

長円形パッド単体/PWG

形式番号

① PWG - 3.5 × 7 - ② N

①パッド径 (短径×長径) mm

3.5 × 7	5 × 30
4 × 10	6 × 10
4 × 20	6 × 20
4 × 30	6 × 30
5 × 10	8 × 20
5 × 20	8 × 30

②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) 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。

外形寸法図

(mm)

