

自動車・鉄道・船舶

家電・エレクトロニクス

環境・エネルギー

建設&住宅・設備

横浜電子(株)は電気・電子を活かし、「ものづくり」に徹し 45 年以上の実績を誇ります。現在は自社開発商品の製作販売を始め制御盤の設計から製作に至るまで、創業時より妥協しない「ものづくり」に徹し誇りを持って挑戦しています。中でも熱伝導率測定装置 (GHP 法) は横浜電子(株)のオンリーワン技術で特定検査機関の標準機として採用されています。車輛突破防止装置ライジングボラード (ONI) は横浜電子(株)の登録商標です。



車輛突破防止装置 ライジングボラード ONI®



熱伝導率測定装置【GHP 法】



制御盤

得意技術

●設計者の考えを聞き取り、設計開発技術にて基板・筐体・制御・装置に至るまで完成させます。
得意分野：自動車・鉄道・航空宇宙・環境関連・素材研究などの分野に於ける制御装置
得意技術：電気・電子機器に関連した制御・測定技術及び製品のほか、セキュリティー（防犯）技術及び製品
オンリーワン技術：GHP 法による熱伝導率測定装置は国内で唯一!! 弊社しか製作できません。

主要事業・主要製品

制御盤設計・製作/装置の PLC 制御/マイコン制御/PC 制御
車輛突破防止装置の設計・製作・設置・販売
熱伝導率測定装置 (GHP 方式) の設計・製作・設置・販売
基板設計・製作・実装 (手付け・マウンター実装まで)

得意な顧客・市場分野

エレクトロニクス分野 (制御系など) 自動車/鉄道・環境/エネルギー (解析・測定・制御系など)
防災/安全・設備/建設 (セキュリティー系・解析・測定・制御系など)

今後の展開について

ボラード分野に於けるフィールドの拡大と同時に、今年度内に IoT の共同事業に取り組みます。(その為の計画も進んでいる状況です。)

働きやすい・働きがいのある職場づくり

経営理念を掲げ、企業目的、事業目的、方針、戦略や 10 年ビジョンなどをしっかり掲げ、社員と共有しております。また計画の中には社員教育なども盛り込まれており、個人目標と取り組みを設定し社員一人一人が働きやすい環境作りを意識して、個人のスキルアップと同時に取組んでいる企業です。

| グローバルビジネス |

イタリアメーカーのボラード・ゲートシステム製品を輸入・販売・設置を開始しました。

| 公的助成事業 受託 |

平成 27 年度ものづくり補助金採択企業

| 取得資格・認証 (ISO 等) |

ライジングボラード「ONI」意匠登録
ISO9001:2015 年度版取得

| 主要設備・研究体制 |

AUTO CAD 3 台、耐電圧試験器 1 台、絶縁抵抗試験器 1 台、パワーハイテスター 1 台、半田ごて 約 20 台、圧着工具 約 30 種 etc

| 主要取引先 |

自動車関連企業、大手電機メーカー、大手繊維メーカー、大手建材メーカー、企業研究所

| 取引先金融機関 |

横浜信用金庫、横浜銀行、神奈川銀行

名称	ヨコハマデンシカブシキガイシャ 横浜電子株式会社	代表者	神田 一弘	担当窓口	小川 泰司	資本金	1,000 万円	従業員数	8 名
所在地	〒 240-0044 横浜市保土ヶ谷区仏向町 937-2			TEL	045-334-0681	FAX	045-335-3934		
HP	http://www.y-denshi.com			E-mail	ogawa@y-denshi.com				