



代表者

代表取締役社長 清水 良祐

住所

〒115-0043
東京都北区神谷 2-17-1

TEL 03-5249-5705

FAX 03-5249-5706

MAIL sales@photondesign.co.jp

URL <http://www.photondesign.co.jp>

資本金 1,000 万円

従業員数 10 名

主な設備 SiC 半導体結晶欠陥画像化装置
半導体フォトoluminescence測定装置
半導体傷検査装置

業務内容

フォトoluminescence、ラマン等の分光による手法を使った分析装置を、研究者のニーズに合わせて、設計、製造、販売しています。

特長・PR ポイント

科学の進歩のための最高の装置をめざして



フォトンデザインは、フォトoluminescence装置、ラマン装置をはじめとする分光計測装置メーカーとして、常に新しい技術を取り入れ、最高の性能を目指し、装置開発に取り組んでいます。

経営の効率ばかりが優先される最近の傾向は、研究装置の分野にも及んでいます。市場性の高い研究装置が次々に製品化されるなかで、販売台数の少ないトップクオリティな研究装置では生産中止が目立ちます。しかし、未知の世界に挑む最先端の科学研究にとって重要な役割を果たす研究装置では、性能に妥協は許されないとフォトンデザインは考えます。

分光計測装置メーカーの使命として、常に最高の性能を求め、装置の開発を続けて参ります。