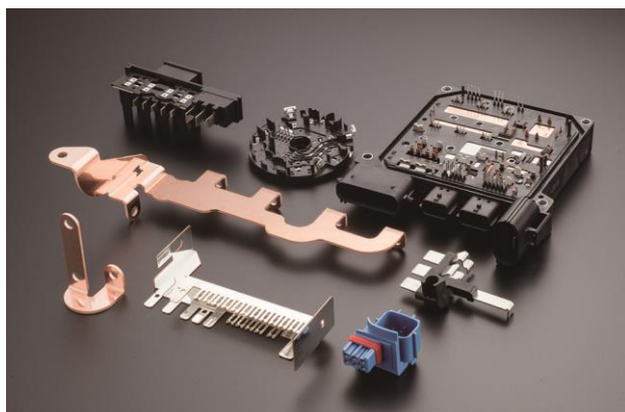


ブースNo.	出展分野	企業名
B-8	プレス・板金・溶接	クロダ精機株式会社

展示内容

**超精密板金加工・精密プレス加工の試作製造専門企業です！
お客様のお困りごとを解決します！**

K クロダ精機株式会社



当社の加工技術・自社製品の

- ・超精密板金部品・薄板プレス部品の試作専門工房。
- ・年間350日稼働で短納期を実現。
- ・高価な順送金型は作らないので、小ロットや急な設計変更にも対応可能。
- ・設計者のパートナーとして、デザインレビューにも協力実績あり。



加工技術・自社製品分

- ・超精密板金加工、金属プレス加工
- ・ワイヤ加工、レーザー加工
- ・研磨・切削加工

主要製品

車載・OA機器・家電・医療向け試作部品
航空宇宙関係向け部品



■企業情報

本社	長野県下伊那郡豊丘村神稲9268-1
国内拠点	なし
海外拠点	なし
資本金	3,000万円
従業員数	38名
主な資格	JIS Q 9100
主な取引先	自動車部品メーカー、コネクタメーカーなど
事業内容	精密プレス部品試作加工 超精密晩婚加工
対応ロット	試作・単品～小ロット
加工サイズ	極小～小物
担当者	代表取締役社長 佐々木
TEL	0265-35-1101
E-mail	info@kurodaseiki.co.jp
会社HP	https://kurodaseiki.co.jp/

■主要設備

名称	型式・能力	台数
レーザーカット加工機	マザック、アマダ	3台
サーボプレス、クランクプレス	アマダ、コマツ、他	13台
プレスブレイキ	6t～36t	15台
ハンドプレス		40台
ワイヤーカット加工機	ソディック・三菱・西部	6台
測定器	キーエンス・ミットヨ	12台
CAD (2D,3D)		14台
マシニングセンター	マザック	2台

■主要素材

加工可能な素材や材料		
鉄	ステンレス	アルミ
真鍮	銅	その他金属全般