

TEC-V1065MPW

光学倍率 1.0X, WD65mm

1型サイズカメラ用 5メガピクセルテレセントリックレンズ

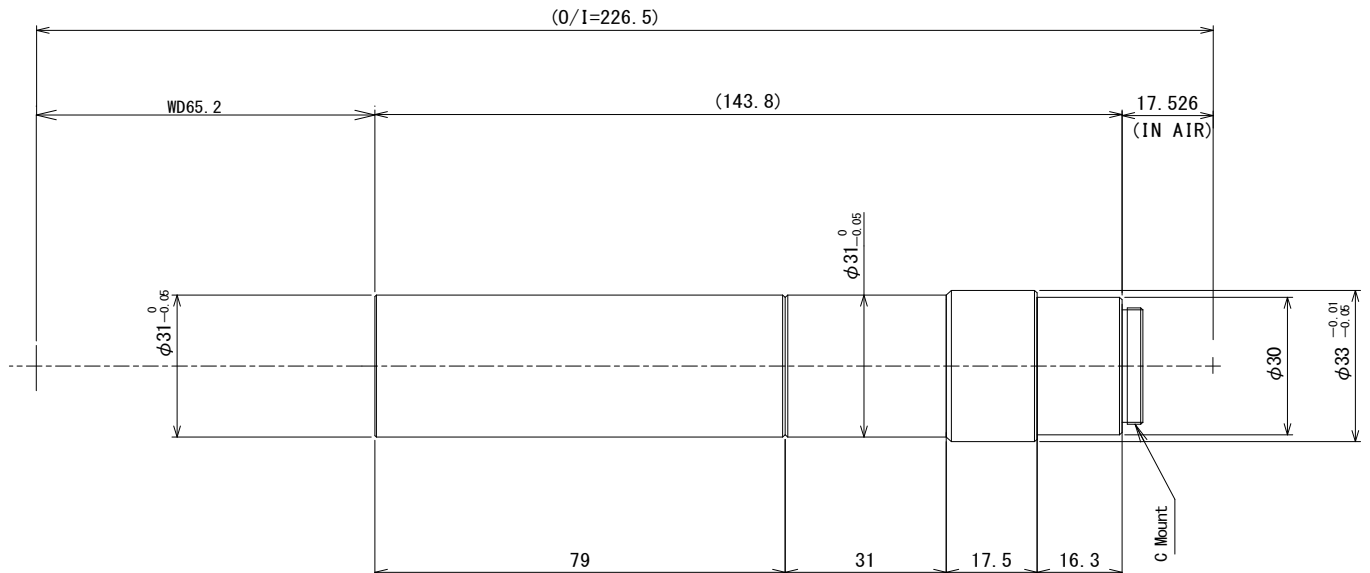
Cマウント ストレートタイプ

型名	TEC-V1065MPW		NA	0.055
光学倍率	1.0X	TVディストーション	1 型	-0.023%
WD	65.2mm	バックフォーカス		17.0mm
有効F値	9.0	フランジバック		17.526mm
画面サイズ	φ16mm	マウント		Cマウント
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	12.8mm(H) x 9.6mm(V) 1"		外形寸法	φ31mm x 143.8mm
分解能 *1	6.0μm	質量		158g
被写界深度 *2	0.72mm	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)
1"	12.8 x 9.6mm
2/3"	8.8 x 6.6mm
1/1.8"	7.2 x 5.4mm
1/2"	6.4 x 4.8mm