



1 型号 — 公差选择 — 4 V — 5 D — 6 L  
 ECUC — G H — V10.0 — D25.0 — L50.5

■ 请按步骤①~⑥选择型号和参数后进行订购。



型号区分: 7 天发货  
 代码

型号	材质	表面处理
ECUC	S45C	—
ECUB		发黑
ECUM		无电解镀镍
ECSU	SUS304	—

D	D公差选择			
	G	H	N	X
5.0~8.5	—	—	—	—
9.0~10.0	-0.005 -0.014	0 -0.015	—	—
10.5~18.0	-0.006 -0.017	0 -0.018	-0.1 -0.3	0 -0.2
18.5~30.0	-0.007 -0.020	0 -0.021	—	—
31.0~50.0	-0.009 -0.025	0 -0.025	—	—
51.0~60.0	-0.010 -0.029	0 -0.030	—	—

精密级

### ■ 精密级

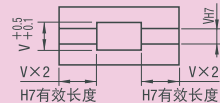
1 型号	2 D 公差选择	3 V 公差选择	4 V 最小单位0.5mm	5 D	6 L 最小单位0.1mm
ECUC ECUB ECUM ECSU	G H N X	H N X	3.0~58.0 (V ≤ D-2)	5.0~10.0 (单位0.5mm)	10.0~64.0 (L ≤ V × 8)
				10.5~20.0 (单位0.5mm)	10.0~100.0 (L ≤ V × 8)
				21.0~60.0 (单位1mm)	

① D·V公差选择了G或H时，适用D ≥ 9。  
 此时，V的指定范围如下表所示。

D	V
9~30	D-V ≥ 6
31~60	D-V ≥ 12

② V和全长的加工极限  
 L ≤ V × 8

③ D·V公差选择H时，V ≥ 8、L ≥ V × 4时带有中间退刀槽。



1 型号 — 公差选择 — 4 V — 5 D — 6 L — (LSB · LSC · LSD · LSE)  
 ECNS — G H — V10.0 — D25.0 — L50.0 — LSB

精密级 公差变更	可选加工 代码	变更负公差 LSB	变更正公差 LSC	变更零·负公差 LSD	变更零·正公差 LSE
	<p>精密级适用</p>	变更L公差(L) -0.01 L -0.03 指定方法 LSB	变更L公差(L) +0.03 L +0.01 指定方法 LSC	变更L公差(L) 0 L -0.02 指定方法 LSD	变更L公差(L) +0.02 L 0 指定方法 LSE

