
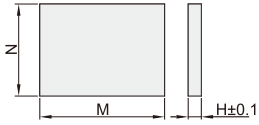


# 隔热板 ◀ 标准级 · 耐冲压型

	代码	类型	材质	颜色	使用环境温度	导热系数 (W/m.k)	抗压强度 (N/mm <sup>2</sup> ) at23°C	抗折强度 (N/mm <sup>2</sup> ) at23°C	密度 (g/cm <sup>3</sup> )
	SAA51 SAA52	标准级 孔加工型	树脂玻璃纤维 工程复合材料	白色	常温~210°C	0.18	460	250	1.85

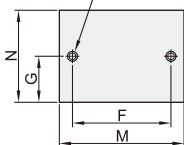
  

标准型  
SAA51

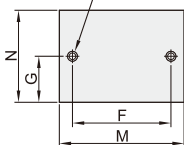


孔加工型  
SAA52

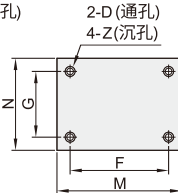
2K(2孔)



2-D(通孔)  
2-Z(沉孔)



4K(4孔)



## ■ 标准型


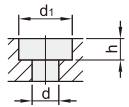
型号		最小单位1			H
代码	规格	M	N	H	
SAA51	3	15~850 +1.0 0	15~650 +1.0 0	3	
	5			5	
	10			10	
	15			15	

## ■ 孔加工型

型号		孔型	最小单位1			H	最小单位0.5		D (通孔)	Z (沉孔)		
代码	规格		M	N	H		F	G				
SAA52	3	2K	18~850 +1.0 0	18~650 +1.0 0	3	9~841	5~645	3	/			
	5				5				/			
	10				10				4	4 5 6		
	15				15				5	4 5 6 8		
	3	4K			3				9~641	6	/	
	5				5						/	
	10				10						4	4 5 6
	15				15						5	4 5 6 8

- ①指定F、G尺寸时，请考虑孔边距和孔间距，  
②选择孔加工型时，请在D(通孔)、Z(沉孔)、两种型式中任选其一。

## • 孔加工图

D(通孔)	Z(沉孔)	规格						
		3	4	5	6	8	10	
		d	3.3	4.3	5.3	6.5	9	11
		d <sub>1</sub>		8	9.5	11	14	/
		h		5	6	7	9	/

• 可选加工型示例：(如：SAA52-5-2K-M400-N500-H5-F100-G200-D3)

型号		孔型	最小单位1		H	最小单位0.5		D(通孔)	Z(沉孔)
代码	规格		M	N		F	G		
SAA52	3	2K	18~850	18~650	3	9~841	5~645	3/4/5	/
	5				5				
	10				10				



请按图示订货

### ■ SAA51-5-M100-N80-H3

型号		最小单位1		H
代码	规格	M	N	
SAA51	3	15~850	15~650	3



交期Delivery

**7天** 发货

○本产品发货时间不含周日