

TEC-M0865MPC

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

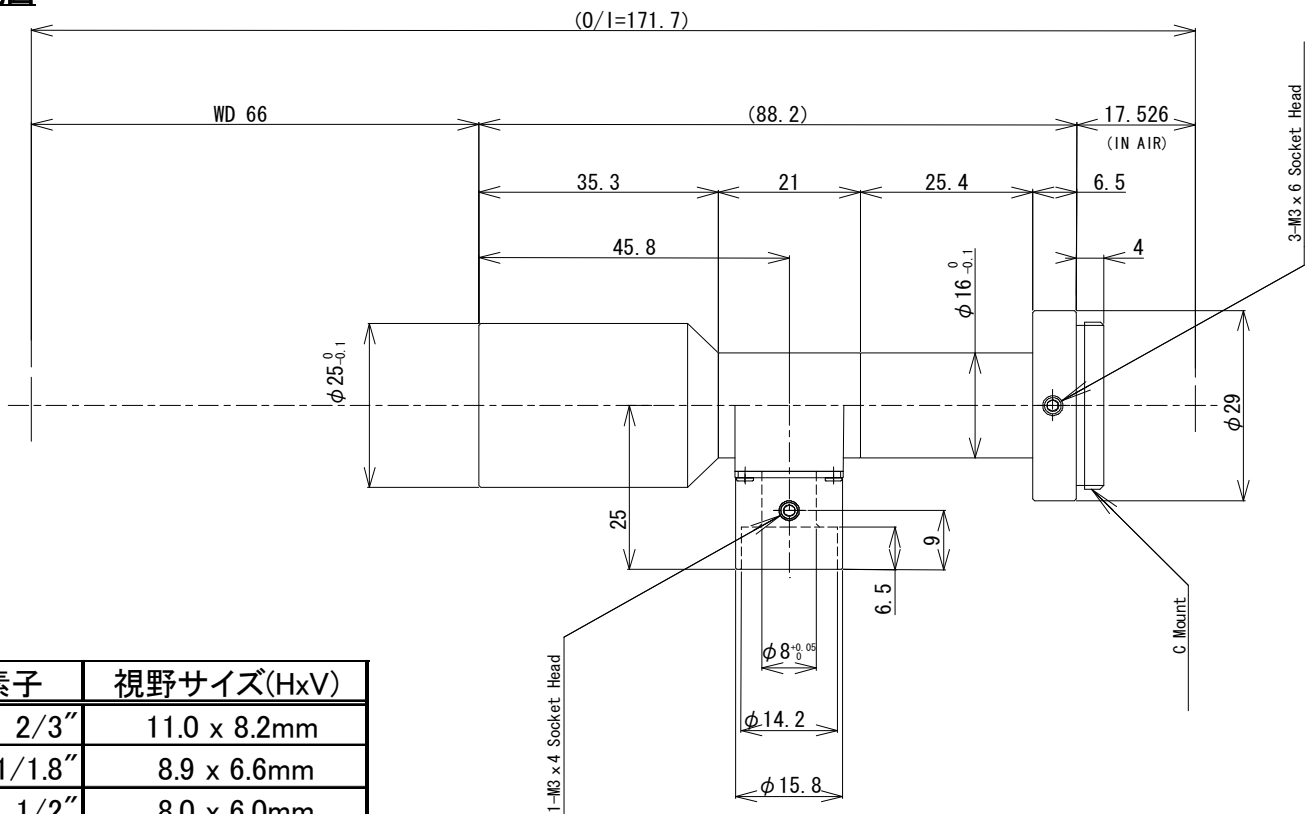
C-マウント ストレートタイプ

| | | | | |
|----------|----------------------------|------------|----------|----------------|
| 型名 | TEC-M0865MPC | | 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 | φ25mm x 88.2mm |
| 分解能 *1 | 8.0μm | 質量 | | 62g |
| 被写界深度 *2 | 1.18mm | 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" | 11.0 x 8.2mm |
| 1/1.8" | 8.9 x 6.6mm |
| 1/2" | 8.0 x 6.0mm |
| 1/3" | 6.0 x 4.5mm |