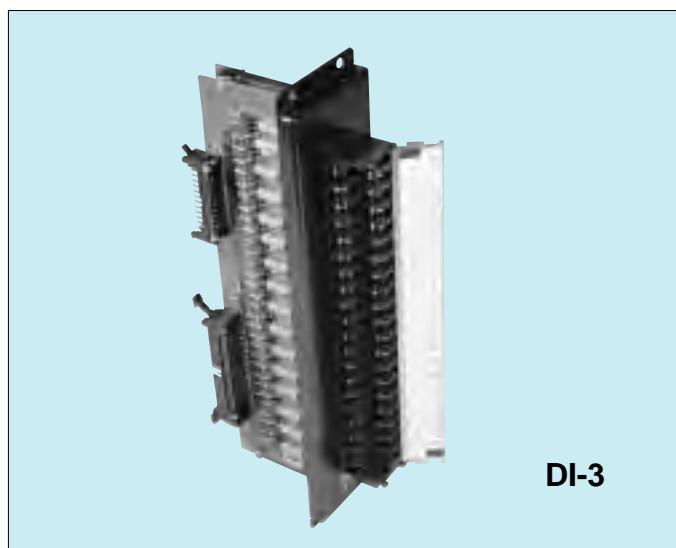


フロント側は端子台のみでシステム側と外線側を完全に分離することができる3重化出力モジュールです。

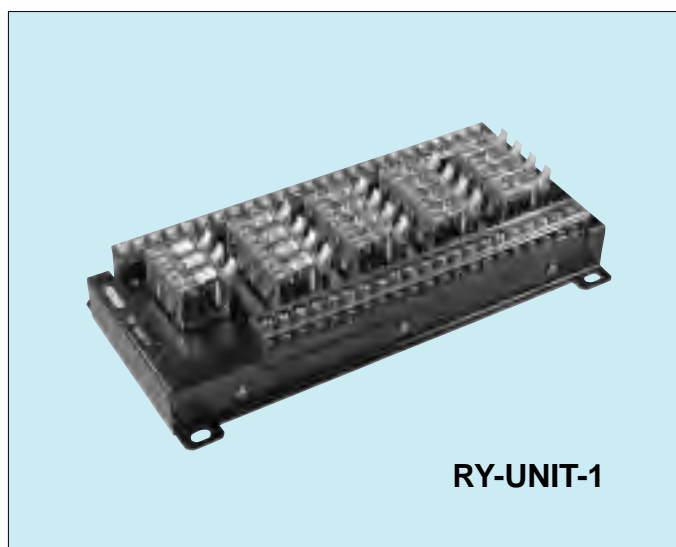


出力容量 5A の1ユニット16点出力取り出しのリレーターミナルです。

カスタム対応品



フロント側は端子台のみで、システム側と外線側を完全に分離することができる3重化入力モジュールです。



リレー盤の標準回路をボード化したインタフェースユニットです。



各デバイスの電源と信号を1ユニットに集約しました。システムのコンパクト化とメンテナンス性を向上させました。