

# 深形パッド単体/PHG

## 形式番号

PHG - <sup>①</sup>30 - <sup>②</sup>N

①パッド径 mm

30	φ 30
45	φ 45
65	φ 65
90	φ 91

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、cm<sup>3</sup>当たりの抵抗値を表す。

## 外形寸法図

(mm)

