Rational 004

Copyright(C) 創造の館

http://souzouno-yakata.com

1. はじめに

多くの候補の中から選び抜いた性能・信頼性の高い放熱グリスです。高い放熱性が求められるDOSV PCや高信頼性が要求されるサーバー用途に最適です。

2. 商品の特徴

RA004-5622

熱伝導率と潰れのバランスが取れたグリスです。放熱を重視する自作PCの 用途に最適です。

RA004-5026

熱伝導率は控えめですが、熱抵抗が長期安定するグリスです。**24**時間稼動するサーバーなど、放熱より安定性を重視する用途に適しています。

3. 使用方法

古いグリスが付いている場合は灯油かペイント薄め液などで取り除いてください。 キャップを取り、軽い力でピストンを押してグリスが出ることを確認してください。ピストンがスムースに動かない場合は、キャップを付けたまま一度引っ張ってください。

写真1のように「三」の字に適量を塗布しクーラーを圧着してください。圧着後、圧 着面から若干グリスがはみ出すくらいが適量です(写真2)。

使い終わったらキャップをはめて常温で保管ください。



写真1. グリスの塗り方

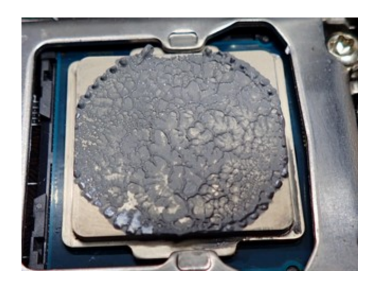


写真2. 適量塗布してクーラーを外した結果(参考)

4. 除去方法

ティシュ等で大方拭いた後、灯油か、ペイント薄め液を併用してください。 一度拭くごとに新しいティシュに取り替えることで、綺麗に除去できます。 皮膚に付いた場合も同じ溶剤で除去できます。

5. 注意

- (1)飲み込んだり、皮膚に塗ったまま長時間放置しないでください。
- (2)皮膚の弱い方は手袋を装着して作業してください。
- (3)本品は個人利用にとどめ、国外に持ち出すことはご遠慮ください。

6. 連絡先

使用法に関するご質問やご意見等は、メールにて受け付けます。下記アドレスにメールをお送りください。

使い勝手や性状に関するご意見、ご要望がありましたらぜひともお聞かせください。 http://souzouno-yakata.com/accses/

メール以外の通信手段(電話等)によるお問い合わせには、応じかねますのでご了承ください。

創造の館 ホームページ

http://souzouno-yakata.com/