

義務化された「栄養成分表示」が容易に印字できる 感熱ラベルプリンタなど 「FOOMA JAPAN 2015 国際食品工業展」に出展

マックス株式会社(証券コード6454)は、6月9日(火)～12日(金)に、東京ビッグサイトで開催される「FOOMA JAPAN 2015 国際食品工業展」に出展します。

今回は、4月1日施行の食品表示法で義務化された「栄養成分表示」を容易に印字できる感熱ラベルプリンタの最新機種「LP-70S」をはじめとするラベルプリンタシリーズや、袋口結束機などをご紹介します。

「LP-70S」は、Android™端末のスマートフォンやタブレットを使い、離れた場所からでも食品ラベルの編集・発行ができます。ぜひ、会場でご体感ください。

また、紙の針でとじる紙針ホッチキス「P-KISS」や、お菓子の巾着包装とタグ付けを同時にできるタグ結束機などを出展します。

マックスでは、生産から流通、販売までの「とめる」「とじる」「貼る」の場面で、作業の効率化・省力化に役立つアイテムを多数展開しています。

ブースは、東3ホール 3S-20です。皆さまのご来場をお待ちしております。

★会期中、『食品ラベル』をご持参の方へ特典★

現在、使用している「食品ラベル」を当社ブースにご持参頂きますと、食品表示法に対応した表示方法であるかを診断します。さらに、アンケートにご回答頂いたお客様には、粗品を進呈いたします。

◆ 主な展示商品

○感熱ラベルプリンタ「LP-70S」



名 称	薯の内弁当
ご領(国産)	野菜かき揚げ、焼き鳥、焼き鯖、スバゲッティ、エビフライ、漬物(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
原材料名	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	2015年10月11日午後10時 内容量 1人前
保存方法	直射日光・高温多湿を避け保存
製造者	マックス株式会社
東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL 03-3669-8120	
栄養成分表示	容器
1人前あたり	
エネルギー	772kcal
たんぱく質	22.8g
脂 質	25.1g
炭水化物	113.2g
食塩相当量	2.6g



・「栄養成分表示」を容易に印字！

・スマートフォンやタブレット※を使って、離れた場所からでも編集・発行が可能！

※Android™端末に限りです。

○紙針ホッチキス「P-KISS」



- ・紙の針で、20枚まで軽とじ。
- ・専用針の色は、書類になじむ白のほか、識別しやすい青を採用。

○タグ結束機「PT-220FT」

- ・巾着包装とタグ付けが同時に。



○袋口結束機「コニクリップ」

野菜や果物の小分け包装に



○袋口結束機「エアパッカー」

漬物や海産物などの水ものの袋とじに

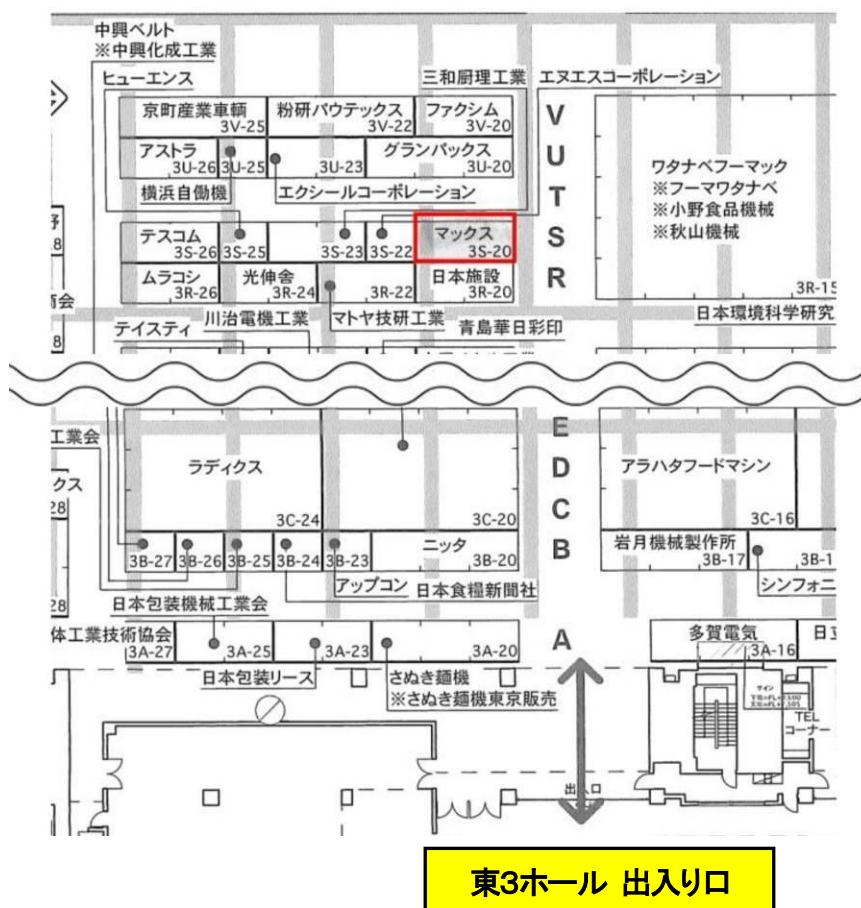


○野菜結束機「おびまる」

ネギやほうれん草などの野菜をテープで結束。



◆ マックスブース 東3ホール 3S-20



《本件に関するお問い合わせ先》 **マックス株式会社**
 報道について：商品企画部 事業PR TEL 03-3669-8115
 報道に関するお問い合わせは、[こちら](#)まで