

ADDO N1060

NCサテライト
ポータブルNCデータ入出力装置



N1064 組込型 (OEM用)

特 長

- 対話型メッセージ表示による簡単操作
- アルファベットのファイルネーム入力可能
- 日付、時間のタイムスタンプ機能
- M98Pコマンドによるサブプログラム展開可能
- マルチボリューム機能 (PGフォーマット時)
- 受信データによるファイルのオートネーム機能
- 互換性の高い3.5インチフロッピーディスクを使用
MS-DOS (2DD、2HD)、PG (2HD) の各種フォーマットに対応
- 各種フォーマット間のファイルコピーも可能
- NC/CNCでの操作だけでファイルの送受信が可能な各種
リモート機能が充実
brother、FACIT、FANUC、HEIDENHAIN、MAZAK (abc順)
- バージョンアップが簡単に行えるFlash-ROM採用
- 豊富な各種バリエーション
同一ファイルの繰り返し送信、スケジュール送信、
タレットパンチ (G50) 対応、ISO+Parity等
- CE規格、FCC規格準拠
- 小型で、工場現場に適した機構
- ネスティング機能が8重まで可能
- バックライト付の液晶表示
- 最大214ファイルの連続転送可能
- FAPT対応

仕 様

ディスクタイプ	3.5インチ MS-DOSフォーマット 2DD、2HD FANUC-PGフォーマット 2HD	取付けホルダー (オプション)
ディスクフォーマット	2DD : 720Kバイト 2HD : 1.44Mバイト 2HD : 1.22Mバイト 2HD : FANUC-PG 950Kバイト (2DD : 640K、2HD : 1.18Kリード/ライト可能)	
メモリー	RAM : 512Kバイト Flash ROM : 512Kバイト	 <p>DNC運転用アダプター (オプション)</p> <p>テープ運転可能で入出力インターフェイス (RS-232C) を持たないNCに取り付け、N1060よりDNC運転を行う装置。(テープ運転とDNC運転の切り替え可能、マグネットにより着脱可能)</p>
デート/タイム	クロック、クロック用バッテリー内蔵	
キーボード	11ファンクションキー (10数字キーを含む)	
ディスプレイ	液晶、16行×4行、バックライト付き バックライトセイバー機能付き	
インターフェイス	シリアル、V.24/RS-232C DB9ピン、雄 (150~19200ボー) 20mAカレントループ、パッシブ (オプション) DB25ピン、雌 (150~19200ボー)	
プロトコル	レディ/ビジー、Xon/Xoff、Xon/Xoff (DC)、NC	
コード	ISO、EIA、トランスペアレント (透過モード)	
標準リモート	FANUCファイル管理システム (ハンディファイル準拠) FACITリモート	
オプションリモート	brother HEIDENHAIN MAZAKマザトロール (T1/M1、T2/M2、T32/M32)	
電 源	使用電源 : DC9V~DC24V 消費電力 : 最大10W	
動作環境	動作温度 : 5℃~45℃ 動作湿度 : 20%~80%RH	
そ の 他	外形寸法 : W126mm×H60mm×D220mm 重 量 : 1.3kg	

*MS-DOS、brother、FANUC、FAPT、PG、HEIDENHAIN、MAZAK、マザトロールは商標あるいは登録商標です。

※本機の仕様は予告なく変更されることがあります。

ADDO

アドー・ジャパン株式会社 www.ADDO-Japan.com

東京都中央区日本橋小舟町8番6号 新江戸橋ビル4F 〒103-0024

TEL.03-5652-1715 FAX.03-3660-5650

大阪市淀川区宮原4丁目4番64号 新大阪千代田ビル8F 〒532-0003

TEL.06-6391-9303 FAX.06-6391-9304

Mail: info@ADDO-Japan.com

■ 取扱い店