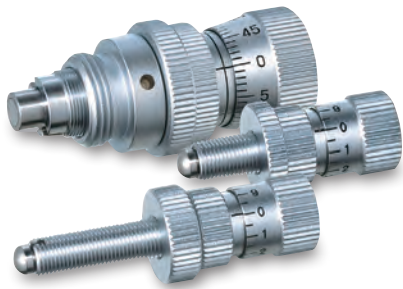
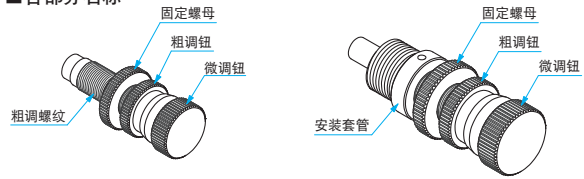


具有最大行程为19mm的粗调和可以高分辨率调整的小型化差动微分头。  
由2重进给轴构成的差动机构，可以平滑地进行粗调和微调。



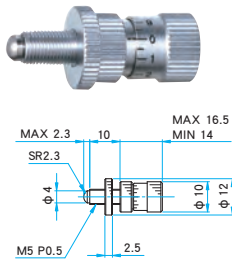
### 各部分名称



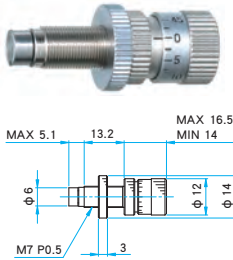
### 注意

▶ 请注意微调部有刻度，粗调部没有刻度。

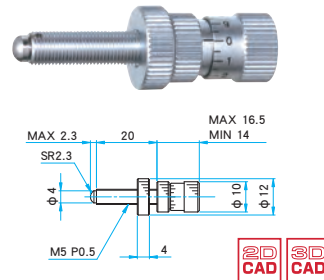
### SHSP-9



### SHSP-12



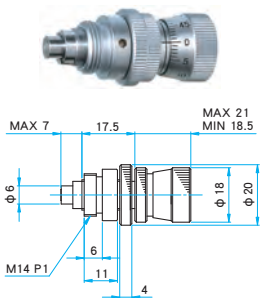
### SHSP-19



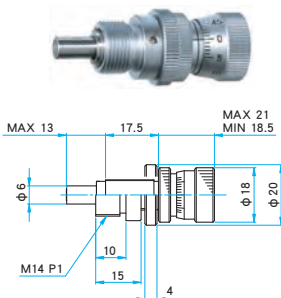
### 技术指标

型号	粗调行程 [mm]	微调行程 [mm]	微调最小读数 [mm]	粗调行程/转 [mm]	微调行程/转 [mm]	额定载荷 (静载荷) [N]	自重 [kg]
SHSP-9	0~ 5	0~0.25	0.0025	0.5	0.05	19.6 (2kgf)	0.01
SHSP-12	0~ 6.5	0~0.25	0.0025	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.02
SHSP-19	0~19	0~0.25	0.0025	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.01

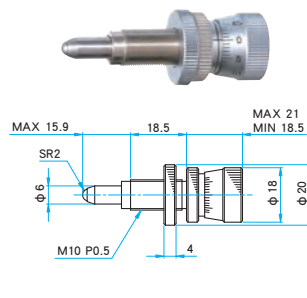
### SHPA-4.5



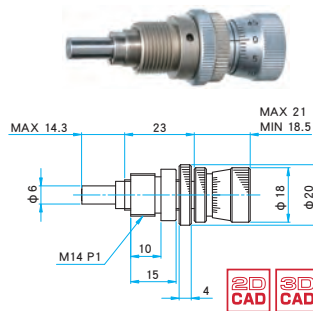
### SHPB-7



### SHPT-7



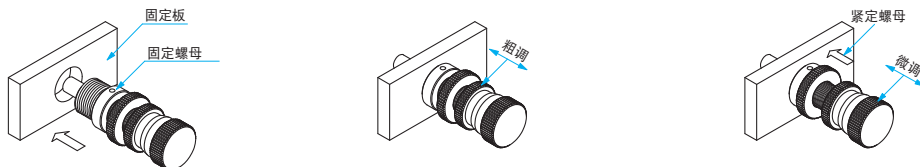
### SHPC-10



### 技术指标

型号	粗调行程 [mm]	微调行程 [mm]	微调最小读数 [mm]	粗调行程/转 [mm]	微调行程/转 [mm]	额定载荷 (静载荷) [N]	自重 [kg]
SHPA-4.5	0~ 4.5	0~0.25	0.001	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.06
SHPB-7	0~ 7	0~0.25	0.001	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.06
SHPT-7	0~ 7	0~0.25	0.001	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.05
SHPC-10	0~10	0~0.25	0.001	0.5	0.05	29.4 (3kgf)	0.06

### 安装方法



① 把差动微分头拧到固定板上，并拧紧固定螺母，完成微分头的安装。

② 转动粗调钮进行粗调。

③ 粗调完成后，拧紧紧定螺母，转动微调钮进行微调。