



生産終了商品

プログラマブルターミナル用ラダーモニタ



形NS-EXT01



推奨代替商品

形NS-EXT01-V2

2002年9月末生産終了

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

- ・バージョンアップのため、完全互換します。

生産終了商品との相違点

形 式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形NS-EXT01-V2	-	-	-	-			

- ：完全互換
- ：ほとんど変更ありません / 相似性の高い変更
- ×：変更大
- ：該当する仕様がありません

生産終了商品と推奨代替商品

生産終了商品	推奨代替商品	標準価格(¥)
形NS-EXT01	形NS-EXT01-V2	50,000
形NS-EXT01-L03	形NS-EXT01-V2L03	100,000
形NS-EXT01-L10	形NS-EXT01-V2L10	250,000
形NS-EXT01-HMC	形NS-EXT01-V2HMC	110,000

V1 V2へのバージョンアップ内容

NSラダーモニタ V2.00では以下の機能を追加いたしました。

(1) プロコン機能の追加

ラダーモニタ画面からプロコン画面が呼び出せます。

プロコンがなくても、現場でラダー回路を表示しながら接点の追加や変更等の保守や応急処理がプロコン画面にて行えます。

(2) ラダーモニタの英語化対応

NSラダーモニタを英語化対応しました。

CD-ROMの中に以下の2つのフォルダーがありますので、英語でラダーモニタを表示したい場合は、Englishフォルダーの内容をCF(コンパクトフラッシュ)にコピーしてお使いください。

- ・ Englishフォルダー
- ・ Japaneseフォルダー

(3) CJ1Mの追加命令対応

CJ1Mにて追加した、下記新規命令をサポートしましたので、CJ1Mのラダ-回路をNS上で表示することができます。

位置決め関連(8命令) 割込み(3命令) テーブル間比較(2命令)

(4) CS-H、CS1D(二重化システム)対応

・ CS-HのTIM/CNT命令のBinary化に対応しましたので、ラダー図でモニタが可能です。

・ CS1D(二重化システム)の二重化異常メッセージをサポートしましたので、ラダーモニタ上でCS1Dのエラー表示が可能です。

注) CS1D 二重化システムは近日発売予定です。