

# 高性能難燃制振シート SR-2032E

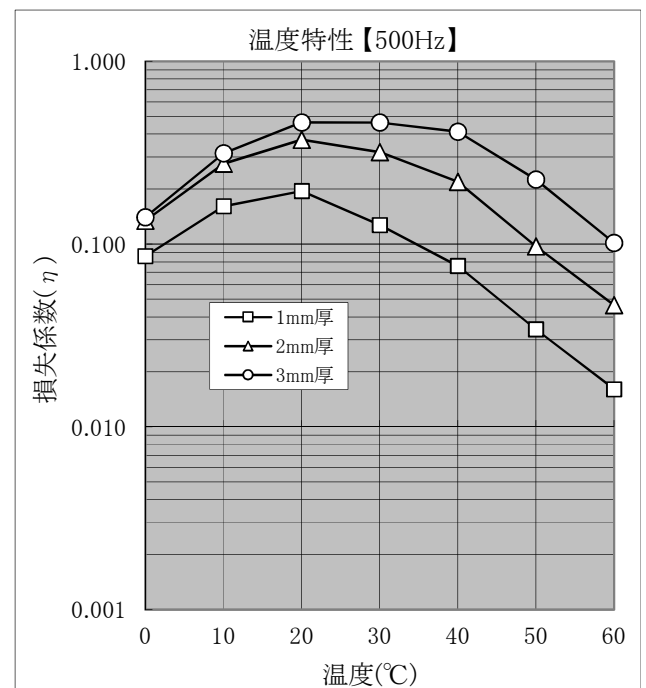
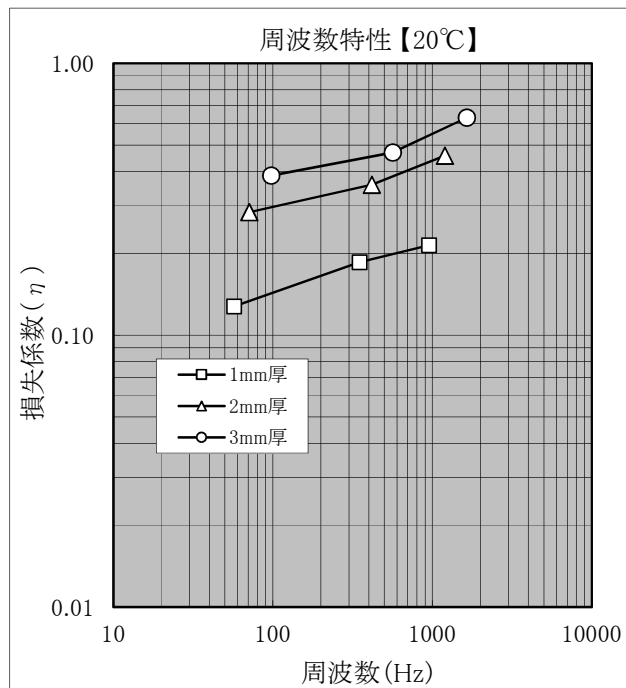
UL94V0認定品 (File No.QMFZ2.E81042)

## 1.基本物性

試験項目		代表値	試験方法
材質		樹脂系	-
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	500mm×1,000mm	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 95±5	JIS-K-6253-3 (タイプAデュロメータ)
引張強度【MPa】	タテ	5.5以上	JIS-K-6251 (ダンベル状1号形試験片)
	ヨコ		
※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(0.5mm以上)	UL規格

※1 粘着加工品(SR-2032EA)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