



Optical Spec		光学仕様		Notice		特記		SCALE	尺度	DATE	日付	MODEL NAME	機種名
Mag. 倍率	$\times 2 \pm 0.06$ ( $\pm 3\%$ )	Resolution 分解能	11.9 $\mu\text{m}$	Compatible Camera	: $\leq \frac{1}{2}$ "	CoC 許容雜乱円直径が $40\mu\text{m}$ の時		1 : 1	2019.05.31	TV-2EM-NIR			
W.D. 作動距離	$40.6 \pm 1.218$ mm	Optical Distortion 光学歪み	0.44 %	Calculation conditions		D.O.F. = 0.42 mm							
Eff. F.No. 有効F値	20.8	TV Distortion テレビ歪み	0.14 %	Compatible pixel	: 10 $\mu\text{m}$								
N.A. 開口数	0.048			Correspond $\lambda$	: 940 nm								
D.O.F. 被写界深度	0.41 mm			Correct Iris Stop	: $\phi$ mm								
				THIRD ANGLE PROJECTION 第三角法 UNIT : mm									