



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.095
物方视野	Φ194.7mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	400mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	79.4mm
光圈	F6.5
分辨力	45.16μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.045%(0.061%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	149.5×109.5mm
1' 13.1×8.8	137.9×92.6mm
2/3' 8.45×7.07	88.9×74.4mm
1/1.8' 7.2×5.3	75.8×55.8mm