

技術・サービス

■透明ヒーター

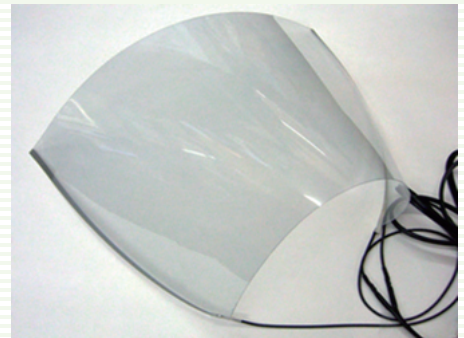
▷視認性が必要な箇所への温めに最適な透明フィルムヒーターです。着雪防止や融雪、結露防止、曇り止め対策に有効です。

■エッチングヒーター

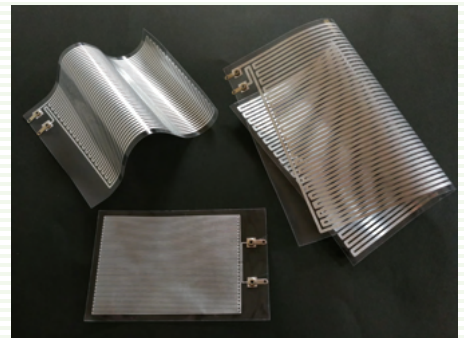
▷アルミ箔やステンレス箔等の金属箔をエッチングしてヒーター回路を形成するフィルムヒーターです。ヒーターの厚みが1mm未満で薄く軽い点が特徴です。従来製品の軽量化や狭い隙間等への温めに適しています。形状や抵抗値設計は比較的自由に設計できます。

■特殊スクリーン印刷

▷導電性インキや水系インキ等の扱いが難しい印刷、あるいは曲面への印刷や均一な厚みが必要な印刷等、特殊なスクリーン印刷にも対応可能です。



透明ヒーター



エッチングヒーター

強み

▷特殊スクリーン印刷やアルミ箔エッチング加工、ヒーター設計の技術及びノウハウを生かして、お客様の「温める」という課題に対して最適なソリューションをご提案致します。R&Dをメインにしているため、自社国内ラボでは新素材ヒーターの研究開発やお客様向けの試作品開発、小ロット製造を中心に対応しており、量産時は海外提携工場において弊社から技術指導を行いながら対応致します。まずはお客様のお困りの内容をご相談ください。

メリット

▷お客様の状況に合わせて、試作開発のみの対応から量産まで対応可能です。自社でヒーターの設計から対応できますので、お客様の用途や使用条件に合わせてオリジナル仕様でフィルムヒーターを開発することが可能です。お客様が抱えている課題に対して弊社から提案することも可能です。ヒーター材料の開発も各材料メーカーと共同で行っておりますので、お客様が抱えている温めるという課題に対して、弊社製品だけでなく様々な視点から提案することが可能です。

企業名	ヒートラボ株式会社			電話	054-689-0495
所在地	(藤枝ラボ) 藤枝市大西町1-12-25			FAX	054-333-5546
代表者名	代表取締役 本間 達也	設立年月	2019年8月	URL	https://heatlab.jp/
資本金	3,000千円	従業員数	3名(2021年10月時点)	問合せ担当	本間 達也
事業内容	面状ヒーターの開発及び製造、特殊スクリーン印刷、箔エッチング加工				
拠点(国内・海外)	静岡県藤枝市				
主要取引先	非開示				
認証・規格	経営革新計画取得(透明ヒーター)				