

## 【受託開発・製造】

名 称	P R	製造販売 業の許可	製造業の 登 録
<a href="#">株式会社石澤製作所</a>	3DCAD設計・開発、加工、処理、組立、検査、納入と試作から量産まで一貫した生産体制		○
<a href="#">株式会社IMUZAK</a>	光学設計、超微細加工による機能性表面改質技術		
<a href="#">株式会社エスコ</a>	小型電動機のトータルプロデューサーとして無限の可能性に挑む		
<a href="#">エムビーネット鶴岡協同組合</a>	産学官の幅広い技術連携によるオリジナル製品の開発力に自信があります		
<a href="#">株式会社オーイズミラボ東北工場</a>	商品企画→設計・開発→試作→機械加工→組立→販売・アフターサービスまで総合的なサービス提供		
<a href="#">株式会社ガオチャオエンジニアリング</a>	出来るまであきらめない会社です。		
<a href="#">株式会社コスモスウェブ</a>	電気電子機器の受託開発設計・製造～医療機器、卓上型ロボットの開発・製造	第二種	○
<a href="#">株式会社創成電子</a>	設計開発から量産までの一貫体制		○
<a href="#">テクノ・モリオカ株式会社</a>	～水のとなりに～ 水処理装置・水質管理計器の研究開発・製造・販売・保守を行っています	第二種	○
<a href="#">東北パイオニア株式会社</a>	医療機器の設計から製造までをトータルサポート		○
<a href="#">那須電機株式会社</a>	アイデア・センスが見えるカタチに！“ものづくり”のあらゆることに挑戦し続けます！		○
<a href="#">株式会社マイスター</a>	第3工場を医療専門工場へ改築！幅広い業界の道具づくり技術を医療でも活かします。		○
<a href="#">マクセルフロンティア株式会社 米沢事業所</a>	お客様に満足いただける価値の提供を		
<a href="#">ミクロン精密株式会社</a>	工作機械で培った技術の研鑽をコアテクノロジーとして、ニーズに合った医療機器の開発に取り組みます		○