

健全な製造業を日本に残せ。 人類に有益、かつ地球に迷惑を掛けない商品のみを創造する。

コア技術と事業概要

創業：天正18年(1590年)、首都 京都堀川通りで呉服商を開業。

創立：明治39年(1906年)、大阪府に金属釦製造会社を創立。

設立：平成24年(2012年)、上記 三井楠太郎 生誕の日10月11日に当社を設立登記。

- ・スーパーエンジニア樹脂(特にPEEK,PEA,PEI,PBI)の用途開発
- ・生分解樹脂の用途開発
- ・ウイルス及び細菌を、種類を問わず短時間で破壊＝不活性と滅菌＝商品完成(加熱・薬品・紫外線・オゾン方式を使用しない)、米国FDA認証を獲得。
- ・電子制御装置の頭脳部分の高効率冷却システム
- ・医療機器関連商品開発



企業情報

明治39年、三井楠太郎が苦勞を重ねて、ドイツからの輸入に頼っていた軍事的な金属釦の国産化に成功。日本海軍に製造直販。昭和21年、プラスチック製の婦人釦に路線変更。以後、釦を事業基盤とする。平行して、プラスチック分野で技術的に高度な商品、寸法精度の追求、超高機能樹脂製品の実用化に取り組んでいる。

創業 : 1590年
 設立 : 2012年10月11日
 本社 : 〒600-8813
 京都府京都市下京区中堂寺南町134番地
 公益財団法人 京都高度技術研究所8階

Tel : 090-3493-1295
 Fax : 077-472-5051
 Mail : kojoma@mitsuiken.jp

取引の多い業界分野



業界の位置づけ



お問い合わせ

京都グリーンケミカル・ネットワーク(KGC-net)事務局

〒612-8374

京都市伏見区治部町105番地 京都市成長産業創造センター

電話 075-603-6703

E-mail kgc-net@astem.or.jp