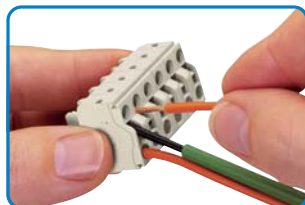


NEW!

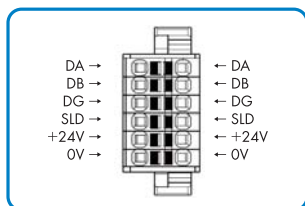
16ch CC-Link デジタル入力 / 出力ユニット

リモートI/O PM-CCL シリーズ

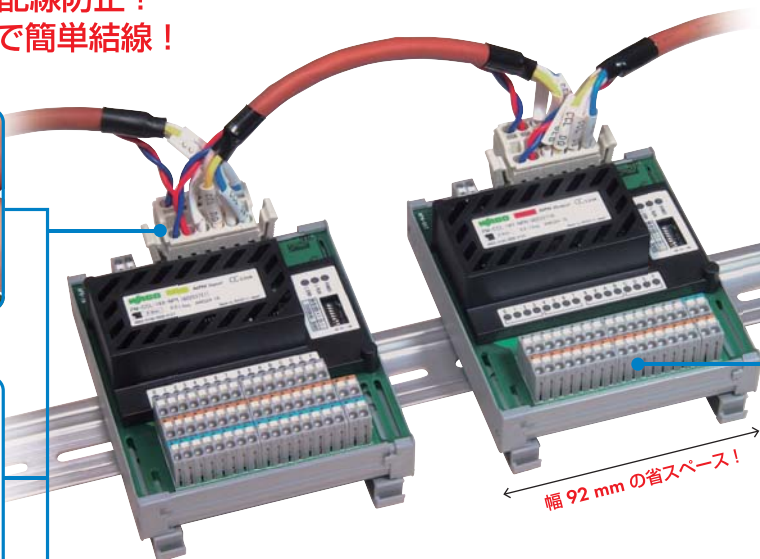
- 色付き端子台で誤配線防止!
- ボタン付き端子台で簡単結線!
- 省スペース!



より線もドライバ操作で簡単結線



コネクタ結線図



幅 92 mm の省スペース!



フェール付き電線なら差し込むだけのプッシュイン接続



より線もボタン操作で簡単結線

CC-Link接続に便利なコネクタ! * : コネクタは別売 (セット品もあります)

- 電源と通信を一本化。ツインコネクタ搭載*で楽々渡り配線。
- ドライバ操作でより線も簡単に結線可能。
- Push-in CAGE CLAMP® (721シリーズ) でプッシュイン接続可能。

フィールド接続に使いやすい端子台!

- ボタン付きで離結線の操作が簡単。
- 色付きで分かりやすい! 誤配線を防止。
- Push-in CAGE CLAMP® (2081シリーズ) でプッシュイン接続可能。

<p>NPN Input</p>	本体型番 PM-CCL-16X-NPN コネクタ付きセット型番 PM-CCL-16X-NPN-S1	<p>フィールド共通電源供給システム電源とは別にフィールド共通電源供給端子台(右端)に DC 24V を接続します</p>	定格電圧 DC 24V 消費電流 60mA 入力部 1ch あたり 平均 4mA 製品寸法 W 92 × H* 51.5 × L 106 mm
	本体型番 PM-CCL-16Y-NPN コネクタ付きセット型番 PM-CCL-16Y-NPN-S1	<p>フィールド共通電源供給システム電源とは別にフィールド共通電源供給端子台(右端)に DC 24V を接続します</p>	定格電圧 DC 24V 消費電流 60mA 出力部 1ch あたり 最大 0.5A ただし、合計 3.6A 以下 (16ch) 製品寸法 W 92 × H* 51.5 × L 106 mm
<p>PNP Input</p>	本体型番 PM-CCL-16X-PNP コネクタ付きセット型番 PM-CCL-16X-PNP-S1	<p>フィールド共通電源供給システム電源とは別にフィールド共通電源供給端子台(右端)に DC 24V を接続します</p>	定格電圧 DC 24V 消費電流 60mA 入力部 1ch あたり 平均 4mA 製品寸法 W 92 × H* 51.5 × L 106 mm
	本体型番 PM-CCL-16Y-PNP コネクタ付きセット型番 PM-CCL-16Y-PNP-S1	<p>フィールド共通電源供給システム電源とは別にフィールド共通電源供給端子台(右端)に DC 24V を接続します</p>	定格電圧 DC 24V 消費電流 60mA 出力部 1ch あたり 最大 0.5A ただし、合計 3.6A 以下 (16ch) 製品寸法 W 92 × H* 51.5 × L 106 mm

改良のため、仕様並びに外觀、寸法などは予告なく変更する場合があります。

* : DINレール上端からの高さ (コネクタを取り付けた状態)

■ アクセサリ & ツール

CC-Link コネクタ	結線用ドライバ	終端抵抗	エンドストップ	圧着工具
721-2106/037-CCL <p>通信およびシステム電源供給用</p>	210-119SB フィールド端子用 210-720 CC-Link コネクタ用	PM-CCL-TN110 <p>取付例 CC-Link 通信用 (1パック 10個入り)</p>	249-116 <p>6mm 厚</p>	216-302 フェール (100個入り) 206-220 圧着工具 適合電線: 0.08 ~ 0.34mm ² (AWG 28 ~ 22)

PM-CCL-WJ2.0 ver.1 2016/03・1.0K・GG

ワゴ ジャパン 株式会社

<http://www.wago.co.jp>

WE INNOVATE!

WAGO®