



LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.

技术参数

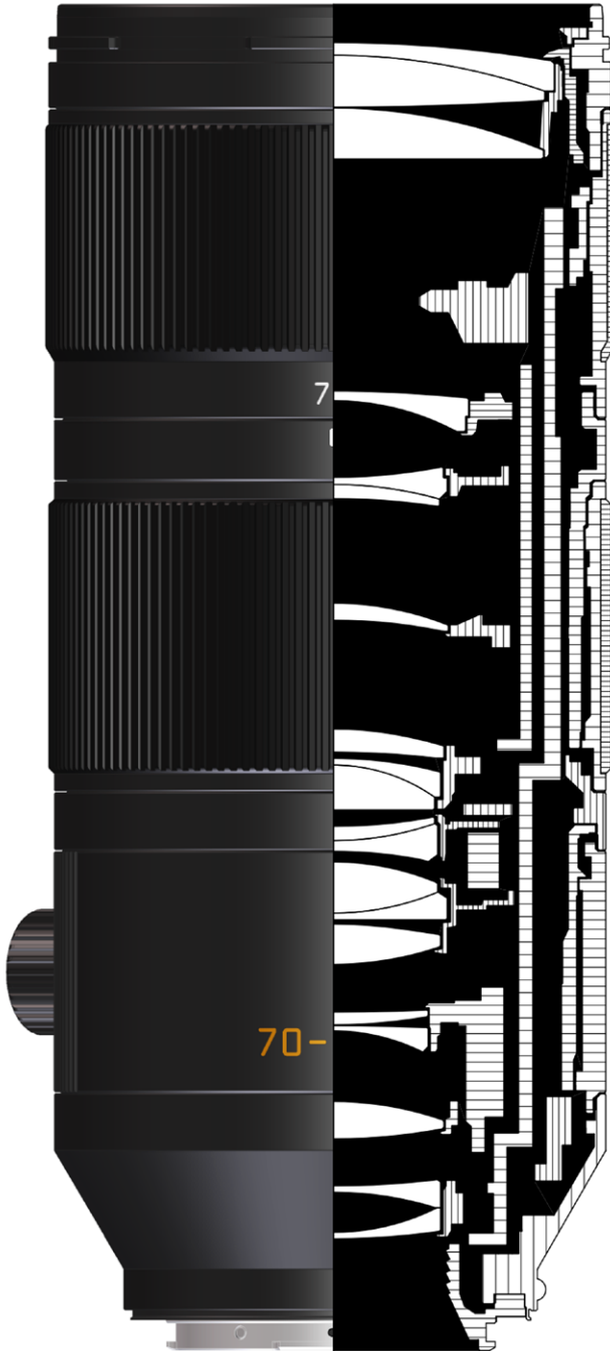


镜头	LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.
订货编号 黑色阳极氧化处理	11096
视角 (对角线/水平/垂直) 全画幅 (24x36mm)	70 mm: 33.4°/28.0°/18.9° 200 mm: 12.7°/10.6°/7.1°
光学构造 镜片/群数 卡口前入瞳位置 工作范围	20/15 70 mm: 121.3 mm 200 mm: -11.5 mm 70 mm: 0.65 m至∞ 200 mm: 1.00 m至∞
对焦 设置 最小摄影面积 最大规模	可选择自动 (自动对焦) 或手动, 在相机上设置操作模式 全画幅: 70 mm: 169 mm x 254 mm 200 mm: 124 mm x 185 mm 70 mm: 1:7.0 200 mm: 1:5.1
光圈 设置/运作方式 最小光圈	电子控制光圈、相机上的设置也可以调节一半或三分之一的数值 22
卡口	带一系列触点的Leica L卡口
固件	可通过相机升级镜头固件
涂层	外镜片上的Aqua-Dura®疏水性涂层
材质	镁铝制全金属机身, 黑色阳极氧化, 防尘防溅
机身	镜头有一个三脚架环, 带一个可拆卸的三脚架底座。使用三脚架拍摄时, 为防止损坏相机卡口, 只能使用此三脚架环。
滤镜螺纹	E82
遮光罩	遮光罩的外部卡口 (随附)
尺寸 长度 直径 重量	约259 mm/207 mm (带/不带遮光罩) 约97 mm/89 mm (带/不带遮光罩) 约1670 g/1540 g (带/不带遮光罩)

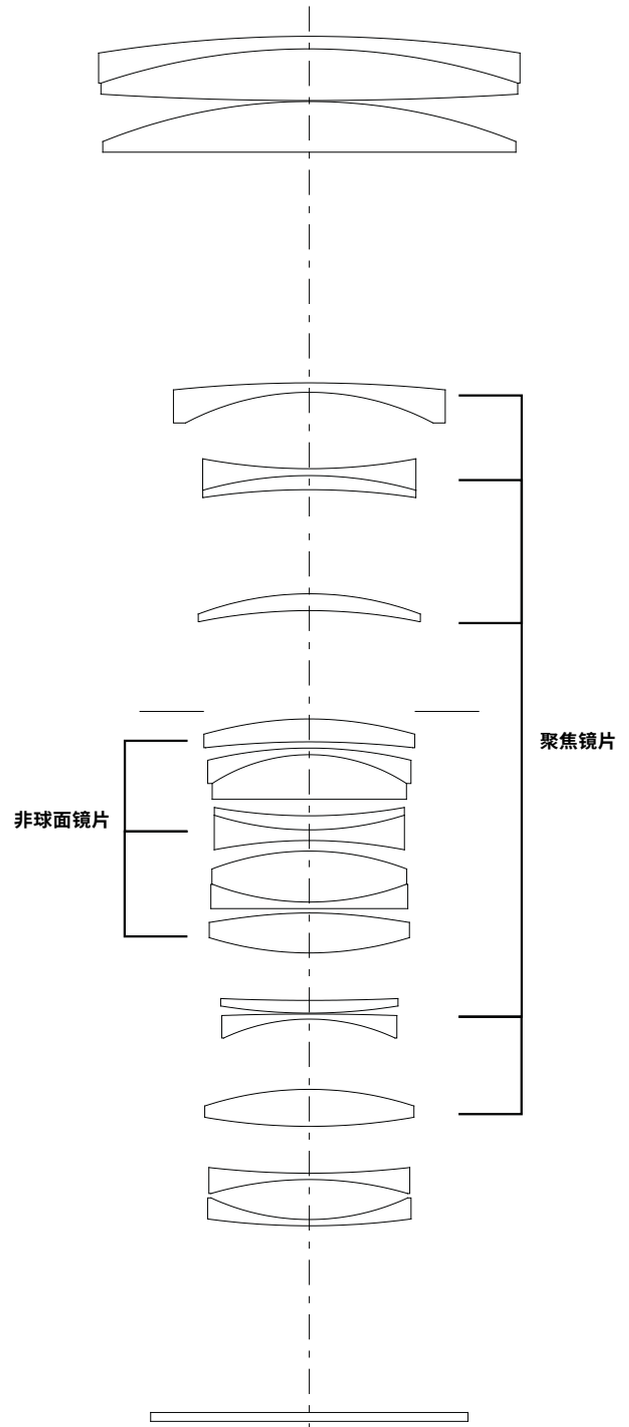


LEICA **VARIO-ELMARIT-SL** 70-200 f/2.8 ASPH.

技术参数



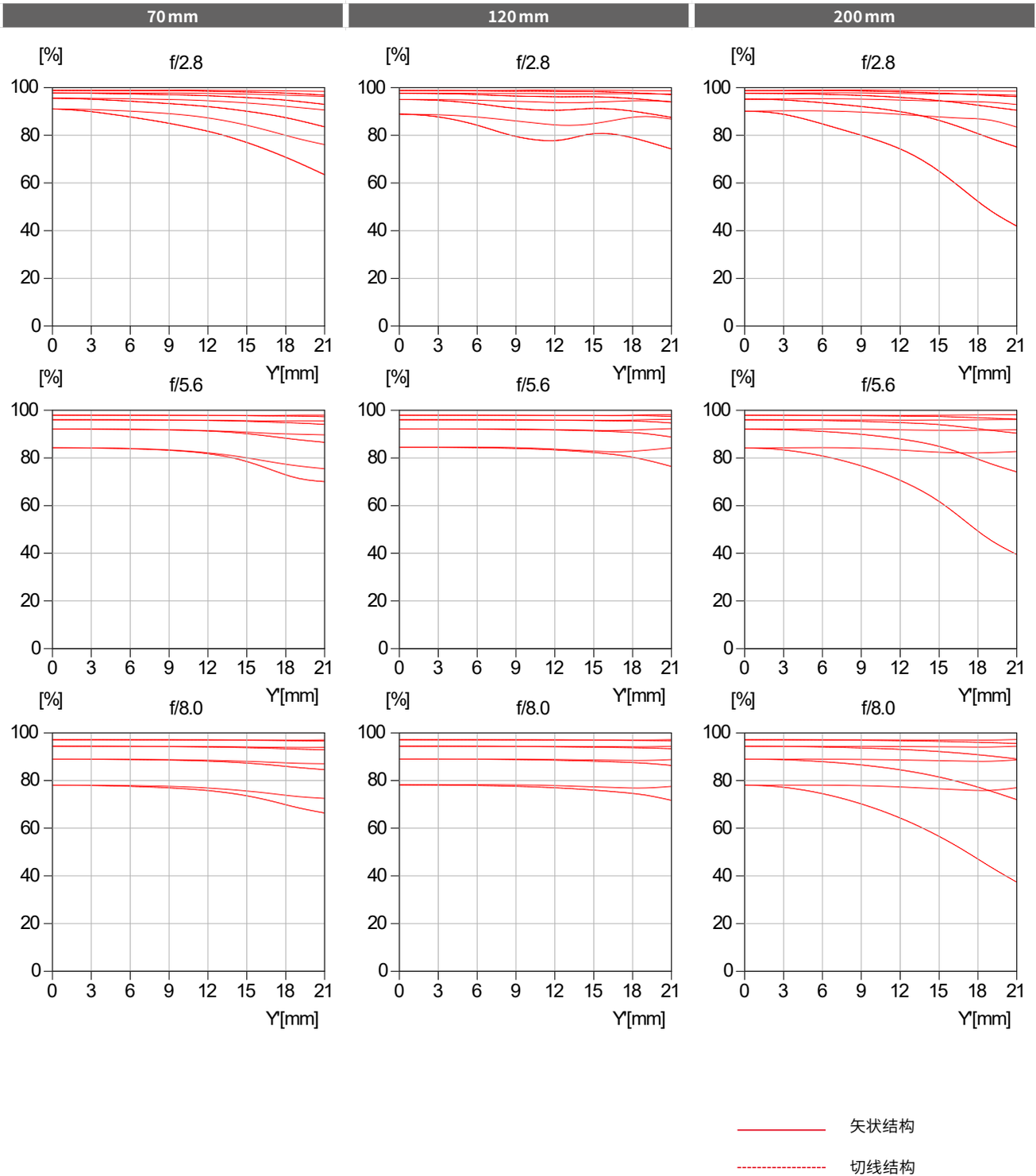
镜头切割





LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.

MTF图



MTF曲线

该MTF分别适用于全开和开度5.6与8光圈的远距离拍摄（无限远）。显示的百分比对比度用于白光下画幅高度5、10、20、40Lp/mm以上，切线结构（虚线）和矢状结构（实线）。5、10Lp/mm给出的是较为粗略的对象结构的对比度表现，而20、40Lp/mm则能够记录更为精细的对象结构的分辨率。