



主要参数		
光学结构	双远心	
倍率	0.135	
物方视野	Φ137.0mm	
像方视野	Φ18.5mm	
工作距离	280mm±3%	
远心度	<0.04° (0.06°)	
景深	39.4mm	
光圈	F6.5	
分辨力	31.73μm	
像方 MTF	>0.3@160lp/mm	
光学畸变	<0.038%(0.071%)	
测量范围		
1.1'	14.2×10.4	105.2×77.0mm
1'	13.1×8.8	97.0×65.2mm
2/3'	8.45×7.07	62.6×52.4mm
1/1.8'	7.2×5.3	53.3×39.3mm