## computar

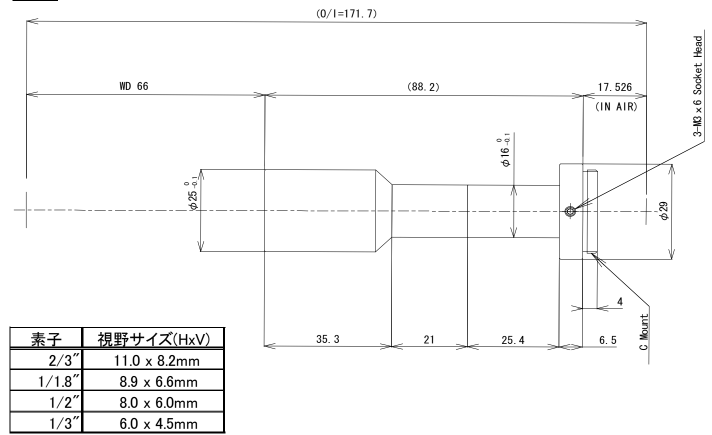
## TEC-M0865MP

光学倍率 0.8X, WD65mm 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-M0865MP	NA	0.042
光学倍率		0.8X	TVディストーション 2/3 型	0.008%
WD		66mm	バックフォーカス	17.0mm
有効F値		9.4	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		11.0mm(H) x 8.25mm(V) 2/3"	外形寸法	φ 25mm x 88.2mm
分解能 *1		8.0µm	質量	57g
被写界深度 *2		1.18mm	作動温度範囲	-10°C - +50°C

<sup>\*1:</sup>波長550nmで算出した理論分解能

## 外観図



<sup>\*2:</sup>許容錯乱円40 µmでの算出した計算値