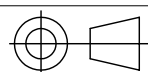


Optical Spec		光学仕様		Notice		特記		SCALE	尺度	DATE	日付	MODEL NAME	機種名						
Mag.	倍率	$\times 1 \pm 0.03$	($\pm 3\%$)	Resolution	分解能	9.2	μm	Compatible Camera	: ≤ 1.1	"		CoC	許容雜乱円直径が $40\mu\text{m}$ の時						
W.D.	作動距離	65.93 ± 1.98	mm	Optical Distortion	光学歪み	-0.17	%	Calculation conditions				D.O.F.	= 0.64 mm						
Eff. F.No.	有効F値	8.0		TV Distortion	テレビ歪み	-0.04	%	Compatible pixel	:	6	μm	Correspond λ	:	940	nm				
N.A.	開口数	0.062						Correct Iris Stop	:	ϕ	mm	 THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm		SCALE	1 : 1	DATE	2019.05.31	MODEL NAME	MP-1M-65-NIR
D.O.F.	被写界深度	0.32	mm																