

顧客ニーズに柔軟な対応、多種多様な仕様を共に作り上げる相棒

株式会社西山製作所



立売堀工場外観風景

1980年代に産業技術研究所様と協力しながら燃料電池評価装置を開発させていただき、今では数多くの企業様に納入させていただいております。今日までの長きにわたり成長・発展を続けており、長年培った確かな性能と安全性、そして自動化等の付加価値を含んだ装置をご提供できます。少人数の企業ですが、柔軟性や独創力を強みとしており、なにより顧客とつくり上げる一体感や細やかな対応は、リピーターが多い理由の大きな要因です。試験機のご相談お待ちしております。

水素関連の取組・導入実績

多くの企業様に燃料電池評価装置をご依頼いただいております。コインセルからスタック、荷重式も手掛けさせていただき、現在はSOFCだけでなく、SOECの試験装置も製作させていただいております。企業様の試験・研究の下支えとして、重宝されています。

燃料電池の試験装置で水素を制御する試験装置を手掛けてきましたので、水素を使った装置、高温の雰囲気が必要な装置も製作可能です。カスタマイズに特化していますので、特殊な試験装置を検討される時に、ご相談いただける会社です。



加圧式スタック評価装置

今後の展開・事業計画

試験装置を中心に製作を行う。企業様が提案するカーボンニュートラルに助力出来るように、要望にマッチした試験装置をより多く手掛けていきます。今以上に信頼される試験装置メーカーを目指していきます。また、燃料電池評価装置で得た知識を利用して、様々なお客様の課題が解決できるような、新しい試験装置を企業様と一緒に作り上げていきたいと考えております。



高温真空炉装置

800°Cで 1×10^{-3} Paの雰囲気が可能です。

企業プロフィール

| | | | |
|------|--------------------|--------|---|
| 所在地 | 大阪府大阪市中央区淡路町2-1-15 | | |
| 設立年月 | 1941年3月 | 資本金 | 1,000万円 |
| 代表者 | 代表取締役社長 西本 栄一 | WEBページ | https://www.nishiyama-osaka.co.jp |



担当部署

| | |
|--------|--------------------------|
| 部署名 | 営業部 |
| TEL | 06-6203-0571 |
| E-mail | ns@nishiyama-osaka.co.jp |