

# 株式会社 エスイージー

本社：〒783-0097 高知県南国市日章あけぼの1番1  
TEL.088-802-7446 FAX.088-802-7447

<https://www.segnet.jp/>



南国工場：〒783-0082 高知県南国市里改田 203  
南工場：〒783-0005 高知県南国市大堀乙 2104-1  
西工場：〒783-0006 高知県南国市篠原 231

代表者 代表取締役社長 濱田 順久

営業担当者 伊藤 正一 s-itou@segnet.jp

資本金 1,070万円 従業員数 353名

工場概要 本社敷地28,543㎡ 建物17,940㎡ 南工場敷地6,000㎡ 建物3,040㎡  
南国工場敷地22,750㎡ 建物17,800㎡ 西工場敷地4,600㎡ 建物3,470㎡



|                        |  |
|------------------------|--|
| 主要製品名<br>(営業品目)        | 農業機械部品 建設機械部品 船舶機械部品 精密板金関連 ボイラー用部品<br>各種産業用機械の単品加工から製缶、塗装まで一貫生産可能   |
| 得意とする加工内容              | <ul style="list-style-type: none"> <li>本社工場 ターレットパンチプレス機による鋼板の精密加工 レーザー加工機による鋼板の精密加工<br/>プレスブレーキ機による鋼板の曲げ、成形加工 スポット溶接仕組 自動・半自動溶接仕組</li> <li>南国工場 マシニング・NC旋盤・歯切り盤などによる機械加工 シャフト焼入、研磨 塗装<br/>ステンレス部品加工 機械ユニット組立 大物溶接仕組加工</li> <li>南工場 線バンダー、パイプバンダー機による棒鋼、パイプの3次元曲げ加工</li> <li>西工場 プレス機による鋼板の抜き、曲げ、成形加工</li> </ul> |
| 加工可能材質                 | 各種鉄鋼 SUS アルミ   |
| 加工可能範囲<br>(重量、大きさ、精度等) | 製缶品完成重量 2t程度まで ※他、応相談(各設備での加工可能範囲内で対応)   |
| 対応ロット・受注形態             | 少量ロットから対応 受注生産   |
| 主要取引先                  | ヤンマー(株) ヤンマーアグリ(株) ヤンマー建機(株) (株)技研製作所 三浦工業(株) (株)アテックス (株)共栄社<br>住友重機械搬送システム(株) 旭国際テクネイオン(株) (株)垣内 (株)アムロン スキューズ(株) (株)ササオカ  |
| 各種認証・資格等               | 省エネ法事業者クラス分け評価制度 4年連続「Sクラス」 こうち SDGs登録企業に認定<br>ヤンマー農機製造株式会社様より「品質管理優良認定工場」の認定(平成 27年 7月)<br>三浦工業株式会社様より「スペシャルサプライヤー」(平成 29年 4月～毎年認定)<br>弊社独自の縦型溶接治具に対し「平成 23年度文部科学大臣表彰 創意工夫功労者賞」受賞   |



## 主要設備

| 機械名             | 能力                          | メーカー         | 台数  | 機械名                | 能力   | メーカー       | 台数 |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----|--------------------|--|------------|----|
| プレス             | 55t～500t                    | 川崎油工 他       | 37  | ホブ盤                | ギヤ用・軸用   | 櫻富士 他      | 11 |
| プレスブレーキ         | 25t～220t                    | アマダ          | 24  | ベベルギヤ歯切り盤          |  | 元久保        | 15 |
| ターレットパンチプレス・レーザ | ファイバーレーザ、CO2レーザ、タレパン・レーザ複合機 | アマダ          | 8   | ブローチ盤              | 3t～7.5t  | 不二越        | 6  |
| CNCパイプバンダー      | MAXφ89×t7.6、CNC:MAXφ80×t2.0 | オプトン 他       | 4   | 真空浸炭炉              | 1t(1台浸炭窒化仕様)   | 不二越        | 2  |
| スポット溶接機         | 35KVA～50KVA (内口ボット3台)       | 東亜 他         | 95  | 高周波焼入装置            | 25～305KW   | 富士電子       | 6  |
| 半自動溶接機・TIG溶接機   |                             | ダイヘン 他       | 104 | 円筒研削盤              | L=500・L=1000   | シギヤ、シイテト 他 | 12 |
| アーク溶接ロボット       |                             | ダイヘン 他       | 48  | 内面研削盤              |  | 太陽工機 他     | 2  |
| シーム溶接機          |                             | ART-HIKARI 他 | 4   | 三次元測定機             | 門型・アーム型  | ミトヨ・ヘキサゴン  | 4  |
| ロウ付ロボット         |                             |              | 2   | 3次元/2次元CAD         |  |            | 10 |
| ローラー            | L=900                       |              | 5   | 塗装設備(塗装ブース・金庫型乾燥炉) | ブース:粉体/溶剤塗装用<br>W2500×H3000×L3000<br>W3200×H3700×L5000 | 藤本塗料 他     | 5  |
| CNC旋盤           |                             | 森精機、滝沢 他     | 26  |                    |  |            |    |
| マシニング           | 立型・横型                       | 森精機、マザック 他   | 22  |                    |  |            |    |