



※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	×0.23±0.007 (±3%)	Resolution 分解能	17.5 μm	Compatible Camera : ≤ 1/3"	CoC 許容錯乱円直径が40μmの時		
W.D. 作動距離	78.5±2.355 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.01 %	Calculation conditions	D.O.F.= 9.06 mm		
Eff. F.No. 有効F値	5.0 (~23.0)	TV Distortion テレビ歪み	-0.01 %	Compatible pixel : 7.4 μm			
N.A. 開口数	0.025 (~0.005)			Correspond λ : 550 nm			
D.O.F. 被写界深度	2.33 mm			Correct Iris Stop : φ 3.8 mm			
				THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm	SCALE 尺度	DATE 日付	MODEL NAME 機種名
					1 : 2	2016.04.22	TCL02300-M