

株式会社 昭和

代表者	代表取締役 黒木 保善	主要製品 及び 加工内容	1. 機械切削加工 2. 精密板金加工 3. 製缶、溶接、仕上げ 4. 塗装 5. 組立 6. 医療・福祉機器開発
所在地	〒882-0024 宮崎県延岡市大武町39-17		
TEL	延岡市本社 0982-34-3538		
FAX	延岡市本社 0982-35-2111		
URL	http://www.syowa-eigyoku.co.jp/		
設立	昭和21年4月9日		
資本金	2000万円	主要取引先	半導体メーカー・医療機械・ 産業機械・航空機・食品機械
従業員	63名		
連絡担当者	営業 黒木 雄介		
E-mail	yusuke.k@syowa-eigyoku.co.jp	資格取得等	機械加工フライス 1級 機械加工旋盤 1級 溶接・仕上げ・精密板金 医療機器製造業許可 第2種医療機器製造販売業許可
事業所	宮崎県延岡市本社工場 関西営業所		

企業の特徴・医療機器産業へのPR等

1. 少量生産から、中量産までの部品加工を承ります。
2. 金属、樹脂加工など材料は問わず、加工できます。
3. 試作品から対応致します。（1個の部品から、必要数量に対応致します。）
4. 多品種、短納期にも対応致します。
5. アルミ鋳造品は、木型より対応し、短納期対応致します。
6. 機械加工・板金加工・溶接・塗装・組立まで一貫製作を承ります。

<福祉機器・医療機器の開発実施>

医療機器の製品開発にも取り組んでいます。

現在、宮崎大学、京都大学、長崎大学、富山大学、中央大学との共同研究実施中

製品写真等

医療機器の 製品開発		部品加工		精密板金
		溶接		塗装

機械設備名	型式・能力・寸法等	台数
旋盤・フライス複合加工機	森精機 650マル*1500L	1台
マシニングセンター 7番	三菱 600*1500L	2台
マシニングセンター 6番	大隈 600*1500L	1台
マシニングセンター5番	森精機	5台
マシニングセンター4番	三菱	4台
NC旋盤	LB15. LB25 600*600L	計3台
レーザー加工機・複合加工機	アマダ 4*8 薄板専用	各1合計2台
タレットパンチプレス	アマダ 4*8Vipurosu サイクルローダー付	1台
NCベンダー	80t、60t、50t	計5台
スポット溶接機	アマダ ID40ST	2台
スタット溶接	アマダ GANMAN	2台
塗装設備	メラミン焼き付け塗装	1式