

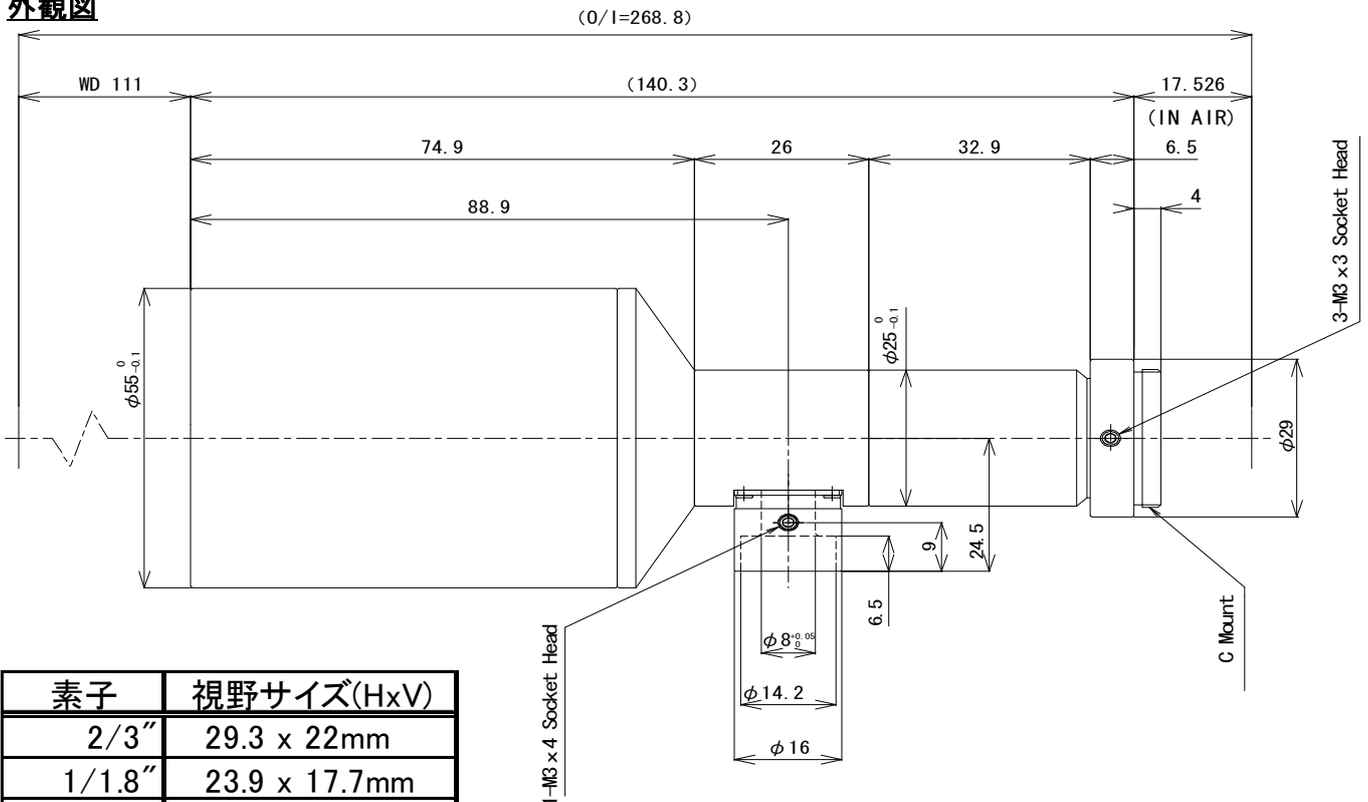
# TEC-M03110MPC

光学倍率 0.3X, 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-M03110MPC		NA	0.023
光学倍率	0.3X	TVディストーション	2/3 型	0.026%
WD	111mm	バックフォーカス		17.0mm
有効F値	6.5	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	29.3mm(H) x 22mm(V) 2/3"		外形寸法	φ55mm x 140.3mm
分解能 *1	14.5μm	質量		TBA
被写界深度 *2	5.75mm	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"	29.3 x 22mm
1/1.8"	23.9 x 17.7mm
1/2"	21.3 x 16mm
1/3"	16 x 12mm