

C-300-CR

ゴム製

スポンジパッキン
SPONGE GASKETS

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ

ファスナー

ラッチ錠

ドア

キャッチ

スナッチ

ロック

コントロール

センター

パイプ

関連金具

グレーチング

ロック

工業用

錠前

電磁波

対策

パッキン

窓枠・カード

ホルダー

ゴム脚・

グロメット

周辺機器

(C)

充電器用

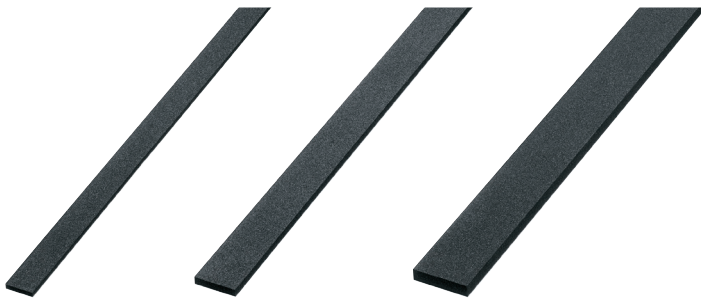
金具

フリーザー

金具

ラッシング

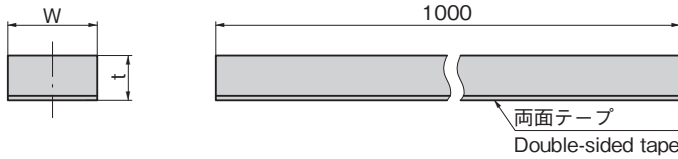
システム



C-300-CR-2-10

C-300-CR-3-15

C-300-CR-5-20



特徴 Feature

- 密着によるブロッキング現象が起りにくい製品です。
 - 断熱性、耐候性、防水性に優れています。
 - スポンジは難燃性UL94 HF1適合製品です。
 - 独立気泡構造で、吸水性はきわめて低い製品です。
 - 両面テープ付
- Product reduces occurrence of blocking due to airtightness.
 - Heat insulated, weather-resistant, and water resistant.
 - The sponge is a flame-retardant product compliant with UL94 HF1.
 - Product has closed cell structure with extremely low absorption.
 - With double-sided tape

仕様

- 材質: クロロプレン(CR)
- 使用周囲温度: $-20\sim+80^{\circ}\text{C}$
- 標準色: ブラック
- 1本: 1m

用途

- 配分電盤・工作機械

納期

- 標準品・・・納期お問合せください

備考

- 長さ違いも製作します。1mを超える長さは1m毎の接着となります。詳細はお問合せください。

Specifications

- Material: Chloroprene rubber (CR)
- Ambient temperature: -20°C to $+80^{\circ}\text{C}$
- Standard color: Black
- One piece: 1m

Specific use

- Distribution panels, machine tools

商品番号 Product No.	RoHS 10	t	W	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
							数量	単価
C-300-CR-2-10	●	2	10	7	24405			
C-300-CR-2-15	●	2	15	9	24406			
C-300-CR-2-20	●	2	20	12	24407			
C-300-CR-3-10	●	3	10	8	24408			
C-300-CR-3-15	●	3	15	12	24409			
C-300-CR-3-20	●	3	20	15	24410			
C-300-CR-3-25	●	3	25	19	24411			
C-300-CR-3-30	●	3	30	22	24412			
C-300-CR-3-40	●	3	40	30	24413			
C-300-CR-4-20	●	4	20	19	24414			
C-300-CR-4-30	●	4	30	28	24415			
C-300-CR-4-40	●	4	40	37	24416			
C-300-CR-5-10	●	5	10	12	24417			
C-300-CR-5-15	●	5	15	18	24418			
C-300-CR-5-20	●	5	20	23	24419			
C-300-CR-5-25	●	5	25	29	24420			
C-300-CR-5-30	●	5	30	34	24421			
C-300-CR-5-35	●	5	35	40	24422			
C-300-CR-5-40	●	5	40	46	24423			
C-300-CR-5-50	●	5	50	57	24424			

●: RoHS10指令対応品

▲: RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

性能表
Performance table

項目 Item	試験結果 Result	方法/条件 Method/Condition
見掛け密度 (g/cm^3) Nominal density	0.19 ± 0.03	JIS K 6767
硬度<スポンジ硬度>(度) Hardness (sponge hardness)	25 ± 5	Asker-C
引張強さ (MPa) Tensile strength	$0.49 \leq$	JIS K 6767
伸び (%) Elongation	$150 \leq$	JIS K 6767
圧縮永久歪率 (%) Compression set examination	$30 \geq$	ASTM D 1056
耐熱収縮率 (%) Heat resistance expansion/contraction	$1.5 \geq$	$70^{\circ}\text{C} \times 4\text{hr}$
吸水率 (%) Absorption	$5 \geq$	ASTM D 1056
25%圧縮荷重 ($\text{kPa}=\text{kN}/\text{m}^2$) Compression load	$61.9 \sim 93.2$	ASTM D 1056