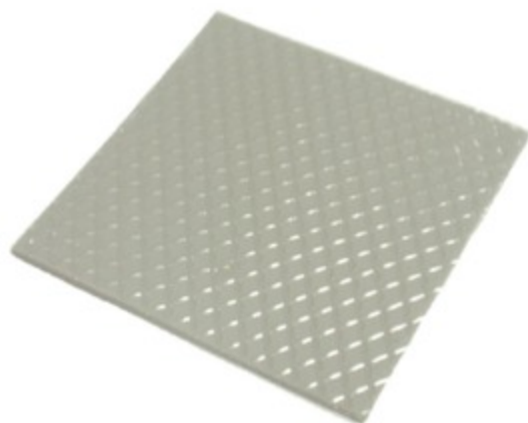


国内リテール市場初登場！！

優れた熱伝導を実現した、ウルトラソフトの熱伝導シート！！

T-Global TECHNOLOGY社は『TS16949』の認証を取得しております。



製品カタログはこちら

型番	WW-TGX4010
熱伝導率	12W/m・K
使用温度範囲	-45℃～200℃
JANコード	4524945012271
寸法	40mm×40mm×厚さ1.0mm

備考	難燃性 V-0 UL94 耐電圧 12Kv/mm 比重 3.4g/cm ³ 体積抵抗率 > 10の11乗Ω・cm 硬さ 65Shore00 両面粘着、シリコーン RoHS 2.0 適合 絶縁性
----	--

製品PR	<ul style="list-style-type: none">発熱体(CPU等)と放熱体(ヒートシンク等)の間に挟んで使用します。細かな凹凸のすき間を埋め、効率よく熱を放熱体に伝えることができます。効率よく熱を伝えることができますので、高い放熱性を発揮します。電気的には絶縁性に優れ、柔軟性のある熱伝導材です。柔らかい素材ですので、凹凸面に密着し、空気層を作りません。放熱グリスとは異なり、塗る作業ではなく、貼る作業ですので作業が簡単です。 <p>『放熱シートの取付方法』←ココをクリックすると、基本的な取付方法をご参照いただけます。</p>
------	--

用途	<ul style="list-style-type: none">電子・電気機器の発熱部品の熱対策。CPU、ICの放熱対策に。パワーICの熱対策に。パワーサプライの熱対策に。あらゆる発熱体の放熱対策に。
----	--

製品Q&A	Q1.真空中で使用可能か？ A1.使用可能です。
-------	-----------------------------