

# ノイズプロテクトガスケット EGUN1

**RoHS** 指令適合製品

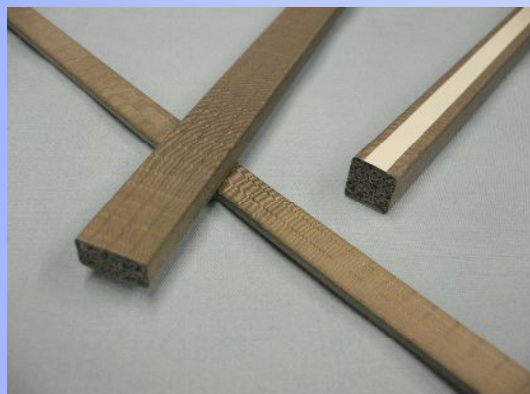
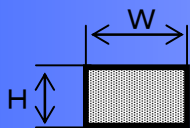
## 特長

- ・導電性粘着テープを使用
- ・柔軟性と復元性に優れたウレタンフォームを使用
- ・ノンハロゲンウレタンフォームを使用
- ・特殊カット(ハーフカット等)も対応
- ・RoHS指令適合製品
- ・UL認定製品 (UL E152044)

## 材質

- ・基材 : 導電布
- ・芯材 : ポリウレタンフォーム
- ・テープ : 導電性両面粘着テープ

## 断面図



## 呼称

高さ(H):6mm 幅(W):13mm の場合 EGUN1 6X13

### サイズ一覧表(mm) 長さ:1000mm

H \ W	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	17	18	20	23	25	30	35	40
1	○	○	○		○		○	○		○	○	○			○		○		○	
1.5	○		○		○			○												
2	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○			○		○	○	○	○
3	○	○	○	○	○	○		○		○		○			○				○	○
4		○	○	○	○		○	○		○					○					
5		○	○	○	○	○		○	○	○					○					
6				○		○		○	○	○								○		
7		○	○		○			○		○										
8		○		○		○		○		○										
10						○		○		○					○		○			
11								○												
12						○		○												
13								○		○		○								
15								○		○		○	○							
16								○												
17												○								
18								○							○					
20								○							○	○	○			

# ノイズプロテクトガスケット ETNW-100

**RoHS** 指令適合製品

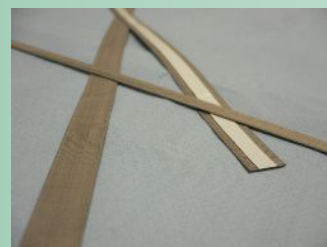
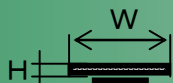
## 特長

- ・中心部に芯材が入っていないため厚さが0.5mmと薄い
- ・スペースが取れない場所で使用可能
- ・RoHS指令適合製品
- ・UL認定製品 (UL E152044)

## 材質

- ・基材 : 導電布
- ・テープ : 導電性両面粘着テープ

## 断面図



## 呼称

高さ(H):0.5mm 幅(W):5mm の場合  
ETNW-100 0.5X5

### サイズ一覧表 (mm) 長さ:1000mm

H \ W	3	5	7	10
0.5	○	○	○	○