

平形吸盘单体 / PFG

型号

PFG - ^①2A - ^②N

①吸盘直径 mm

1.5A	φ 1.5	20B	φ 20
2A	φ 2	20	φ 20
2×4A	2×4	25	φ 25
2×4	2.2×4.2	30	φ 29
3.5A	φ 3.5	35	φ 35
3.5×7A	3.5×7	40	φ 40
3.5×7	3.5×7	50	φ 50
5A	φ 5	60	φ 60
6A	φ 6	80	φ 80
8A	φ 8	95	φ 93
10A	φ 10	120	φ 120
15A	φ 15	150	φ 150
15	φ 15	200	φ 200

②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

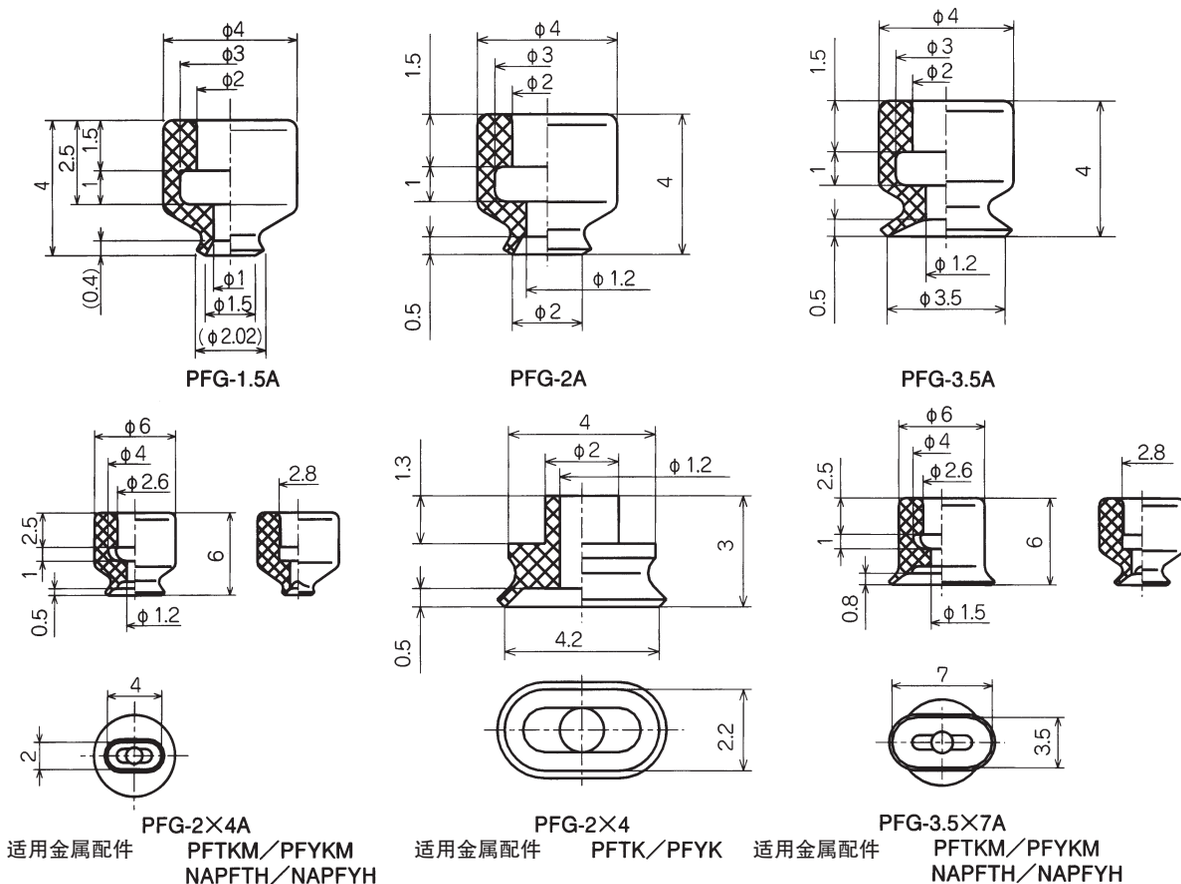
注)上面以外的材质也可以制作, 请与本公司协商。

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。

外形尺寸图



吸盘