

「かながわ中小企業モデル工場」 令和5年度新規指定6工場のご紹介

(指定番号順)

大島機工株式会社	指定番号：188
所在地：相模原市中央区	
油圧シリンダー部品を主体に生産しており、取引先からは切削加工技術力の高さと徹底した原価管理体制を高く評価されている。最新の切削加工技術やロボット技術の習得に努めており、技術の高度化に向けた取組みを積極的に展開し、多品種少量生産ラインの自動化を確立するなどの成果を高めている。	
主要製品、事業内容：切削部品加工	

写真は企業より提供

株式会社オースズ	指定番号：189
所在地：横浜市港北区	
トルクヒンジ等の部品の設計開発から試作・量産を行い、特許を申請するなど、技術開発に力を入れている。また、CSR方針を定め、工場見学やオープンファクトリー開催等の地域社会との交流を積極的に図るほか、女性従業員が働きやすい環境を整備するなど、多様な働き方に柔軟に対応している。	
主要製品、事業内容：建設機械用部品・各種ヒンジ関連製品、各種機構部品	

写真は企業より提供

株式会社バンテック

指定番号：190

所在地：平塚市

得意とするエレクトロニクスとセンサー技術を融合させた自社製品の開発に取り組むなど、最先端技術力の高さを強みとし、常に最新の技術動向の把握や新技術の習得に努めている。

高精度のセンサー技術は高く評価されており、大手企業から工業用ロボットや、生産工程を自動化するF A 関連システムを直接受注している。



主要製品、事業内容：F A 関連システム、小型多軸ロボット、FPD（液晶画面）製造装置

写真は企業より提供

株式会社バイテック

指定番号：191

所在地：横浜市金沢区

高度な技術力を強みに、加工単価の高い試作品や特急品の短納期・小ロット受注に特化した多品種少量生産体制を構築し、板金加工業として極めて高い付加価値の提供を実現している。技術力の高度化に努め、中小工場の特徴である小廻り性を発揮し、顧客のあらゆるニーズに即時に対応できる生産体制を構築するとともに、その仕組み化（システム化）にも挑戦している。



主要製品、事業内容：ガソリン計量器筐体、その他プレス板金加工品

写真は企業より提供

株式会社ミドリ産工

指定番号：192

所在地：平塚市

自動車、家電製品等に搭載されているコネクタ端子を量産するための金型部品の技術提供を行っている。

高精度部品の加工技術確立とデジタルへの積極的な設備投資を行い、経営革新を遂げる。経営資源全体の底上げに向けて自社商品販売にも取り組み、新分野開拓を行っている。



主要製品、事業内容：精密プレス金型、精密金型部品、自社商品販売

写真は企業より提供

株式会社ヤマリア

指定番号：193

所在地：横須賀市

創業 82 年、イカ釣りでは、独自の技術開発で先行し、世界的にもトップクラスのブランドとなっており、独自の技術と培われてきたノウハウにより、高品質で魅力的な商品を製造している。

各種イベントの開催や、SNS の利用により、釣具の製造のみではなく、釣り文化そのものの創造・発信を積極的に行っている。



主要製品、事業内容：ルアー、エギ、イカ針、ベイト、その他釣具関連用品

写真は企業より提供