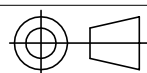


※D.O.F. 被写界深度 及び Resolution 分解能は Eff. F.No. 有効F値 8 にて計算

Optical Spec 光学仕様		Notice 特記				
Mag. 倍率	$\times 0.3 \pm 0.009 (\pm 3\%)$	Resolution 分解能	17.9 μm	Compatible Camera : $\leq \frac{2}{3}$ "	CoC 許容錯乱円直径が $40\mu\text{m}$ の時	
W.D. 作動距離	105 ± 3.15 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.04 %	Calculation conditions	D.O.F. = 7.11 mm	
Eff. F.No. 有効F値	4 (~40)	TV Distortion テレビ歪み	0 %	Compatible pixel : 10 μm	 THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm	
N.A. 開口数	$0.0375 (\sim 0.00375)$	Correct Iris Stop	$\phi 5.0$ mm	Correspond λ : 550 nm		
D.O.F. 被写界深度	4.34 mm				1 : 2	2016.04.19
					MODEL NAME 機種名	TCL03S-3