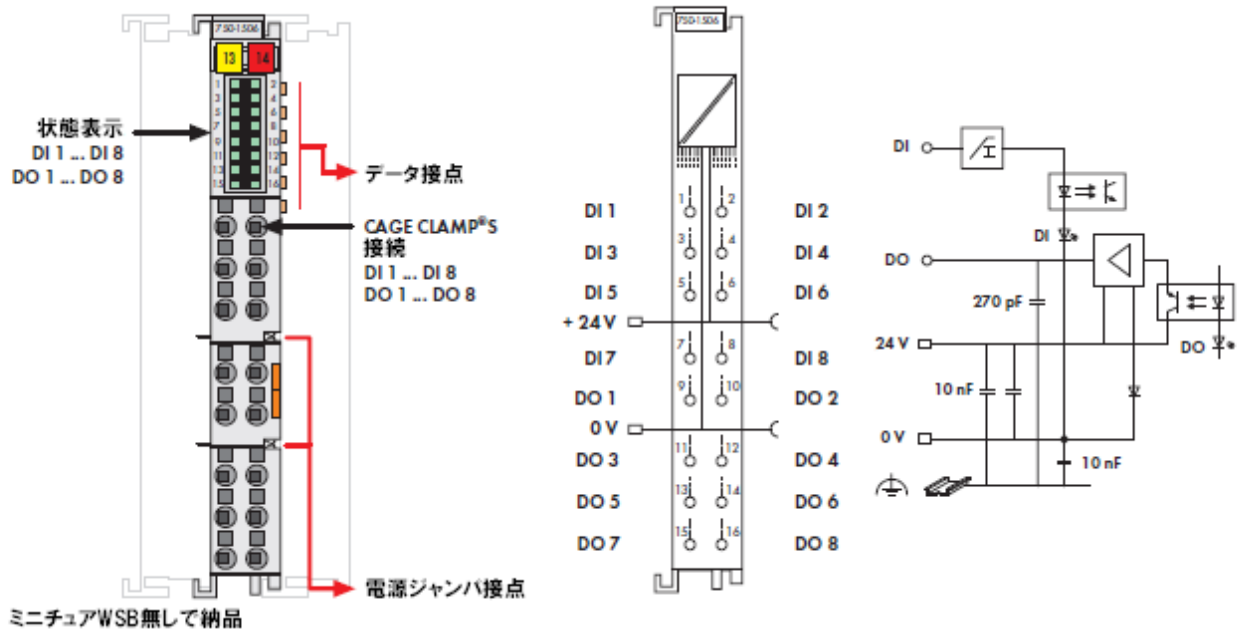


8チャンネルデジタル入出力モジュール DC24V PNP



このデジタル入出力モジュールは、僅か 12mm(0.47in)幅に 8 個の入力チャンネルと 8 個の出力チャンネルを備えております。このモジュールは、デジタルフィールド機器からバイナリ制御信号を受け取り、また接続したアクチュエータ(例えば、電磁バルブ、コンタクタ、トランスミッタ、リレー、その他の電氣的負荷)へ信号を送出します。

750-1506 はCAGE CLAMP S端子にてケーブルなどの金属導体を直接差し込んで接続します。

状態表示LED(緑色)は、個々のチャンネル毎にON/OFF状態を示します。オプトカップラが内蔵されており、バスとフィールド側の間は電氣的に絶縁されています。

製品説明	型番	包装単位 個数	技術仕様
8DI 8DO DC24V 0.5A PNP	750-1506	1	デジタル入力:
			入力点数 8
			信号電圧 (0) DC-3V ~ +5V
			信号電圧 (1) DC+15V ~ +30V
			入力フィルタ 3.0ms
			標準入力電流 0.6mA (DC-3V ~ +5V にて)
			2.2mA ~ 2.5mA (DC+15V ~ +32V にて)
アクセサリ	型番	包装単位 個数	デジタル出力:
ミニチュア WSB クイックマーキングシステム			出力点数 8
無地	248-501	5	負荷の種類 抵抗, 誘導, ランプ
マーキング	カタログのアクセサリ項を参照		スイッチ速度 最大 1kHz
			出力電流 最大 0.5A, 短絡保護付
			消費電流 (フィールド側) 平均 16mA
			一般仕様:
			消費電流 (内部) 30mA
			耐電圧 500V (システム-フィールド間)
			結線方式 CAGE CLAMP S
			適合電線 単線 0.08 mm ² ~ 1.5 mm ² , AWG 28-14
			より線 0.25 mm ² ~ 1.5 mm ² , AWG 22-14
			電線むき長さ 8 ~ 9mm, 0.33in
			重量 約 50g
承認			
750 シリーズ			
適合マーク	CE		