

技術・サービス

■樹脂溶着用レーザー機「Lavertex」<自社製品>

▷光吸収剤を使用せずに透明樹脂を溶着するレーザー加工機を開発しました。熱の発生・バリや粉塵の発生・歪などがほとんどなく、薄厚材料まで溶着できます。
自動車部品、医療機器等の様々な樹脂溶着ニーズにお応えいたします。



■AGV(無人搬送車)等の搬送機器

▷関連企業の松岡技研との連携にて、搬送条件、既存設備との連携など難易度が高い開発案件を得意としており、AGVをはじめとする搬送機器を搬送システムとしてご提案することで、あらゆる製造現場や物流倉庫の作業効率を改善いたします。



強み

▷自社設計・開発

トランスと電源回路を自社で設計するため、最適なマッチングと評価・検証を自社で完結が可能です。

▷一貫生産体制

本社工場、国内外の協力工場による一貫生産体制により、設計から製造までの効率化を実現し、お客様に最適なソリューションを提供します

▷研究開発の実績

光科学技術研究振興財団と地域結集型共同研究事業による大容量高効率スイッチング電源の開発。

メリット

▷カスタム対応

お客様の仕様に合わせたカスタム仕様を得意としており、お客様の機器に最適な製品を提供・提案致します。

弊社のアナログ・デジタル設計の強みを生かして、近年ではカスタム電源の開発・設計におけるソフトウェア開発にも注力しており、お客様の要求に応えられる制御電源(マイコン搭載)を開発し提供致します。

企業名	ダイバックス株式会社		電話	053-439-7111
所在地	浜松市中央区東三方町467		FAX	053-439-7117
代表者名	代表取締役 松岡 英義	設立年月	1967年5月10日	
資本金	30,000千円	従業員数	53名	
事業内容	①電源トランス、電源装置、レーザー装置の設計、製造、販売 ②搬送機器の製造、販売			
拠点(国内・海外)	本社、第二工場(浜松市中央区)、協力工場(国内・中国)			
主要取引先	ヤマハ発動機(株)、日立ジョンソンコントロールズ空調(株)、住友重機械工業(株)			
認証・規格	エコアクション21			
問合せ担当	営業部 足立 雅史			
URL	https://www.daivax.co.jp			