

ゴムパッキンシリーズ

輸入

- 軟質部分はスポンジ状(発泡)で中空構造になっており、圧着面積が広くとれ、閉じ圧力は小さくなりました。
- 板金に差し込むだけの簡単な取り付けで、接着剤は不要です。
- 導電性ゴムパッキンは、キャビネットデザインを変更せずにEMC・RFI対策が可能です。
- 導電性ゴムパッキンは、ゴムパッキンに特殊導電シートを貼り付けています。
- 導電性ゴムパッキンの表面抵抗は8Ωです。

【使用例】



ガラスはめ込み用ゴムパッキン (P.1329~1330)

【取扱い上のご注意】

- 製造上形状が若干異なることがありますが、機能には支障ありません。
- メートル単位での販売となります(カット料金1回分を含む)。メートル単位以外の長さおよび複数本のカットは別途見積となります。
- 1巻(ロール)でご注文の場合、全長に対して-2%までの誤差があります。あらかじめご了承ください。

【取付例】



スチールワイヤー入りゴムパッキン (P.1325~1327)

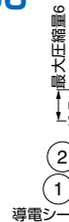
導電性ゴムパッキン 209-1301.00-L2006

輸入

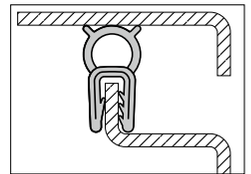


【注 意】

- 取扱い上のご注意 1 を必ずご確認ください。
- 導電シートの付いていない方を外側にしてください。



【取付例】



No.	材料	色
①	スチールワイヤー入りエチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック
②	軟質エチレンプロピレンゴム (EPDM)	

RoHS	CAD	注文コード	品番	適用板厚	入数m/1巻	¥価格	
6	SD	210-046-259	209-1301.00-L2006	1~3	25	7,900	1m

参照ページ 1 : P.1325

導電性ゴムパッキン 209-1302.00-L2006

輸入

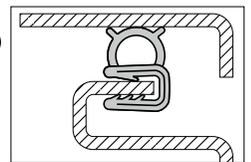


【注 意】

- 取扱い上のご注意 1 を必ずご確認ください。
- 導電シートの付いていない方を外側にしてください。



【取付例】



No.	材料	色
①	スチールワイヤー入りエチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック
②	軟質エチレンプロピレンゴム (EPDM)	

RoHS	CAD	注文コード	品番	適用板厚	入数m/1巻	¥価格	
6	SD	210-040-458	209-1302.00-L2006	2	25	7,300	1m

参照ページ 1 : P.1325

輸入 このマークの製品は輸入品のため「寸法・色調・作動感のばらつき」や、予告なく仕様変更等を行う場合があります(巻頭P.38もご覧ください)。本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。