

「原材料表示の変更」が容易にできる 食品表示法に対応したラベルプリンタなど 「FOOMA JAPAN 2016 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7日(火)～10日(金)に、東京ビッグサイトで開催される「FOOMA JAPAN 2016 国際食品工業展」に出展します。

2015年4月1日施行の食品表示法による原材料表示の変更や義務化された「栄養成分表示」が容易にできるラベルプリンタ「LP-70S」をはじめ、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ご紹介します。

「LP-70S」は、Android[™](※1)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。

ブースは、東5ホール 5A-01です。皆さまのご来場をお待ちしております。

◆ 主な展示商品

○ラベルプリンタ「LP-70S」



名 称	薯の内弁当
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、エビフライ、煮物(里芋、人参、ごぼう、その他)、ポト、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	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蛸船6-6 TEL 03-3669-8120
栄養成分表示 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
	容器 4802870761134



・「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(※2)を使って、離れた場所からでも編集・発行が可能！

○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



※1…Android[™]は、Google Inc.の商標または登録商標です。
※2…Android[™]端末にのみ適用されます。

《本件に関するお問い合わせ先》 **マックス株式会社**

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