

## 1. 企業概要

会社名	ヤマゲン <b>山元(株)</b>	代表者名	代表取締役 山元 文夫
事業内容	金属プレス加工業	窓口担当	営業開発 上野 雷太
主要製品	精密順送プレス金型設計・製作、板ばね、メタルドーム、コネクター、バスバー、接点バネ加工	U R L	http://www.yamagen-kk.co.jp/
所在地	〒343-0827 越谷市川柳町4-266		
国内事業所	埼玉県越谷市 静岡県川根本町		
海外事業所	肇慶工場(中国:広東省) 広州工場(中国:広東省) アユタヤ工場(タイ)		
電話/FAX番号	048-986-8111/048-986-8118	E-mail	RAITA_UENO@yamagen-kk.co.jp
資本金(万円)	1,200	設立年月	1973年1月
主要取引先	デンカ、アドバネクス、ミネベアミツミ電機、新電元、東洋電装 他	売上(万円)	120000
国際規格	ISO9001:2015(全社) ISO14001:2015(川根工場)	従業員数(人)	85

## 2. PR事項

### 『薄板高速プレスで培った、精密順送プレス技術』

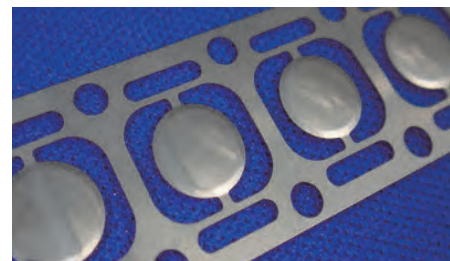
#### ～試作開発時から量産までトータルサポート～

#### ■金属ドーム接点 ～高速プレス～

弊社所有の高速プレスで1分間に1500SPMのスピードで生産します。

φ3.0～規格品もあり、各種タクティールスイッチ、メンブレンスイッチ、基板直付けスイッチなどに使っていただいております。

規格にない、開発品の小ロット試作、また後工程のシートASSYなども、お気軽にお問合せ下さい。

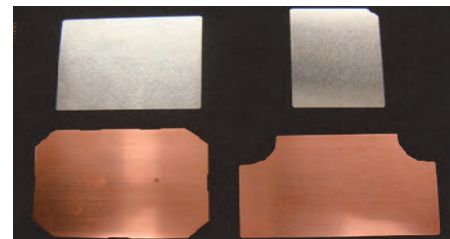


#### ■Cu/AL 基板用回路部品 ～オイルレスプレス～

精密な金型技術を武器に、加工油を使用せずに打ち抜きます。

後工程の洗浄工程を省くことで傷のない製品を生産しております。

銅貼り基板部品のほか、圧電スピーカー用の振動板など、この技術を応用し、品質のいい製品をお客様に提供しております。



#### ■インサートコネクター用端子 ～精密打ち抜き技術～

インサート成型されるコネクター端子やリードフレームも成型金型の嵌合に対応する精度で製作しております。

主に車載用のコネクターなど使っていただいております、弊社海外工場(中国、タイ)での現地生産でも多く実績があります。

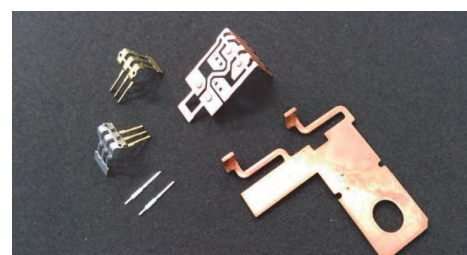
#### ■グローバル生産 ～現調化～

日本2拠点、中国2拠点、タイ1拠点と3か国にプレス工場をもち、5～80トンクラスのプレス機を所有しており、薄物小物のプレス部品を得意としております。形状提案、試作小ロットから対応が可能です。

また、現地国内での納入だけでなく、近隣への輸出供給も実績あります。(インドネシア、フィリピン、ベトナム etc) ベストな生産工場を提案します。

上記製品以外にも様々なプレス部品を生産しております。

お気軽にお問合せ下さい。



## 3. 特記事項

- ISO14001:2015 2018/5 取得