

ひとわざ(一技)名: 量産部品と同等品質のプレス小物試作部品

1. 概要(200字目安)

単機能のプレス金型の組み合わせで、量産レベルの高品質な試作部品を金型製作から加工まで一貫して行います。

⇒部品試作工程で出てきた問題を金型で解決し、金型での解決策を、量産型に反映できる加工

工程ノウハウとして開示可能です。

⇒試作部品は量産部品と同等の品質なので、生産初期ロットに(量産部品完成までの間)使用いただくことも可能です。

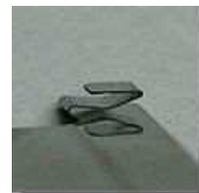
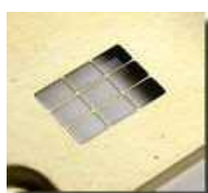
■絞り加工

小物絞り加工に関する経験とノウハウを豊富に持っております。

絞り加工は1回の加工だけでは終わらないケースも多々あり、切削、研磨、溶接等の周辺技術も兼ね備え、万全の技術で対応致しております。

■冷間鍛造加工

高度な要求品質に対応するため鍛造技術を駆使し、金属の特性を最大限に引き出すべくより強度な金型を提供すると共に、型設計から出荷までの品質管理を徹底強化しております。



抜き加工

絞り加工

深絞り加工

成型加工

鍛造加工

曲げ加工

企業概況

会社名	株式会社キャドソン		代表者名	五十嵐 幹夫
			窓口担当	五十嵐 幹夫
事業内容	精密板金・試作金型・プレス金型 設計・試作	URL	http://www.cadson.co.jp	
主要製品	通信機器関連部品・光学部品などの小物冷間鍛造・絞り試作部品・試作金型			
住所	〒391-0013 長野県茅野市宮川5923番地			
電話/FAX	TEL:0266-82-7310 FAX:0266-82-7311	E-mail	info@cadson.co.jp	
資本金(百万円)	330万円	設立年月日	2003年8月8日	売上(百万円) 従業員数

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③取引実績 他