

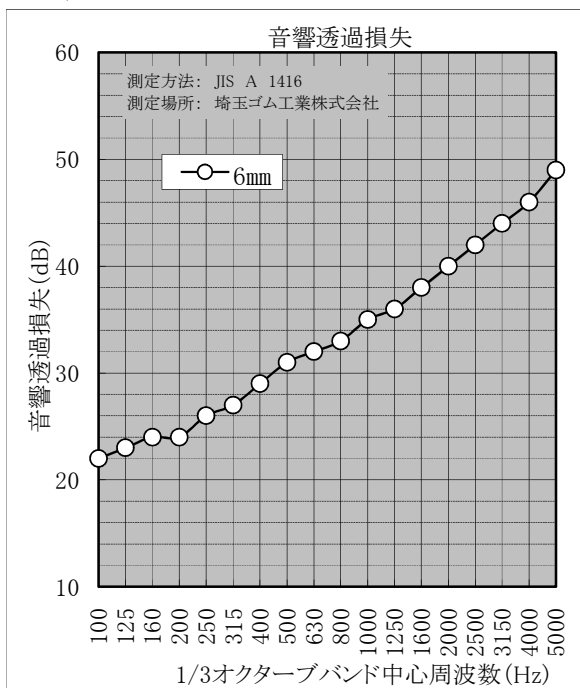
高比重遮音・防振シート SR-1155

1.基本物性

試験項目	代表値	試験方法
材質	ブチルゴム系	-
色調	黒	-
比重	2.5±0.1	JIS-K-6268 (水中置換法)
硬度	A 40±5	JIS-K-6253-3 (タイプAデュロメータ)
引張強度【MPa】	0.1以上	JIS-K-6251
伸び率【%】	120以上	(ダンベル状1号形試験片)
※1 90°ピール剥離強度【N/25mm】	10以上または材破	JIS-K-6854 被着体:ステンレス板
※1 180°ピール剥離強度【N/25mm】	15以上または材破	JIS-K-6854 被着体:塗装鋼板
難燃性	FMVSS302相当	FMVSS302(道路運送車両の保安基準)

※1 粘着加工品の粘着物性

2.遮音性能



3.使用例

SR-1155 (6mm)を配水管の防音として継手に巻き付け施工することで約10dBの騒音低減を実現。



SR-1155は高比重特性による非常に高い遮音効果だけではなく、特殊ブチルゴム配合によりとても優れた防振効果も発揮します。

4.環境性能

	規制要素
RoHS/RoHS2 規制	対応している
REACH規制 (SVHC1~25次リスト)	意図的な使用・添加はなし

埼玉ゴム工業株式会社

Tel:0480(61)1129 fax:0480(62)2420