

缓冲式防回转金属配件吸盘 / NAPJTH · YH

型号

① ② ③ ④
NAPJ T H - 6-3 - N - T

①真空接口方向

T	纵向接口
Y	横向接口

②吸盘直径 · 行程 mm

6-3	φ6-3	25-6	φ25-6
6-10	φ6-10	25-15	φ25-15
6-15	φ6-15	25-30	φ25-30
8-3	φ8-3	30-6	φ30-6
8-10	φ8-10	30-15	φ30-15
8-15	φ8-15	30-30	φ30-30
10-3	φ10-3	35-6	φ35-6
10-10	φ10-10	35-15	φ35-15
10-15	φ10-15	35-30	φ35-30
15-3	φ15-3	40-6	φ40-6
15-10	φ15-10	40-15	φ40-15
15-15	φ15-15	40-30	φ40-30
20-6	φ20-6	50-6	φ50-6
20-15	φ20-15	50-15	φ50-15
20-30	φ20-30	50-30	φ50-30

③吸盘橡胶材质

N	丁腈橡胶
S	硅橡胶
U	聚氨酯橡胶
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		φ6 ~ 50	
真空接口方向		纵	横
配管 接头	无接头	M5	M5
	笋形接头	φ4×2.5	×
		φ6×4	○ (M5)
	快速接头	φ4×2.5	×
φ6×4		○ (M5)	○ (M5)
金属配件安装方法		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	—
U	聚氨酯橡胶	A55/S	-20 ~ 75℃	蓝色	—
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cm³的电阻值。