

TEC-M10110MP

光学倍率 1.0X, 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

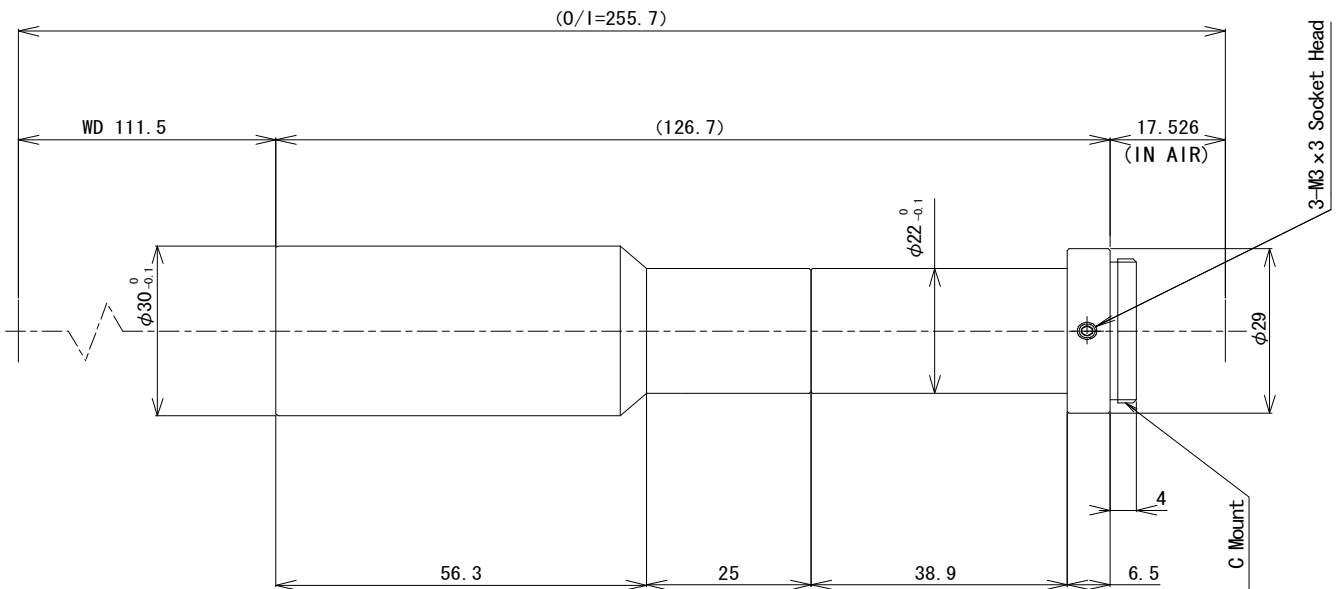
C-マウント ストレートタイプ

型名	TEC-M10110MP		NA	0.049
光学倍率	1.0X	TVディストーション	2/3 型	-0.003%
WD	111.5mm	バックフォーカス		17.0mm
有効F値	10.1	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	φ30mm x 126.7mm
分解能 *1	6.9μm	質量		105g
被写界深度 *2	0.82mm	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"	8.8 x 6.6mm
1/1.8"	7.1 x 5.3mm
1/2"	6.4 x 4.8mm
1/3"	4.8 x 3.6mm