



※D.O.F. 被写界深度 及び Resolution 分解能は Eff. F.No. 有効F値 6 にて計算

Optical Spec 光学仕様		Notice 特記					
Mag. 倍率	×0.115±0.004(±3%)	Resolution 分解能	34.9 μm	Compatible Camera : ≤ 1/3"	CoC 許容錯乱円直径が40μmの時		
W.D. 作動距離	167±5.01 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.03 %	Calculation conditions	D.O.F.= 36.23 mm		
Eff. F.No. 有効F値	5.0 (~23.0)	TV Distortion テレビ歪み	0.00 %	Compatible pixel : 7.4 μm	THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法		
N.A. 開口数	0.0125 (~0.0025)			Correspond λ : 550 nm	SCALE 尺度	DATE 日付	MODEL NAME 機種名
D.O.F. 被写界深度	9.32 mm			Correct Iris Stop : φ 3.8 mm	1 : 2	2016.04.22	TCL01150-F