

(株)四釜製作所

装置・機械

〒993-0075 山形県長井市成田開一 853-4 TEL 0238-88-2891/FAX 0238-88-2892

製品分野・技術的特徴

省力化機械、治工具設計製作、各種機械部品製作、精密板金、特殊溶接、各種塗装、各種組立、各種表面処理(関連会社)

製品サンプル



マテリアルハンドリング装置



偏心チャック



(自社開発製品)

レーザー加工機を中心とした板金加工からマシニングセンターを中心とした切削加工まで、各種機械部品の一貫製作を行っております。

また、省力化機械、専用機的设计から組立まで自社内で行っております。

関連会社に表面処理会社もあり、社内に塗装設備もあるため、短納期・ローコスト対応が可能です。

レーザー加工機



マシニングセンター(複合)



【主要設備】

名称	型式・能力	メーカー	台数
マシニングセンター (複合・立型・横型)	CMN-5C、 HPX63 他	倉敷機械、 三井精機工業他	12
タッピングセンター	S700 他	ブラザー工業	4
各種研削盤(平面・成形・円筒・ロータリー)	PSG-208CHNC、 F-515CNC 他	岡本工作機械、 ニッコー 他	10
CNC 旋盤	TAC-510A、 QTN-200-II 他	滝沢鉄工所、 ヤマザキマザック	4
フライス盤		静岡鉄工所 他	8
ボール盤		KIRA 他	7
ワイヤーカット放電加工機、放電加工機(型彫、細穴)	SL400G、AQ535L 他	ソディック	5
3次元測定器	M443/XM-1000	ミットヨ/キーエンス	1/1
ファイバレーザー加工機/レーザー溶接機	TruLaser 1030fiber/TruLaser Handy	トルンプ	1/1

【企業概要】

代表者 代表取締役社長 四釜雅之
 設立年月日 1961年4月
 資本金 1600万円
 従業員数 39名
 関係会社等 長井機械工業協同組合

【主要取引先】

オリイメック(株)、THK(株)、パナソニック(株)、
 日本オートマチックマシン(株)、
 アマダエンジニアリング(株)、大羽精研(株)

名称	型式・能力	メーカー	台数
CNC ベンダー	APL-8020	相沢鉄工所	1
溶接機	YD350GR3 他	パナソニック	5
焼付塗装用乾燥炉	2000×2000	岩田工業所	1
CAD/CAM		富士通	1

【問合せ先】

担当者:専務取締役 四釜 英則 Mail: skm.ss@jan.ne.jp URL: http://shikama-ss.co.jp/