

## 太陽金網株式会社 仮想カタログ

Confidentia

平素お世話になっております。現在下記の商品の開発を行っております。  
恐れ入りますが忌憚のないご意見やご要望をお聞かせください

### セールスポイント・トーク

- ・超柔軟で熱抵抗の低いGELを塗布装置ナシで実装可能。
- ・計量しているので、管理面が楽。
- ・GELなのにシートのような使い勝手。(計量いらず、カット不要)
- ・長方形、円形など対応可能。

### 商品コンセプト

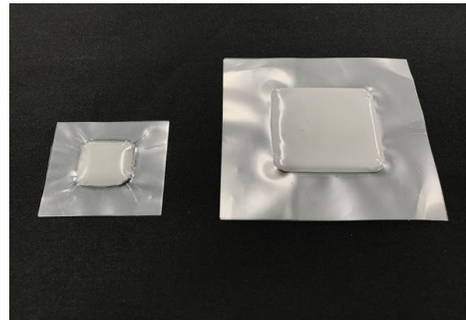
- ・少量生産品へGELを供給する。
- ・必要な量・数を供給する。
- ・発熱体や放熱へ簡単に実装できる。

### ユーザーメリット

- ・塗布装置なしでGELを実装できる。
- ・既存のパッド製品と同等の作業で実装できる。
- ・量の管理を行わずに実装できる。
- ・追加設備投資が不要。

### 【製品概要】GEL パウチ

- ・塗布式熱伝導GEL材を塗布装置を用いず実装できる
- ・実装する面積と放熱器との距離に合わせ、適量を供給できる



本熱対策GEL製品は、片面のフィルムを剥がし、適用面に貼り付け後、残った片面のフィルムを剥がせば実装完了いたします。

### 実現方法

- ・放熱シートのように必要な個所へ貼り付け可能。
- ・必要な寸法や発熱量を伺い、成型した製品を供給できます。
- ・熱源サイズ×放熱器までの距離×製品の比重で重量算出。

### オプション構成

- ・団子状（パウチナシ）も可能。
- ・サイズのカスタム対応可能。
- ・支給いただいた筐体などに、GELを塗布し納入することも可能。

### 特許による優位性

- ・特許取得はなし

### サポートの特徴

- ・熱源の発熱量やサイズに合わせ、パウチ化可能。

### 用途の説明

少量で、発熱量の多い熱源の放熱例) レーザーなどの光源ユニット、計測器の電源、通信機などの電源。