金型

治

ウインテスト株式会社

自動車・鉄道・船舶

家電・エレクトロニクス

医療・介護福祉・健康

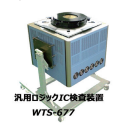
環境・エネルギー

横浜ものづくり企業ガイド



半導体とフラットネルディスプレイ検査関連分野で高度なソリューションを提供するエキスパート集団です。培った検査技術を応用して新規事業分野へ業域を拡大しており、太陽光発電所のメンテナンス関連事業や、新たに音楽事業の一環としてフィンランド amphion 社のスピーカーの輸入販売を始めました。









得意技術

イメージセンサー、LCD ドライバ IC 検査装置、フラットパネルディスプレイ等の検査装置のメーカーです。高度な自社技術で開発した装置は高速、コンパクトで拡張性が高く、国内・海外大手メーカーの開発部門、生産部門へ200台以上の納入実績があります。

- ・人の目では分からない微小なムラを判定する高度な画像処理
- ・300 アンペアの大電流、2000 ボルトの高電圧環境での検査
- ・10 のマイナス 15 乗の極小容量や、 μボルトオーダーの微小電圧検出
- ・他社装置複数台分の各種検査と処理を 1 台の装置でカバーする非同期検査

また、子会社化したオランジュ株式会社と、太陽光発電所のモニタリングシステムを合わせた O&M サービスを提供しています。

主要事業・主要製品

主要事業:半導体およびフラットパネルディスプレイ検査装置の開発、販売、貸与

太陽光発電所のオペレーション&メンテナンス

ハイエンドオーディオ機器設計販売とフィンランド amphion 社スピーカーの輸入販売

主要製品:イメージセンサー検査装置、LCDドライバIC 検査装置売

フラットパネルディスプレイ検査装置、太陽光発電所のモニタリングシステム

その他のカスタムメイド装置

ハイレゾ DAC アンプ及び高音質スピーカー

得意な顧客・市場分野

半導体やディスプレイメーカーの製造ラインで、品質管理を担う 検査装置を開発・販売しています。

またホームオーディオ機器の設計やオーディオスピーカーの販売しています。

今後の展開について

半導体製造設備の投資が続く中国、台湾で装置を拡販すると共に、太陽光発電関連等の新規事業領域を拡大します。 また高級オーディオマーケットにも参入しています。

働きやすい・働きがいのある職場づくり

モラルマインド制度を導入し、セクハラ、パワハラなどハラスメントが発生しにくい環境を整えています。またそれら報告は直接社外監査等委員に提出され、報告者のプライバ



シーや人権の擁護が担保される仕組みになっています。

■グローバルビジネス

これまでに、台湾、韓国の大手メーカーや中国の「中国科学院 上海高等研究院」へ製品を納入し、高い評価を得てきました。 今後も、台湾、中国を中心に海外市場での事業展開を推し進め、 各国でのシェア拡大に努めていきます。

■公的助成事業 認定

平成 29 年度補正ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等 支援補助金

■主要設備・研究体制

各種シミュレータ、オシロスコープ等の計測器、販売した装置 各種のデモ機、音楽関連機器等

■主要取引先

キヤノン株式会社、オリンパスメディカルシステムズ株式会社、 菱電商事株式会社、サンケン電気株式会社、セイコーエプソン 株式会社

ProbeLeader Co., Ltd. (台湾)、PHYTEK Corporation (台湾)、 武漢精測電子集団股份有限公司(中国)等

■取引先金融機関

横浜銀行、三菱 UFJ 銀行、みずほ銀行、三菱 UFJ 信託銀行

2	吕称	ゥィンテストカブシキガイシャ ウインテスト株式会社	代表者	姜	輝	担当窓口	樋口	真康	資本金	16	5,432 万円	従業員数	62名
所	在地	〒 220-0023 横浜市西区平沼 1-2-24				TEL	045-317-7888		38 F	AX	045-317-9255		
ŀ	HP	https://www.wintest.co.jp/				E-mail	masayasu@wintest.co.jp						