



COMMERCIAL TOLERANCE		
(MACHINE)	1-4MM	±0.05
CUT	4-16	±0.05
	16-63	±0.1
普通寸法差	63-250	±0.2
(削り加工)	250-1000	±0.3

光学仕様

倍率	X0.1	テレセントリシティtanθ (対角値)	-0.00123
WD (作動距離)	342.1mm	ディストーション% (対角値)	+0.035
被写界深度	33.5mm	重量 (g)	
NA	0.0055	※本掲載仕様は有効F値θ. 1. 波長550nm. カメラの画素サイズ2/3° 6.7μmとして計算しました。	
光学的分解能	61μm		
有効F値	8~40 (可変絞りによる)		
視野 (水平×垂直×対角)	88×66×110mm		
オプションによる作動距離変更可能範囲 5~1300mm ※作動距離の変化により倍率以外の性能が変化します。			

100		1					
部品番号	部品名	個数	材質		表面処理		
△		尺度	三角法	面取	CO.1	仕上	▽▽
△		1/2	2001年9月27日		公差	±	——
△		設計	製図	検図	承認	製品名	KCM-01T
△						図番	TSTM-158
△	00.00.00		図番登録				
符号	年月日	担当	訂正記事	2008.5.15			