



※D.O.F. 被写界深度 及び Resolution 分解能は Eff. F.No. 有効F値 6.6 にて計算

Optical Spec		光学仕様		Notice		特記		SCALE	尺度	DATE	日付	MODEL NAME	機種名
Mag. 倍率	0.364±0.011(±3%)	Resolution 分解能	12.2 μm	Compatible Camera	: ≤ 1/2"	CoC 許容錯乱円直径が40μmの時		1:2	2016.01.13	TCL0364-M			
W.D. 作動距離	60.7±1.82 mm	Optical Distortion 光学歪み	-0.02 %	Calculation conditions		D.O.F.= 4.0 mm							
Eff. F.No. 有効F値	6~(29)	TV Distortion テレビ歪み	-0.02 %	Compatible pixel	: 4.65 μm								
N.A. 開口数	0.0303~(0.0063)			Correspond λ	: 550 nm								
D.O.F. 被写界深度	1.29 mm			Correct Iris Stop	: φ 4.4 mm								
							THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm						