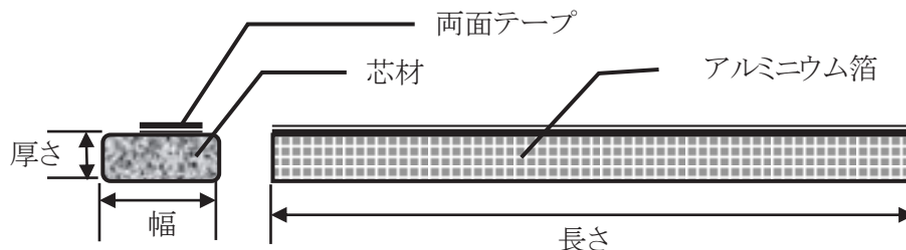


●形状・型番及び寸法表示

EAGRの形状は厚さ×幅×長さの長方体からなり、型番、寸法を図1の様に表示します。

図1. EAGR



EAGR 03 10 L=1000

EAGR :型番

03 :厚さ(単位:mm)03 は 3 mmを表します。

10 :幅(単位:mm)10 は 10 mmを表します。

L=1000 :長さ(単位:mm)

1.品質特性

表.1

| 項目 |       | 特性値                | 単位                |
|----|-------|--------------------|-------------------|
| ①  | 硬さ    | 4以下<br>(10%圧縮時)    | N/cm <sup>2</sup> |
|    |       | 9以下<br>(30%圧縮時)    |                   |
|    |       | 20以下<br>(50%圧縮時)   |                   |
| ②  | 表面抵抗値 | 常態値                | Ω                 |
| ③  |       | 70°C22Hr後          | Ω                 |
| ④  | 圧縮残留歪 | 10以下               | %                 |
| ⑤  | 粘着力   | 16以上               | N/25mm            |
| ⑥  | 難燃性   | UL94V-0<br>(申請準備中) | -                 |