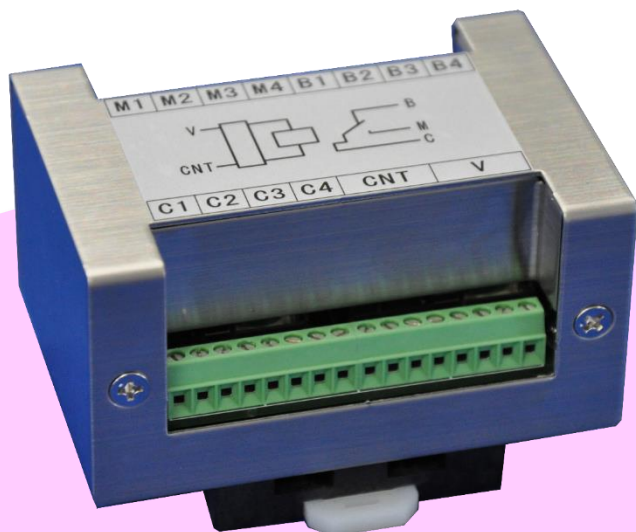


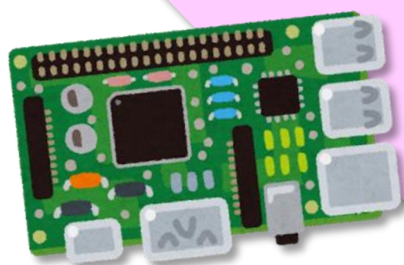
ユニバーサルリレー



どんなインターフェースにも使える
万能型リレーユニット



電気機器のキューピット



回路追加に掛かる手間とコストを削減！

機能・特徴



◆どんなインターフェースにも 使える万能型のリレーユニット

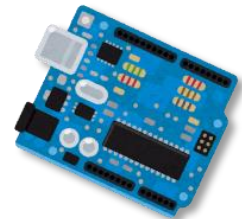
接続する機器同士の電圧の違いによって、リレーを選定する必要がありません。

◆シーケンス制御機器のコストダウン

既存設備の制御を、高価なPLCから安価なワンボードマイコンへと簡単に変更できます。

◆リレードライブ回路の追加が不要

低電圧ワンボードマイコンの導入に必要なリレードライブ回路の役目を本ユニットが肩代わりします。回路追加の手間やコストを削減できます。



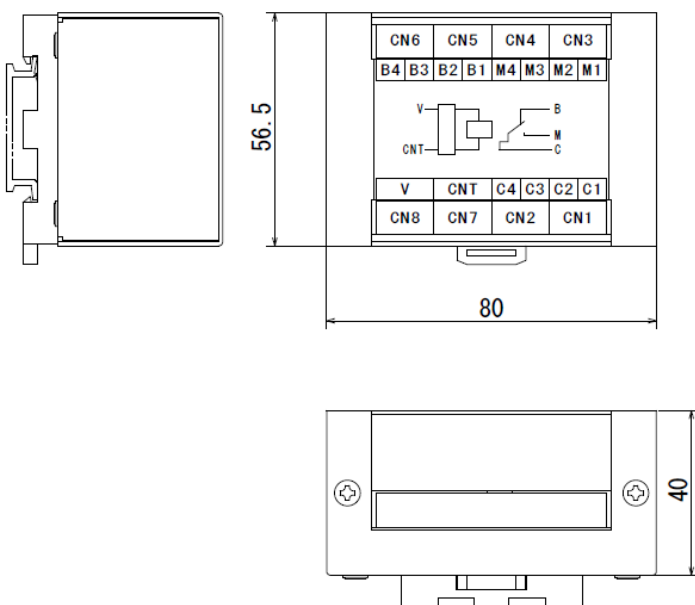
◆機器の故障や発火事故を未然に予防

リレーの選定ミスで起こる接続機器の故障や発火事故を予防し、現場の安全に役立ちます。

スペック

電源電圧	DC 5~24V	入力側機器より供給
入力可能インターフェース	5V CMOS 無電圧メーク シンク出力（オープンコレクタ） ソース出力	3.3V、5V TTLも検討中
制御端子入力電流	5mA	—
制御出力	2c リレー接点	—
入出力系統数	4系統	—

外観図



問い合わせ

株式会社MEMOテクノス

〒252-0331

神奈川県相模原市南区大野台1-5-2

TEL : 042-810-0130

FAX : 042-810-0140

H P : <http://www.memotechnos.co.jp>

Email : com@memotechnos.co.jp

