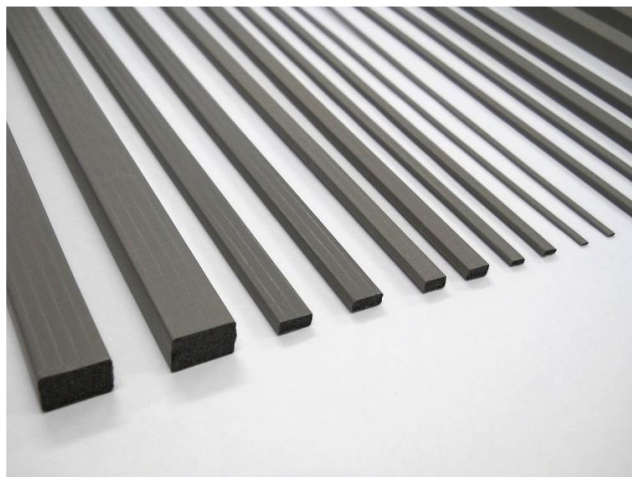


# EMIシールドディングガasket エクセレントSGKHシリーズ



軽量ながらも高いシールド効果が得られる、環境に配慮した電磁波ノイズ対策用ソフトガasketです。

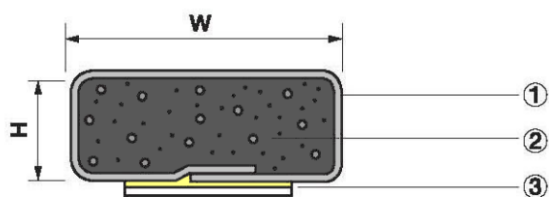
## 特徴

- 難燃性ポリウレタンフォーム芯材に三層メッキのポリエステル織布を被覆しています。
- 軽量、低圧縮力で高いシールド効果が得られます。
- 高い難燃性を有しながらもハロゲンフリーに対応しております。

## 用途

- 筐体開口部の電磁波シールドディング。
- PCボードのフレームグラウンディング用コンタクト材。

## 構成



- ①導電布 : Ni+Cu+Niメッキポリエステル織布
- ②芯材 : 難燃性ポリウレタンフォーム
- ③接着テープ : 難燃導電性両面テープ

## 特性

- 表面抵抗値 : 0.1Ω/□以下
- シールド効果 : 65dB以上 at 100MHz~1GHz (ASTM D4935)
- 使用温度範囲 : -20~+80°C
- 難燃性 : 下記の対応寸法リストをご参照下さい。

## 品番

SGKH XX 幅 - XX 高さ

## 定尺寸法

1000mm

## 対応寸法リスト

※高さ欄の色分けは右の通りとなります。 薄緑 UL94V-0相当 薄青 UL94V-1相当 標準寸法品 対応不可

高さ Height(mm)	幅 Width(mm)												
	2	2.5	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0.5													
1													
1.5													
2													
2.5													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													

- 在庫状況はご注文時に都度ご確認ください。在庫でない寸法品は受注生産となります。
- 上記リストにない細かい寸法も、高さ及び幅0.1mm刻みで対応可能です。
- 標準寸法以外の大型品も対応できる場合がございます。ご希望の場合はお問い合わせください。