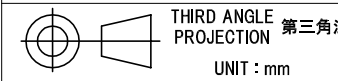


Iris Stop Controll Ring

Optical Spec 1 光学仕様 1		Notice 特記	
Mag. 倍率	$\times 0.7 \pm 0.021 (\pm 3\%)$	Resolution 分解能	9.6 μm
W.D. 作動距離	108.47 ± 3.25 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.02 %
Eff. F.No. 有効F値	10.0	TV Distortion テレビ歪み	-0.02 %
N.A. 開口数	0.035		
D.O.F. 被写界深度	0.68 mm		
Optical Spec 2 光学仕様 2		Notice 特記	
Mag. 倍率	$\times 0.7 \pm 0.021 (\pm 3\%)$	Resolution 分解能	6.1 μm
W.D. 作動距離	108.47 ± 3.25 mm	Optical Distortion 光学歪み	0.02 %
Eff. F.No. 有効F値	6.4	TV Distortion テレビ歪み	0.00 %
N.A. 開口数	0.055		
D.O.F. 被写界深度	0.27 mm		

Compatible Camera : $\leq 1''$
 Calculation conditions
 Compatible pixel : 5.5 μm
 Correspond λ : 550 nm
 Correct Iris Stop : $\phi 4.2$ mm

Compatible Camera : $\leq \frac{2}{3}''$
 Calculation conditions
 Compatible pixel : 3.45 μm
 Correspond λ : 550 nm
 Correct Iris Stop : $\phi 6.6$ mm



SCALE 尺度	DATE 日付	MODEL NAME 機種名
1 : 1	2015.03.05	MP-07M-110-5M