computar

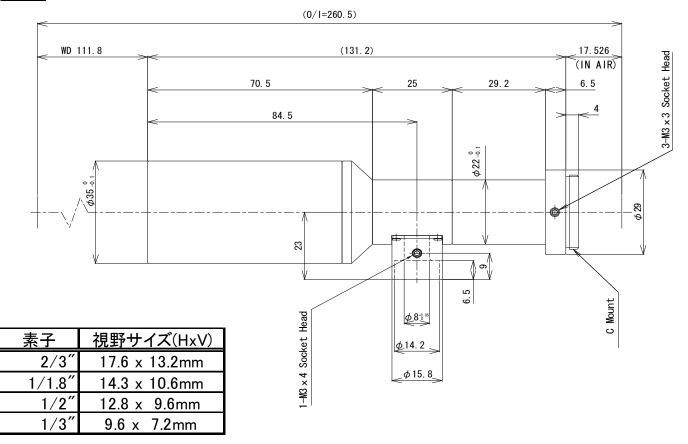
TEC-M05110MPC

光学倍率 0.5X, WD110mm 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-M05110MPC	NA	0.026
光学倍率		0.5X	TVディストーション 2/3 型	-0.009%
WD		111.8mm	バックフォーカス	17.0mm
有効F値		9.4	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		17.6mm(H) x 13.2mm(V) 2/3"	外形寸法	φ35mm x 131.2mm
分解能 *1		12.7µm	質量	131g
被写界深度 *2		3.03mm	作動温度範囲	-10°C - +50°C

^{*1:}波長550nmで算出した理論分解能

外観図



^{*2:}許容錯乱円40 µmでの算出した計算値