



喷嘴

喷雾喷嘴



型号(①代码·②No.) — ③d
FFRFS1 — 1.0

■ 请按步骤①~③选择型号和参数后进行订购。



型号区分: ④代码 7 天发货

■ 扇形

喷射形状: 扇状

FFRFS

● 喷射角度

A向视图

材质 SUS304

型号		③d (孔径)	T	L	L ₁	L ₂	H ₁	H ₂	B ₁	B ₂	重量 (g)
①代码	②No.										
FFRFS	1	1.0	R1/8	25.0	8.0	8.0	6.0	3.0	12.0	13.8	14.0
		1.2									
		1.6									
		2.0									
		2.5									
2	2.5	R1/4	32.0	14.0	10.0	6.0	2.0	14.0	16.0	27.0	
	3.2										
	4.0										

■ FFRFS 规格(可用于玻璃、胶片等的清洗。液体涂布)

尺寸	孔径(mm)	1.0	1.2	1.6	2.0	2.5
1/8	水压(MPa)	0.05	0.1	0.2	0.05	0.1
	水量(l/min)	0.36	0.60	0.86	0.64	0.89
	喷射角度(°)	65	90	110	80	100
1/4	水压(MPa)	0.05	0.1	0.2	0.05	0.1
	水量(l/min)	1.77	2.50	3.49	2.81	3.95
	喷射角度(°)	110	120	130	115	125

①表中数值为参考值,并非保证值。使用流体为空气时,无法按照记载的数值进行喷射。

■ 扇形

喷射形状: 扇状

FFRVFS (广角型)
FFRVFU (狭角型)

● 喷射角度

材质 SUS304

型号		③d (孔径)	T	L	L ₁	L ₂	H	B ₁	B ₂	重量 (g)
①代码	②No.									
FFRVFS	1	2.0	R1/8	20.0	6.0	8.0	6.0	12.0	13.8	13.0
		2.5								
		3.2								
		3.6								
FFRVFU	2	4.0	R1/4	20.0	6.0	10.0	6.0	14.0	16.0	20.0
		5.0								
		7.0								

■ FFRVFS 规格(可用于半导体清洗、涂装前的清洗工程)

尺寸	孔径(mm)	2.0	2.5	3.2	3.6
1/8	水压(MPa)	0.1	0.3	0.5	0.1
	水量(l/min)	1.12	1.92	2.49	1.38
	喷射角度(°)	50	65	70	55
1/4	水压(MPa)	0.1	0.3	0.5	0.1
	水量(l/min)	3.37	5.79	7.43	4.89
	喷射角度(°)	60	65	70	60

■ FFRVFU 规格(喷射角较小,水压更强劲)

尺寸	孔径(mm)	4.0	5.0	6.4	7.0
1/4	水压(MPa)	0.1	0.3	0.5	0.1
	水量(l/min)	3.30	5.60	7.40	4.60
	喷射角度(°)	30	40	45	30

①表中数值为参考值,并非保证值。使用流体为空气时,无法按照记载的数值进行喷射。

■ 环形

喷射形状: 圆环形

FFRT

● 喷射角度

材质 主体·滤网
(80目) SUS304

型号		③d (孔径)	T	重量 (g)
①代码	②No.			
FFRT	2	0.5	R1/4	33.0
		0.7		
		1.0		

■ 特长: 用作液体喷嘴,水粒非常细,水压越高,空气中水雾饱和率越高。

■ 用途: 加湿、少量液体喷涂。

■ FFRT 规格

尺寸	孔径(mm)	0.5	0.7	1.0
1/4	水压(MPa)	0.2	0.3	0.4
	水量(l/min)	0.11	0.13	0.15
	喷射角度(°)	60	60	65

①表中数值为参考值,并非保证值。

②压力不足0.2MPa时,不能正常喷雾。使用流体为空气时,无法按照记载的数值进行喷射。

