株式部ティーアールジィー高田

支術・サービス

M

■1)部品事業

▶自動車・オートバイ部品のプレス溶接加工を行っております。プレス は35tから200tまで、溶接に関しては、ロボットによる生産を主流と しており、カメラを使用して製品の取り出しから検査まで一貫した 自動化システムも導入しております。



■2)設備事業

▶弊社では、ロー付け自動設備の生産も行っております。製品に合わせた治具の設計、製作。生産設備の設計〜組立など一貫生産し、設備を納入しております。また、1個からの試作対応もしております。 (マシニングセンターなど切削加工設備あり)。



■3)バッテーリー事業

▶2019年度より次世代バッテリーの開発及び製造を行っております。発火しにくい安全性の高いリチウム鉄系バッテリーを使用し、フォークリフトバッテリーや非常用バッテーリーを開発し営業展開しております。

強み

- ▶①自動車・オートバイ部品製造で長年に渡り培った技術を 生かし、生産設備の自動化や一貫生産体制を得意としてお ります。また、社内にて電気回路設計も出来る為設備の電気 設計からの対応も可能です。
- ▶②バッテリー事業においては、お客様のニーズにあわせて 設計、製作のご提案が出来ます。国内で組立、検査を行って 品質保証を行っております。

メリット

▷製品の試作から量産まで対応出来る。また、 生産治具、設備もあわせて対応出来る為、 生産や品質上の問題点を把握したご提案が 可能です。バッテリーに関しては発火しに くい安全性に重点を置いた商品開発が可 能です。

企 業 名	株式会社ティーアールシィー高田			電話	053-485-1423
所 在 地	浜松市中央区西山町2468			FAX	053-485-2536
代表者名	髙田 修平	設立年月	1965年6月1日	URL	https://www.trc-takada.jp/
資 本 金	10,000千円	従業員数	52名	問合せ担当	常務取締役 髙田 順也
事業内容	自動車・オートバイ部品のプレス溶接加工・治具設備の加工、組立一式・バッテリー製品の開発、製造、販売				
拠点 _(国内·海外)	第2事業所(浜松市)				
主要取引先	(株)ベルソニカ、岡本プレス工業(株)、サクラ工業(株)				
認証·規格	経営革新計画取得(安全性・環境性に優れた次世代高機能バッテリーの開発と事業化)ISO9001:2015				