

フリガナ 企業名	モノづくりジッケンシツモノラボ ものづくり実験室モノラボ				
所在地	〒992-0774 山形県西置賜郡白鷹町大字山口3548-2				
代表者	小松 正和	連絡担当者	小松 正和		
TEL	0238-87-1781	ホームページURL	https://mono-lab.jp		
FAX	0238-87-1782	E-mail	info@mono-lab.jp		
資本金	創業年月		平成28年5月		
従業員	男0名 女0名 計0名	工場規模	敷地	m <sup>2</sup>	
			工場	m <sup>2</sup>	
事業内容 主生産品目 主取扱製品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委託レーザーマーキング</li> <li>・各種レーザー加工</li> <li>・名入れ記念品製作・販売</li> </ul>		自社 製品	1.有 . . . ②.無	
受注形態・ 生産加工内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・金属部品への品番、シリアル2次元コードのマーキング</li> <li>・加工治具、工具への目盛り、品名の彫刻</li> <li>・アクリル板、木材のレーザーカット</li> <li>・ボールペン、生活雑貨、スポーツ用品への名入れ</li> </ul>				
主要取引先 (所在地)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・(有)マイクロパーツ (米沢市)</li> <li>・工房鈴蘭 (福島県会津若松市)</li> <li>・古川電工パワーシステムズ(株) (神奈川県)</li> <li>・(株)フォーリーフ (山形県上山市)</li> </ul>				
協力工場 (所在地)					
取得資格・ 免許					
主要機械設備	機械設備名称	メーカー	形 式	台数	備 考
	ファイバーレーザー(20W)	OMRON	mx-2000h	1	加工エリア 160×160mm
	CO2レーザー加工機(40W)			1	加工エリア 600×400mm
	小型レーザー加工機(3.5W)			1	加工エリア 300×200mm
得意加工分野 (番号に"○"を 付しています)	1.鍛造 2.鋳造 3.ダイカスト 4.MC・フライス 5.NC旋盤・旋盤 6.研削・研磨 7.金型 8.プレス 9.製缶 10.板金 11.樹脂成形・樹脂加工 12.ゴム成形・加工 13.塗装 14.メッキ 15.熱処理 16.機械組立 17.電気組立 18.設計 ⑯.その他( レーザー加工 )				
特色・ 企業からの メッセージ	機械装置の金属、樹脂部品へのレーザー加工を行っております。品名、品番の固定文字刻印、製造日 日やシリアルナンバー等の部品毎に異なった文字も刻印でき、QRコードなどの二次元コードも可能で す。				