

ゴム防振材

クロスマット

許容荷重 10 kgf / cm²

機器類の振動を吸収する防振シートです。

両面にクロスして設けられた深い溝が振動場面に対応し防振・緩衝効果を発揮します。サイズは防振ゴムでは珍しい大判サイズにて

各厚み（3タイプ）

幅 1000 mm × 長さ 1200 L にて取り揃えました。

※ 用途に応じて任意サイズ（幅や長さのカット）の切断が可能です。

穴開け・長さ接着・円盤加工等も可能です。

※ 現場にて、ナイフやカッター等による切断作業も簡単に出来ます。

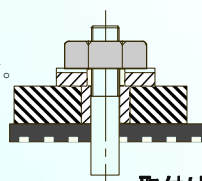
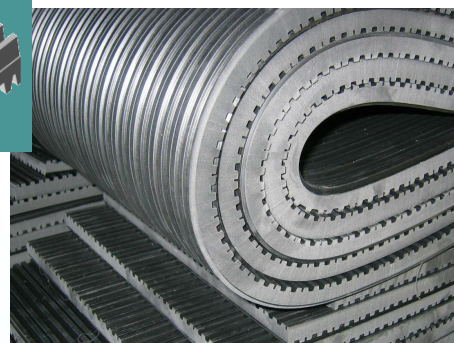
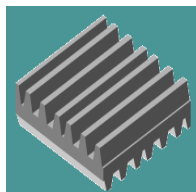
材質：NR + 合成ゴム

色：黒

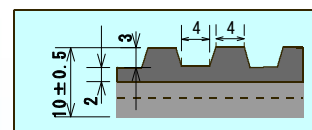
厚さ(重量)：10 mm (約16Kg)

15 mm (約25Kg)

20 mm (約34Kg)



取付け(例)



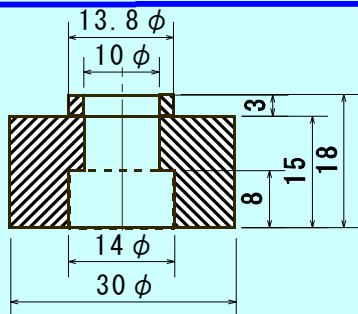
断面図

主な用途：冷凍機 チリングユニット ヒートポンプ
送風機 ポンプ 圧縮機 ファン 変圧器
務用機器エアハンドリングユニット 冷却塔
パッケージ型エアコン

クッションゴム

丸型防振ゴムブッシュ 品番:SK-11

品番:SK-11



材質：NR + 合成ゴム

硬度：60 ± 5



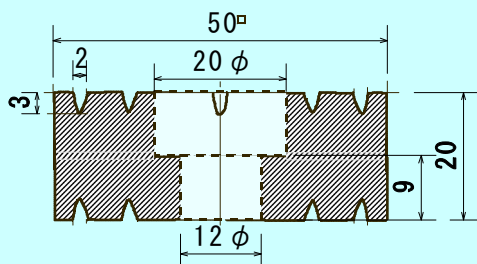
形状利用で取付けが簡単なクッションタイプや角形タイプ。

防振 防音用として一般機械支持金具及び吊り下げ用に。

衝撃緩和や防音対策として多く使用されます。

角型防振クロスパット 品番:SK-12

品番:SK-12



材質：NR + 合成ゴム

硬度：60 ± 5



主な用途：冷暖房機器 パッケージ型エアコン ファンコイルユニット 換気装置 ポンプ 送風機 パイプ・ダクト



株式会社 札幌ゴム

〒063-0835 札幌市西区発寒15条12丁目2番45号
TEL 011-666-5656 FAX 011-666-3232