

## 情報エントリーシート(特色、強み、ニーズ等の紹介)

企 業 名	(フリガナ) ベルモデル 有限会社 ベルモデル						
代 表 者	鈴木 昭美	資本金 5,000,000 円	従業員数 7 人				
所 在 地	(本社) 奥州市水沢羽田町谷木 3 7 - 1 (工場) 同上						
TEL (本社)	0197-28-1101	FAX (本社)	0197-26-4529				
U R L 等							
連絡担当者 (本社)	(役職・氏名) 取締役工場長 蒔田 伸昭						
主 要 製 品	アルミ鋳物・FC鋳物等の製品の設計・型製作・試作・加工・塗装・完成品製作。 鋳造用木型・樹脂型・金型の設計・製作。						
対応可能な加工内容 及び 製品・技術の強み	<p>各種鋳物製品はチーム ベルモデルの流れで、試作から量産加工まで一括にてお任せ頂けるメリットがあります。その中でもアルミ鋳物（グラビティー鋳造品）には数多くの実績が御座います。又、アルミ鋳物に関しては特許取得済み材質も御座います。</p> <p>鋳造用木型・樹脂型・金型に関しては、木型部門は創業当時から蓄積・継承した技能にて、多種多様な要望にお応えしています。金型部門はCAD・CAM黎明期に業界に先駆けていち早く導入、距離感を感じさせない対応を可能としています。又、積層造形等の最新技術にも自社設備にて対応可です。</p>						
<b>マッチングを希望する 技術や加工内容</b>	<p><b>【発注したい】</b> A5052、FC250、S50C、SUS304等のNC加工。</p> <p><b>【受注したい】</b> 鋳造用木型・樹脂型・金型の設計・製作。 各種鋳物製品の設計・試作から製品出荷まで。</p>						
資格・特殊技能							
<b>ものづくり補助金 事業の取組成果</b>	導入した機械装置 等	(株)キーエンス社製 高精細 3D プリンタ AGILISTA-3200					
	新たに開発した試 作品等	-					
主 な 機 械 設 備							
名 称	能 力	メーカー	台数	名 称	能 力	メーカー	台数
立型MC	1200*610	OKK VP600	1	高機能旋盤	AL6ATR	ブルーライン	1
立型MC	1050*530	OKK VM53	1	NCフライス	710*400	マキノ	1
立型MC	1050*530	OKK VB53	1	汎用機械	工作用各種		10
立型MC	700*450	三井 VR3A	1	木工機械	工作用各種		10
3D プリンタ	297*210	キーエンス	1				
3D プリンタ	400*400	L-DEVO	1				
3D プリンタ	297*210	Zプリンタ	1				
3D CAD		Think3	1				
3D CAM		WORKNC	1				