



平成 28 年 3 月 15 日

会社名 株式会社 モリテックス  
代表者名 代表取締役社長 佐藤 隆雄  
(コード番号:7714 東証第一部)  
問い合わせ先 人事総務部長 加納正和  
電話番号 048-218-2527

モリテックス 大型素子対応高性能テレセントリックレンズ「MML0275-SR130VI-18C」  
「MML1-HR130VI-35F」発売

— 高精度検査アプリケーションに対応した MML シリーズ —

マシンビジョンと画像関連機器メーカーの株式会社モリテックス(本社:埼玉県朝霞市、代表取締役社長 佐藤隆雄、東証一部、証券コード:7714)は、この度、大型素子対応高性能テレセントリックレンズ「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」を開発いたしました。

モリテックスでは、この「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」を3月15日より販売開始いたします。

モリテックスでは、半導体製造装置や液晶製造装置、電子部品実装機、工場のライン監視、製造ラインなどの画像処理関連分野向けに、光源装置や光ファイバライトガイド、マシンマイクロレンズ(MML)、CCTV レンズ、LED 照明装置、CCD カメラなどの光学系部品を組み合わせたマシンビジョンシステムを販売し、広く産業界で利用されております。

今回発表する「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」は、大型素子に対応した高性能テレセントリックレンズで、高解像度カメラと組合せることで、広い範囲を高精度に検査することが可能です。またテレセントリック光学系の特徴の1つでもある高さの違うワークにおいても、正確に検査・計測することができます。

モリテックスは、レンズ・照明・カメラを組み合わせたマシンビジョンシステムのリーディングカンパニーとして、多様なニーズを持つ画像処理市場に、ユーザーが求める画像処理環境を「トータルソリューション」として提供してまいります。

■ 「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」の特長

- 用 途: 各種検査  
事 例: 基板検査、電子部品検査 等  
特 徴: ・テレセントリック光学デザイン  
・倍率 0.275x と 1x  
・大型センサに対応 ( 0.275x は 18 mmセンサ、1x は 35 mmセンサまで対応 )

■ 希望小売価格 : オープン価格

※本製品の発売による平成 28 年 9 月期業績に与える影響は織り込み済みです。

本件に関するお問い合わせは

株式会社モリテックス  
製品開発管理部  
〒351-0024 埼玉県朝霞市泉水 3-13-45  
TEL: 048-218-2536  
FAX: 048-462-6713  
e-mail: [moritex.mvs@moritex.com](mailto:moritex.mvs@moritex.com)  
URL: [www.moritex.co.jp](http://www.moritex.co.jp)

以上