

～受賞工場・企業者の概要を御紹介します～

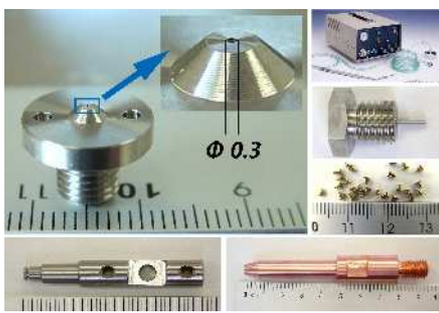
【優良工場表彰】

(五十音順)

<p>1 工場名：旭工業有限会社 所在地：綾瀬市</p> <p>カーボン製のルツボ・炉内部品・半導体製造用部品など、小型から大型まで様々なサイズのカーボン製品の加工を手掛けている。</p> <p>大物、長物、難削材の加工を得意とし、特に長物加工は国内トップの技術を有している。近年、B to C 事業を手掛けており、素材の特性を生かしたカーボン製の鍋やBBQプレートなどの製造販売にも力を入れている。</p>	 <p>製品写真</p>
<p>2 工場名：アンド化工株式会社 所在地：横浜市港北区</p> <p>鉄道車両用袖仕切り、コンビニメニュー看板等のプラスチック製品の開発・設計から加工・組立まで一貫生産を行っている。</p> <p>ソリューションカンパニーとして顧客の様々な要望に応えるため、多品種少量生産にも対応。</p> <p>社名の由来である「安堵感」のとおり、すべての人が安心できる会社作りをしている。</p>	 <p>JR 山手線座席シート袖仕切り</p>
<p>3 工場名：泉工業株式会社 所在地：綾瀬市</p> <p>切削、溶接加工、板金加工などの金属加工を行っている。</p> <p>提案、見積りから設計・加工・組立を一貫体制で行い、その後のめっき加工や焼入れ、焼付塗装などの特殊な後加工にも対応。</p> <p>新事業としてプラズマ処理装置や飲食店向け油回収装置の開発を行うなど、自社製品の製造により事業拡大を目指している。</p>	 <p>作業風景</p>

4	工場名：株式会社磯崎絞製作所
所在地：伊勢原市	
<p>塑性加工の一種であるヘラ絞加工を専門に行っている。加工技術は高い精度を誇っている。</p> <p>「品物が営業マン」をポリシーとし営業担当者はいないが、ロコミにより幅広い業種から信頼を受け、航空部品・鉄道部品・厨房部品・貴金属製品と扱う材質も多種にわたる。</p> <p>令和元年には「神奈川がんばる企業 2019」に認定された。</p>	 <p>製品写真</p>

5	工場名：大久保歯車工業株式会社
所在地：厚木市	
<p>創業以来、歯車及び歯車を活用した動力伝達装置の設計、製造をしている。</p> <p>建設機械、トラック、工作機械など幅広い分野に使用されており、国内にとどまらず、海外企業からの受注も多い。</p> <p>装置は、お客様の仕様に合わせた設計と、材料から完成まで一貫生産された歯車の組み合わせで信頼をいただいている。</p>	 <p>製品写真（傘歯車等）</p>

6	工場名：株式会社開明製作所
所在地：横浜市旭区	
<p>主に金属及び樹脂の切削加工による半導体、真空、航空宇宙関連の部品を製造。</p> <p>特に医療、バイオ等の新分野や半導体での需要が多い、流体の流量を制御するための「オリフィス加工」に強い。</p> <p>φ0.1 mm以下の穴の超精密微細加工、長尺材からの加工も強みである。</p> <p>また、袋穴洗浄機、加工工具、ゲージ類、インテリア小物などの試作・開発も行う。</p>	 <p>製品写真</p>

7 工場名：久津間製粉株式会社

所在地：小田原市

明治36年創業、115年の社歴を持つ、そば粉の老舗企業。

毎年契約産地に足を運び、良質な玄そばのみを使用している。

「そばに特化した経営の多角化・グローバル化」を長期ビジョンとして掲げ、そば粉の製造だけでなく、高品質の冷凍そばの開発、バンコク・シンガポール・上海・パリなどの海外展開も積極的に行っている。



作業風景

8 工場名：株式会社クラタ 茅ヶ崎工場

所在地：茅ヶ崎市

特殊自動車の改造事業を専門に、半世紀以上にわたり、警察・消防車両などの緊急車や工作車、作業車などを製作している。

特に、小ロットの特殊自動車の製作を得意としており、長年にわたり蓄積してきた技術力やノウハウ、熟練スタッフの作業により、安全性や操作性を高めた仕様提案や改造を実現している。



製品写真

9 工場名：株式会社ショウワ 本社工場

所在地：横浜市戸塚区

パンチングメタル技術を駆使した自動車関連部品や建材、電機・産業機器部品の加工を行っている。

素材から製品までの一貫生産ラインを有しており、複雑化する顧客ニーズに柔軟な対応が可能。

就業時間後も自動製造が可能なラインの自社開発を行っており、生産技術と生産性の向上に努めている。

また、残業の削減により働き方改革に繋がっている。



製品写真

10 工場名：東栄技工株式会社 横須賀工場

所在地：横須賀市

特殊溶接及び機械加工を用いた船舶用部品の再生会社として設立。現在は、船舶業界で培った卓越した特殊溶接技術と加工技術を活かし、陸上プラント機器のメンテナンスも行っている。

鋳物（鋳鉄品）を溶接する技術は国内随一であり、以前は壊れたら新品を購入するしかなかったが、修繕できることで、環境保護の面でも社会に貢献している。



溶接作業

11 工場名：株式会社ナウ産業

所在地：綾瀬市

輸送用パレット・機械フレーム・建築金物などを厚板・型鋼等を用いて、設計・製作することを得意としている。

関東近隣を始め、東海エリアのお客様にも数多くの製品を納め、品質面で非常に高い評価を得ている。

さらに、これら工業用用途の製缶板金品はもちろん、B to C向けの自社商品開発も行っている。



440 トン 4.1m ベンダー

12 工場名：野口工業株式会社

所在地：綾瀬市

600 t プレスと 500 A 溶接ロボットを使用し、中厚板の板金加工を得意とする。主に大型トラック、特殊車両部品等の製造を行う。

金型・治工具の設計製作から、プレス、組立、機械加工まで一貫して対応。今年で創業72年目を迎える。リアルタイムで工程の進捗を可視化する等、製造業のITソリューションを行い、生産性向上に取り組んでいる。



大型アスクール部品

13 工場名：株式会社MEMOテクノス

所在地：相模原市南区

ソリューションの提案から仕様化、ハード・ソフト開発、現場のシステムアップに至るまで、モノづくりに必要となるプロセスには全て対応するメーカーである。専用自動機の開発で豊富な実績を持ち、そこで培った技術力と提案力に定評がある。

特に公共交通機関向け業務用放送システムでは、業界No. 1の実績を誇る。



作業風景

14 工場名：リカザイ株式会社

所在地：川崎市中原区

高品質の金属箔メーカー。「薄い箔はリカザイ」と称されるほどの極薄箔を提供。手作業による圧延は日本でも数社しかできない技術である。

かながわビジネスオーディションKBA 2019において、KIP賞とKNBC賞を受賞したチタンニッケル箔の商品化は世界初の取組で、医療系、ロボット、宇宙関連部品などに需要が見込まれる。



Ti-Ni箔製品

15 工場名：株式会社ロボット工業

所在地：愛甲郡愛川町

合成樹脂加工機械の設計、製造、販売を行う。自社製合成樹脂フィルム巻取機をベースに、顧客の仕様に合わせて設計した機器を製造。

特に、19年前に開発したボビンレス耳巻取機は特許を取得済みであり、強みとなっている。

工場の天井の高さを活かし、クレーン等を稼働させて数台のフィルム巻取機を同時に製造できる作業環境を有している。



TWV型 巻取機