



### KCM-2NT

#### 仕様

型名	KCM-2NT
光学倍率	2倍
W. D	73mm
被写界深度	0.4mm
分解能	5.08 $\mu$ m
NA	0.066
長さ(L)	156.6mm
質量	55g
対応素子サイズ*	1/2~

#### 撮影範囲

撮影範囲 (縦mm×横mm)	レンズ倍率	
	2倍	
1/2インチ	2.4×3.2	
1/3インチ	1.8×2.4	
1/4インチ	1.4×1.8	

				一般公差				株式会社トキナー								
				呼び寸法区分	A級	B級	C級									
				16以下	±0.1	±0.3	±1									
				16をこえ63以下	±0.2	±0.5	±1.5									
				63をこえ250以下	±0.3	±0.8	±2									
				250をこえ500以下	±0.5	±1.2	±3									
				500をこえ1000以下	±0.8	±2	±4									
				仕上												
符号	年月日	変更内容		担当	1.6	6.3	25	100	個数	1	一般公差	—	仕上	—	尺度	1/1
原型	機種	ノンテレセントリックレンズ		番号	▽▽	▽▽	▽	~	設計	製図		村松	承認			
	2011. 2. 16	図面登録		村松					製品名	KCM-2NT外観図		材料	—			
									図面番号	TSTM-203		表面処理	—			