

◆ CoolJag-信越化学工業製高放熱オイルコンパウンド(2本入り)



型番	JAP004J-2	JANコード	4524945009189
熱伝導率	6.0 W/mK(溶剤揮発後)	容量	1.5g入り 2本入り

備考	粘度 (25℃) 180Pa・S-in 比重 (25℃) 2.55 熱抵抗 15mm ² ・K/W 使用温度範囲 -50℃~120℃
----	--

製品PR	溶剤揮発後、熱伝導率6.0W/mKの信越化学工業製の高性能オイルコンパウンドです。CPU（発熱体）とヒートシンク（放熱体）の間に塗り使用します。CPU、MPUの放熱に最適です。パワートランジスタ、ICなどの半導体デバイスの放熱。 / 樹脂封止型トランジスタの放熱。 / トランジスタ、整流器、サイリスタなどのヒートシンクとの充填。 / サーミスタ、熱電対などの測定箇所の密着。 / 熱機器類発熱体とヒートシンクとの充填 等様々な用途でご使用いただけます。
------	---

手を汚さずにグリスを塗る塗布用ヘラが付属しております。グリース状なので薄膜塗工が可能です。

○今すぐ購入