

# 缓冲式金属配件吸盘 /NAPATS · YS

## 型号

① ② ③ ④  
NAPA T S - 10A-3 - N - T

①真空接口方向

②吸盘直径 · 行程 mm

③吸盘橡胶材质

T	纵向接口
Y	横向接口

10A-3	φ 10-3	20B-15	φ 20-15
10B-3	φ 10-3	25-6	φ 25-6
10A-10	φ 10-10	25-15	φ 25-15
10B-10	φ 10-10	25-30	φ 25-30
10A-15	φ 10-15	30-6	φ 30-6
10B-15	φ 10-15	30-15	φ 30-15
15A-3	φ 15-3	30-30	φ 30-30
15B-3	φ 15-3	30B-6	φ 30-6
15A-10	φ 15-10	30B-15	φ 30-15
15B-10	φ 15-10	30B-30	φ 30-30
15A-15	φ 15-15	40-6	φ 40-6
15B-15	φ 15-15	40-15	φ 40-15
20A-3	φ 20-3	40-30	φ 40-30
20B-3	φ 20-3	50-6	φ 50-6
20A-10	φ 20-10	50-15	φ 50-15
20B-10	φ 20-10	50-30	φ 50-30
20A-15	φ 20-15		

N	丁腈橡胶
S	硅橡胶
F	氟橡胶
NE	导电性丁腈橡胶
SE	导电性硅橡胶

注)上面以外的材质也可以制作,请与本公司协商。

④接头

无记号	无
T	笋形接头
O	快速接头

## 金属配件规格

吸盘直径		φ 10 ~ 20		φ 25 ~ 50	
真空接口方向		纵	横	纵	横
配管接头	无接头	M5	M5	M5	M5
	笋形接头	φ 4 × 2.5	×	×	×
		φ 6 × 4	○ (M5)	○ (M5)	○ (M5)
	快速接头	φ 4 × 2.5	×	×	×
φ 6 × 4		○ (M5)	○ (M5)	○ (M5)	○ (M5)
金属配件安装方法		公螺纹	公螺纹	公螺纹	公螺纹

## 吸盘标准规格

记号	材质	硬度 (Hs)	使用温度范围	颜色	体积电阻率
N	丁腈橡胶	A55/S	-26 ~ 120℃	黑色	—
S	硅橡胶	A55/S	-60 ~ 250℃	乳白色	—
F	氟橡胶	A70/S	-10 ~ 230℃	黑色白点	—
NE	导电性丁腈橡胶	A70/S	-26 ~ 120℃	黑色蓝点	800 ~ 1000 Ω · cm
SE	导电性硅橡胶	A55/S	-60 ~ 250℃	黑色红点	5 ~ 15 Ω · cm

注)体积电阻率为橡胶的导电性质,表示每cm<sup>3</sup>的电阻值。