



※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	0.291±0.009(±3%)	Resolution 分解能	15.3 μm	Compatible Camera	: $\leq \frac{1}{2}$ "	CoC 許容錯乱円直径が40 μm の時		1:2		2016.01.13	TCL0291-M		
W.D. 作動距離	78.5±2.36 mm	Optical Distortion 光学歪み	-0.01 %	Calculation conditions		D.O.F.= 6.2 mm							
Eff. F.No. 有効F値	6~(29)	TV Distortion テレビ歪み	-0.01 %	Compatible pixel	: 4.65 μm								
N.A. 開口数	0.0243~(0.0050)	Correct Iris Stop	: ϕ 4.4 mm	Correspond λ	: 550 nm								
D.O.F. 被写界深度	2.02 mm												
				THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm									