

電気配線用高速マルチプリンター用チューブストッカー

MP-60N ST-1

圧倒的な使いやすさ

+

作業の効率化

+

ローランニングコスト



インターネット動画で
詳しくご覧いただけます。

チューブストッカー ST-1 特長

特長

1

作業効率がX倍!

- 2個1セットでのカット、貼付けが可能になり、2極内で反転印字も可能!
- 最大約2,000個のチューブの貼り付けが可能(4Φ)
※2個1セットの場合最大4,000個



特長

2

巻取りカートリッジの機能性が大幅にUP

- 直置きからも台紙へ楽々貼付け!
- 取り外した状態から重ね置きができ、印字後の保管を省スペース化!
- 15~60mm内で自由なチューブカット



特長

3

ローランニングコスト

- 市販のセロハンテープ・マスキングテープを使用しての巻取りが可能!
(推奨セロハンテープ:ニチバンセロテープ 18mm×35m)
(推奨マスキングテープ:3Mマスキングテープ243J 18mm×18m)

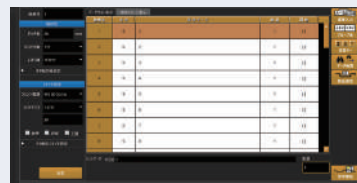


特長

4

PC接続での簡単入力、データ保存、呼び出しも可能

- 専用アプリケーション「ウェブV」にてコントロール
- CSVファイルの読み込みに対応
- 全カット/半カット/印字位置補正をアプリにより簡単に操作



60N + ST-1 仕様

文字種類	数字:0~9、英大小文字:A~Z、漢字、かな文字、記号 (PC内フォント使用、種類により使用不可文字あり)	印字スピード	20mm/sec. ~ 52mm/sec. (標準40mm/sec.)
文字サイズ	サイズによる指定(端子M=39)	連番機能	8進、10進、16進、ステップ、アルファベット
文字間隔	可変(-12~+24dot)	補正機能	印字位置、印字濃度、その他多種
文字行数	標準最大3行(特殊最大6行)	インターフェイス	USB2.0以上のTypeAコネクタが必要
文字方向	縦印字、横印字	電源	100 ~ 240V (プラグは100V日本国内仕様)
最大入力データ数	2000ライン	消費電力	100 W以下
印字数量設定	9999個	周囲条件	温度 動作時:10~25℃ 保存時: 0~40℃
最大印字文字数	98文字(100mmピッチ MSゴシック SSサイズ使用時)		湿度 動作時:40~70% 保存時:30~90% ※結露なきこと
印字方法	熱転写方式 印字密度 12 dot/mm	サイズ	約W340mm×H455mm×D550mm
ワークサイズ	φ2 ~ 10 mm (チューブモード時) 幅4 ~ 12 mm (記銘板モード時) 幅2.5 ~ 13 mm (長尺ラベルモード時)	重量	21.5kg

ST-1 追加仕様

電源	MP-60Nから供給	巻取最大数量	約2000個(4φ) ※2個1セット 4000個
巻取幅最小/最大	6mm~60mm	巻取テープ	セロハンテープ、マスキングテープ(推奨有)

動作環境

対応OS	日本語版 Microsoft Windows® 10/8.1/7 ※Windows10には対応していません ※最新のWindows Updateを適用のこと	メモリー	4G以上推奨 (3台制御8G以上推奨)
対応機種	上記OSがプリインストールされたPC 本体との接続にUSBポートが必要	CPU	Core i3 同等以上推奨
		ディスクドライブ	CD-ROMドライブ必須

※Windows10、Windows8.1、Windows7は、マイクロソフト社の登録商標です。
※その他、記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

サプライ品

長尺記銘板

短尺の記銘板に比べ作業効率がよく、
素材のロスも少なくなります。材質は
環境にやさしいABSを採用しています。



型式	商品コード	幅(mm)	長さ(m)	厚さ(mm)	色	材質
B-7.0-ECO	110570E	7.0	25	0.5	白	ABS
B-7.8-ECO	110578E	7.8				
B-8.0-ECO	110580E	8.0				
B-8.5-ECO	110585E	8.5				
B-9.5-ECO	110595E	9.5				
B-10.0-ECO	1105100E	10.0				
B-10.5-ECO	1105105E	10.5				
B-12.0-ECO	1105120E	12.0				

専用印字リボン

黒色のTRB-200の他、白色も揃えています。



型式	商品コード	幅(mm)	長さ(m)	色
TRB-200	11041	20	200	黒
TRW-200	11043			白

ラベル

サイズ・色・材質、豊富なバリエーションで
さまざまなご要望にお応えします。
環境にやさしいECO仕様(PET製)も
ご用意しています。



型式	商品コード	幅(mm)	長さ(m)	色	材質	
PLW-5C	11061051	5.0	27.5	白	PVC	
PLW-6C	11061061	6.0				
PLW-7C	11061071	7.0				
PLW-8C	11061081	8.0				
PLW-10C	11061101	10.0				
PLW-13C	11061131	13.0				
PLY-6C	11063061	6.0		黄		PET
PLY-8C	11063081	8.0				
PLY-10C	11063101	10.0				
PLY-13C	11063131	13.0				
PLS-6C	11062061	6.0	銀	PET		
PLS-8C	11062081	8.0				
PLS-10C	11062101	10.0				
PLS-13C	11062131	13.0				

型式	商品コード	サイズ(mm)	コマ数(片)	色	材質	
PCW-617	11071617	6×17	1100	白	PVC	
PCW-620	11071620	6×20				
PCW-817	11071817	8×17				
PCW-820	11071820	8×20				
PCW-823	11071823	8×23				
PCW-826	11071826	8×26				
PCY-1025	110731025	10×25		黄		PET
PCS-817	11072817	8×17				
PCS-820	11072820	8×20				
PCS-823	11072823	8×23				

※白色台紙についてはRoHS指令対応品

 株式会社 壬生電機製作所 <https://www.mibudenki.co.jp>

本社・工場	〒601-8354 京都市南区吉祥院仁木ノ森町50 TEL:075-681-8561 FAX:075-661-0455
東京営業所	〒140-0013 東京都品川区南大井3-17-9 TEL:03-5764-5550 FAX:03-5764-5551
名古屋営業所	〒465-0025 愛知県名古屋市名東区上社2-205-1 TEL:052-775-1115 FAX:052-775-1119
京都営業所	〒601-8354 京都市南区吉祥院仁木ノ森町50 TEL:075-681-8561 FAX:075-661-0455
九州営業所	〒802-0075 福岡県北九州市小倉北区昭和町20-7 TEL:093-923-3800 FAX:093-923-3801

協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5
TEL:042-548-8881(代)
FAX:042-548-9101(代)