

2020年4月から完全移行の新しい食品表示制度に合わせ フルモデルチェンジした最上位機種 感熱ラベルプリンタ「LP-700SA」新発売

マックス株式会社(証券コード:6454)は、2020年4月に完全移行となる食品表示制度に合わせ、当社の最上位機種、感熱ラベルプリンタ『LP-700SA』を4月6日に発売します。

オートカット機能や70mm幅のラベルに対応した3インチヘッドの搭載など、現場作業の効率化と食品表示法への対応に役立つラベルプリンタとなっています。

希望小売価格は228,000円(税込 250,800円)です。



『LP-700SA』

名 称	幕の内弁当	
原材料名	ご飯(国産)、野菜かき揚げ、焼き鳥、焼き鯖、スパゲッティー、エビフライ、煮物(里芋、人参、ごぼう、その他)、ポテトサラダ、メンチカツ / 調味料(アミノ酸等)、pH調整剤、着色料(カラメル、赤102、赤106)、香料、膨張剤、甘味料(甘草)、保存料(ソルビン酸K)、(一部に小麦・卵・乳成分・えびを含む)	
消費期限	2020年7月23日午後11時	内容量 1人前
保存方法	直射日光・高温多湿を避けて保存。	
製造者	マックス㈱ 東京都中央区日本橋箱崎6-6 TEL 03-3669-8108	
栄養成分表示 1人前あたり (推定値)		容器
エネルギー	772Kcal	 4902870761134
たんぱく質	22.8g	
脂 質	25.1g	
炭水化物	113.2g	
食塩相当量	2.6g	

ラベル作成例(70×70mm)

【開発の背景】

2020年4月より「アレルギー表示に係るルールの改善」や「栄養成分表示の義務化」など新しい食品表示制度へ完全移行となります。食品市場では、食品表示ラベルの記載内容の複雑化に対応するため、ラベルを簡単に作成することができ、多くの情報の記載が可能なラベルプリンタが求められています。

この度発売する当社最上位機種『LP-700SA』は、印字可能なラベル幅を最大70mm、ラベル長さを180mmまで拡大し、表示項目が多くなる焼き菓子の詰合せや弁当・総菜の食品表示ラベルに対応しました。

また、フルカラーの4.3インチ液晶タッチパネルを搭載し、プリンタ本体のみで食品表示ラベルの作成が可能です。

さらに、指定した枚数ごとにラベルをカットできるオートカット機能の搭載や、印刷スピードも80mm/secに向上させるなど従来機に比べ、より作業の効率化につながる仕様となっています。

加えて、ご購入後にお客様登録をしていただくことで、「食品表示ラベルデータ作成サービス」や「食品表示ラベル診断サービス」など、お客様の作業負担や食品表示法対応への懸念を軽減するサービスも提供します。

当社は、『LP-700SA』を和洋菓子店やパン屋、弁当・総菜店など、食品業界のお客様へ幅広く提案していきます。

【商品の特長】

○フルカラーの4.3インチ液晶タッチパネルを搭載

選択や入力に便利なキーボード操作に加え、感覚的に操作しやすいフルカラーの液晶タッチパネルを搭載し、パソコンがなくても、本体だけで食品表示ラベルの作成が可能です。また、製造現場でも使いやすいよう手袋をした状態でも操作ができる加圧式タッチパネルを採用しました。

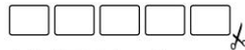


○オートカット機能搭載により、指定枚数ごとにラベルを自動カット

指定した枚数のラベルを自動カットするオートカット機能により、ラベルを大量に発行した場合も容易に管理することができます。

〈例〉

5枚毎にカット



1枚毎にカット



○3インチヘッド搭載により、25～70mm幅のラベルに対応

70mm幅のラベルまで印字することが可能となり、焼き菓子の詰合せや弁当・総菜など、原材料の記載が多くなる場合や栄養成分表示の記載にも対応できます。

●焼き菓子詰め合わせ

(MA-01)

名 称	焼き菓子 (サブレ)	焼き菓子 (カステラ)	焼き菓子 (リーフパイ)	焼き菓子 (フィナンシェ)
原材料名	小麦粉(国内製造)、バター、アーモンド、砂糖、卵、食塩/膨張剤、(一部に小麦・卵・乳成分・アーモンドを含む)	砂糖(国内製造)、卵、小麦粉、生クリーム、バター、アーモンドブードル、食塩/膨張剤、(一部に小麦・卵・乳成分・アーモンドを含む)	小麦粉(国内製造)、バター、砂糖、アーモンド、食塩/香料、(一部に小麦・乳成分・アーモンドを含む)	バター(国内製造)、砂糖、卵白、アーモンドブードル、小麦粉、チーズ、食塩/膨張剤、(一部に小麦・卵・乳成分・アーモンドを含む)
内 容 量	12個 (サブレ: 5個、カステラ1個、リーフパイ3個、フィナンシェ3個)			
賞味期限	2020年04月28日			
保存方法	直射日光、高温多湿を避けて保存して下さい。			
製 造 者	マックス洋菓子店 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL: 03-3669-8108			
	(サブレ) 栄養成分表示1個あたり(推定値)	(カステラ) 栄養成分表示1個あたり(推定値)	(リーフパイ) 栄養成分表示1個あたり(推定値)	(フィナンシェ) 栄養成分表示1個あたり(推定値)
	エネルギー 119 kcal たんぱく質 1.6 g 脂 質 17.5 g 炭水化物 11.2 g 食塩相当量 0.1 g	エネルギー 525 kcal たんぱく質 7.2 g 脂 質 26.1 g 炭水化物 63.3 g 食塩相当量 0.38 g	エネルギー 132 kcal たんぱく質 1.5 g 脂 質 24.5 g 炭水化物 45.0 g 食塩相当量 0.1 g	エネルギー 145 kcal たんぱく質 7.8 g 脂 質 29.7 g 炭水化物 33.6 g 食塩相当量 0.15 g



※開封後はお早めにお召し上がりください。

ラベル作成例(70×180mm)

○充実のサポート体制

『LP-700SA』をご購入後にお客様登録をしていただくことで、お客様に代わって食品表示ラベルを50データまで作成する「食品表示ラベル作成サービス」や法改正への対応をサポートする「食品表示ラベル診断サービス」などを提供します。

【商品仕様】

感熱ラベルプリンタ「LP-700SA」

商品名	LP-700SA	
希望小売価格	228,000円+税	
排紙部	オートカット方式	
印字方式	ダイレクトサーマル方式	
印字密度	300dpi	
印字速度	80mm/sec	
最大印字幅	68mm	
ラベル幅	25~70mm	
ラベルピッチ	15~180mm	
使用ラベル用紙	上質感熱紙、キャスト(コート紙)、ユポサーマル、高耐光感熱紙	
表示部	4.3インチ液晶タッチパネル	
本体搭載フォント	TBゴシック体R、POP-A、POP-B、PRICE	
対応 バー コード	本体のみで使用	JAN8/13、QRコード(モデル2のみ)、ITF、CODE39、CODE128
	パソコン 端末時	JAN8/13、QRコード、ITF、NW-7、CODE39、CODE128、UPC-A、UPC-E
	共通	※バーコード(CODE128)の作成には、「楽らくラベルPro」が別途必要です。
時計機能	本体に時計、カレンダー機能を内蔵。 印刷時の日時や、印刷時から加算した日時の印刷が可能。	
インターフェイス	USB(A)、USB(B)、有線/無線LAN	
使用環境温度	温度:5~35℃、湿度:20~80% 結露なきこと	
電源	AC100V 50/60Hz	
定格消費電力	60W (パワーオフ時:10W以下)	
外形寸法	(W)144×(D)228×(H)198mm	
質量	約2.9kg(ラベルを除く)	
対応OS	Windows10/8.1(32/64bit版)	
付属品	取扱説明書、お客様登録用紙、電源コード、クリーナペン、ラベルホルダ、リングコア、ソフト使用許諾書、CD-ROM「楽らくラベルStandard」、USBケーブル	

※ QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

※ 本ソフトウェアに搭載されている「TBゴシックR」は株式会社モリサワより提供を受けており、フォントデータの著作権は同社に帰属します。

※ Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

《お客様からのお問い合わせ窓口》 0120-510-200

《本件に関するお問い合わせ先》 **マックス株式会社**

総務部 IR・広報・ブランド戦略SEC TEL.03-3669-8106

報道に関するお問い合わせは、[こちら](#)まで

※ 本リリースに記載されている内容は発表時点の情報です。内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。