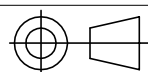


※D.O.F. 被写界深度 及び Resolution 分解能は Eff. F.No. 有効F値 5.8 にて計算

Optical Spec		光学仕様		Notice		特記	
Mag. 倍率	$\times 0.364 \pm 0.011 (\pm 3\%)$	Resolution 分解能	10.7 μm	Compatible Camera : $\leq \frac{1}{2}$ "	CoC 許容錯乱円直径が $40\mu\text{m}$ の時 D.O.F. = 3.52 mm	THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法  UNIT : mm	
W.D. 作動距離	62.14 ± 1.864 mm	Optical Distortion 光学歪み	-0.04 %	Calculation conditions			
Eff. F.No. 有効F値	2.9 (~29)	TV Distortion テレビ歪み	-0.03 %	Compatible pixel : 10 μm	SCALE 尺度 1 : 2		
N.A. 開口数	0.0625 (~0.00625)			Correspond λ : 550 nm			DATE 日付 2016.04.19
D.O.F. 被写界深度	2.04 mm			Correct Iris Stop : ϕ 5.0 mm	MODEL NAME 機種名 TCL05S-2		