

[→ 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



1ヶからの小ロットにも対応いたします。

株式会社イナダ

本社	〒769-1502 三豊市豊中町笠田笠岡3915-3 TEL.0875-62-5858 FAX.0875-62-5898
高瀬事務所	〒767-0002 三豊市高瀬町新名909 TEL.0875-72-5035 FAX.0875-72-2198
URL	http://www.inadainc.co.jp
E-mail	info@inadainc.co.jp

企業概要

創業	大正7年
資本金	20,000千円
従業員数	50人
工場規模	敷地 6,920m ² 建物 3,570m ²
代表者	代表取締役 稲田 覚
担当者	専務取締役 稲田 衛 常務取締役 上田 浩一

主要取引先

(株)タダノ、四国機工(株)、川田工業(株)、シコク景材、(株)カワニシ、香西鉄工所(株)、(株)レンタルのニックン、(株)カナモト、(株)アクティオ、全国農業機械商業協同組合

事業内容

産業用機械製造、クレーン部品製造、エコロジー関連商品製造、バッテリー製造販売

《主要製品》

特殊運搬車両、油圧トラッククレーン部品、橋梁部材、バッテリー、芳香機

主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
自動帯鋸盤	HF-250、H-650HD	アマダ 4
8尺スケヤシャーリング	DCT4.5	アマダ 1
CNCターレットマルチパンチプレス	PEGA367	アマダ 1
複合加工機	APELIO	アマダ 1
レーザー加工機	LC1212 α II	アマダ 1

設備名	形式(能力)	台数
レーザー加工機	LC2415 α IV アマダ	1
板金加工支援システム	ASIS100PCL アマダ	1
自動プログラム作成装置	AP100、Bend-CAM アマダ	4
NC旋盤	LB15 大隈	1
セットプレス	SP30 アマダ	3
立てフライス盤	BM-144 ワシノ	1
ボール盤	KRDG-340	3
トルクバックプレス	TP-60C アマダ	1
パイプベンダー	TB-GM-35PANC 大洋	1
プレスブレーキ	RC-25、35、50、80 アマダ	4
プレスブレーキ	FBD8025NT アマダ	1
プレスブレーキ	FBD1254NT アマダ	2
プレスブレーキ	HDS1303NT アマダ	1
アーク溶接機	RF200、RF350 ナショナル	8
スポット溶接機	SU-20 大電	2
溶接ロボット	M6060II 日立	1
ショットブラスト	新東	1
塗装前処理ライン	安藤製作所	1
静電塗装機	SUNQ AQ400 旭大隈	1
熱風高温焼付炉	安藤製作所	1
立体自動倉庫	MCR-1T 村田	2
生産管理システムネットワーク	富士通	1
ファイリングシステム	富士通	1



自社の方針、モットー、アピールポイントなど

1ヶからの小ロットにも対応いたします。

夢、今後の事業展開について

既存自社製品の海外販路拡充と、新規自社製品の開発
薄板板金分野のワンストップショッピング企業

自社保有する優れた技術について

多品種少ロット対応

試作、リピート問わず、1ヶからの少ロット対応が可能です。

アピール製品について

ジョイントセパレーター(ばらし機)

レーザー加工後のたいへんな「ばらし作業」の労力と時間を大幅に削減できます。

イナダバッテリー

皆さまの愛車から農機・健機まで対応できる幅広いラインナップとインターネット通販での購入も可能です。

農業用運搬車輛

各種運搬車や、堆肥散布車を製造販売しております。

その他PR

ISO9001取得(2001年6月取得)

[現在地](#) [ホーム](#) [ものづくり企業検索](#) [製缶](#) [株式会社イナダ](#)

[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](#)