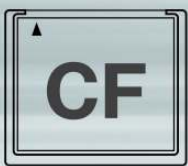


NCデータ転送機

DT-V / SD



2種類のメディアに対応



CF

汎用メモ리카ード

DT-Vの主な特長

- スケジュール転送
- サブプログラム展開(M98・CALL・G22)
- 一括転送
- 先読みリードアクセス
- ファナックカセットプロトコル準拠

NCデータ転送機 **DT-V/SD**

主な機能 / Function

■ スケジュール転送

0番号・M02・M30・M99・G23・RTSなどを自動カットし、複数のファイルを連続して転送できます。

■ サブプログラム展開

サブプログラムコール(M98・CALL・G22)をサポート。また設定により、サブプロ事前検査も可能です。

■ 一括転送

一括送信用リストファイルの作成 / 編集を可能にし、複数のファイルを一括送信することが可能です。

■ 先読みリードアクセス

高速データ転送時も送信中断することがありません。

■ ファナックカセットプロトコル準拠

ファナックCNCのファイルディレクトリ表示、外部サブプロ呼び出し機能(M198)などに対応します。

新機能 / New Function

■ サブディレクトリ対応

最大5階層のディレクトリにより、ファイルを階層化して管理できます。

2種類のメディアに対応!

「CF、汎用メモ리카ード」2種類のメディアに対応しています。



機能・仕様 / Function・Specifications

表示部	バックライト付きLCD16桁、4行
コネクタ	Dsub - 9P
ボーレート	300~38400bps
ストップビット	1または2
コード	ISO、EIA、ASCII、バイナリ
プロトコル	RS/CS、DCIN、DCOUT、XON/XOFF、DCIN4、DCOUT4
E O B	CR+LF、LF、CR、ムヘンカン
外形寸法mm	270(W)×170(D)×60(H)
重量	約2.7kg
電源電圧	AC100V / AC200V
消費電力	最大14W

本書中の機能説明において、会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。



愛和システムソリューションズ株式会社

〒454-0856 名古屋市中川区小碓通 2-8-1
TEL (052) 653-9222 FAX (052) 653-9218
URL <http://www.aiwa-ss.co.jp>

このカタログは2009年5月現在のものです。製品改良のため予告なく仕様が変更となることがあります。