

TEC-M2065MP

光学倍率 2.0X, WD65mm

2/3型サイズカメラ用 2メガピクセルテレセントリックレンズ

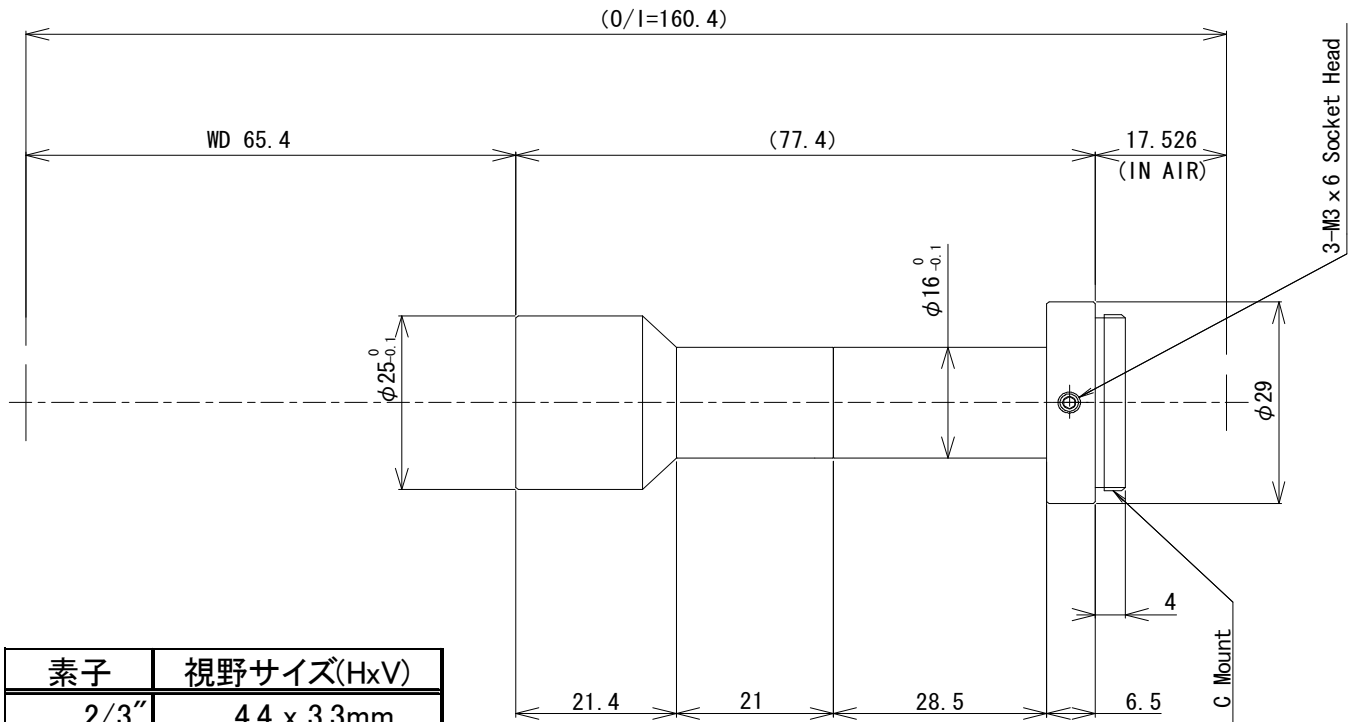
C-マウント ストレートタイプ

型名	TEC-M2065MP		NA	0.076
光学倍率	2.0X	TVディストーション	2/3 型	0.02%
WD	65.4mm	バックフォーカス		17.0mm
有効F値	12.8	フランジバック		17.526mm
画面サイズ	φ11mm	マウント		C-Mount
操作方法	アイリス	-	フィルターサイズ	-
	フォーカス	-		
視野サイズ	4.4mm(H) x 3.3mm(V) 2/3"		外形寸法	φ25mm x 77.4mm
分解能 *1	4.4μm	質量		49g
被写界深度 *2	0.26mm	作動温度範囲		-10°C - +50°C

*1:波長550nmで算出した理論分解能

*2:許容錯乱円40μmでの算出した計算値

外観図



素子	視野サイズ(HxV)
2/3"	4.4 x 3.3mm
1/1.8"	3.59 x 2.66mm
1/2"	3.2 x 2.4mm
1/3"	2.4 x 1.8mm