

[→ サイトマップ](#)[→ 個人情報保護について](#)文字サイズ [小](#) [中](#) [大](#)

- [ものづくり企業検索](#)
- [最新情報](#)
- [香川県からのお知らせ](#)
- [本サイトについて](#)
- [かがわのものづくり 基盤技術産業について](#)

鋳造
製缶
板金
プレス
表面処理
切削・研削
金型・治具
機械組立
電気組立
鍛造



「一人一芸」+「一人二役」そしてチームワークで品質・価格・納期のベストバランスを追究し「世界一の機械」を提供する。

株式会社朝日エンジニアリング

本社 〒761-8015 高松市香西西町316番地2
工場 〒761-0705 木田郡三木町井上2865番地
TEL.087-898-4126 FAX.087-898-8178
E-mail asahi-eng23@able.ocn.ne.jp

企業概要

創業 昭和44年3月
資本金 10,000千円
従業員数 12人
工場規模 敷地 3,960m²
建物 1,590m²
代表者 代表取締役 泉川 年成
担当者 取締役 泉川 文美

主要取引先

SES連鑄エンジニアリング(株)、(株)ミナミ、(株)ブレックス

事業内容

各種産業用機械の製缶・機械加工・塗装・組立

《主要製品》

電炉製鉄所向け設備、合板工場向け設備、リネン機械用部品、船舶用甲板機械、環境機械

主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
五面加工機	MCM-20 5000×2000×800	オークマ 1
NC横中ぐりフライス盤	BTD-110H・R162000×1800×1450	東芝 1
マシニングセンター	MC-50VA 1000×600×400	オークマ 1
NC旋盤	DL75φ500×3000	大日 1
NC旋盤	SL25φ210×500	森精機 1
NCフライス盤	NC-5V 1000×600×400	大隈豊和 1
横中ぐり盤	B-100BT-2φ100	野村 1
フライス盤	TK-VS3N	武田 1

設備名		形式(能力)	台数
フライス盤	MH-2V	OKK	1
フライス盤	YZ-8	山崎	1
旋盤	500×860G	津田	1
ラジアル盤	RMA-1300	池田	1
ラジアル盤	TRD-1000G	TOA	1
ボール盤	YUD-540	吉田	1
ボール盤	HBC-16TY	安川	1
鋸盤	FTA-250	アマダ	1
鋸盤	HA-400	アマダ	1
溶接機	アーク・半自動・アルゴン		6
プレス			1
組立用定盤	2000×3000		2
天井クレーン	2.8t	日本ホイスト	6
フォークリフト	2.5t	トヨタ	2
トラック	3.5t	マツダ	1



当社のモットー

「一人一芸」+「一人二役」そしてチームワークで品質・価格・納期のベストバランスを追究し、お客様にとって”世界一の機械”を提供する。

所在地 [ホーム](#) > [ものづくり企業検索](#) > [切削・砥削](#) > [株式会社朝日エンジニアリング](#)

[このページの先頭へ](#)

[ホーム](#) [最新情報](#) [香川県からのお知らせ](#) [ものづくり企業検索](#) [本サイトについて](#) [かがわものづくり基盤技術産業について](#) [お問い合わせ](#)