



# TEEC

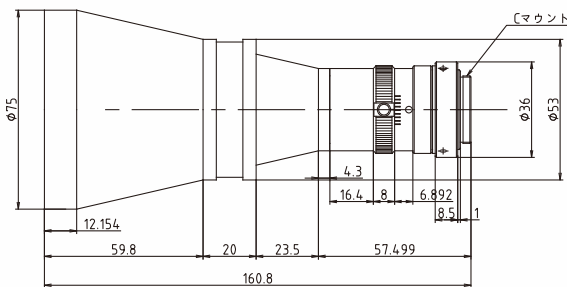


超高解像度低倍率  
テレセントリックレンズ

1.1 INCH 12 MEGA  
PIXEL

0.345X SUPER HIGH RESOLUTION  
TELECENTRIC LENS

- ( 1.1型(φ17.6mm)  
大型素子に対応 ) ( 手動  
絞り )
- ( 3.45μm対応の  
超高解像度 ) ( コンパクト  
デザイン )



## TEC-V0345165MPY-WI

型名	TEC-V0345165MPY-WI	1.1型	41.1x30.1mm
適合カメラ	1.1" φ17.6mm	1型	38.3x25.2mm
光学倍率	0.345X	2/3型	25.5x19.1mm
WD	165.2mm	1/1.8型	20.9x15.4mm
分解能*1	9.7μm	1/2型	18.6x13.9mm
被写界深度*2	6.63mm	マウント	C-mount
有効F値	5		

\*1 波長550nmで算出した理論分解能 \*2 許容錯乱円40μmで算出した計算値