

# (株)三浦エンジニアリング

装置・機械

〒993-0075 山形県長井市成田 808-1 TEL 0238-84-3881/FAX 0238-84-3199

## 製品分野・技術的特徴

各種省力化機械設計施工、各種精密板金加工、各種機械加工および組立

開発型製品をはじめ、**省力機械設計施工**と**精密板金加工**に力を入れ、省力機械の板金加工はもとより、工作機械の精密板金加工を主力に単品から中ロットまでの生産を手掛けております。  
20代、30代の技術職社員が多く、生産現場の主力として活躍しております。

### 精密板金加工部品



### 精密板金加工



材質は鉄からステンレス、アルミ他非鉄金属などの幅広い加工を得意としております。  
大物から小物、単品から中ロットと多種多様な対応を致します。

### 起震装置



## 【主要設備】

名称	型式・能力	メーカー	台数
レーザー加工機	F03015	アマダ	1
ターレットパンチプレス	VIPROS-Z358 α	アマダ	1
シャーリング	4.5t×2500mm	アマダ	1
ベンダー	80t×2500mm	アマダ	4
セットプレス(NC付)	SP30t	アマダ	1
汎用フライス盤	2MW	日立	4
汎用旋盤	4尺	タキザワ	1
マシニングセンター	VM4Ⅲ	OKK	1
半自動溶接機	180A/200A	パナソニック	6
アルゴン溶接機	300A/180A	パナソニック	6
テーブルスポット溶接機	NK-20HE810-M	向洋技研	1
スポット溶接機	30KA	パナソニック	1
バリ取り機	IBT610Ⅱ	アマダ	1
バンドソー	HK400	アマダ	1
コンターマシン	400A	ニコテック	1
自動プログラムシステム	AP-100 他	アマダ	4

## 【企業概要】

代表者 代表取締役 松園秀樹  
設立年月日 1986年9月  
資本金 1,000万円  
従業員数 27名  
グループ会社 (株)マイセルフ(人材派遣)

## 【主要取引先】

ミクロン精密(株)、日本連続端子(株)



## 【問合せ先】

担当者: 代表取締役 松園秀樹  
Mail: h.matsuzono@miura-eng.co.jp  
URL: <http://www.miura-eng.jp/>