

ポリチューブ製袋機

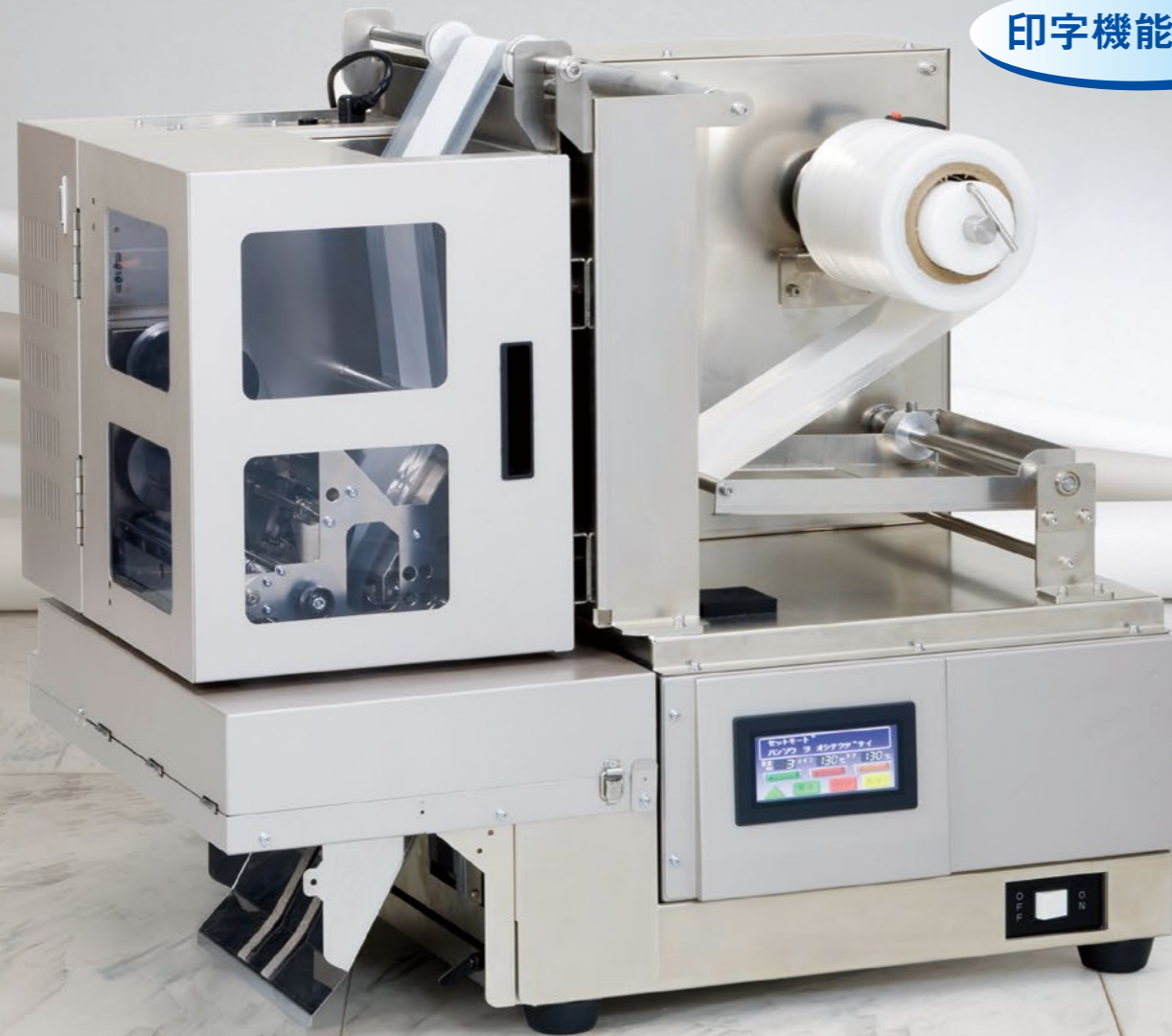
nozaki

■ポリ袋と印字サンプル

袋の深さは、希望する深さの数値を入力して設定完了。

MSR-430Ⅲ

印字機能搭載



フリーカットシステム標準搭載

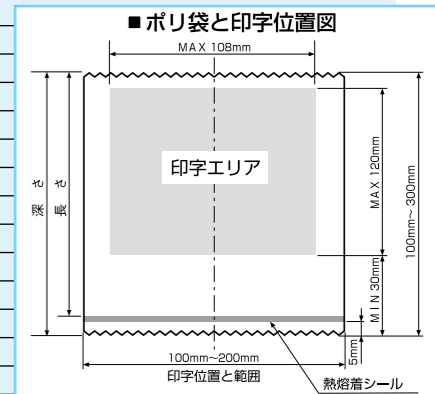
- この1台で70~200mm幅までのポリ袋を作成できます。
- この1台で100~300mm長さのポリ袋を作成できます。
- この1台で文字はもちろん、バーコード、QRコード、絵図を印字したポリ袋を作成できます。
- この1台で30袋/分(100mm)作成できます。
- リボンの無駄をなくすために、マイザー機能を標準搭載しました。
- 袋底のシールドは、熱熔着だから、液体や気体の抜けがありません。



■仕様

●このパンフレットに掲載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

MSR-430Ⅲ	
型番	MSR-430Ⅲ
印字方式	熱転写方式
印字速度	最大200mm/秒(リボンマイザー機能を使用しないとき)
印字幅	最大108mm
印字長	最大120mm(1袋長当たり)
印字密度	300dpi(11.8ドット/mm)
印字位置検出方式	透過式センサー
インターフェース	RS-232C、LAN
文字種類	英字、数字、カナ、記号、漢字JIS第1、2水準およびOCR-B
バーコードの種類	バーコード JAN/EAN、NW-7、CODE39、CODE128、ITF 二次元コード PDF417、QRコード
文字サイズ	SSS、SS、S、MS、M、ML、L、LL、EV、FV、GV、漢字JIS(16×16、24×24、32×32ドット)
方向(回転)	文字 0°、90°、180°、270° バーコード 0°、90°、180°、270°
拡大(倍率)	文字 1~9倍(縦、横それぞれ独立整数倍可能) バーコード 1~9倍(横整数倍率のみ可能)
チューブポリ仕様	幅 70~200mm
	長さ 100~300mm(1袋長)
	厚さ 0.04~0.08mm(40~80ミクロン)
チューブポリ外形仕様	適用ポリ 指定ポリエチレンのみ(弊社指定ポリ)
	形状 巻(ロール形状)
	内、外径寸法 巻き取り芯内径φ76mm。外径φ250mm以下
インクリボン仕様	方向 内巻(印字面が内側となる巻き方向)
	形状 巻(ロール形状)、標準製品の長さ:400m
	幅 55~110mm、標準製品の幅:55、65、75、85、110mm
シール方式	方向 内巻(インク塗布面が内側となる方向)
	熱溶着方式
	深さ指定方式 数値入力、またはアイマーク検出方式
製袋速度	約30袋/分(深さ、100mmのとき)
外形寸法	本体 約580(W)×750(D)×670(H)mm
重量	約80kg
電源・電圧	AC100V±10%、50/60Hz
消費電力	450VA以下
環境条件	動作時 10~30°C(最適15°C)、40~70%RH
	保管時 0~45°C、30~90%RH(非結露)
オプション	専用設置台、除電器、パトライト、梱包ユニット、バーコードスキャナー



このパンフレットに記載されている会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。

野崎印刷紙業株式会社

本社 〒603-8151 京都市北区小山下総町54-5 TEL.075(451)6130
情報機器カード部 〒601-8205 京都市南区久世殿城町214 TEL.075(757)8216

<https://www.nozakiinsatu.co.jp>

全国の営業拠点はコチラ(公式HP)



このパンフレットに掲載の仕様はVer.アップのため予告なしで変更することがあります。

230801