

販売終了品

PH-MReel

全自動プログラミングシステム

搭載Programmer
MS-01

製品概要

- ◆ テーピング加工機能を搭載
 - ・ 供給 (IN) テープとは異なる独立した排出 (OUT) 用テープを備えます
 - ・ プログラミング後、カバーテープで熱圧着し、テーピング加工を行います
 - ・ テーピング加工済みである為、マウンター作業に効率よくそのまま使うことができます
- ◆ 簡易捺印機能
 - ・ 書込み完了デバイスに自動捺印で実デバイスバージョン確認できます
- ◆ 書込み作業ミスの防止
 - ・ 書き込んだはず…のうっかりでblank品流出の防止
 - ・ ハンドリングミスによるリード曲がり不良の防止
- ◆ 搭載プログラマ
 - ・ PH-MReelには、弊社製専用プログラマ『MS-01』が2台搭載可能です
- ◆ プログラミング・ハンドラ国内販売実績台数 150台以上
 - ・ 携帯電話メーカー、PCメーカー工場をはじめ書き込みハウスに、採用実績があります

PH-MReel

全自動プログラミングシステム

プログラマ

プログラマ	シリアル専用プログラマMS-01 2台 SDカード(付属)
通信	USB2.0
バッファメモリサイズ	標準1Gbit
対象デバイス	シリアルフラッシュメモリ

自動機

対象パッケージ	SOP,TSSOP等
対象ソケット	オープントップソケットタイプ
対象テープ	JISC0806-3:2010 準拠エンボスキャリアテープ (IEC 60286-3:2007 ANSI/EIA-481D-2008)
対象カバーテープ	熱融着性接着剤付き
テープ搬送	供給、収納 パルスモーター+ベルト駆動 マニュアル操作：供給側・収納側にマニュアル操作ボタン搭載
デバイス搬送	パルスモーター(カム方式)+ロータリーアクチュエータ ハンドラJAM率：1/1000以下 ※但しテープの変形、デバイスに起因するものを除きます。 コンタクト不良対策：コンタクト回数管理 ソケット毎の累計コンタクト回数を表示、不良連続警報機能
ソケット座標設定方法	<マニュアル方式> Z座標：オートティーチング機能により、Z軸レベルを自動設定
処理能力	プログラミング時間6秒の場合 時間毎生産数:MAX650 [UPH]
マーキング	インク・スタンプ方式 ドットをICパッケージ上に捺印
安全対策	非常停止スイッチ 操作パネルに1箇所設置
装置制御	FA PC OS : Windows7
ユーザーインターフェイス	LCDパネル、キーボード、マウス
使用エア	0.4Mpa-0.5Mpa 50l/min ※ドライエアーに限る
電源	ACIN :AC100V 50/60Hz 200VA
装置サイズ/重量	(D)540 (W)1125 (H)970(mm) 約80Kg(本体のみ)

MINATO

ミナト・アドバンスド・テクノロジーズ株式会社

□本社
〒224-0026 横浜市都筑区南山田町4105
4105 Minami Yamata-cho, Tsuzuki-ku,
Yokohama, Japan, 224-0026
TEL : 045(591)5605 (直通)
FAX : 045(592)2854 (直通)
Email: et-sales@minato.co.jp
<https://www.minatoat.co.jp>

□大阪営業所
〒553-0003 大阪市福島区福島5-16-15
福島宮脇ビル2F
TEL : 06(6453)8911 (代)
FAX : 06(6453)8912

□福岡営業所
〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-6-12
オヌキ博多駅前ビル4F
TEL : 092(475)2825 (代)
FAX : 092(481)3502

□港御(上海)信息技术有限公司
東莞連絡事務所
中国広東省東莞市長安鎮烏沙步步高大道130号普達工業園C棟二階A区
TEL: +86-139-1756-6384
Email: k_yamashita@minato.co.jp

□バンコク連絡事務所
32/23 Sino-Thai Tower 2F,Sukhumvit Rd.(Asok)
Klongtoey Nua,Wattana,Bangkok 10110 Thailand.
TEL : +81-80-5431-4041
Email: thailandsupport@minato.co.jp

※会社名、製品名などは製造会社および販売会社の商標もしくは登録商標です。
※このカタログ記載の仕様、外觀などは製品改良のため予告なく変更することがあります。

このカタログの内容は2020年7月現在のものです。 07-2020 Printed in Japan