

# TEC-V05110MPW

光学倍率 0.5X, WD110mm

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

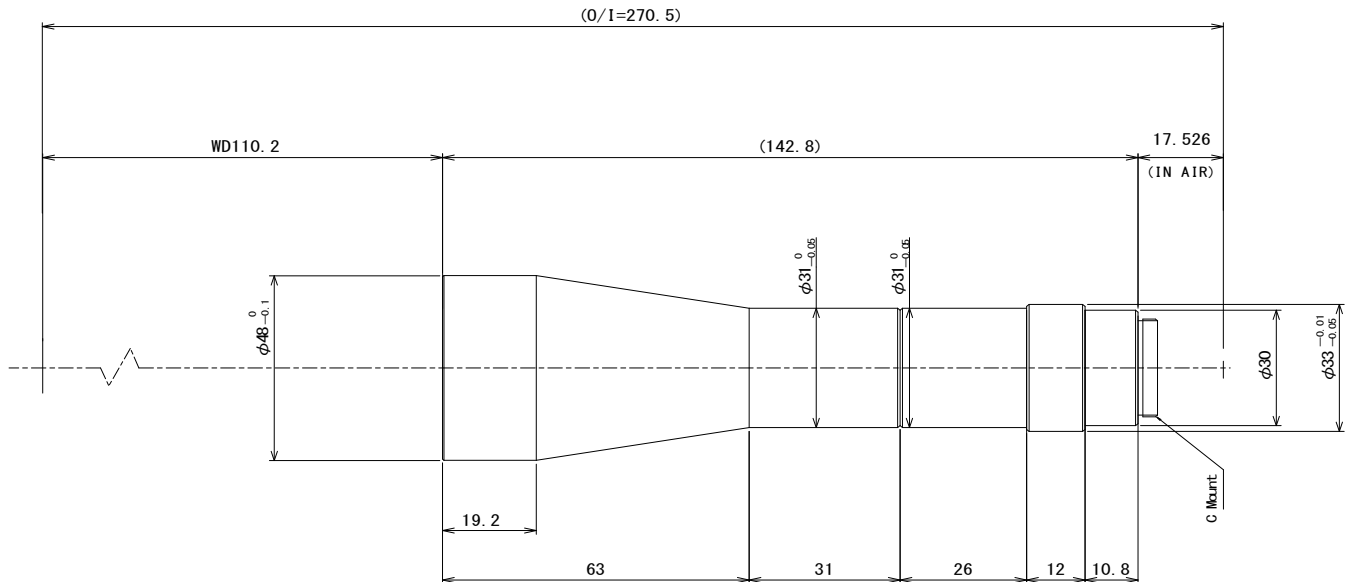
Cマウント ストレートタイプ

型名	TEC-V05110MPW		NA	0.027
光学倍率	0.5X	TVディストーション	1 型	0.012%
WD	110.2mm	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	φ 16mm	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	25.6mm(H) x 19.2mm(V) 1"		外形寸法	φ 48mm x 142.8mm
分解能 *1	12.0μm	質量		197g
被写界深度 *2	2.88mm	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"	25.6 x 19.2mm
2/3"	17.6 x 13.2mm
1/1.8"	14.4 x 10.8mm
1/2"	12.8 x 9.6mm