

高純度なガラス お任せください

設立60年で培ってきた加工技術と、最新の半導体製造の為に対応した設備や検査技術により、高純度・高精度な石英製品を提供致します。

自らが果たすべき社会的責任を自覚して、法令を遵守し日常業務に取り組むとともに、社会人としても良識ある行動をとります。

お客様のより良い製品づくりとコストダウンのため、確かな技術で困難な条件にも可能な限り対応します。

環境に配慮した製品づくりに取り組みます。

再度、鎌田理化学器械製作所の製品をお使いいただけるように品質の保証に万全を期します。



沿革

- 1959年 東京都品川区東大井に有限会社鎌田理化学器械製作所設立
- 1973年 埼玉県川越市に川越工場設立
- 1981年 有限会社から株式会社鎌田理化学器械製作所に組織変更
- 1982年 神奈川県綾瀬市に綾瀬工場設立
- 1984年 品川から綾瀬工場に本社を移転
- 1988年 全業務を綾瀬工場に集約
- 2004年 全面改装及びクリーンルーム設置
- 2018年 あやせものづくり研究会に参加

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS の取り組み



スマートメーターを設置することによって消費電力を監視し目標値を定めることで、省電力化に努めております。



石英ガラス製品は再生修理が可能という特徴を生かし、再生修理を推奨しております。また、梱包材は出来る限り再利用することで再資源化に努めております。



当社で使用している燃料は酸素と水素の混合ガスで、プロパンガス等と違い火炎加工によるカーボン(二酸化炭素)が排出されず、水(H₂O)だけが空気中に排出されます。



綾瀬市と商工会、デザイナーとの共同プロジェクト「あやせものづくり研究会」を通じて、BtoC製品開発に取り組み、製造業活性化の活動を行っております。

事業内容

石英ガラス製品の製造、修理、販売
(半導体製造装置用、理化学・研究開発用)
硬質ガラス・その他ガラス製品取扱
一般消費者向け石英ガラス製品の製造



株式会社 鎌田理化学器械製作所

〒252-1125 神奈川県綾瀬市吉岡東1-8-5
TEL 0467-76-5353 FAX 0467-76-6692
E-mail : info@kamata-rk.co.jp <https://kamata-rk.com/>

