

株式会社安川電機

MECHATROLINK-III パルス出力モジュール MTP2910

特長

- MTP2910モジュールは、4軸のインターフェースを持つパルス出力タイプのモーションモジュールであり、ステッピングモータやサーボパックとの接続に適用可能です。
- パルス出力方式は、チャンネルごとにCW/CCW方式、符号+パルス、A/B相方式から選択可能です。

製品形式：JEPMC-MTP2910-E (MTP2910)



MTP2910

製品仕様

項目		仕様
パルス出力	制御軸数	4軸
	パルス出力	方式：CW / CCW方式、符号+パルス、A/B相 最大周波数：CW / CCW方式、符号+パルス…4Mpps A/B相…1Mpps（通信前） インターフェース：5V差動出力
	デジタル入力	5点×4チャンネル、ソース入力 DI_0：独立入力（電源個別）…5V / 3.9mA、12V / 10.9mA、24V / 4.1mA DI_1～4：電源共通…24V / 4.1mA
	デジタル出力	4点×4チャンネル オープンコレクタ（シンク）出力（24V / 100mA）
モジュール電源		DC24V（20.4～28.8V），500mA以下
外形寸法		46mm(W) × 130mm(H) × 108mm(D)

MECHATROLINK仕様

M-III	
対応プロファイル	標準I/O
伝送バイト数	64byte
伝送周期	125μs, 250μs, 500μs, 1～8ms（0.5msの倍数）

お問い合わせ

株式会社安川電機

東京支社	〒105-6891 東京都港区海岸1丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワービル8階	TEL：03-5402-4905	FAX：03-5402-4581
中部支店	〒470-0217 愛知県みよし市根浦町2丁目3番地1	TEL：0561-36-9314	FAX：0561-36-9311
大阪支店	〒530-0003 大阪市北区堂島2丁目4番27号JRE堂島タワー4階	TEL：06-6346-4511	FAX：06-6346-4556
九州支店	〒810-0001 福岡市中央区天神1丁目6番8号 天神ツインビル14階	TEL：092-714-5906	FAX：092-761-5136

URL：https://www.e-mechatronics.com/