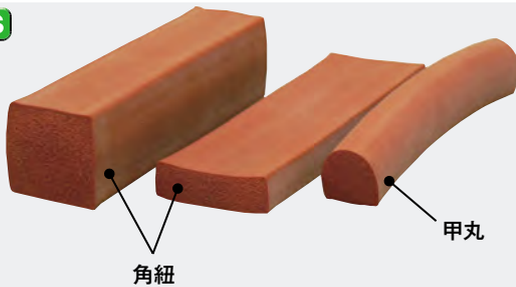


シリコンスポンジパッキン

(商品コード0661)

RoHS



角紐

甲丸

〈推奨接着剤〉

信越シリコン
RTVゴム
KE-42

※使用可能温度：-40℃～+180℃
※ご依頼の際は色をご指定ください。

用途

各種配電盤・医療用機器・食品用機器

特長

耐熱性、耐寒性、耐油性、耐候性、耐薬品性に優れたパッキンです。

仕様

材質	シリコンスポンジ
色	弁柄(他の色も製作可能です。別途お問い合わせください。)
硬度	20°
使用可能温度	-40℃～+200℃
引張強さ	0.83MPa
圧縮永久ひずみ率	12%
伸び	290%
推奨接着剤	信越シリコン RTVゴム KE-42 (使用温度-40℃～+180℃) ※接着前にパッキン表面に付着している離型剤(白い粉)をアルコールまたはトルエンで拭き取ってください。

角紐

品番	厚さt (mm)	幅 (mm)	最少ロット (m)		備考
PSC-3-10	3	10	300	50m/巻×6巻	100m/巻×3巻でも製作可能です。
PSC-3-15		15	200	50m/巻×4巻	100m/巻×2巻でも製作可能です。
PSC-3-20		20	200	50m/巻×4巻	100m/巻×2巻でも製作可能です。
PSC-3-25		25	100	50m/巻×2巻	100m/巻×1巻でも製作可能です。
PSC-3-30		30	100	50m/巻×2巻	100m/巻×1巻でも製作可能です。
PSC-3-40		40	100	50m/巻×2巻	
PSC-3-50		50	50	50m/巻×1巻	
PSC-5-5	5	5	300	50m/巻×6巻	100m/巻×3巻でも製作可能です。
PSC-5-10		10	200	50m/巻×4巻	100m/巻×2巻でも製作可能です。
PSC-5-15		15	100	50m/巻×2巻	100m/巻×1巻でも製作可能です。
PSC-5-20		20	100	50m/巻×2巻	100m/巻×1巻でも製作可能です。
PSC-5-25		25	100	50m/巻×2巻	
PSC-5-30		30	50	50m/巻×1巻	
PSC-5-40		40	50	50m/巻×1巻	
PSC-5-50	50	50	50m/巻×1巻		
PSC-6-10	6	10	200	50m/巻×4巻	
PSC-6-15		15	100	50m/巻×2巻	
PSC-6-20		20	100	50m/巻×2巻	
PSC-6-25		25	50	50m/巻×1巻	
PSC-6-30		30	50	50m/巻×1巻	
PSC-7-10	7	10	200	50m/巻×4巻	
PSC-7-15		15	100	50m/巻×2巻	
PSC-7-20		20	100	50m/巻×2巻	
PSC-8-8	8	8	200	50m/巻×4巻	
PSC-8-10		10	100	50m/巻×2巻	
PSC-8-15		15	100	50m/巻×2巻	
PSC-8-20		20	50	50m/巻×1巻	
PSC-8-25		25	50	50m/巻×1巻	
PSC-8-30		30	50	50m/巻×1巻	

甲丸

品番	厚さt (mm)	幅 (mm)	最少ロット (m)		備考
PSC-6-7-KM	6	7	300	50m/巻×6巻	
PSC-6-10-KM		10	200	50m/巻×4巻	
PSC-7-8-KM	7	8	200	50m/巻×4巻	
PSC-8-10-KM	8	10	200	50m/巻×4巻	
PSC-10-10-KM	10	10	200	50m/巻×4巻	
PSC-10-15-KM		15	100	50m/巻×2巻	
PSC-12-9-KM	12	9	100	50m/巻×2巻	
PSC-12-15-KM		15	100	50m/巻×2巻	
PSC-13-10-KM	13	10	100	50m/巻×2巻	
PSC-15-13-KM	15	13	100	50m/巻×2巻	
PSC-15-20-KM		20	50	50m/巻×1巻	
PSC-20-20-KM		20	20	50	25m/巻×2巻
PSC-20-30-KM	30		50	25m/巻×2巻	

品番	厚さt (mm)	幅 (mm)	最少ロット (m)		備考
PSC-10-10	10	10	100	50m/巻×2巻	
PSC-10-15		15	50	50m/巻×1巻	
PSC-10-20		20	50	50m/巻×1巻	
PSC-10-25		25	50	50m/巻×1巻	
PSC-10-30		30	50	50m/巻×1巻	
PSC-10-35		35	50	50m/巻×1巻	
PSC-10-40		40	50	50m/巻×1巻	
PSC-12-12	12	12	100	50m/巻×2巻	
PSC-12-15		15	50	50m/巻×1巻	
PSC-12-20		20	50	50m/巻×1巻	
PSC-12-25		25	50	50m/巻×1巻	
PSC-12-30		30	50	50m/巻×1巻	
PSC-12-40		40	50	50m/巻×1巻	
PSC-15-15	15	15	50	50m/巻×1巻	
PSC-15-20		20	50	50m/巻×1巻	
PSC-15-25		25	50	50m/巻×1巻	
PSC-15-30		30	50	50m/巻×1巻	
PSC-15-35		35	30	30m/巻×1巻	
PSC-15-40	40	30	30m/巻×1巻		
PSC-18-18	18	18	50	25m/巻×2巻	
PSC-20-20	20	20	50	25m/巻×2巻	
PSC-20-25		25	30	30m/巻×1巻	
PSC-20-30		30	30	15m/巻×2巻	
PSC-20-40		40	30	15m/巻×2巻	
PSC-25-25	25	25	30	15m/巻×2巻	
PSC-25-30		30	30	15m/巻×2巻	10m/巻×3巻でも製作可能です。
PSC-25-40		40	30	15m/巻×2巻	10m/巻×3巻でも製作可能です。
PSC-30-30	30	30	30	10m/巻×3巻	
PSC-30-40		40	30	10m/巻×3巻	

D

パッキン

パッキン

EMC

(ノイズ対策)

絶縁・収縮

チューブ

絶縁物

ラベル