

放熱樹脂ペースト

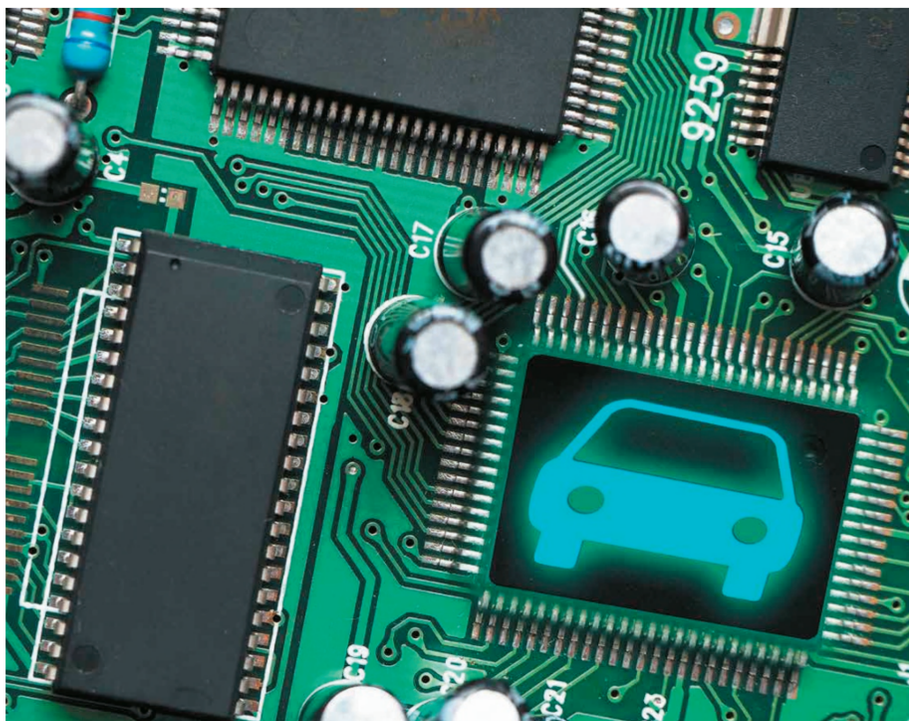
電子部材向け 放熱グリース/ギャップフィラー

YG/YGFシリーズ

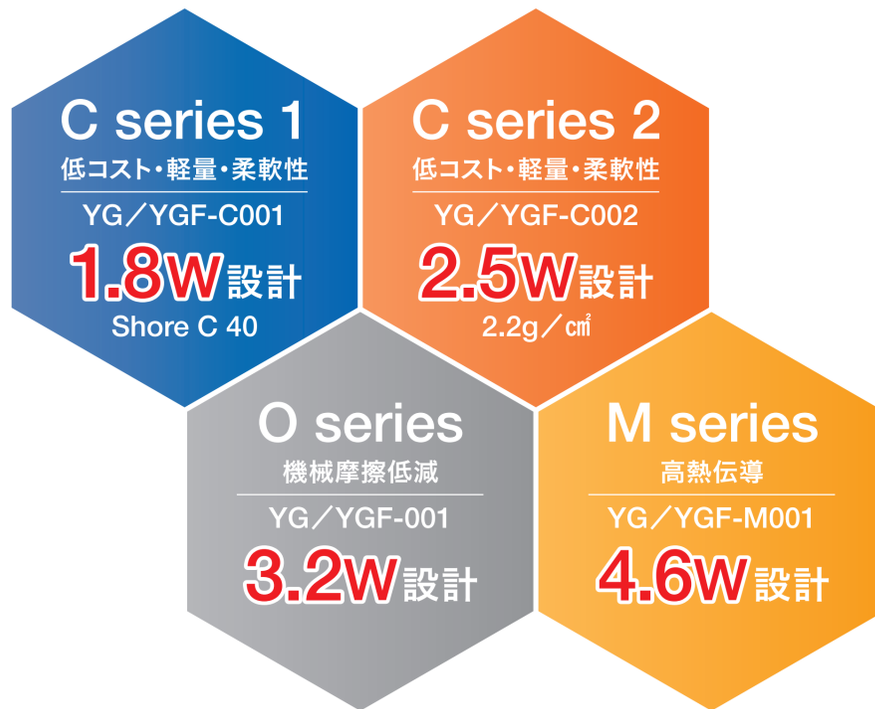
1液グリース

2液接着剤

柔軟性と放熱性能を併せ持った、高機能/低価格な非シリコン系放熱樹脂ペーストです。
発熱部材と放熱部材間の接触面積を増加させ、効率的な排熱に貢献します。



Series Line Up



熱伝導性

1~5W/m・K

高ハンドリング設計

- 低分子シロキサンフリー
- 低粘度設計
- ウレタン特性(柔軟性/密着性)

低コスト設計

- 内製樹脂/フィラー使用
- 機械摩擦低減による、ランニングコスト低減



グリース

1液

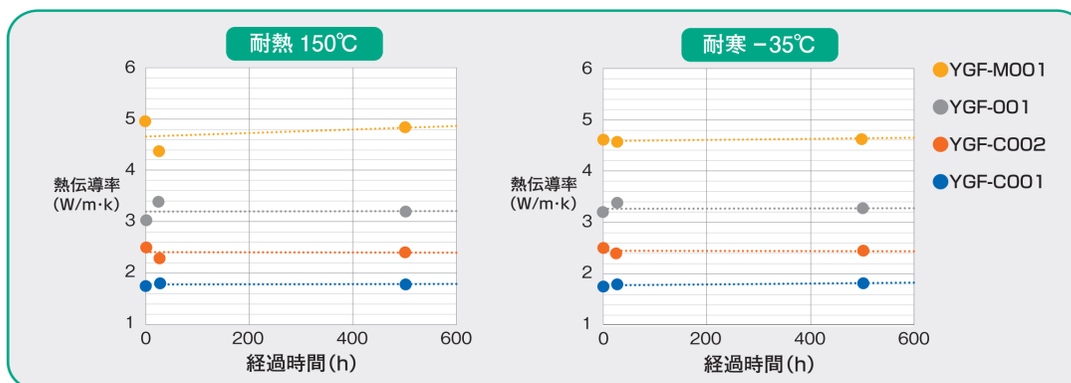
非硬化

ギャップフィラー

2液

室温硬化

沈降評価 (室温/1ヶ月後)



本資料における各種物性データは、特定条件下における弊社評価結果ですので保証値ではありません。成形方法や成形条件、お取り扱い樹脂の特性により、測定結果が変わる可能性があります。