



主要参数	
光学结构	双远心
倍率	0.0691
物方视野	Φ267.7mm
像方视野	Φ18.5mm
工作距离	410mm±3%
远心度	<0.04° (0.06°)
景深	147.4mm
光圈	F6.5
分辨力	62.1μm
像方 MTF	>0.3@160lp/mm
光学畸变	<0.042%(0.084%)
测量范围	
1.1' 14.2×10.4	205.5×150.5mm
1' 13.1×8.8	189.6×127.4mm
2/3' 8.45×7.07	122.3×102.3mm
1/1.8' 7.2×5.3	104.2×76.7mm