

2016年3月15日

茉丽特公司
3-13-45 泉水 朝霞市，
埼玉县，351-0024，日本
电话：+81-48-218-2525
传真：+81-48-462-6712

茉丽特大元件高性能远心镜头「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」正式发售
专为高精度应用检测的 MML 系列

机器视觉成像相关设备生产商茉丽特（总部：日本埼玉县朝霞市 董事长：佐藤隆雄 股票代码：7714）推出大元件高性能远心镜头「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」，这两款新品将于将于 2016 年 3 月 15 日开始正式发售。

于 1973 年成立的茉丽特（MORITEX）至今已有 40 多年的经营历史，在光学领域拥有专业经验及领先技术，专门面向半导体生产装置及液晶制造设备，电子零件安装机器，工厂生产线监测及生产线成像处理等行业，生产并销售机器视觉系统相关产品，元件及设备。产品系列丰富完整，包括机器视觉远心镜头（MML），抗震微距镜头，线扫镜头，CCTV 镜头，LED 照明设备，光源设备及光纤光导等产品。通过高性价比的产品及服务，在行业内得到广泛使用。

本次推出的「MML0275-SR130VI-18C」「MML1-HR130VI-35F」，是专为大元件而设计的高性能远心镜头，通过与高分辨率相机组合，实现大靶面的高精度检测。另外，它具有远心镜头光学的独有特征：即使被测物体置于不同高度，也可进行准备精准的检测或测量。

作为相机、光源及镜头三合一的机器视觉系统领先企业，面对有不同需求的成像处理市场，茉丽特可为客户所需的成像处理环境提供总体解决方案。

■ 特性

用 途： 各种检测

案 例： 线路板检测、电子零件检测等

特 征： • 双侧远心光学设计

• 倍率为 0.275x ~ 1x

• 可兼容大尺寸相机（ 0.275x 可兼容 18 mm相机芯片、1x 可兼容 35 mm相机芯片）

■ 销售价格： 请与您的销售代理确认

※本产品业绩将计于 2016 年 9 月期末财务报告

■ 如果您对此款产品有兴趣，欢迎通过以下方式与我们联系：

总机 0755-2798-8282 sales.china@moritex.com

深圳 183 1904 6463 walter.zheng@moritex.com

北京 133 1115 7188 david.meng@moritex.com

上海 139 1397 7886 jim.yan@moritex.com

URL: <http://www.moritex.com/cn/>