

コンパクト固定式金具付パッド/PS

形式番号

PS - ^①6 - J - ^②M - ^③N

①パッド径 mm

6	φ 6	20	φ 20
8	φ 8	30	φ 30
10	φ 10	40	φ 40
15	φ 15	50	φ 50

②金具取付けねじ

M	おねじ
F	めねじ

③パッドゴム材質

N	NBR (ニトリルゴム)
S	シリコーンゴム
U	ウレタンゴム
F	ふっ素ゴム
NE	導電性 NBR (ニトリルゴム)
SE	導電性シリコーンゴム

注) パッド径10以上はゴムの取替えはできません

注) 上記以外の材質も製作いたします。ご相談ください。

パッド標準仕様

記号	材質	硬度 (Hs)	使用温度範囲	色	体積抵抗率
N	NBR (ニトリルゴム)	A55/S	-26 ~ 120℃	黒	—
S	シリコーンゴム	A55/S	-60 ~ 250℃	白	—
U	ウレタンゴム	A55/S	-20 ~ 75℃	青	—
F	ふっ素ゴム	A70/S	-10 ~ 230℃	黒に白点	—
NE	導電性 NBR(ニトリルゴム)	A70/S	0 ~ 60℃	黒に青点	800 ~ 1000 Ω・cm
SE	導電性シリコーンゴム	A55/S	-10 ~ 130℃	黒に赤点	5 ~ 15 Ω・cm

注) 体積抵抗率は導電性を表すもので、cm³当たりの抵抗値を表す。

金具対応一覧

取付けねじ	形式番号	円形パッド							
		6	8	10	15	20	30	40	50
おねじ	TN-PS-10-M5	○	○						
めねじ	TN-PS-10-M5F	○	○						

注1) パッド径φ10以上は金具にパッドをかshめて固定しますので、分解できません。
金具付パッドごと交換ください。