



CKA SERIES

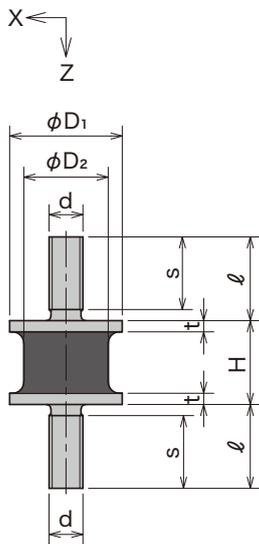


導電性防振ゴム

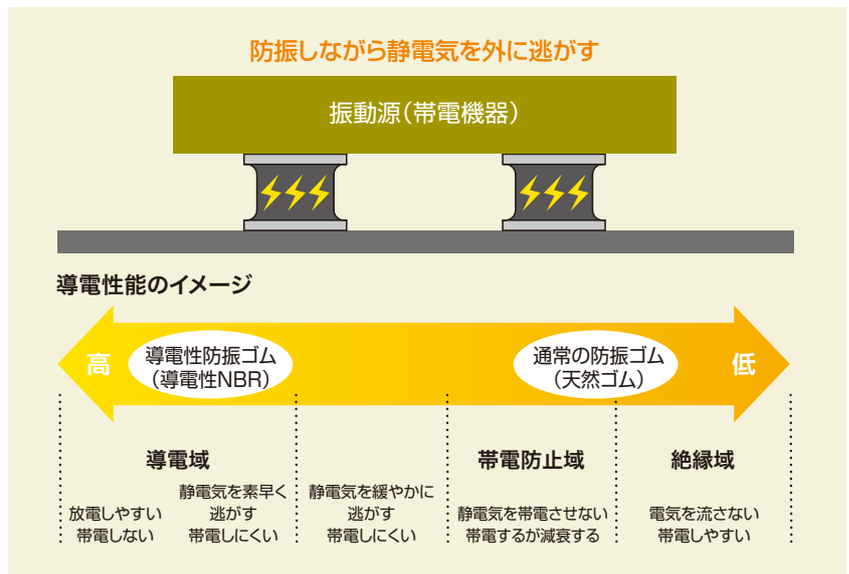
高導電性ゴムを使用したシンプルな丸形防振ゴムです。

CKA シリーズ 寸法図・使用例

■寸法図



■使用例



CKA シリーズ 仕様・寸法表

品番	標準寸法 mm							Z方向支持荷重 N [kgf]	許容荷重 N [kgf] Z方向	Z方向ばね定数 Kz N/mm [kgf/cm]	剛性比 Kx/Kz
	D1	D2	H	t	d	ℓ	s				
CKA-15	15	12	15	2	M5	15	12	~ 130 { 13 }	160 { 16 }	74 { 75 }	0.20
CKA-20	20	15	15	2	M6	15	13	~ 160 { 16 }	280 { 29 }	130 { 130 }	0.15
CKA-20-20H	20	15	20	2	M6	15	13	~ 98 { 10 }	180 { 18 }	78 { 80 }	0.19
CKA-25	25	20	18	2.3	M6	18	16	~ 240 { 24 }	480 { 49 }	180 { 180 }	0.16
CKA-30	30	25	18	2.3	M8	24	20	~ 450 { 46 }	890 { 91 }	310 { 320 }	0.16
CKA-40	40	34	25	2.3	M8	30	25	~ 930 { 95 }	1810 { 185 }	340 { 350 }	0.17

六角ナット、スプリングワッシャー各2ヶ付きとします。ゴム:導電性NBR(体積固有抵抗率:8×10³Ω・cm) 金具:スチール(電気亜鉛めっき)

ご注意

- 圧縮方向のみでご使用ください。
- アース線を置き換えられるものではありません。

※本カタログは予告なく仕様を変更することがありますので予めご了承ください。

倉敷化工株式会社 産業機器事業部 / 電子制御事業部

本社 〒712-8555 倉敷市連島町矢柄四の町4630 TEL.(086)465-1715(代) FAX.(086)465-1714

詳しくはオフィシャルHPへ
<https://www.kuraka.co.jp/>

