



光学仕様				No		図 歴		CHANGE NOTICE		DATE / NAME		No		図 歴		CHANGE NOTICE		DATE / NAME	
倍率	X 1	ディストーション% (対角値)	0.1%以下	一般公差	TOLERANCE	名称 PRODUCT NAME				材質 MATERIAL	個数 QTY.	尺度 SCALE	第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION						
WD (作動距離)	218.2 ± 3 mm	重量 (g)	.	1- 4	±0.05	物体側テレセントリックレンズ				1	1/1								
被写界深度	1.24 mm	*1/2" CCDカメラ 視野=4.8 X 6.4 mm		4- 16	±0.05	設計 DESIGNED	製図 DRAWN	検図 CHECKED	承認 APPROVED	型番 STYLE NUMBER	KCM-1-220								
開口数	NA 0.025 (有効F値20)	.	.	16- 63	±0.1	図番登録 2007.11.30 Takeishi		M.Matsumoto	M.Saito	図面番号 DRAWING NUMBER	TSTM-014								
光学分解能	14 μm	.	.	63- 250	±0.2	仕様		2007.11.30											
有効F値	20	.	.	250-1000	±0.3														
絞り径	φ5.5	.	.																