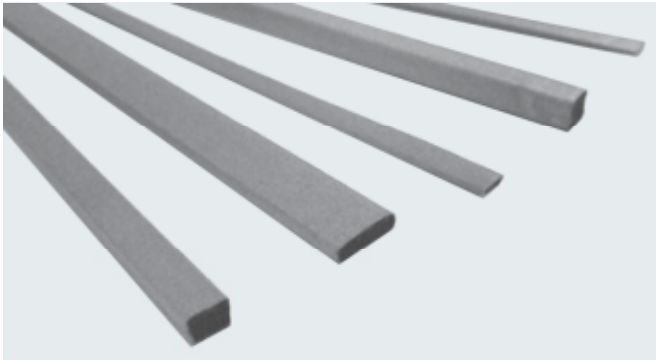


## ソフトガasket

**KGS** 北川工業株式会社  
KITAGAWA INDUSTRIES CO.,LTD.

(商品コードKKG)

低圧縮力で安定した導通性を確保。



〈発注例〉

NLCG-**※※※****※※※**(D)  
 導電粘着テープ仕様はDが付きます。  
 幅寸法 例)050=5mm/100=10mm  
 高さ寸法 例)010=1mm/120=12mm  
 例): NLCG-010050 → 高さ 1mm×幅 5mm

※従来品UCシリーズは廃盤となり、本製品NLCGシリーズが代替品となります。

### 特長

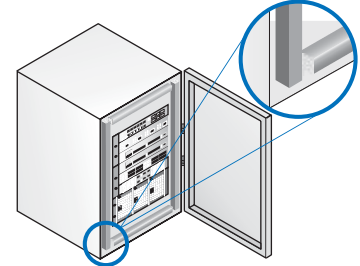
- 1.粘着テープにより、筐体等へ簡単に取付可能です。(導電粘着テープタイプもあります)
- 2.UL94 V-0取得材料です。(導電布ラッピングウレタンフォームガasket部分)
- 3.粘着テープはUL94 VTM-0取得品を使用しております。(導電粘着テープを除く)
- 4.ハサミで容易にカット可能です。(特殊加工もお問い合わせください)

### 定尺:1m

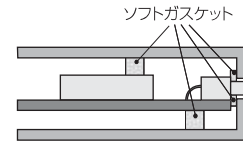


### 〈使用例〉

①金属筐体扉の隙間シールド設計



②基板と筐体のグランド強化



NLCG-003050 D	NLCG-003300 D	NLCG-010050 (D)	NLCG-010070 (D)	NLCG-010100 (D)
— 高さ:0.3mm 幅:5mm	— 高さ:0.3mm 幅:30mm	— 高さ:1mm 幅:5mm	— 高さ:1mm 幅:7mm	— 高さ:1mm 幅:10mm
NLCG-015050 (D)	NLCG-015070 (D)	NLCG-015100 (D)	NLCG-020050 (D)	NLCG-020070 (D)
— 高さ:1.5mm 幅:5mm	— 高さ:1.5mm 幅:7mm	— 高さ:1.5mm 幅:10mm	— 高さ:2mm 幅:5mm	— 高さ:2mm 幅:7mm
NLCG-020100 (D)	NLCG-020210	NLCG-020350	NLCG-030050 (D)	NLCG-030100 (D)
— 高さ:2mm 幅:10mm	— 高さ:2mm 幅:21mm	— 高さ:2mm 幅:35mm	— 高さ:3mm 幅:5mm	— 高さ:3mm 幅:10mm
NLCG-040050 (D)	NLCG-040100 (D)	NLCG-040130	NLCG-050050 (D)	NLCG-050100 (D)
— 高さ:4mm 幅:5mm	— 高さ:4mm 幅:10mm	— 高さ:4mm 幅:13mm	— 高さ:5mm 幅:5mm	— 高さ:5mm 幅:10mm
NLCG-060060	NLCG-060100	NLCG-070100	NLCG-070130	NLCG-100100
— 高さ:6mm 幅:6mm	— 高さ:6mm 幅:10mm	— 高さ:7mm 幅:10mm	— 高さ:7mm 幅:13mm	— 高さ:10mm 幅:10mm
NLCG-120100	NLCG-150150	※この規格以外のサイズは、お問い合わせください。 ※導電テープ仕様は品番末尾に「D」が付きます。 ※仕様及び特性は代表的な値であり保証値ではありません。 性能向上及び仕様変更のため予告無く変更することがあります。		
— 高さ:12mm 幅:10mm	— 高さ:15mm 幅:15mm			

D

EMC(ノイズ対策)

パッキン

EMC(ノイズ対策)

絶縁熱収縮チューブ

絶縁物

ラベル