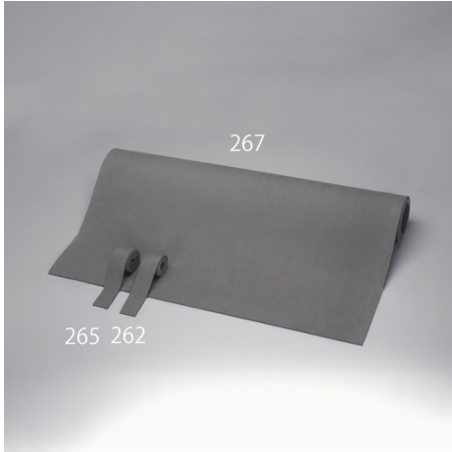
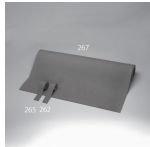


品番：EA997XD-267

品名：1000x2000x 5mm 天然ゴムスポンジ



販売価格	4,440円(税抜) / 4,884円(税込)		
カタログ価格	4,440円(税抜) / 4,884円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2025/05/07 00:22現在)		
商品入数	1	販売単位	巻
カタログページ	1466ページ		



材質:天然ゴム系

■特性表

使用温度: -20℃~+60℃	
耐熱性 △	反発弾性 ○
耐油性 ×	耐摩耗性 ○
耐水性 ○	引張強度 ○
耐酸性 ○	耐オゾン性 ×
耐薬品性 ×	耐酸化性 △

ゴムスポンジ(発泡ゴム)の特性

NR(天然ゴム)系スポンジは、弾力性に優れ、低温でも優れた反発性を発揮します。長期使用や衝撃にも優れています。反発弾性、耐オゾン性は不足します。

発泡倍率

発泡倍率は、発泡剤の種類や配合量、成形条件によって異なります。一般的に、NR系スポンジの発泡倍率は約20倍前後です。

発泡剤	発泡倍率
メチルメチルシロキサン系	約10倍
有機過酸化物系	約20倍
過酸化ベンゾイル系	約20倍
過酸化安息香酸系	約20倍
過酸化ブチル系	約20倍
過酸化ドデシル系	約20倍
過酸化ステアリン酸系	約20倍
過酸化ラウリン酸系	約20倍
過酸化オレフィン系	約20倍
過酸化アクリル系	約20倍
過酸化メタクリル系	約20倍
過酸化ビニル系	約20倍
過酸化エチレン系	約20倍
過酸化プロピレン系	約20倍
過酸化ブチレン系	約20倍
過酸化ヘキセン系	約20倍
過酸化オクセン系	約20倍
過酸化ドデセン系	約20倍
過酸化ステアレン系	約20倍
過酸化ラウレン系	約20倍
過酸化オレフィン系	約20倍
過酸化アクリル系	約20倍
過酸化メタクリル系	約20倍
過酸化ビニル系	約20倍
過酸化エチレン系	約20倍
過酸化プロピレン系	約20倍
過酸化ブチレン系	約20倍
過酸化ヘキセン系	約20倍
過酸化オクセン系	約20倍
過酸化ドデセン系	約20倍
過酸化ステアレン系	約20倍
過酸化ラウレン系	約20倍

仕様

サイズ(mm)	1000×2000	厚み(mm)	5
材質	スポンジ(天然ゴム系)	使用温度	-20℃~+60℃
発泡倍率	約20倍前後		
NRスポンジ			
反発弾性に優れ加工性が良く防振・防音・断熱材として			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.