

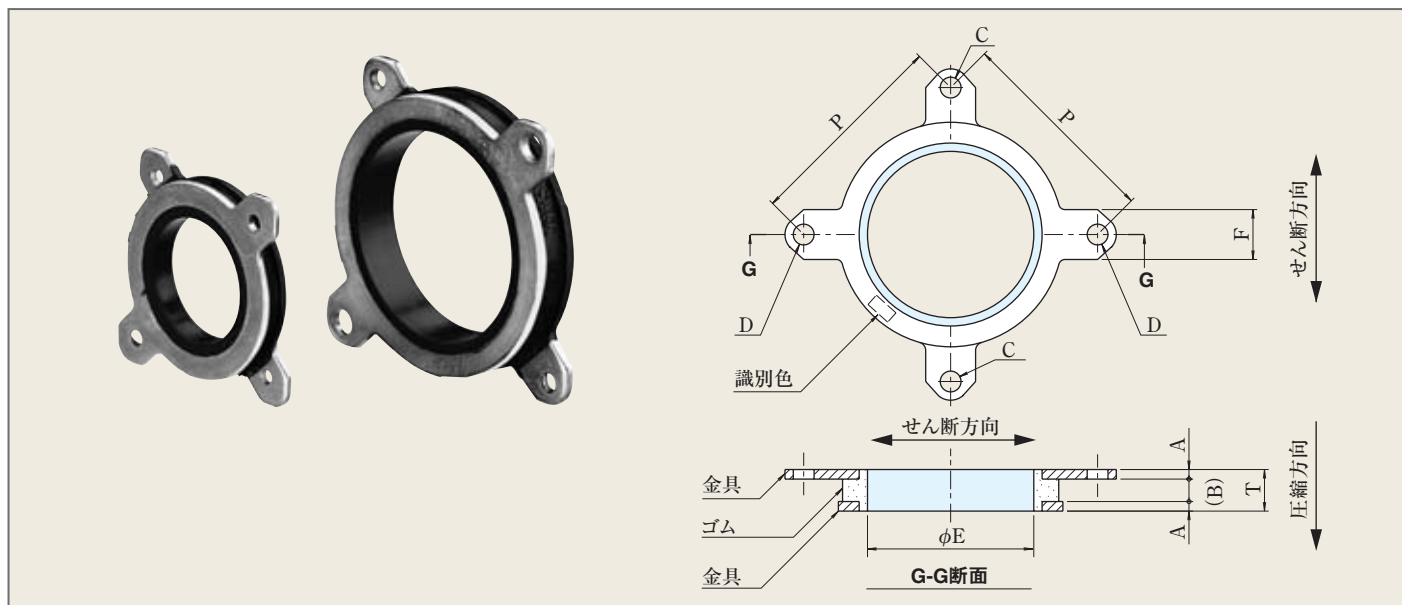
音でお困りではありませんか？

ステッピングモータ用防振ゴム SPM型

特長

本品はステッピングモータ専用防振ゴムで、モータから発生する振動および固体伝播音の低減に効果があります。

- ステッピングモータおよび筐体に対し、それぞれ2ヶ所で固定します。また、その取付け位置が90°回転しているため取付けが容易です。
- 本製品の材料はRoHS指令に適合しております。



SPM-47型

■特性/寸法表

型 式	ゴム硬さ	動的倍率	圧縮方向		せん断方向		識別色	寸 法 (単位:mm)							
			静的ばね定数 (N/mm)	許容荷重 (N)	静的ばね定数 (N/mm)	許容荷重 (N)		A	B	C	D	E	F	P	T
SPM-47-G1	54	1.3	765	618	147	147	—	2.3	5.4	M4	M4	40	12	47.1	10
SPM-47-G2	54	1.3	765	618	147	147	—	2.3	5.4	M4	φ5	40	12	47.1	10
SPM-47-G3	42	1.1	441	353	88.3	147	桃	2.3	5.4	M4	M4	40	12	47.1	10
SPM-47-G4	42	1.1	441	353	88.3	147	桃	2.3	5.4	M4	φ5	40	12	47.1	10
SPM-47-6t-G1*	42	1.1	2900	1500	200	80	桃	2	2	M4	M4	40	12	47.1	6
SPM-47-6t-G2*	42	1.1	2900	1500	200	80	桃	2	2	M4	φ4.5	40	12	47.1	6
SPM-47-6t-G3*	54	1.3	5000	1500	360	140	—	2	2	M4	M4	40	12	47.1	6
SPM-47-6t-G4*	54	1.3	5000	1500	360	140	—	2	2	M4	φ4.5	40	12	47.1	6
SPM-47-6t-G5*	63	1.6	7200	1500	500	510	緑	2	2	M4	M4	40	12	47.1	6
SPM-47-6t-G6*	63	1.6	7200	1500	500	510	緑	2	2	M4	φ4.5	40	12	47.1	6

※ばね定数および動的倍率は参照値です。

*SMP-47-6tは、受注生産品です。(納期、ロットは別途営業に問い合わせ下さい)

SPM-31型

■特性/寸法表

型 式	ゴム硬さ	動的倍率	圧縮方向		せん断方向		識別色	寸 法 (単位:mm)							
			静的ばね定数 (N/mm)	許容荷重 (N)	静的ばね定数 (N/mm)	許容荷重 (N)		A	B	C	D	E	F	P	T
SPM-31-G2	20	1.1	255	108	29.4	16.7	黒	1.6	2.8	M3	φ3.2	24	10	31	6
SPM-31-G4	42	1.1	569	235	73.6	41.2	桃	1.6	2.8	M3	φ3.2	24	10	31	6
SPM-31-G6	54	1.3	981	412	127	71.6	—	1.6	2.8	M3	φ3.2	24	10	31	6

※ばね定数および動的倍率は参照値です。

昭和電線デバイステクノロジー株式会社

www.swcc.co.jp/

クワイセントは昭和電線デバイステクノロジー(株)の登録商標です。

QUIESCENT(クワイセント)は、音を制御し地球に優しい、人に優しい、機械に優しい快適な環境を創造する昭和電線の制音テクノロジーブランドです。

- 金具はSS材を使用し、表面の処理は電気亜鉛めっき後に三価クロメート皮膜を施しています。
- ゴムの材質は、特に記載がない場合、クロロプレンとします。
- 本製品は屋内使用を前提としています。
- ゴム・金具材質変更についてのご要望は弊社営業または代理店までお問合せください。

昭和電線デバイステクノロジー株式会社

クワイセント営業 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-1-18(東京虎ノ門ビル) ☎(03)3597-7058

昭和電線ケーブルシステム株式会社

関西支店 ☎(06)6345-1155	九州支店 ☎(092)712-8641
中部支店 ☎(052)583-1351	北陸事務所 ☎(0766)21-0960
北海道支店 ☎(011)241-7631	四国事務所 ☎(087)821-8857
東北支店 ☎(022)222-3322	沖縄事務所 ☎(098)878-0075
中国支店 ☎(082)248-3773	



注意

本製品は、取扱説明書などをよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●価格・納期等は弊社営業または代理店までお問合せください。●当カタログに記載された仕様・外観の一部を予告なしに変更することがあります。●詳細は別途仕様書・図面等でご確認ください。

取扱代理店

この印刷物の用紙は、FSC認証紙を使用しています。また印刷インキには揮発性のない植物油の比率を増した「大豆インキ」を使用しております。さらに、印刷はアルカリ性現像液を排出せず、イソプロピルアルコールなどを含む湿し水が不要な「水なし平版印刷」を採用しています。

www.swcc.co.jp/
E-mail: sdt@dt.swcc.co.jp



CAT. NO. 54-15-0 09.11◎