

①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) イシガミセイサクシヨ 株式会社石神製作所						
代 表 者	阿部一郎	資本金	10,000,000 円	従業員数	38 人		
所 在 地	(本社) 岩手県花巻市中根子堂前 38 番地 (工場) 岩手県花巻市中根子堂前 38 番地						
T E L (本社)	0198-23-4843	F A X (本社)	0198-24-7268				
U R L 等	http://www.e-isg.co.jp						
連絡担当者(本社)	(役職・氏名) 専務取締役 阿部志郎						
主 要 製 品	省力化自動機的设计・製作・組立・配線・デバック (機械設計、電気設計、ソフト設計) 検査装置・治工具・プレス金型の設計・製作、生産管理システム販売・コンサル 服薬支援装置の開発・販売・メンテナンス、配薬支援装置の開発・販売・メンテナンス ベンダー用金型の開発・製造・販売、自動帯掛け機の開発・製造・販売・メンテナンス						
対応可能な加工内容及び製品・技術の強み	対応精度： ミクロン 対応材質：鉄、銅、炭素鋼、樹脂、ステンレス、HPM、超硬、ジルコニア、ニッケル、アルミ等 対応形状：3D 加工 生産管理システムを導入しているため、受注した全ての加工品のトレースが可能です。 17 項目の特許を保有						
マッチングを希望する技術や加工内容	【発注したい】 自動機設計、ソフト設計 【受注したい】 自動機・治工具、金型の設計・製作・組立・デバック 製品加工						
資格・特殊技能							
ものづくり補助金事業の取組成果	導入した機械装置等	立型マシニングセンター					
	新たに開発した試作品等	三次元加工による切削技術					
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
立型マシニングセンター	1000×800×400 等	マザック OKK ファナック	4	NC ベンダー	50 トン、 56 トン等	アマダ	4
レーザー加工機	1220 × 2440 × 200	アマダ	2	三次元測定機	1000×800×600	東京精密	1
放電ワイヤー加工機	500×300×200	ファナック	3	3D CAD/CAM		富士通、 マスターキャム等	6

②プレゼンテーション

	<p>東北自動車道花巻南インターから車で2分（信号待ち含め） 東北新幹線 新花巻駅から車で20分 花巻空港から 車で15分 東北本線 花巻駅から車で10分</p>
<p>本社所在地図</p>	
	
<p>バンダー用金型（特許取得済み） オリジナル製品</p>	<p>服薬支援装置（見守り機能付き） オリジナル商品 （花巻市、遠野市に導入頂いております）</p>
	
<p>クラウド型生産管理システム《TED》 関連会社開発製品</p>	<p>自動帯掛け機 自社製品</p>
	
<p>配薬支援装置 施設・病院向けに開発した配薬支援をお手伝いします。</p>	<p>三次元 CAD/CAM とマシニングセンターで加工</p>