

NEW PG-68

RoHS CAD



PG

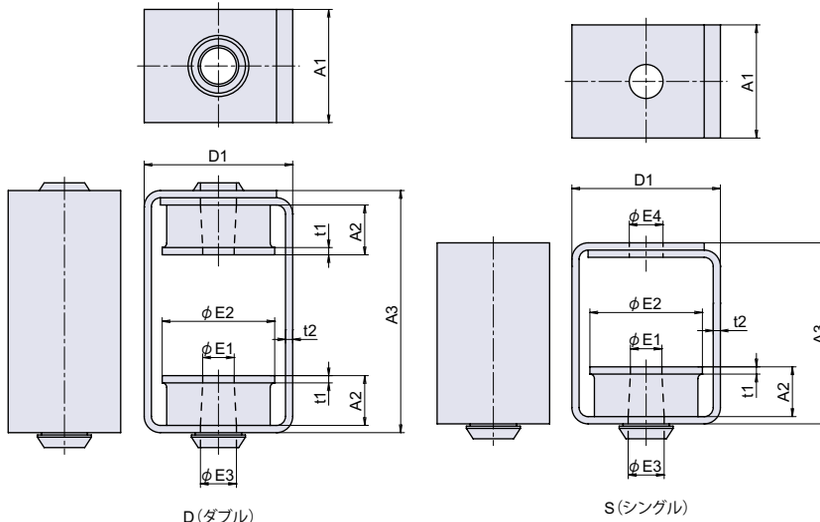
吊形防振ゴム RF型

防振ゴム



D (ダブル)

S (シングル)



D (ダブル)

S (シングル)

● Check!

- ・配管類、ダクト、機械装置等を天井から吊り下げる場合に最適です。
- ・15Hz以上の振動に対して有効な防振効果が得られます。また、防振ゴムのダブルで使用することで更に低い固有振動数が得られ、10Hz以上の振動を防振できます。

取り付け簡単

使用例 冷暖房機器、換気装置、送風機、ダクト
 材質 天然ゴム (NR)
 仕上げ 黒色
 補足 D (ダブル) は防振ゴムが2個仕様、S (シングル) は防振ゴムが1個仕様です。

※注意※ RF-100HS, 100HD, 120S, 120D は一体形ではありません。

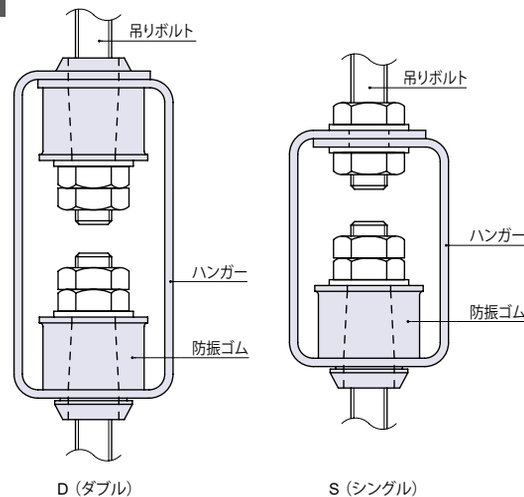
製品仕様 硬度 60° ± 5°
 (RF-100HS, 100HD, 120S, 120D は硬度 70° ± 5°)

| 品番 | 品名 | 許容荷重 N[kg] | バネ定数 N/mm[kgf/cm] | 在庫状況 | コードナンバー |
|----------------|-------------|---------------|----------------------|------|------------|
| PG-68 RF-120D | 吊形防振ゴム RF 型 | 25000 [2550] | 1750 [1780] | 準在庫 | 1070681701 |
| PG-68 RF-120S | 吊形防振ゴム RF 型 | 25000 [2550] | 3500 [3570] | 準在庫 | 1070681702 |
| PG-68 RF-100HD | 吊形防振ゴム RF 型 | 11500 [1170] | 830 [850] | 準在庫 | 1070681703 |
| PG-68 RF-100HS | 吊形防振ゴム RF 型 | 11500 [1170] | 1670 [1700] | 準在庫 | 1070681704 |
| PG-68 RF-100D | 吊形防振ゴム RF 型 | 7700 [790] | 590 [600] | 準在庫 | 1070681705 |
| PG-68 RF-100S | 吊形防振ゴム RF 型 | 7700 [790] | 1180 [1200] | 準在庫 | 1070681706 |
| PG-68 RF-80D | 吊形防振ゴム RF 型 | 4800 [490] | 407 [415] | 準在庫 | 1070681707 |
| PG-68 RF-80S | 吊形防振ゴム RF 型 | 4800 [490] | 810 [830] | 準在庫 | 1070681708 |
| PG-68 RF-60D | 吊形防振ゴム RF 型 | 2600 [270] | 320 [330] | 準在庫 | 1070681709 |
| PG-68 RF-60S | 吊形防振ゴム RF 型 | 2600 [270] | 650 [660] | 準在庫 | 1070681710 |
| PG-68 RF-50D | 吊形防振ゴム RF 型 | 1100 [110] | 250 [260] | 準在庫 | 1070681711 |
| PG-68 RF-50S | 吊形防振ゴム RF 型 | 1100 [110] | 510 [520] | 準在庫 | 1070681712 |
| PG-68 RF-40D | 吊形防振ゴム RF 型 | 860 [88] | 120 [120] | 準在庫 | 1070681713 |
| PG-68 RF-40S | 吊形防振ゴム RF 型 | 860 [88] | 240 [240] | 準在庫 | 1070681714 |
| PG-68 RF-30D | 吊形防振ゴム RF 型 | 430 [44] | 69 [70] | 準在庫 | 1070681715 |
| PG-68 RF-30S | 吊形防振ゴム RF 型 | 430 [44] | 140 [140] | 準在庫 | 1070681716 |
| PG-68 RF-22D | 吊形防振ゴム RF 型 | 230 [23] | 29 [30] | 準在庫 | 1070681717 |
| PG-68 RF-22S | 吊形防振ゴム RF 型 | 230 [23] | 59 [60] | 準在庫 | 1070681718 |

取付方法

【取り付け簡単】防振ゴムとハンガーが一体になっています。

取付参考図



D (ダブル)

S (シングル)

| 寸法表 | A1 | A2 | A3 | D1 | φ E1 | φ E2 | φ E3 | φ E4 | t1 | t2 |
|----------------|-----|----|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|
| PG-68 RF-120D | 120 | 48 | 220 | 150 | 22 | 120 | - | - | 6 | 6 |
| PG-68 RF-120S | 120 | 48 | 160 | 150 | 22 | 120 | - | 22 | 6 | 6 |
| PG-68 RF-100HD | 100 | 45 | 190 | 130 | 20 | 100 | 22 | - | 4.5 | 4.5 |
| PG-68 RF-100HS | 100 | 45 | 140 | 130 | 20 | 100 | 22 | 20 | 4.5 | 4.5 |
| PG-68 RF-100D | 100 | 43 | 170 | 130 | 20 | 100 | 22 | - | 4.5 | 4.5 |
| PG-68 RF-100S | 100 | 43 | 140 | 130 | 20 | 100 | 22 | 20 | 4.5 | 4.5 |
| PG-68 RF-80D | 80 | 39 | 165 | 100 | 16 | 80 | 18 | - | 4.5 | 3.2 |
| PG-68 RF-80S | 80 | 39 | 120 | 100 | 16 | 80 | 18 | 18 | 4.5 | 3.2 |
| PG-68 RF-60D | 60 | 27 | 117 | 76 | 14 | 60 | 16 | - | 3.2 | 3.2 |
| PG-68 RF-60S | 60 | 27 | 85 | 76 | 14 | 60 | 16 | 15 | 3.2 | 3.2 |
| PG-68 RF-50D | 50 | 22 | 107 | 66 | 14 | 50 | 16 | - | 3.2 | 3.2 |
| PG-68 RF-50S | 50 | 22 | 80 | 66 | 14 | 50 | 16 | 15 | 3.2 | 3.2 |
| PG-68 RF-40D | 40 | 24 | 108 | 55 | 14 | 40 | - | - | 2 | 2.6 |
| PG-68 RF-40S | 40 | 24 | 75 | 55 | 14 | 40 | - | 15 | 2 | 2.3 |
| PG-68 RF-30D | 30 | 20 | 90 | 44 | 12 | 30 | 14 | - | 1.6 | 2.3 |
| PG-68 RF-30S | 30 | 20 | 65 | 44 | 12 | 30 | 14 | 11 | 1.6 | 2.3 |
| PG-68 RF-22D | 22 | 24 | 97 | 32 | 10 | 22 | - | - | 1 | 2 |
| PG-68 RF-22S | 22 | 24 | 70 | 32 | 10 | 22 | - | 11 | 1 | 2 |