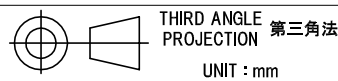


Optical Spec		光学仕様		Notice		特記	
Mag. 倍率	$\times 0.5 \pm 0.012 (\pm 3\%)$	Resolution 分解能	12.0 μm	Compatible Camera : $\leq 40.0 \text{ mm}$	CoC 許容錯乱円直径が $40 \mu\text{m}$ の時		
W.D. 作動距離	$147 \pm 4.41 \text{ mm}$	Optical Distortion 光学歪み	0.02 %	Calculation conditions	D.O.F. = 2.86 mm		
Eff. F.No. 有効F値	8.9	TV Distortion テレビ歪み	0.00 %	Compatible pixel : 4.5 μm			
N.A. 開口数	0.028			Correspond λ : 550 nm			
D.O.F. 被写界深度	0.99 mm			Correct Iris Stop : $\phi 9.6 \text{ mm}$			



SCALE 尺度	DATE 日付	MODEL NAME 機種名
1 : 2	2015.10.27	MPHC-05M-150 (TFL II)