

電気系保全作業 検定盤

K96-CS1



実技検定試験に即した練習ができます。

プログラマブルコントローラを使用する課題用と、リレーシーケンス回路の課題用の盤2面で構成。

●商品一覧(関連品含む)

| 形式 | 内容 |
|----------------|---|
| K96-CS1 | 電気系保全作業 検定盤 |
| CP2E-E14DR-A | プログラマブルコントローラ I/O 14点 (外部供給電源なし・プログラム容量 4K ステップ) |
| CP1L-L14DR-A | プログラマブルコントローラ I/O 14点 (外部供給電源あり・プログラム容量 5K ステップ) |
| CXONE-AL01D-V4 | CX-One FA 統合ツールパッケージ |
| CXONE-LT01D-V4 | CX-One LITE マイクロ PLC 用 FA 統合ツールパッケージ |

※CX-One Lite は、CX-One に含まれる全ツールから、マイクロ PLC アプリケーションに必要なツールのみを選定したパッケージです。

●外観



●K96-CS1 と K96-CS3 との主な違い

K96-CS1 は盤が2面と良品リレー4個、タイマ4個、不具合リレーセット・タイマセットで構成されております。

K96-CS3 は盤が1面のみで構成されており、また、底板を省略した簡易タイプです。

●商品仕様

| 商品名 | 電気系保全作業 検定盤 |
|-------|--|
| 形式 | K96-CS1 |
| 定格電圧 | AC100V ± 10% 50/60Hz |
| 制御電源 | DC24V |
| 外形寸法 | W330 x D300 x H112mm ソケット含む |
| セット内容 | 盤 : 2面 リレー : MY4 良品 x 4 個、MY4 不具合品 x 5 種類 タイマ : H3Y-4 良品 x 4 個、H3Y-4 不具合品 x 5 種類 |
| 質量 | 約 10 kg |

| 電気系保全作業 検定盤 K96-CS1 仕様 | |
|------------------------|-------------------|
| K96-CS1(1) | K96-CS1(2) |
| 表示ランプ 4 個 | 表示ランプ 4 個 |
| 押しボタンスイッチ 4 個 | 押しボタンスイッチ 4 個 |
| ソケット 8 個(レールを含む) | ソケット 4 個(レールを含む) |
| ランプ用端子台 8P | ランプ用端子台 8P |
| 押しボタンスイッチ用端子台 12P | 押しボタンスイッチ用端子台 12P |
| DC24V 電源 | DC24V 電源 |
| サーキットプロテクター | サーキットプロテクター |
| 電源用配線及びスイッチ | 電源用配線及びスイッチ |

ホームページ (<https://store.fa.omron.co.jp/utility/acceptance.html>) にあります「商品のご承諾事項」をご理解の上ご注文ください。

本誌には主に機種のご選定に必要な内容を掲載しており、ご使用上の注意事項等を掲載していない製品も含まれています。本誌に注意事項等の掲載のない製品につきましては、ユーザーズマニュアル掲載のご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容を必ずお読みください。

- 本誌に記載の商品（本商品）は、学習および教育向けの専用品として設計製造されています。従いまして、学習および教育以外の用途での使用は意図しておらず、お客様が商品を学習および教育以外の用途に使用される際には、当社は本商品に対して一切保証をいたしません。
- 本製品は日本国内専用商品です。本製品の内、外国為替及び外国貿易法に定める輸出許可、承認対象貨物（又は技術）に該当するものを輸出（又は非居住者に提供）する場合は同法に基づく輸出許可、承認（又は役務取引許可）が必要です。

製品に関する問合せ

御見積・ご注文はこちらから

TEL 06-6347-1700

オムロン関西制御機器株式会社