

# 平板 高度调整架 (□25mm)

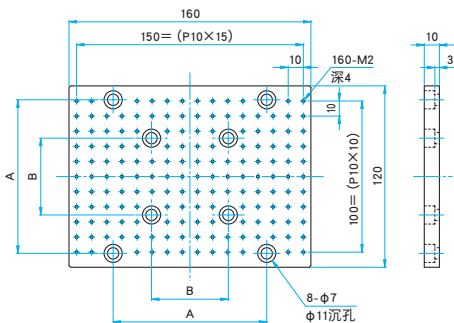
## OBB/OBC MSP-25



### 外形图

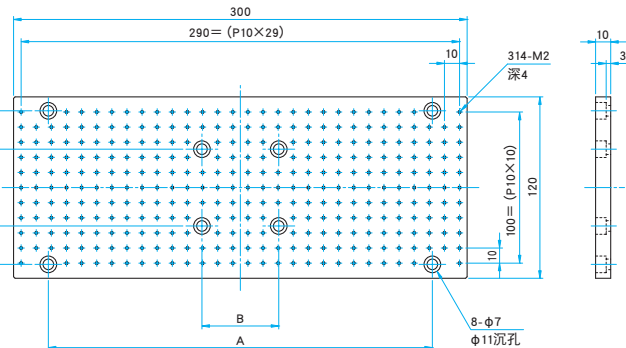
#### OBB-121EE/121UU

- 内六角螺栓 M6×10...4个 (121EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (121UU)



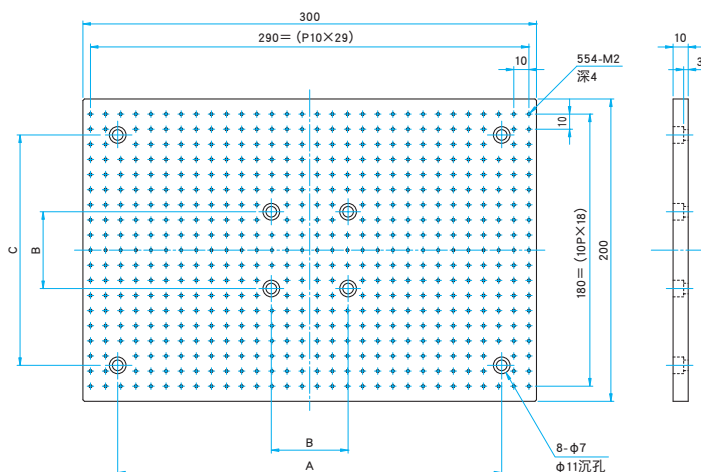
#### OBB-123EE/123UU

- 内六角螺栓 M6×10...4个 (123EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (123UU)



#### OBB-203EE/203UU

- 内六角螺栓 M6×10...4个 (203EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (203UU)



### 技术指标

型号	尺寸 (mm)	上面螺纹孔	A (mm)	B (mm)	C (mm)	自重 (kg)
OBB-121EE	120×160	M2螺纹孔	100	50	—	0.48
OBB-121UU	120×160	M2螺纹孔	101.6	50.8	—	0.48
OBB-123EE	120×300	M2螺纹孔	250	50	100	0.93
OBB-123UU	120×300	M2螺纹孔	254	50.8	101.6	0.93
OBB-203EE	200×300	M2螺纹孔	250	50	150	1.58
OBB-203UU	200×300	M2螺纹孔	254	50.8	152.4	1.58

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化



平板使用案例

应用系统

光学元件·  
薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室 / 暗箱

光具座

底板

连接板

支柱

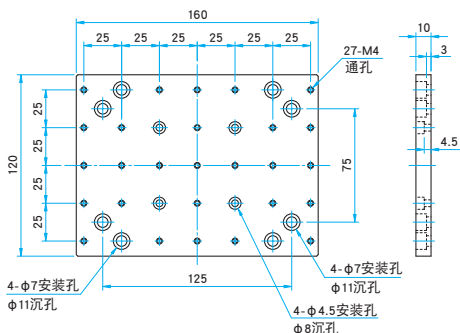
工具



## 外形图

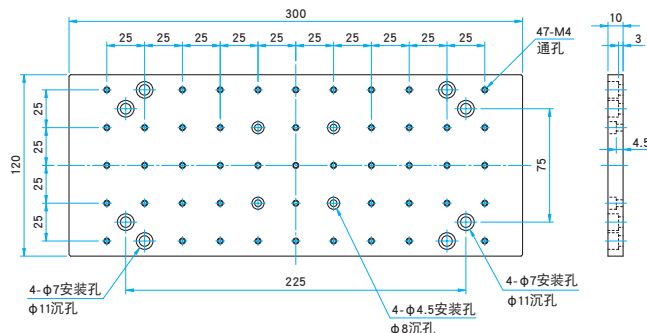
### OBC-1216

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



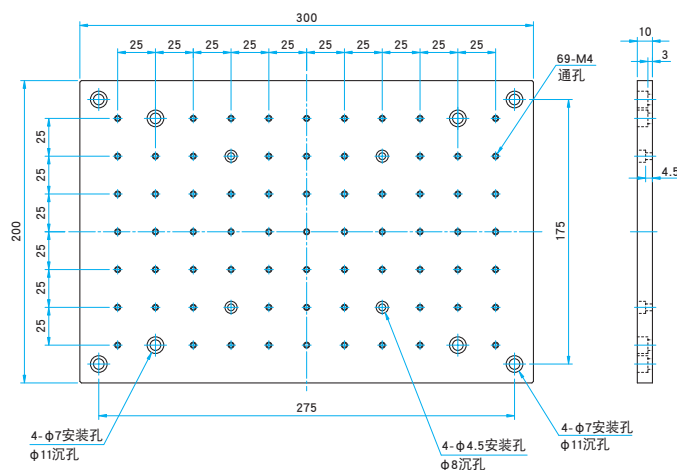
### OBC-1230

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



### OBC-2030

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



## 技术指标

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化

型号	尺寸 (mm)	上面螺纹孔	自重 (kg)
OBC-1216	120×160	M4螺纹孔	0.48
OBC-1230	120×300	M4螺纹孔	0.93
OBC-2030	200×300	M4螺纹孔	1.58

## MSP-25

RoHS

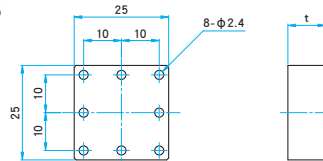
□25mm定位平台专用的高度调整块。



- 相对于预先设定的光轴高度, 如果与平台组合后的光轴高度 (厚度) 仍然不够时可以使用。
- 厚度为5mm递增的系列产品。

## 外形图

### MSP-25



## 技术指标

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化

型号	厚度 t (mm)	自重 (kg)
MSP-2505	5	0.008
MSP-2510	10	0.016
MSP-2515	15	0.024

## 信息

▶ 可提供非产品目录尺寸的高度调整块。请咨询营业部。

应用系统

光学元件·  
薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室 / 暗箱

光具座

底板

连接板

支柱

工具

# 高度调整架 (□40mm) | MSP-40



可以调整光轴高度的□40mm高度调整块。



- 相对于预先设定的光轴高度, 如果与平台组合后的光轴高度 (厚度) 仍然不够时可以使用。
- 可提供厚度为1mm的系列高度调整块, 因而可以调节为任意高度。

### 信息

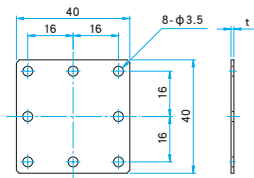
▶ 可制作非产品目录尺寸的高度调整块。请咨询营业部。



### 外形图

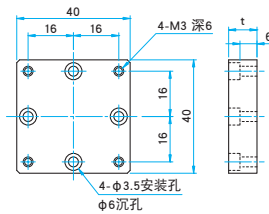
#### MSP-40\*\*

- 内六角螺栓 M3×12...4个 (4002)
- 内六角螺栓 M3×14...4个 (4003)
- 内六角螺栓 M3×16...4个 (4005)



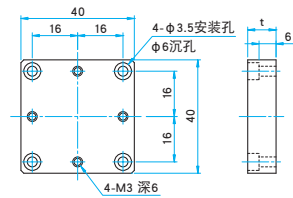
#### MSP-40\*\*A

- 内六角螺栓 M3×10...4个

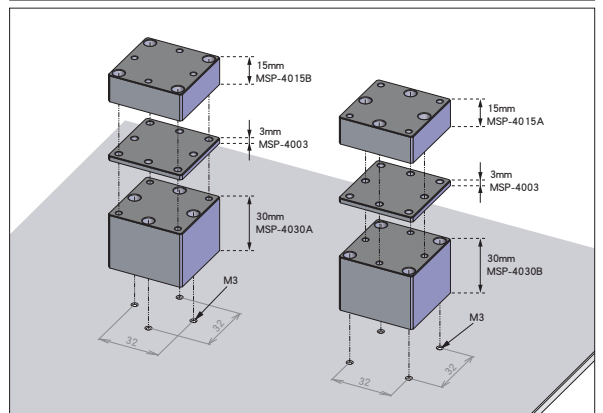


#### MSP-40\*\*B

- 内六角螺栓 M3×10...4个



### 组装案例 (高度: 48mm)



		安装孔样式		
		P.C.D.32M3	□32M3	
高度 (mm)	5	MSP-4005	MSP-4005	
	10	MSP-4010A	MSP-4010B	
	15	上下	MSP-4005 MSP-4010A	MSP-4005 MSP-4010B
		上下	MSP-4010 MSP-4010A	MSP-4010A MSP-4010B
	25	上下	MSP-4010 MSP-4015A	MSP-4010A MSP-4015B
		上下	MSP-4010 MSP-4020A	MSP-4010A MSP-4020B
	35	上下	MSP-4010 MSP-4025A	MSP-4010A MSP-4025B
		上下	MSP-4010 MSP-4030A	MSP-4010A MSP-4030B
	45	上下	MSP-4015 MSP-4030A	MSP-4015A MSP-4030B
		上下	MSP-4020 MSP-4030A	MSP-4020A MSP-4030B
	55	上下	MSP-4025 MSP-4030A	MSP-4025A MSP-4030B
		上下	MSP-4030 MSP-4030A	MSP-4030A MSP-4030B
	65	上中下	MSP-4030 MSP-4005 MSP-4030A	MSP-4030A MSP-4005 MSP-4030B

### 技术指标

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化

型号	厚度 t (mm)	自重 (kg)
MSP-4001	1	0.004
MSP-4002	2	0.009
MSP-4003	3	0.01
MSP-4005	5	0.02
MSP-4010A	10	0.04
MSP-4010B	10	0.04
MSP-4015A	15	0.06
MSP-4015B	15	0.06
MSP-4020A	20	0.09
MSP-4020B	20	0.09
MSP-4025A	25	0.11
MSP-4025B	25	0.11
MSP-4030A	30	0.13
MSP-4030B	30	0.13

可以调整光轴高度的□60mm高度调整块。



- 当组合后的平台高度(厚度)达不到需要的光轴高度时,用于增加其高度。
- 可提供厚度为1mm间隔的系列高度调整块,因而可以调节为任意高度。

### 信息

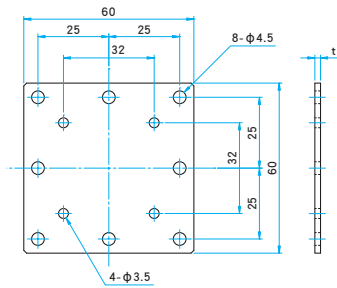
▶可制作非产品目录尺寸的高度调整块。请咨询营业部。



### 外形图

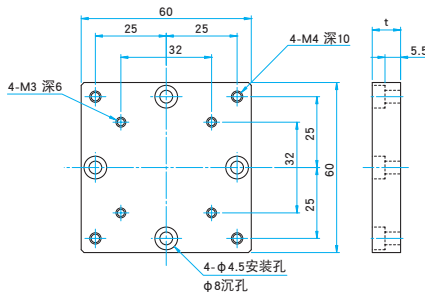
#### MSP-60\*\*

- 内六角螺栓 M4×12...4个 (6002)
- 内六角螺栓 M4×14...4个 (6003)
- 内六角螺栓 M4×16...4个 (6005)



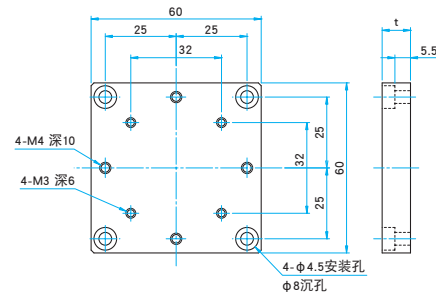
#### MSP-60\*\*A

- 内六角螺栓 M4×10...4个



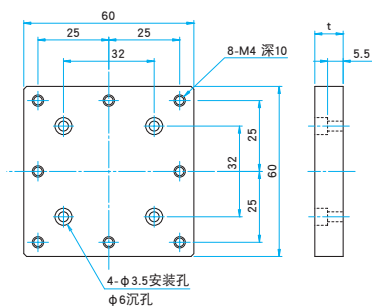
#### MSP-60\*\*B

- 内六角螺栓 M4×10...4个

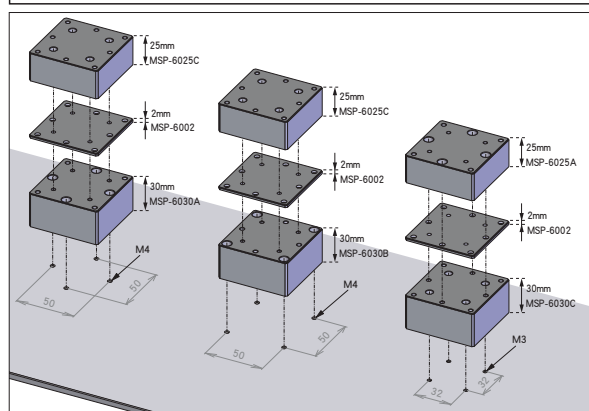


#### MSP-60\*\*C

- 内六角螺栓 M3×10...4个



### 组装案例 (高度: 57mm)



高度 (mm)	安装孔样式		
	P.C.D.50M4	□50M4	□32M3
5	MSP-6005	MSP-6005	MSP-6005
10	MSP-6010A	MSP-6010B	MSP-6010C
15	上下 MSP-6005 MSP-6010A	MSP-6005 MSP-6010B	MSP-6005 MSP-6010C
20	上下 MSP-6010C MSP-6010A	MSP-6010C MSP-6010B	MSP-6010A MSP-6010C
25	上下 MSP-6010C MSP-6015A	MSP-6010C MSP-6015B	MSP-6010A MSP-6015C
30	上下 MSP-6010C MSP-6020A	MSP-6010C MSP-6020B	MSP-6010A MSP-6020C
35	上下 MSP-6010C MSP-6025A	MSP-6010C MSP-6025B	MSP-6010A MSP-6025C
40	上下 MSP-6010C MSP-6030A	MSP-6010C MSP-6030B	MSP-6010A MSP-6030C
45	上下 MSP-6015C MSP-6030A	MSP-6015C MSP-6030B	MSP-6015A MSP-6030C
50	上下 MSP-6020C MSP-6030A	MSP-6020C MSP-6030B	MSP-6020A MSP-6030C
55	上下 MSP-6025C MSP-6030A	MSP-6025C MSP-6030B	MSP-6025A MSP-6030C
60	上下 MSP-6030C MSP-6030A	MSP-6030C MSP-6030B	MSP-6030A MSP-6030C
65	上中下 MSP-6030C MSP-6005 MSP-6030A	MSP-6030C MSP-6005 MSP-6030B	MSP-6030A MSP-6005 MSP-6030C

### 技术指标

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化

型号	厚度 t (mm)	自重 (kg)
MSP-6001	1	0.01
MSP-6002	2	0.02
MSP-6003	3	0.03
MSP-6005	5	0.05
MSP-6010A	10	0.10
MSP-6010B	10	0.10
MSP-6010C	10	0.10
MSP-6015A	15	0.15
MSP-6015B	15	0.15
MSP-6015C	15	0.15
MSP-6020A	20	0.19
MSP-6020B	20	0.19
MSP-6020C	20	0.19
MSP-6025A	25	0.24
MSP-6025B	25	0.24
MSP-6025C	25	0.24
MSP-6030A	30	0.29
MSP-6030B	30	0.29
MSP-6030C	30	0.29

应用系统

光学元件·薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防震系统 / 光学平台

暗室 / 暗箱

光具座

底板

连接板

支柱

工具