



型号(①代码·②No.) — ③d  
**FFAK2**  
**FFAL11**

■请按步骤①~③选择型号和参数后进行订购。

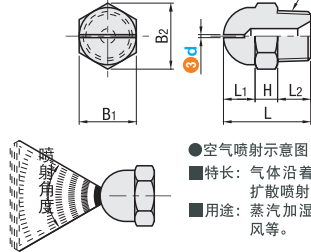


型号区分: **7** 天发货  
 代码

### 经济型空气喷嘴

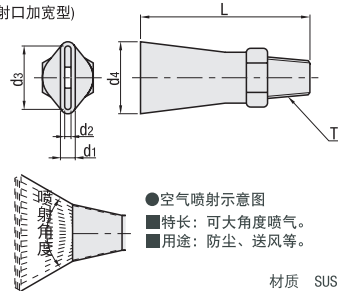


### FFAK (喷射口狭小型)



●空气喷射示意图  
 ■特长: 气体沿着槽缝成扇形扩散喷射。  
 ■用途: 蒸汽加湿、干燥、送风等。

### FFAL (喷射口加宽型)



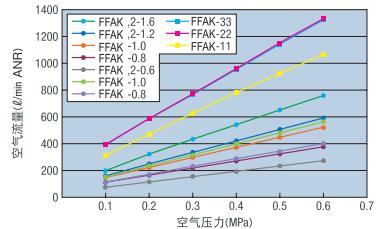
●空气喷射示意图  
 ■特长: 可大角度喷气。  
 ■用途: 防尘、送风等。

材质 SUS304

型号	①代码	②No.	槽宽	T	L	L1	L2	H	B1	B2	重量 (g)
FFAK	1	1	0.6	R1/8	22	8	8	6	12	13.8	12
			0.8								
			1.0								
			1.2								
			1.6								
			1.6								
2	2	2	0.6	R1/4	25	8.5	10	6.5	14	16	20
			0.8								
			1.0								
			1.2								
			1.2								
			1.6								

型号	①代码	②No.	L	d1	d2	d3	d4	T	重量 (g)	
										③d
FFAL	11	22	40	3.1	1.5	10	11.6	R1/8	15	
										20
										20
										30

### 空气流量特性表 (参考)



### 喷射角度

压力 (MPa)	喷射角度										FFAK		
	1-0.6	1-0.8	1-1.0	1-1.2	1-1.6	2-0.6	2-0.8	2-1.0	2-1.2	2-1.6	11	22	33
0.1	55°	60°	65°	65°	70°	60°	60°	65°	65°	70°	25°	50°	55°
0.2	60°	65°	75°	70°	70°	65°	70°	75°	70°	70°			
0.3	65°	70°	75°	75°	75°	70°	75°	80°	75°	75°			
0.4	70°	75°	80°	80°	80°	80°	75°	80°	80°	80°			
0.5	75°	80°	80°	80°	85°	80°	85°	85°	85°	85°			
0.6	80°	80°	85°	85°	85°	85°	85°	85°	85°	85°			

①表中数值为参考值, 并非保证值。



型号(①代码·②d) — ③N(孔数)  
**FFDA1.0** — **6**

■请按步骤①~③选择型号和参数后进行订购。



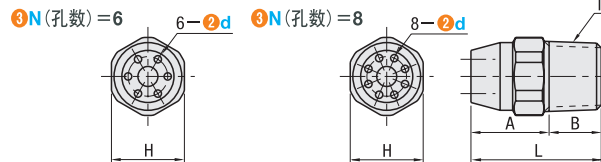
型号区分: **7** 天发货  
 代码

### 圆头型空气喷嘴

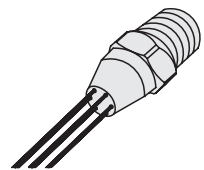


代码	材质	最高使用压力	破坏扭矩	耐热温度
① FFDP	聚丙烯(PP)	0.7MPa	15N·m	70℃
② FFDA	A5052P	1.0MPa	—	200℃
③ FFDS	SUS303			

■特长: 可从前端的小孔中喷射强力的直线状空气。  
 ■用途: 用于去除油、水滴、切屑, 进行冷却、干燥以及向狭小空间鼓风等。

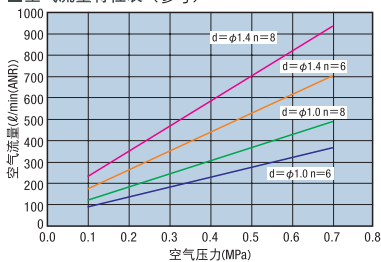


●空气喷射示意图

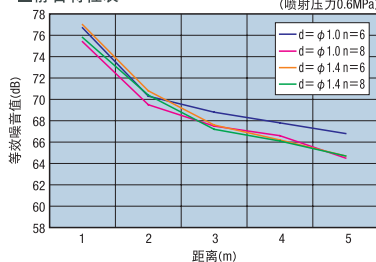


型号	①代码	②	③N(孔数)	空气流量 L/Min (0.3MPa时)	T	L	A	B	H	重量 (g)		
										FFDP	FFDA	FFDS
FFDA	FFDA	1.0	6	190	R1/4	25	15	10	14	2	6	15
			8	250								

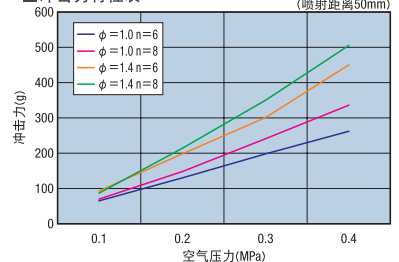
### 空气流量特性表 (参考)



### 静音特性表



### 冲击力特性表



邮箱: Service@srdfaa.com



传真: 0755-8957-5523

**SRD仕瑞达**