

Auto Data File Model FD-9

NCデータ管理装置 オートデータファイル 3.5"フロッピー装置

KEC
KINKI ENGINEERING

New

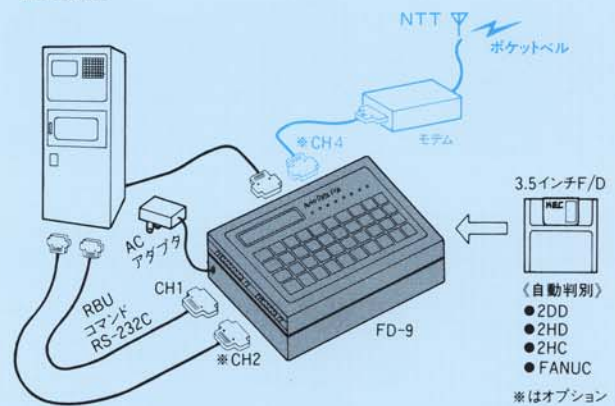


さらに充実!
多機能コンピュータ!

■特長

- 手動で入出力操作を行う時は、最小限度のキー入力で行える。
- 他社のフロッピーとの互換性があり、MS-DOS, IBM-DOS, FANUCを自動判別して読み書きができるため、操作が簡単。(特殊仕様は除く)
- NC機側の表示及び、押しボタンを使つてのデータ入出力とファイル名一覧表示等ができる。(リモートコントロール 1. FANUC方式 2. KEC方式) (FANUC, YASNUC, MELDAS, OSP, TOSNUC, 等)。
- メイン/サブ処理を内部で組み立てて実行し、出力する。
- ファイル内のNCデータ表示。
- ISO/EIA入力自動判別。
- ファミリープログラム入出力。
- 予約出力可能。(手動操作及びNC機から)
- NC機の異常を、NTTの回線を使ってポケットベルで転送し、文字表示で通報可能。(別途モデムが必要です)
- 6種類のファイル構造を初期化できると同時に読み書きも自動判別する。(FANUC、カセットアダプタ3及び、P/GII, PHとの互換性)
- ファイル名は、英数字8ケタ+3ケタ(拡張子)又は、17ケタファイル名。
- NCデータの表示ができるから入力したデータの確認に便利。
- コンパクト設計で低消費電力なので、FANUC制御装置の場合オンラインケーブルからの電源を利用する為、別途AC 100Vは必要なし。

■使用例



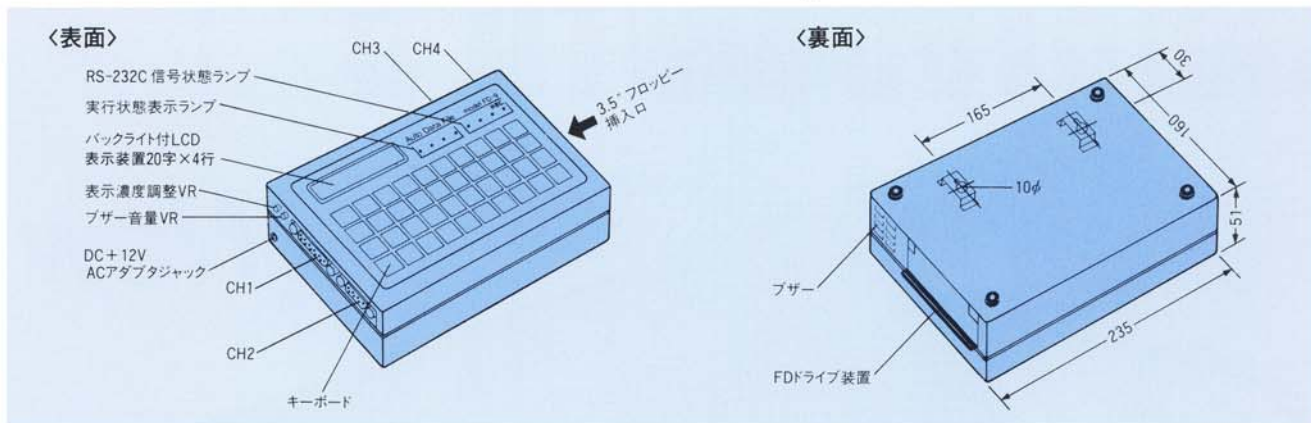
- CH1 = NC機、パソコン、リーダー/パンチャー、自動プロ、プリンター等との接続。
 CH2 = 外部からのリモートコントロール用として使用。
 CH3 = NC機側の状態を信号入出力。
 CH4 = CH3に入力された信号をモデムへ転送し、ポケットベル等を利用してNC機の状態を知らせます。

Auto Data File Model FD-9



■概要

Model FD-9は3.5"マイクロフロッピーディスクを応用したFA用のデータ入出力およびファイル管理装置です。小型、軽量ながらDNCシステムのコンピュータに匹敵するほどの高性能および多機能で大容量のデータ入出力処理が可能です。



■標準構成・仕様

●標準付属品

- FD-9 本体.....1
- ACアダプター.....1
- 取扱説明書・保証書.....1
- 3.5"生フロッピー(2HD).....1
- RS-232Cオンラインケーブル2m.....1

●外径寸法=W235×D160×H51

●電源=専用ACアダプタを使用またはFANUC NC機よりオンラインケーブルにて受電

■機能

- 入力 ●パラメータ設定 ●ファイル整理 ●入力範囲設定
- 出力 ●データ表示 ●データコピー ●出力範囲設定
- 繰り返し出力 ●ファイル名一覧 ●ファイル名変更
- メイン/サブ処理 ●ファイル名削除 ●フォーマット

- 消費電力=5.5W(常時) ●使用温度=5℃~40℃
- 振動・衝撃=動作時1G以下 ●重量=1.9kg
- 表示部=ドットマトリックス液晶表示、バックライト付20文字×4行
 - CH1=RS-232C
 - CH2=RS-232C 600/ポー~19200/ポー
 - CH4=RS-232C
 - CH3=TTL
- 使用コード=入力(ISO/EIA(自動判別)、ASCII、バイナリーが可能(出力は設定による))

●使用メディア=(MS-DOS, IBMの2DD, 2HD, 2HC)自動判別
(FANUCの2HD)

■使用可能メディアとフォーマット(以下の仕様は、各コンピュータに準拠したものです。)

コンピュータ機種	MEDIA	ファイル本数	UN FORMAT	BYTE	SECTOR	TRACK	FORMAT後	
自動プロ P/GII,PH	P/GM2	175	1.6MB	256バイト	26セクタ	154トラック	990KB	
MS-DOS	PC/AT PS/2,AX etc...	2HC	224	2.0MB	512バイト	18セクタ	1440KB	
		2HD-5	224	1.6MB	512バイト	15セクタ	1210KB	
	PC98シリーズ FMRシリーズ etc...	2DD-9	112	1.0MB	512バイト	9セクタ	160トラック	720KB
		2HD-N	192	1.6MB	1024バイト	8セクタ	154トラック	1250KB
	2DD-6	112	1.0MB	512バイト	8セクタ	160トラック	640KB	

MS-DOSはマイクロソフト社の登録商標です。PC-9800シリーズは日本電気株、FMRシリーズは富士通株、PC/ATとPS/2HはIBM社、P/GMIIとPHはファナック株の商品です。

●仕様は予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

■関連商品

専用取付台

- 任意の高さにマグネットに取り付け可能。



ターボバッファSS-300

- 入力バッファの少ないNC機などで、三次元加工時にワークに傷がつく時などに最適。



PC-300コンバーター

- RS-232Cの入カインタフェースのないNC機に入力用として、又は、リモートバッファ機能として使用可能。



■製造・発売元

近畿エンジニアリング株式会社

〒536-0018 大阪市城東区蒲生3丁目15番8号

TEL 06-6939-8400

FAX 06-6939-8401

URL <http://www.kinki-e.co.jp>

●販売代理店