

技術・サービス

■各種面状ヒーター製品の開発製造

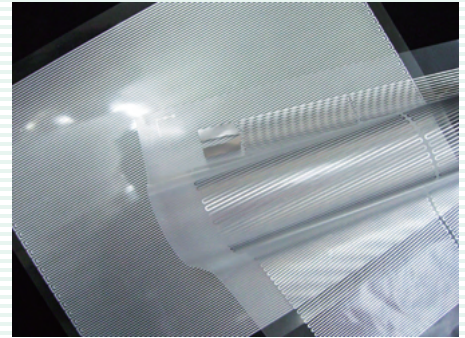
▷アルミ箔フィルムヒーター、透明フィルムヒーターなどの面状発熱体で、お客様の「温める」という課題に対して最適なソリューションをご提案致します。視認性が必要な箇所の防曇や結露対策、着雪防止用ヒーターの開発、EVバッテリーの低温対策用ヒーターの開発など、車載部品向けのヒーター開発にも参画実績あり。

■エッチング加工製品

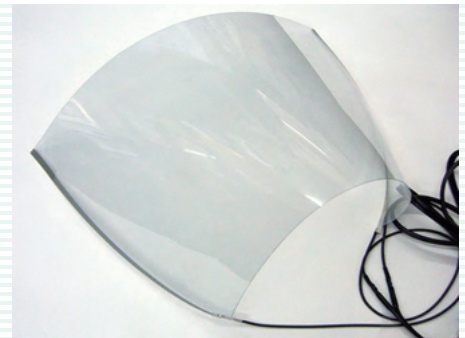
▷アルミ箔やステンレス箔、銅箔などの金属箔複合フィルムのエッチングが可能です(ヒーター回路、LED回路などの導電パターン)。また、透明導電膜のエッチング加工にも対応しています(静電容量センサー等の透明電極)。単発試作のみ～量産を見据えたプロジェクトまで、柔軟に対応しています。

■スクリーン印刷製品、印刷技術指導

▷導電性印刷や膜厚管理印刷、曲面印刷などの特殊なスクリーン印刷が可能です。まずはどのような印刷をされたいのかご相談頂ければと思います。



アルミ箔フィルムヒーター



透明フィルムヒーター

強み

▷面状ヒーターの取り扱いが豊富で、開発品も含めてお客様の課題に最適な製品をご提案できます。また、各材料メーカーと協業してヒーター材料の開発も行っておりますので、「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検討及び提案することが可能です。量産時は協力会社(国内、海外)と連携して対応可能です。車載部品向けのヒーター開発にも参画実績あり。

メリット

▷お客様の状況に合わせて、単発試作のみの対応～量産を見据えた開発案件も対応可能です。自社でヒーター設計を行うため、用途や使用条件に合わせてオリジナル仕様でヒーターを開発することが出来ます。小回りがきく体制なので、急ぎの案件でも納期のご相談等可能です。まずはお客様のお困りの内容をご相談下さい。

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	5,000千円	従業員数	3名(2023年8月時点)	問合せ担当	代表取締役 本間 達也
事業内容	各種面状ヒーター製品・スクリーン印刷製品・エッチング製品の設計・開発・製造・販売				
拠点(国内・海外)	静岡県藤枝市				
主要取引先	非公開				
認証・規格	経営革新計画取得(透明ヒーター)				