

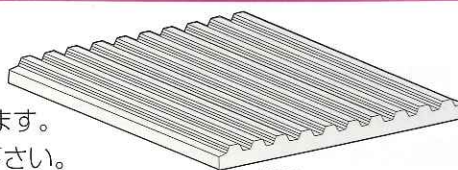


通路用マット

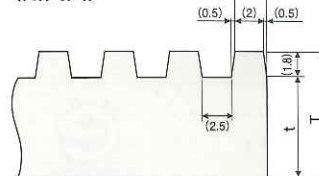
耐摩耗性

<特長>

B山マットは表面が筋入りのため滑りにくく、弾性があり、
感触もよくフローアマット、通路マットとして音の吸収性もあります。
各種カラーを取り揃えておりますので用途に合わせてご使用下さい。



<断面図>



| T (mm) | t (mm) |
|--------|--------|
| 3.0 | 1.2 |
| 4.0 | 2.2 |
| 5.0 | 3.2 |
| 6.0 | 4.2 |
| 10.0 | 8.2 |

B山ゴムシート

<仕様>

- 標準寸法 幅1m×長さ20m(10m)
- 製造厚さ 3.0mm以上 10.0mm以下

| 品番 (硬さタイプ) | 硬さ (タイプAデュロメータ) | 引張強さ (MPa) | 切断時伸び (%) | 比重 (-) | 材質 | 色 | 備考 |
|---------------|--------------------|---------------|--------------|-----------|------------------|------|--|
| ★ PM-100(70) | 70 | 2.5 | 250 | 1.6 | 天然 ゴム | クロ | 難燃性 (公財)日本防災 協会認定品 |
| ★ PM-110(75) | 76 | 4.0 | 350 | 1.7 | | アカ | |
| ★ PM-140(75) | 74 | 4.0 | 350 | 1.7 | | グリーン | |
| ★ PM-150(75) | 75 | 4.0 | 350 | 1.7 | 天然 ゴム/ SBR | グレー | 耐電性 破壊電圧 20,000V 以上 (10mmの場合) |
| ★ DPM-10(60) | 60 | 8.9 | 550 | 1.5 | | クロ | |
| ★ DPM-13(60) | 60 | 7.0 | 550 | 1.5 | | アメ | |
| ★ DPM-14(65) | 63 | 7.0 | 550 | 1.6 | | グリーン | |
| ★ DPM-16(65) | 63 | 7.0 | 550 | 1.6 | ブルー | | |



※PM-100、PM-110、PM-140、PM-150は耐電性能は有しておりません。

サンユニーク

<特長>

ソフトな感触の歩径路用ラバーマット。
歩行感と使用感に優れ、イメージにより3タイプの
ノンスリップ形状が選べます。



Sタイプ

TOタイプ

TRタイプ

| | Sタイプ | TOタイプ | TRタイプ |
|--------|---------------------------|---------------------------------|-------------|
| 厚さ(mm) | 6・7・8・9・10・12・15・20・25・30 | 6・7・8・9・10・11・12・14・17・22・27・32 | 6~30(1mm単位) |
| 幅(mm) | 1,000 | | |
| 長さ(m) | 5 | | |

※カラーはご希望に合わせてブラック以外に、グリーン・ベネチアンレッドなどをご用意しております。

両面布目付布無ゴムシート

<特長>

シートの両面に布目を付けておりますので、パッキン材料、滑り止めマットなど、幅広く使用いただけます。

<仕様>

- 標準寸法 幅1m×長さ20m(10m)
- 製造厚さ 1.5mm以上 3.0mm以下

| 品番 | 硬さ (タイプAデュロメータ) | 引張強さ (MPa) | 切断時伸び (%) | 比重 (-) | 材質 | 色 |
|----------|--------------------|---------------|--------------|-----------|------|----|
| ★ ZX-100 | 67 | 3.0 | 250 | 1.5 | 天然ゴム | クロ |

★の付いた品番は改正RoHS指令における重金属4物質の分析データによるエビデンス提出と、その他PBB類等6物質については不使用証明書の発行が可能です。
※当社標準品には色分け[]による区分けをしております。