

一般騒音に対し高い遮音性を持つ、抜群の耐久シート

防音シート

通常の建築シートと同様の取付け、取外し方法なので作業が簡単

防音対応

安全対策

各種工事現場にて騒音の漏れを防ぎます。防災加工が施してあり耐久性に優れています。



規格寸法

規格サイズ(m)	重量(kg)
1.8×3.4	9.8
1.5×3.4	8.2
1.2×3.4	6.6
0.9×3.4	5.0
0.6×3.4	3.4

規格物性

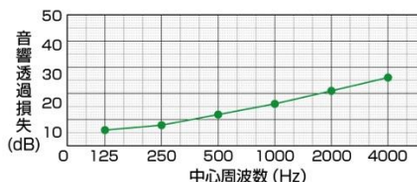
項目	内容	
規格	厚さ(mm)	1.0
	幅×長(cm×m)	190×28
物性	(kg/3cm) 引張強度 (N/3cm)	190×180 1860×1770
	引張伸度(%)	20×23
物性	(kg) 引裂強度 (N)	40×40 392×392
	防災性	消防法施行令第4条の3第4項の基準に適合

性能データ

音響透過損失試験結果

音響透過損失 dB	中心周波数 Hz	125	250	500	1000	2000	4000
● 防音シート		6.0	8.0	12.0	16.0	21.0	26.0

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター測定



防音シート使用の手引き

- 1) 音源対策は、音源となる機械類をシートでできるだけ密閉して下さい。
- 2) シートとシートとの隙間をできるかぎり無くして下さい。
- 3) 防音効果がみられない場合は、防音壁を高くするか、シートの2重張りをご検討ください。
- 4) シートと支持材の取り付け及びメッシュシート相互の取り付けは、シートの縁部で行うものとし、緊結材を使用して、全てのハトメについて容易に外れないようにして下さい。
- 5) 大雨・強風時の後には、シートの異常の有無について臨時点検を実施して下さい。

