

## 标准型测缸规



缸径规

测缸规

标准型

**PEACOCK**

型号 | CC-1H

产地 | 日本·Peacock

## 产品描述

**用途** 标准型测缸规，又称缸径规，可以简易快速测得孔径值及圆度，可配延长杆供深孔测量

**特点**

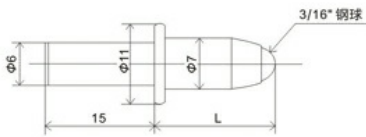
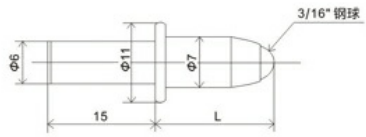
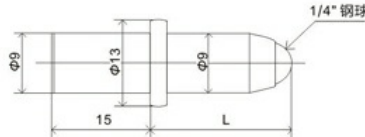
- 可选配指针式指示表（不附带）推荐搭配型号：17Z/57B(0.01 mm)，15Z/5F(0.001 mm)
- 测头为钨钢材料，高耐用性、高耐磨性
- H型测头采用圆环护桥，测量内径值更方便快捷
- 主体头部采用一体式结构，增强刚性，稳定性
- 测头具有调节器机构
- 可定制延长杆，用于深孔测量。
- 测缸规采用JIS A级标准

## 规格参数

型号	测定范围	本体精度 ( $\mu\text{m}$ )			基本尺寸 ( mm )			标准配件		
	mm	邻接误差	全测定范围	重复精度	全长A	可测深B	测头高C	测头 ( 支 )	垫片 ( mm )	延长杆 ( mm )
CC-02	6-10	2	5	2	141.5	50	5	9	-	-
CC-01	10-18				192.5	100	7.2	9	0.5	-
CC-1H	18-35				248.75	150	5.75	9	0.5,1	-
CC-2H	35-60				251.5	150	8.5	6	1,2,3	-
CC-3H	50-100				251.6	150	8.6	11	1,2,3	-
CC-3CH	50-150				251.6	150	8.6	11	1,2,3	50
CC-4	100-160				370	250	12	7	1,2,3,4	-
CC-5	160-250				391.5	251.5	14	10	1,2,3,4	-
CC-6	250-400				540	400	14	16	1,2,3,4	-



# 规格参数

型号	尺寸	L	型号	尺寸	L	型号	尺寸	L			
CC-4				CC-5				CC-6			
		100	10			160	10			250	10
		110	20			170	20			260	20
		120	30			180	30			270	30
		130	40			190	40			280	40
		140	50			200	50			290	50
		150	60			210	60			300	60
		160	70			220	70			310	70
		-	-			230	80			320	80
		-	-			240	90			330	90
		-	-			250	100			340	100
		-	-			-	-			350	110
		-	-			-	-			360	120
	-	-		-	-		370	130			
	-	-		-	-		380	140			
	-	-		-	-		390	150			
	-	-		-	-		400	160			

# 规格参数

型号	T	A	B
CC-1H	0.5,1	4.1	7
CC-2H	1,2,3	5.1	8
CC-3H	1,2,3	5.1	8
CC-3CH	1,2,3	5.1	8
CC-4	1,2,3,4	6.1	10
CC-5	1,2,3,4	6.1	10
CC-6	1,2,3,4	9.1	13