



主要参数

光学结构	双远心
倍率	0.0475
物方视野	Φ389.5mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	700mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	313.6mm
光圈	F6.5
分辨力	90.4μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.045%(0.062%)

测量范围

1.1'	14.2×10.4	298.9×218.9mm
1'	13.1×8.8	275.8×185.3mm
2/3'	8.45×7.07	177.9×148.8mm
1/1.8'	7.2×5.3	151.6×111.6mm