

## ◆機械・金属・化学・プラスチック等

サカセ化学工業株式会社 / Tac & Carrier .....	1
又三郎商店 / 中古農業機械 部品.....	2
丸八株式会社 / CFRTP プリプレグ材、ブランク材、プレス成形部材、 ATP 成形部材.....	3
日本真空化学株式会社 / アクリルパイプ .....	4
株式会社 TOP / モータ .....	5
有限会社吉中精工 / プラスチックインジェクション成形金型設計製作.....	6
手賀精工株式会社.....	7
白山運輸有限会社 / 造粒機 .....	8

サカセ化学工業株式会社 / Tac & Carrier

<p>企業名</p>	<p>サカセ化学工業株式会社</p>
<p>主な取扱品目</p>	<p>精密部品搬送トレイ</p>
<p>アピールポイント</p>	<p>低アウトガス粘着素材で精密部品を安全に保管・搬送</p>
<p>商品・技術名</p>	<p>Tac &amp; Carrier</p>
<p>写真</p>	 <p>The image shows a close-up of a person's hand wearing a white glove, using a precision tool (likely a tweezers or a specialized applicator) to place a small component into a black and clear plastic tray. The tray has a grid pattern and is labeled with letters A through S. The tray is designed for precise handling and transport of small components.</p>
<p>商品・技術PR</p>	<p>半導体・電子部品や精密部品などを保管・搬送時の衝撃や汚染物質の付着から保護するケースやトレイ『Tac &amp; Carrierシリーズ』。部品の微細化や委託生産が拡大する中、海外での取扱量も着実に増えており、使いやすさを実感いただいております。</p> <p>研究・開発段階から製造、検査、出荷にいたるまで幅広いご要望にお応えする製品を取り揃えており、ご使用部品のサイズや用途に適した製品をご提案させていただきます。</p>

## 又三郎商店 / 中古農業機械 部品

企業名	又三郎商店
主な取扱品目	中古農業機械 部品
アピールポイント	ない部品、探します。動かしたいをあきらめない。
商品・技術名	中古農業機械 部品
写真	
商品・技術PR	<p>又三郎商店は、生産終了や製造打切りにより入手困難となった中古農業機械用部品の供給を強みとしています。メーカーでは対応できない部品でも、独自の調達力と知識を活かし、現場で本当に必要とされる部品を確実にお届けします。</p> <p>大切な農業機械を長く使い続けたい方の、心強いパートナーです。</p>

丸八株式会社 / CFRTP プリプレグ材、 blanks材、プレス成形部材、 ATP 成形部材

<p>企業名</p>	<p>丸八株式会社</p>
<p>主な取扱品目</p>	<p>繊維強化プラスチック材</p>
<p>アピールポイント</p>	<p>2027年より、CFRTP大型構造部材(例:W3m x L5m程度)の製造が可能となる計画</p>
<p>商品・技術名</p>	<p>中間材 / CFRTPプリプレグ材、 blanks材 中間部材 / プレス成形部材、 ATP成形部材</p>
<p>写真</p>	
<p>商品・技術PR</p>	<p>丸八は繊維強化プラスチック材を用いた、ロケット推進薬用の極低温タンクの開発を、日本政府の委託を受けて5年間のプロジェクトとして開始しました。これに伴い航空・宇宙用途向けの大型構造材(例:W3m x L5m程度)の設計・製造・検査の技術構築を進め、事業展開を行っています。</p> <p>繊維強化プラスチック材の特徴である「軽量性」が最大限発揮される大型部材の開発・生産事業についてご相談・ご依頼も承って参ります。</p>

## 日本真空化学株式会社 / アクリルパイプ

企業名	日本真空化学株式会社
主な取扱品目	プラスチック素材
アピールポイント	究極の透明度
商品・技術名	アクリルパイプ
写真	
商品・技術PR	<p>アクリルモノマーを当社で重合・遠心成形で生産しております。</p> <p>押出成形品より硬く透明度が優れており、ディスプレイのカバーや水族館の水槽に使われています。</p> <p>最大で直径2000mmまで製造可能です。</p>

<p>企業名</p>	<p>株式会社TOP</p>
<p>主な取扱品目</p>	<p>モータ</p>
<p>アピールポイント</p>	<p>小型軽量化</p>
<p>商品・技術名</p>	<p>モータ</p>
<p>写真</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>◇自動車用モータ群 ①HEV駆動用モータ②EPS用モータ(2仕様)③後輪操舵用モータ</p> </div>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>④電動自転車アシスト用モータ</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>*主に駆動系のモータを開発～生産対応</p> </div>
<p>商品・技術PR</p>	<p>お客様のニーズに合わせ開発を推進し量産は部品の製造から組立までの一貫生産体制で、総合的なご提案と製品を3つの対応方法で提供致します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・共同開発では、お客様と共に開発～試作までより精度の高い製品を提供します。</li> <li>・独自開発では、ご要望に対し、当社独自の開発技術を駆使しニーズを的確にお応えした製品を提供します。</li> <li>・受託事業では、お客様の開発のもと、製品を受託させていただくOEM製品等も提供します。</li> </ul>

有限会社吉中精工 / プラスチックインジェクション成形金型設計製作

<p>企業名</p>	<p>有限会社吉中精工</p>
<p>主な取扱品目</p>	<p>プラスチックインジェクション成形金型設計製作</p>
<p>アピールポイント</p>	<p>100t以下成形金型ですが、精密小物を得意としています。</p>
<p>商品・技術名</p>	<p>自動車機能部品 生活雑貨 設備部品 電子部品</p>
<p>写真</p>	 <p>The image consists of two parts. The top part is a photograph of the company's building, which is a two-story structure with a white upper section and a tan lower section. The sign on the building reads 'YOSHINAKA SEIKO CO., LTD.' and '有限会社 吉中精工'. The bottom part is a composite of three images showing various precision injection molding dies, which are complex metal components used in plastic injection molding.</p>
<p>商品・技術PR</p>	<p>弊社は1985年小物精密プラスチックの設計・金型製作を開始して以来、お客様のニーズに対応したものづくりを目指してきました。</p> <p>急速なグローバルの中 技術レベルを世界に発信していくため 2011年8月よりベトナム・ハノイにてYHV(Y・H SEIKO VIETNAM.JSC)を設立しました。 日本同様のレベルでの金型製作をしています。</p>

## 手賀精工株式会社

企業名	手賀精工株式会社
主な取扱品目	眼鏡部品
アピールポイント	(準備中)
商品・技術名	(準備中)
写真	(準備中)
商品・技術PR	(準備中)

白山運輸有限公司 / 造粒機

<p>企業名</p>	<p>白山運輸有限公司</p>
<p>主な取扱品目</p>	<p>造粒機</p>
<p>アピールポイント</p>	<p>(準備中)</p>
<p>商品・技術名</p>	<p>造粒機</p>
<p>写真</p>	
<p>商品・技術PR</p>	<p>(準備中)</p>