



製品分野・技術的特徴

マイクロコネクタ用プレスコンタクト・非接触ICカードチップ補強板・コネクタ用シェル・デジタル一眼レフカメラ用ヒンジ部品・小物板ばね等 精密小物プレス部品

コネクタ用コンタクトパネ・端子

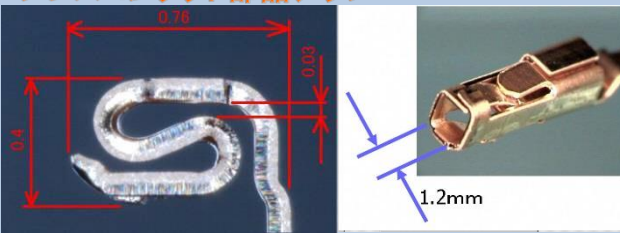


携帯電話などに使用される BtoB マイクロコネクタ用プレスコンタクト等、小形精密プレス部品を超高速(1,800spm)で生産しております。

丸め・箱曲げ・密着曲げなど多様な形状に対応し、コネクタ用プレスコンタクトや各種接点・外装シールド部品などを製作しています。

ヘッド用サスペンションなどに使用されているリン青銅やステンレス箔などの極薄板材に打ち抜き・曲げ加工を行う高精度順送プレス金型を設計・製作し、高速プレスを使用して生産を行い、これまでエッチングでしか作れなかった製品のプレス加工化を実現しました。

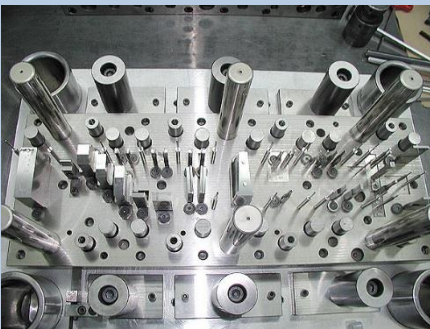
プレスコンタクト部品アップ



《加工寸法等》

- ◆極薄板製品
 - 各種ばね用材料 板厚 20 μm Min
 - 打ち抜き精度 ±0.01mm
 - 曲げ角度精度 ±0.4°
 - オイルレス加工
- ◆プレスコンタクト製品
 - コンタクトピッチ 0.35mm
 - 部分鍛造加工可能
- ◆絞り製品
 - Cu系・SUS・Fe等各種材質
 - 絞り径 φ0.6mm × 2.5H Min

高精度精密金型



高速プレス機・非接触 3次元測定器



【主要設備】			
名称	型式・能力	メーカー	台数
CAD/CAM	DiPro	ソディック	6
ワイヤーカット	AP450	ソディック	2
放電加工機	AP250L		
プロファイル	SPG-Wi	和井田製作所	4
グラインダー	PGX-2500		
平面研削盤		岡本工作機械	7
高速プレス	MXM15、ANEX30	山田ドビー、ISIS	51
	MXM40L、EPS30	日本電産キョーリ	
自動巻取り機		サツキ機材	20
非接触 3次元測定器	NEXIV	Nikon	1
測定顕微鏡		Nikon	5
精密万能投影機		Nikon	5
ミクロン高さ測定器		日商精密工学	1
倒立型金属顕微鏡		Nikon	1

【企業概要】	
代表者	代表取締役 加藤雅浩
設立年月日	1960年4月
資本金	2,000万円
従業員数	66名
認証取得	ISO9001・14001
関係会社等	長井機械工業協同組合

【主要取引先】	
(株)トーキン	
ソニー(株)	
日本ケミコン(株)	
山形航空電子(株)	
東北ヒロセ電機(株)	
一関ヒロセ電機(株)	
ファインネクス(株)	

【問合せ先】	
担当者	営業課 高橋剛
Mail	info@asakin.co.jp
URL	http://www.asakin.co.jp

