

認証年度: 令和2(2020)年度

生産用機械器具



パルシステム株式会社



〒321-0167
栃木県宇都宮市東浦町21-15
<http://www.palsystem.co.jp>
東武宇都宮線 江曾島駅から徒歩15分

お問い合わせ先

TEL:028-645-3666

FAX:028-645-3399

Email:palsys@palsystem.co.jp



ここがセールスポイント ものづくりの技術者集団です。

私たちは創造力と高度な技術力を大切にし、お客様に喜ばれるものを「考え」「創り」出すエンジニアリング企業です。ISO9001:2015認証を取得し、15年以上に亘って栃木県フロンティア企業の認証を維持してまいりました。

会社概要

代表者名 鈴木 松雄

資本金 2,000万円

年商 2億5,000万円

従業員数 14名

設立 昭和63年11月

取得規格 ISO9001:2015

主な拠点・主要取引先

拠点: 宇都宮市

主な取引先:

三共商事(株)、マレリ(株)

(株)リコー、リコージャパン(株)

事業内容

自動制御機器の設計製作
警察資機材の開発、製造

わが社の《超音波噴霧器SF-10M》にはこんな特徴があります！



超音波噴霧器「SF-10M」

自社製品として開発された次亜塩素酸水の超音波噴霧器「SF-10M」は、図らずも新型コロナウイルス対策として注目されております。pHや濃度が適切に調整された次亜塩素酸水は、空間除菌にも大きな効果が期待されており、コロナ感染者の入院施設などにも設置されております。



代表取締役
鈴木 松雄

社長からのメッセージ

自動運転支援システムやマルチセンサ対応型作業支援システムなど、画像処理や自動計測技術を応用した装置を設計製作して開発現場や生産現場に供給したり、市場ニーズに合わせた自社製品を開発するなど、先端技術を多方面に活用することで社会に貢献すべく日々研鑽しております。

その他にもこんなものを造っています！ 警察資機材など



ステレオカメラ:

(写真は車両に搭載されたカメラ)

警察資機材として全国の事故現場で活躍しています。取得された3次元データを元に図化機と呼ばれる装置を使って後から事故状況を分析することができます。



車間距離測定装置:

警察資機材として全国の高速道路で活躍しています。車載型のハンディタイプで車間距離を測定し、煽り運転の防止などに使用されています。



キロポスト表示機:

高速道路のキロポストを常時車内に表示できる手のひらサイズの装置です。高速道路の安全管理ツールとして全国で活躍しています。