



高性能マイコン内蔵で機能UP

PS-501はトランスファープレスのミスグリップ検出に用います。ワークのグリップ確認はもとより、グリップ確認に 用いられるリミットスイッチ、あるいは接触センサーの動作不良も検出します。さらに欠品シフト機能により途中で ワークを取出して欠品させた場合でも、欠品シフトボタンを押せばそのまま再起動させて運転できます。 PS-501は4CHを1ユニットとして最大16CH、4ユニットまで装着できます。また各チャンネル毎のON/OFFスイッチ で自由に必要なチャンネル数を設定することができます。

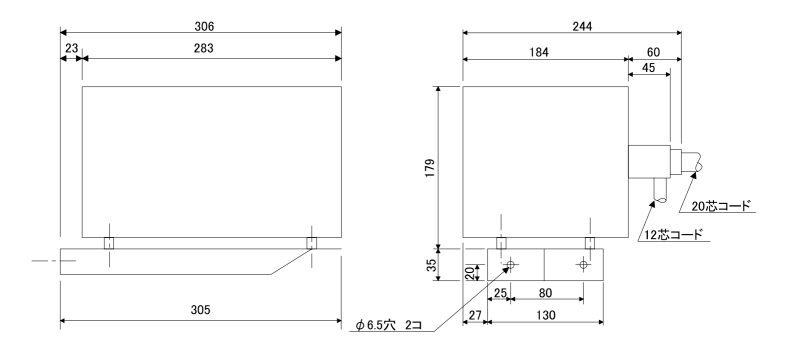


トランスファープレス ミスグリップ検出装置 トランスファーデテクタ

PS-501

概略寸法図(標準仕様機)

<u>単位(mm)</u>



仕 様

チャンネル数	4~16	電源入力	AC 100V ±10% 18W
検出入力動作	A接点		グリップ表示 4~16
ミスグリップ	アドバンス中		ミスグリップ表示 4~16
センサー不良	リターン中	─ 表 示	センサー不良表示 4~16 欠品シフト表示 4~16
自動欠品シフト	可		タイミング表示 2
出力	非常停止出力 B接点 AC2 I/O出力 A接点 AC2 連続禁止出力 B接点 AC2	A 本体寸法重量	283(305)W×163.5(212)H ×184(270)D 4.5(5.8)kg ()内は含突起物ブラケット付

●このカタログの内容は改良の為、予告なしに変更することがあります。

