

NOK(株) 新商品

絶縁・熱伝導部材 Tran-Qクレイ

についてご紹介致します!

Tran-Qクレイとは?

～自由自在に成形可能な高絶縁・熱伝導部材～

◎高い熱伝導性!

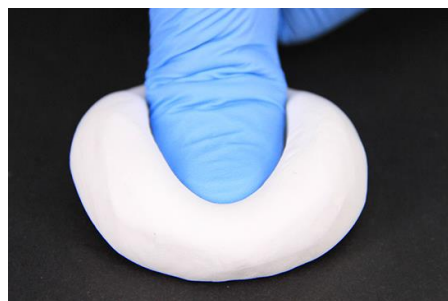
- ・放熱シートの代替材
- ・電子機器のグリース漏れ防止
- ・リワーク可能な熱伝導部材

※熱伝導率(参考値): $2.8\text{W}/(\text{m}\cdot\text{k})$



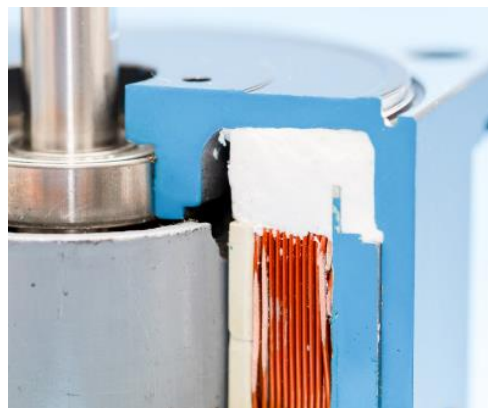
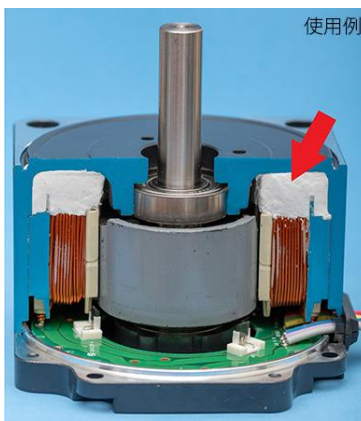
◎取扱性・リワーク性が優秀!

- ・柔らかく取扱性良好
- ・べたつかず、リワークも簡単
- ・塗布後も適度な形状維持



◎使用事例

- ・モーターコイルへの使用事例です。既存の熱伝導部材では対応できない箇所でも Tran-Qクレイならお使い頂くことが可能です。



少量ではございますがサンプルもございます。
お気軽にお問い合わせ・ご依頼下さい!