



Optical Spec		光学仕様(1)		Optical Spec		光学仕様(2)		Notice		特記	
Mag. 倍率	x0.5±0.015(±3%)	Resolution 分解能	22.4 μm	Mag. 倍率	x1±0.03 (±3%)	Resolution 分解能	11.2 μm	Compatible Camera : ≤ 1/2"	CoC 許容錯乱円直径が40μmの時 D.O.F.= 5.33 mm(x0.5) D.O.F.= 1.33 mm(x1)		
W.D. 作動距離	156±4.68 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.07 %	W.D. 作動距離	156±4.68 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.09 %	Calculation conditions			
Eff. F.No. 有効F値	16.7	TV Distortion テレビ歪み	0.02 %	Eff. F.No. 有効F値	16.7	TV Distortion テレビ歪み	0.03 %	Compatible pixel : 10 μm			
N.A. 開口数	0.015			N.A. 開口数	0.03			Correspond λ : 550 nm	THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm		
D.O.F. 被写界深度	3.36 mm			D.O.F. 被写界深度	0.84 mm			Correct Iris Stop : φ mm			

SCALE 尺度	DATE 日付	MODEL NAME 機種名
1 : 1	2016.03.14	TV0510-156-M