

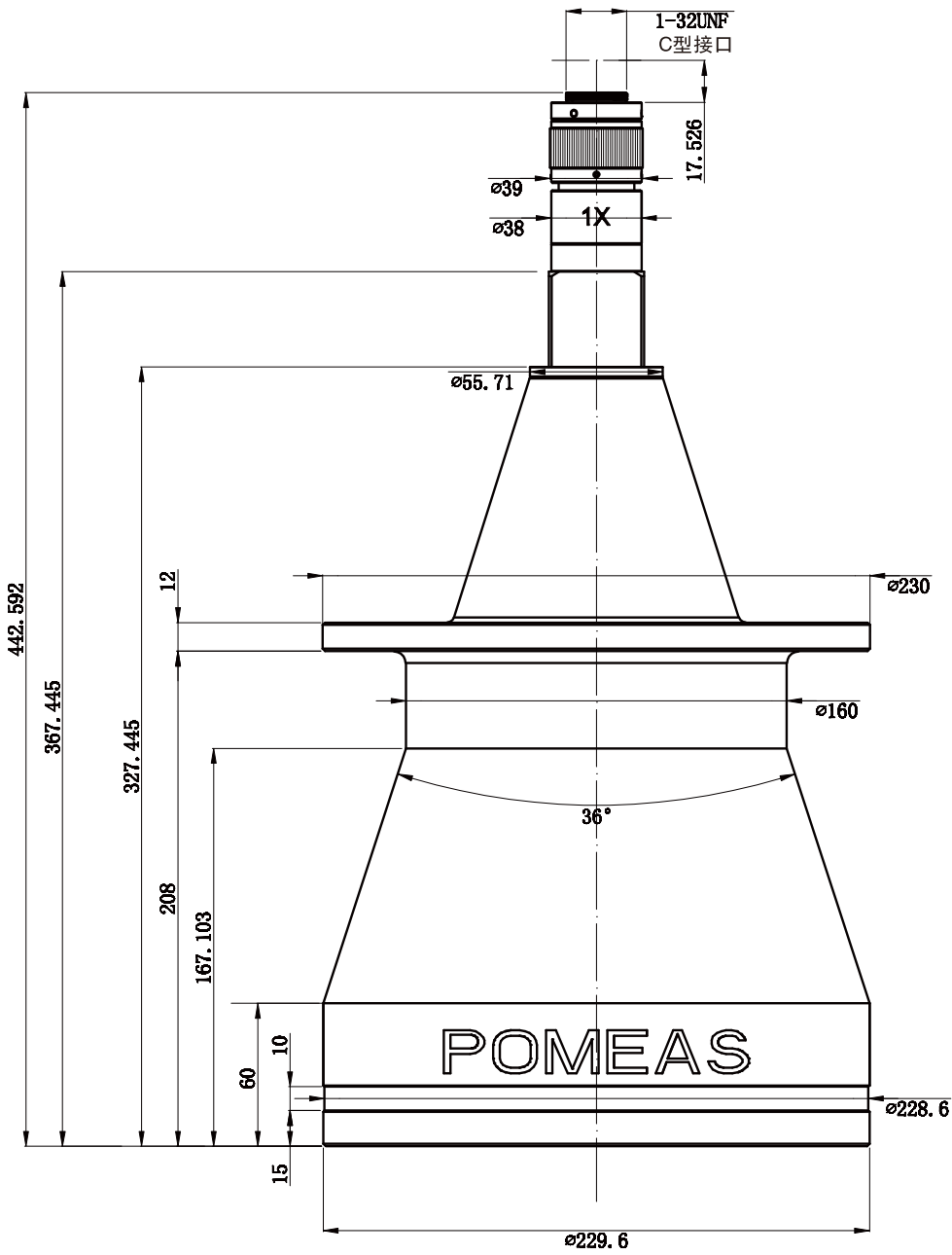
Pomeas雙側遠心鏡頭系列

PMS-DTC006-390

- 1.雙側遠心設計，物方遠心率小於 0.02° ，
像方遠心率小於 0.05° ，測量時幾乎無
視覺誤差
- 2.大視野及高分辨率設計，可一次完成大工件觀測
- 3.低畸變，高景深設計



型號		PMS-DTC006-390
放大倍率		0.06X
對象大小	1/4"	53.3mm×40.0mm
	1/3"	80.0mm×60.0mm
	1/2.5"	95.8mm×71.8mm
	1/2.3"	102.7mm×77.0mm
	1/2"	80.0mm×106.7mm
	1/1.8"	119.1mm×89.3mm
	2/3"	146.7mm×110.0mm
工作距離		390mm
F.No.		8
TV畸變		0.016%
景深		177.8mm
N.A.		0.004
中心MTF@70lp/mm		>55%
分辨率		89μm
最大Sensor尺寸		2/3"
物方遠心度		< 0.02°
像方遠心度		< 0.05°
長度		438.6mm
直徑/寬度		Ø229.6mm
接口類型		C型
照明方式		--
工作溫度		-10°C ~ +50°C



单位: mm	比例	1:10
	名称	PMS-DTC006-390
	日期	2012.9.13
		POMEAS