computar

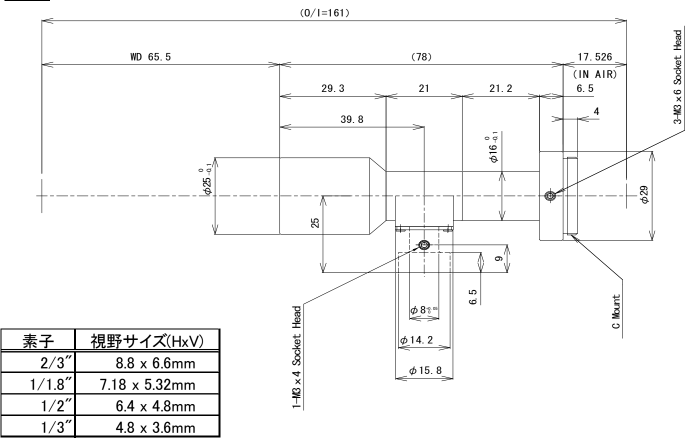
TEC-M1065MPC

光学倍率 1.0X, 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-M1065MPC	NA	0.05
光学倍率		1.0X	TVディストーション 2/3 型	-0.022%
WD		65.5mm	バックフォーカス	17.0mm
有効F値		9.8	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		8.8mm(H) x 6.6mm(V) 2/3"	外形寸法	φ 25mm x 78mm
分解能 *1		6.7µm	質量	54g
被写界深度 *2		0.79mm	作動温度範囲	-10°C - +50°C

^{*1:}波長550nmで算出した理論分解能

<u>外観図</u>



^{*2:}許容錯乱円40 µmでの算出した計算値