



株式会社井澤



光学設計から完成品まで対応します。

得意技術や自社製品

レンズと照明を合わせた装置作りをメインとしております。自社製品では、スマートフォンを使用した眼科診察用照明装置や、スケールマクロレンズ、スマホ用コンバージョンレンズ(魚眼・マクロ・ワイド・望遠)やコンパクトデジタルカメラ用魚眼レンズがあります。

イメージ



眼科診察用照明装置 METORI-50



眼科診察用照明装置 METORI-50 使用例



スケールマクロ(マクロレンズとスケールの付いた装置)



スマートフォン・コンパクトデジタルカメラ用コンバージョンレンズ

医療関連事業への取り組み

医療関連事業への取組実績 有 ・ 無

眼科医の先生と共同開発した眼科診察用照明装置 METORI-50は、診察時に使用されています。今後は、遠隔医療や訪問介護等で使用されることを想定しています。

実績・導入事例

眼科の他にも、歯科分野には、医師が使用するヘッドルーペを生産、供給しています。

会社概要

住所	東京都板橋区前野町4-61-10	資本金(万円)	300
TEL	03-3969-2109	法人設立年	2008年
FAX	03-5939-8634	従業員数	5名
取得済み認証	医療機器製造業		
海外拠点	有・ <input checked="" type="checkbox"/> 無	補助金・助成金採択経験	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無

掲載企業へのお問い合わせは、右の「QRコード」か、公社のWEBサイト「ものづくり中小企業技術シーズ集」にアクセスしてください。

