

SAITO	事業所番号	1409-1542-3	訪問日	5月14日	DX認定 さがみはらSDGs パートナー	QRコード	
	齊藤精機 株式会社						
所在地	〒252-0206 神奈川県相模原市中央区淵野辺1-21-18						
電話	042-755-3150	FAX	042-758-1165	設立	1939年	従業員数	26名
事業内容	半導体、航空機、自動車産業向け自動機的设计・製造・販売						
HP	https://saito-seiki.co.jp/ 左記URL 又は 上記QRコード から会社HPをご覧頂けます。						



Interview

■**当社の特徴**：当社は各種専用機と装置の設計製造メーカーです。設計から据付まで全て自社で対応しており、創業以来、**86年**という歴史の中で磨かれた確かな技術が強みです。

- ・半導体関連の切断機・円筒研磨機の納入実績、**世界シェアNo.1!**
- ・**世界初SiC用円筒研磨機**の国内納入実績あり
- ・相模原市内**初のDX認定企業**であるということに加え、**さがみはらSDGsパートナー**に登録されており、**パートナーシップ構築宣言**している企業

■**充実した待遇&諸制度**：**【待遇】**賞与年2回（業績による）、交通費規定支給、各種社会保険完備、定期健康診断 **【諸制度】**新入社員研修有、退職金制度（勤続3年以上）、有休消化制度

代表取締役社長 **齊藤 武**

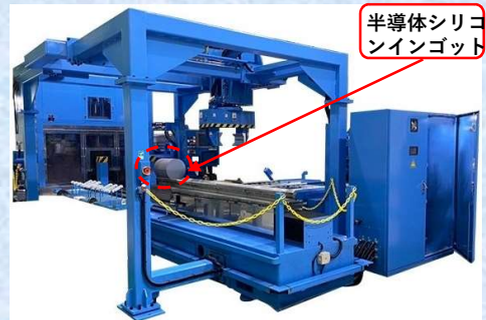
■**製品紹介**：当社では、太陽電池関連・半導体関連・光学ガラス関連・自動車関連・航空機関連で多彩な製品を製作しています。以下は製品の一例となります。

半導体関連

半導体シリコンインゴットを円筒研削し、結晶方位のOF面出しやVノッチ加工を行う各種専用機を設計製作しています。



自動円研機 (SMG2-XN-12)



自動切断機 (SMB2-12)

半導体シリコンインゴット

太陽電池関連

太陽電池用の多結晶・単結晶シリコンインゴットから角切り切断し、面取り・平面研磨を行う各種専用機を設計製作しています。



面取・平面研磨機 (STG-8400)



多結晶角切切断機 (STBM-9030)

齊藤精機とは、

YouTubeでみる齊藤精機

YouTubeにより齊藤精機を分かりやすく紹介しています。

- ・社長に直談判
- ・紙芝居による部署紹介
- ・面接前にこれ見て!
- ・先輩社員に仕掛けられたドッキリ!
- などなど。

絶賛公開中!!



公開中求人(フルタイム7件、パート1件)



本社外観