



スピック(株) 取締役工場長

齊藤憲一 氏

Kenichi Saito

若手の柔軟な発想を活かした モノづくりで CFRTP 市場を切り拓く

金型製作をコア技術としてプレス/切削加工をベースに加工領域の拡大へ挑戦し続けるスピック(株) (神奈川県秦野市)。5年前から取り組み始めた熱可塑性炭素繊維強化プラスチック(CFRTP)の成形加工も軌道に乗り始め、販路を広げつつある。現場で陣頭指揮を執り、若手のモチベーションを上げながら新しいモノづくりをけん引する齊藤憲一取締役工場長に新規市場分野の開拓に向けた意気込みを聞いた。

スピック(株)

<http://www.e-spic.co.jp/>



本社： 〒257-0031 神奈川県秦野市曾屋 125

TEL： 0463-81-2145

設立： 1957年(創業1946年)

従業員数： 27名

事業内容： 機械加工、プレスによる量産・金型製作および熱可塑性CFRP(CFRTP)のプレス金型製作・試作成型・プレス量産加工