

[→ 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



「地域社会に貢献する」

株式会社ちよだ製作所

本社 〒761-1406 高松市香南町西庄941-5
TEL.087-879-7911 FAX.087-879-3985

URL <http://www.chiyoda-mfg.jp/>

E-mail support@chiyoda-mfg.jp

企業概要

創業 昭和56年5月
資本金 10,000千円
従業員数 40人
工場規模 敷地 8,250m²
建物 2,300m²
代表者 代表取締役 池津 英二
担当者 常務取締役 池津 英昭

主要取引先

三井造船(株)、電気化学工業(株)、四電ビジネス(株)、(株)クボタパイプテック、栗本化成工業(株)、日本興業(株)

事業内容

各種産業機械、自動機械、工専用特殊機材の開発～設計～製作の一貫発注に対応しています。また、小型バッテリーカーのリース等も行っています。

《主要製品》

各種産業機械・工専用特殊機械、コンクリート製品製造プラント、バッテリーカー(製作及びリース)、CWS工法用モノレール、粉体送給装置・プラント、長靴洗浄装置、メタン発酵プラント

主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
CO ₂ 半自動溶接機	500A/350A	4
TIG溶接機	200A	2
アーク溶接機	160A/350A 他	5
溶接ロボット	アルメガAX-V4L	ダイヘン 1
バンドソー	H-650 他	アマダ 2
シャーリング	CSW-220	アマダ 1

設備名		形式(能力)	台数
ロールベンダー		大同	1
直立ボール盤	RH-122 他	トミナガ	2
NCフライス	MHA500 他	OKK	2
NC旋盤	NX-610	タキザワ	1
旋盤		タキザワ他	3
油圧プレス	300t/80t		2
ショットコンベアブラスト			1
ショットブラスト			1
エアレス塗装機			3
塗装ブース			1
天井クレーン	2.8t		8
門型クレーン	2.8t		1
フォークリフト	2.5t		1
トラッククレーン	5t		1
エンジン発電機兼溶接機	310A		1
2D CAD	m-draf	ムトウ	5



自社の方針、モットー、アピールポイント

当社は昭和56年5月に「地域社会に貢献する」をモットーに設立され、現在一般産業用及び建設機械を中心に下水道推進工事用電動車、ラック式急傾斜地輸送機等の設計・製作・販売をしています。設立以来、今日まで培ってきた優秀な技術・技能・エンジニアリングで「お客様のニーズに応える優れた製品作り」をめざしています。

夢、今後の事業展開について

これまで培ってきた「ものづくり」の技術を活かし、地球環境問題の解決に寄与します。環境事業の全国展開を考えています。

自社の保有する優れた技術について

設計・製作技術

時代の流れ、お客様の要望に柔軟に対応し、世の中になかった製品を生み出す技術力があります。

挑戦中の新技術開発などについて

小型メタン発酵装置

中小の食品工場等に設置できる規模の小型・低コストのメタン発酵装置の開発を行っています。

油化・炭化装置

廃プラ・廃タイヤからカーボンや油を回収する装置の開発を行っています。

アピール製品について

ナトムクリート

トンネルのNATM工法における急結剤添加機です。使い勝手の良さで国内トップのシェアを持ちます。

CWS(重量物法面運搬装置)

索道を敷設できない狭隘な地形やクレーンを設置する場所が確保できない地形、大型クレーンでも届かない施工現場、最大60°に迫る法面などで重量物を運搬できることが特長です。

バッテリーカー(無人省力運搬車)

バッテリー式無人省力運搬車は、シールド工事、トンネル改修工事、電力の導水路補修工事、工場内の運搬設備等の産業用、ゴルフ場等のレジャー施設にも利用されています。

その他PR

当社はおお客様の「こんなものができないか?」という要望から、世の中にないものを生み出す創造企業です。当社の製品のほとんどはそういったお客様の要望から生まれたものです。これからも時代の流れ、お客様の要望に柔軟に対応し、新しい機械を創造し続けます。