

◆ 高熱伝導性白色ラムダ・ゲルシート



型番	COH-1001	JANコード	4524945001817
熱伝導率	1.8 W/m・K	寸法	25mm×25mm×厚さ1mm
枚数	2枚入り		

備考	硬度（針入度・1/10mm） 70 比重1.7 難燃性（UL-94規格：V-1（0.5mm t）、V-0（1.0mm t以上） 絶縁性 使用温度範囲 -40～150℃
製品PR	熱伝導率1.8 W/m・Kの熱伝導ゲルシートです。サイズは25mm×25mm×厚さ1mm。放熱部品（ヒートシンク等）と発熱体（CPU等）の間に挟みこんで、ゲル特有の柔軟性でピッタリ密着します。卵を落としても割れないゲル素材なので柔軟性に優れています。シートタイプなので手を汚すことなく、ムラなく簡単に取り付けが出来ます。放熱部品を本製品との間に空気層が残らないように貼り付けて下さい。CPU等の発熱体で発生した熱を効率よく放熱部品（ヒートシンク等）に伝導させます。ご使用前に製品についている保護シートを外してお使い下さい。MADE IN JAPANで高品質で、安心できる製品です。ローコストタイプです。