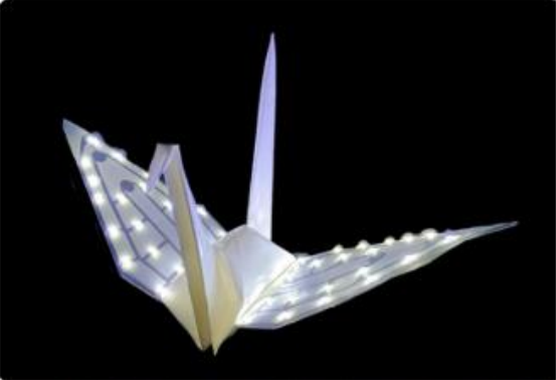


デザイナー・クリエイターの皆様へ

このマッチングシートは、本事業の参加企業から提出されたデザイン案件の概要です。マッチング（デザイン提案）したい企業を選ぶ際の参考にしてください。

（※複数企業への応募も可能です）

1. 企業の概要

企業名	JOHNAN DMS 株式会社
代表者職氏名	代表取締役社長 紅林倫太郎
業種	電子部品、機器製造業
所在地	〒709-0631 岡山県岡山市東区東平島 1360
事業内容	<p>当社は、デバイス・装置の設計から、組立、検査まで一貫生産体制でサービスを提供します。また、商品開発受託や、プリント基板実装、機能性フィルムへの実装技術、紙基板実装、0201 コンデンサ内蔵半導体サブストレート、設計・製造受託（ODM/EMS）などの新開発技術を用いて、お客様の幅広いニーズにえています。</p> <p>【企業 HP】 https://www.johnan.com/dms/</p>
自社技術	<p>機能性フィルムへの実装技術、紙基板実装、0201 コンデンサ内蔵半導体サブストレート、設計・製造受託（ODM/EMS）</p> <p>紙基盤実装技術）～曲がる、光る。紙が拓く新しい基板の可能性～</p>  <p>JOHNAN DMS 株式会社は、一般的な紙に独自の銀パターンを印刷し、その上に電子部品を搭載する「紙基板実装」サービスを提供しています。これは、従来の概念を覆す、柔軟で多様な表現を可能にする新しい基板技術です。</p>

2. デザインマッチング案件

<p>カテゴリー 選択してください</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> 【新規開発】新商品のデザイン（企画段階や設計・試作段階でも構いません）</p> <p><input type="checkbox"/> 【改良】既存商品を刷新するためのデザイン</p>
<p>デザイン案件 の概要</p>	<p>※デザインしてもらいたい商品の概要など、現段階で決まっていることを情報公開しても差し支えない範囲で記入してください。</p> <p>イベント用・光るうちわの持ち手デザインの提案をいただきたいです。</p> <p>①商品の分野、コンセプト、ブランディングの方向性等のイメージ・希望等 弊社では紙に電子回路を形成する独自技術（紙基盤実装技術）を応用し、人気アイドルの応援やプロスポーツ観戦などで使用できる「光るうちわ」といった新たな製品を開発しております。この光るうちわは、発光パターンも点滅したり流れ星のようにしたり自由にでき、音楽イベント関連などでも問い合わせが寄せられています。今回はこの光るうちわの持ち手デザインの提案をお願いしたいと考えております。</p> <p>活用シーンとしては、推し活、コンサートやスポーツイベントなどの参加者（応援者）が応援グッズとして使う場面を想定しています。</p> <p>【条件】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・樹脂製のうちわを挟み込む形状。 ・持ち手に落下防止のストラップを取り付けたいです ・電池式製 CR2032 x 4個が収納できる形状。 ・組立工数削減のため可能な限り、ビス止めは廃止したいです。 <p>②自社技術で可能な加工、外注が必要な加工 自社技術で可能な加工：紙基板製造、完成組立 外注が必要な加工：樹脂加工</p> <p>③現在の開発進捗状況：試作品まで完成しています</p> <p>【光るうちわの例】</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

JOHNAN DMS 株式会社_イベント用うちわの持ち手デザイン

<p>デザイナーに期待すること</p>	<p>※こういった使い勝手のデザイン、こういったイメージのデザインを提案してほしい。商品の企画段階からブランディング、販路開拓まで一気通貫して関わってほしい。など、デザイナーに対する要望を記入してください。</p>
	<p>デザイン提案にあたっては以下の点にも配慮してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・女性や、子供など手のサイズが小さい方にも持ちやすいこと ・できるだけ軽く、長時間の応援に使用できること ・強度があり、落としても壊れにくいこと <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>