

成像圈直径为 32 ， 对应大型芯片的 8K 分辨率定焦镜头 VS-HX 系列现已开始发售。
VS TECHNOLOGY 现已开始发售对应大型元件的 8K 分辨率 VS-HX 系列定焦镜头。为迎合高速及高分辨率的应用需要而设计的 VS-HX 系列， 与以往型号相比， 大幅度提高了从图像中心至图像边缘的分辨率。并且， 考虑到市场需求对产品体积的顾虑， 该系列通过其轻便小型的设计， 对应用软件中的高分辨率市场需求做出贡献 。

【特点】

对应大型元器件的直径 32 成像圈
轻巧小型体积， 重量约为 400g 以下（不含接口部分）
降低失真和光云
镜头可选多种类型的接口（M42/FB12/F/TFL）

【用途】

需要高速、高分辨率的机器视觉系统、适用镜头、航空照片、FPD（点灯检查）等

【主要规格】

Model	Focal length	Fno	Optical mag.	Image circle
VS-HX3535	35mm	3.5 ~	$\infty \sim 0.1x$	$\phi 32mm$
VS-HX5035	50mm	3.5 ~	$\infty \sim 0.1x$	$\phi 32mm$
VS-HX7535	75mm	3.5 ~	$\infty \sim 0.1x$	$\phi 32mm$

发售地区
欧洲

相关的咨询联系方式

VS TECHNOLOGY 股份有限公司
销售中心电话 / 客户咨询 / 联系方式 TEL 03-3560-6668
请参照我司的全国各地销售分部的联系方式