改訂日:2021年9月1日

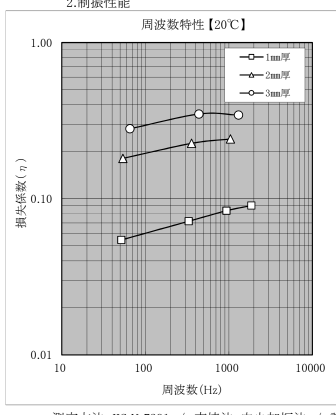
<u> 難燃制振シート SR-1532N</u>

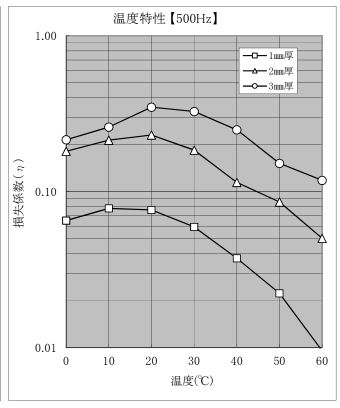
1.基本物性

試験項目		代表値	試験方法
材質		アスファルト系	-
色調		黒	-
製品サイズ(定尺品)	厚み	1mm, 2mm, 3mm	ダイヤルゲージ
	サイズ	$500 \text{mm} \times 1,000 \text{mm}$	スケールメーター
比重		1.65 ± 0.1	JIS-K-6268 (水中置換法)
硬度		A 55以上	JIS-K-6253-3 (タイプAデュロメータ)
引張強度【MPa】	タテ	0.8以上	JIS-K-6251 (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		UL94V0(自己消火性) 認定品(1mm以上)	UL規格

※1 粘着加工品(SR-1532NA)の粘着物性

2.制振性能





測定方法: JIS K 7391 / 支持法: 中央加振法 / 試験片: オバスト梁 / 基材: SPCC-D鋼板(0.8mm)

3.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