

[→ 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



「高度な技術で、エンジニアリングを通じ、社会に貢献する」

株式会社ワイジーテック

本社	〒761-8053 高松市西ハゼ町354-4 TEL.087-867-1566 FAX.087-867-1590
十川工場	〒761-0434 高松市十川東町280-1 TEL.087-848-4111 FAX.087-848-1900
URL	http://www.netwave.or.jp/~vgtec/
E-mail	vgtec-bs@mail.netwave.or.jp

企業概要

創業	明治23年5月
資本金	30,000千円
従業員数	74人
工場規模	敷地 9,916m ² 建物 5,406m ²
代表者	代表取締役 小山 陽生
担当者	専務取締役 山口 益生

主要取引先

(株)タダノ、住友重機械精機販売(株)、コベルコクレーン(株)、ユニチャーム(株)、イートン機器(株)

事業内容

建設機械及び一般産業用動力伝導装置の設計・製作、各種巻上装置及び減速機のOEM供給

《主要製品》

クレーン用巻上・旋回&ジブ起伏用減速機、ショベル用旋回&走行減速機、船用ウィンチ減速機、産業機械用減速機、エレベーター用巻上装置

主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
横型マシニングセンター	800□(1)、630□(3)、500□(4)	8
立型マシニングセンター		10
NC旋盤	チャック径200~550	27
NCフライス盤		2
NCボール盤		2
NC立旋盤	テーブル径700	4

設備名	形式(能力)	台数
NC立旋盤	テーブル径1000	3
NC立旋盤	テーブル径1600	1
NCセンタリングマシン		1
NCプラノミラー	900×3600	1
汎用旋盤	φ650×1500(最大)	6
横型フライス盤		2
立型フライス盤		2
治具ボーラー		2
ホブ盤	m1～m18×1500(最大径)	27
横型ホブ盤	φ300×1800L	1
歯車形削盤	m1～m7×700(最大径)	11
歯車研削盤		2
ネジ研削盤	ウォームネジ研削盤	2
歯車検査機		2
ホブシャープナー		4
円筒研削盤		6
内面研削盤		6
平面研削盤		5
ブローチ盤		2
キーシーター		6
ボール盤		7



自社の方針、モットー、アピールポイント

「高度な技術で、エンジニアリングを通じ、社会に貢献する」を企業理念とし、信頼性のある製品を、設計から製造まで一貫した製品づくりに取り組んでいます。

所在地 [ホーム](#) > [ものづくり企業検索](#) > [機械組立](#) > 株式会社ワイジーテック

[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](#)