

## 製造業技術力調査・キラリ登別（工業品）

### アイクス株式会社

平成元年（1989年）神奈川県綾瀬市で創業後、平成3年（1992年）登別市に本社・工場を移転、現在に至っています。金型製造会社として、微細加工技術を得意とし「より小さく・より細かく・より軽く・より高性能・よりシンプルなデザイン」をモットーに、コネクター金属等の微細金型等を主力製品に、最近では携帯電話やスマートフォン関連部品、太陽光パネル接続用コネクターなど、製造ノウハウを持つ精鋭技術集団が最新鋭工作機械を駆使した製品づくりをしています。



製造業を支える金型製造は、道内での競合企業は室蘭も含め10社ほどであり、受注は道外企業が中心ですが、道内企業の金型需要の発掘にも取り組み、最近では受注増につながっています。採用から技術習得まで1年程度、それに加え担当分野以外もこなせる人材を育成することにより技術習得で効率化を図り、技術面では金型に付加価値をつけ新たな需要創造に邁進しています。

- 【代表者名】 代表取締役 井上 猛
- 【所在地】 北海道登別市栄町3丁目3番地4
- 【創業（法人設立）】 平成元年8月（平成2年6月）
- 【業 種】 プラスチック金型の製造
- 【TEL】 0143-86-0226
- 【FAX】 0143-86-0227
- 【HP】 <http://www.aicus.co.jp/gaiyo.htm>
- 【資本金】 20,000千円
- 【主な製品】 精密プラスチック金型、設計、製作（コネクター金型）、エンジニアプラスチック成形

事業所名	アイクス株式会社			業種	プラスチック金型の製造		
代表者名	代表取締役 井上 猛			TEL	0143-86-0226		
所在地	登別市栄町3丁目3-4			FAX	0143-86-0227		
本社(本店)名				HP/URL	<a href="http://www.aicus.co.jp">http://www.aicus.co.jp</a>		
創業(法人設立)	平成元年8月(平成2年6月)			資本金	20,000千円		
従業員総数(役員等含む)				産業分類	機械機器製造業		
内訳				(単位:人)	売上高(最近3ヶ年)		
区分	男性	女性	計	(単位:千円)			
役員	4( )	( )	4( )	決算期	売上高		
従業員数	事務系	( )	1( )	1( )	平成23年3月	100,000	
	技術系	10( )	1( 1)	11( 1)	平成24年3月	120,000	
	労働系	( )	( )	( )	平成25年3月	160,000	
	合計	14( )	2( 1)	16( 1)	支店・営業所等の有無	有・(無)	
	備考	※( )内は、臨時・パートの内数			(道内・道外・国外)		
主な製品				主な製品の納入先及び販売先			
・精密プラスチック金型				納入先			
・設計				航空電子(株)、本多通信工業(株)、パロマ			
・製作(コネクタ・金型)				多治見無線(株)、品川合成製作所、パナソニック			
・エンジニアプラスチック成形							
主な製品材料と仕入先				事業関連免許の保有状況(規格・認証関係含む)			
材料		仕入先					
特殊鋼	双葉電子工業						
プラスチック材料	日立化成商事						
保有設備							
区分	機械類の名称			台数	メーカー・形式		
主な製造設備	2D CAD			6	キャムタス(株)、コンピューターエンジニアリング(株)		
	3D CAD			1	キャムタス(株)		
	3D DAM/CAM			1	(株)ファクト		
	2D DMA/CAM			1	(株)ファクト		
	施盤			1	(株)アマダワシノ		
	ロータリバンドソー			1	日立工機(株)		
	縦型フライス盤			1	HIRAOKA		
	治具フライス盤			1	(株)牧野フライス製作所		
	万能刃物研磨機			1	サカザキマシナリー(株)		
	ラジアルボール盤			1	(株)紀和鉄工所		
	卓上ボール盤			2	(株)キラ・コーポレーション		
	グラインダー			2	淀川電機製作所		
	NCフライス盤			1	(株)山崎技研		
	立形マシニングセンタ			2	(株)牧野フライス製作所		
	成形平面研削機			5			
	平面研削機			1	黒田精工(株)		
	CNC形成研削盤			1	TECNO WASINO		
	形彫放電加工機			5	(株)牧野フライス製作所、三菱(株)、(株)エイディック		
	ワイヤ放電加工機			3	(株)牧野フライス製作所、三菱(株)		
	細穴加工機			1	(株)ソディック		
	CNC細穴加工機			1	(株)ソディック		
	AI電動射出成形機			2	ファナック(株)		
	マニュアル画像顕微鏡システム			1	(株)トプコン		
	精密万能投影機			1	(株)トプコン		
	測定投影機			1	(株)ミットヨ		
	工場顕微鏡			2	(株)ニコン、(株)トプコン		
	実体顕微鏡			11	(株)ニコン、オリンパス		
硬度計			1	FUTURE-TECH			
DIGIMICRO			12	(株)ニコン			
企業・会社の説明(戦略・PR)について							
企業・会社の沿革							
平成元年 神奈川県綾瀬市にて個人創業							
平成2年 アイクス株式会社法人設立							
平成3年 北海道登別市に本社工場移転							
平成17年 本社新工場完成							
加入団体・組合等							
登別商工会議所							