

# 钣金 取付板・ブラケット 钣金 安装板・支架

CAD数据文件名: 39\_Cover\_Panels

■特长: 可自由指定的平型支架。可广泛用于固定板及联结等用途。

请按照选型步骤①~⑨选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例

①Type ②材质符号 ③A ④B ⑤T ⑥L ⑦G ⑧孔指定 Code·公称直径 ⑨D

JSDAS - SUD - A80 - B40 - T3.0 - L30 - N4

标准加工品 (通用尺寸)

型式		材质
Type	材质符号	材质
JSDAS JSAAS JSHDS	SUD	SUS304

⑨2-孔指定 NM

⑧4-孔指定 NM

⑧4-孔指定 NM ⑨D<sup>+0.2</sup>/<sub>0</sub>

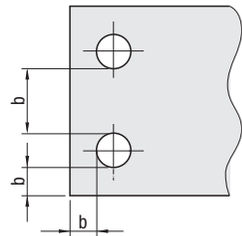
### 孔型选择表

孔型	螺栓通孔	螺孔	通孔
Code	N	M	D
形状图			

①d尺寸参阅规格表下方【N加工尺寸】

### 规格·加工极限

- ①.毛刺高度0.1以下
- ②.孔与孔的壁厚、孔与端面的壁厚都存在加工极限。(例:右图b部) 极限值参阅 P.2252



①Type	②材质符号	指定单位1mm		⑤T	⑥L	⑦G	⑧孔指定 Code/指定方法	⑨D
		③A	④B					
JSDAS JSAAS JSHDS	SUD	10 200	10 100	2.0 3.0 4.0	指定单位1mm		N(螺栓通孔) 3·4·5·6·8·10 (选择) M(螺孔) 3·4·5·6·8·10 (选择)	3~30 (指定单位0.5mm)

Delivery 交货期 5 天发货

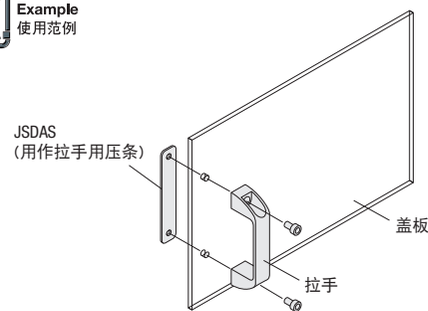
上海·广州发货

①N加工尺寸

N指定值	3	4	5	6	8	10
通孔直径(d)	3.5	4.5	5.5	6.5	9	11



Example 使用范例



# L型钣金 取付板・ブラケット L型钣金 安装板・支架

CAD数据文件名: 39\_Cover\_Panels

■特长: 可自由指定的L型支架。可广泛用于联结盖板与边框等用途。

请按照选型步骤①~⑫选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例

①Type ②材质符号 ③T ④A ⑤B ⑥L ⑦H ⑧F ⑨孔指定① Code·公称直径 ⑩V ⑪S ⑫孔指定② Code·公称直径

FSLAS - SUD - T2.0 - A30 - B30 - L30 - H20 - N3 - S20 - NA3

标准加工品 (通用尺寸)

型式		材质
Type	材质符号	材质
FSLAS FSLBS FSMAS	SUD	SUS304

⑨孔指定① NM

⑨孔指定① NM

⑨2-孔指定① NM ⑩F

⑫2-孔指定② NA MA

⑫2-孔指定② NA MA

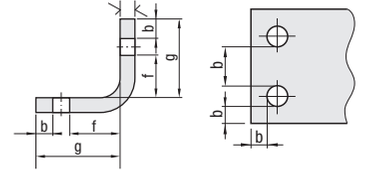
### 孔型选择表

孔型	螺孔	螺栓通孔
Code	M·MA	N·NA
形状图		

①d尺寸参阅规格表下方【N·NA加工尺寸】

### 规格·加工极限

- ①.毛刺高度0.1以下
- ②.弯曲角度公差±1°
- ③.带有折板机造成的伤痕及弯曲产生的凸起。上述内容的详情参阅 P.2252
- ④.右图中的b、f、g各部分都存在加工极限。极限值参阅 P.2252



①Type	②材质符号	选择 ③T	指定单位1mm			⑦H	⑧F	⑨孔指定① Code/指定方法	⑩V	⑪S	⑫孔指定② Code/指定方法
			④A	⑤B	⑥L						
FSLAS FSLBS FSMAS	SUD	2.0 3.0 4.0	20 200	15 100	15 100	指定单位1mm		N(螺栓通孔) 3·4·5·6·8·10 (选择) M(螺孔) 3·4·5·6·8·10 (选择)	指定单位1mm		NA(螺栓通孔) 3·4·5·6·8·10 (选择) MA(螺孔) 3·4·5·6·8·10 (选择)

①距离端面与弯曲部过近, 孔有可能变形。若在加工极限范围内则可直接加工。

Delivery 交货期 5 天发货

上海·广州发货

①N·NA加工尺寸

N·NA指定值	3	4	5	6	8	10
通孔直径(d)	3.5	4.5	5.5	6.5	9	11



Example 使用范例

