



[→ 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](#)



精密と緻密の英知を結集し、優れた製品を世の中に送り出す。

株式会社アイ・ティー図子

本社 〒769-1506 三豊市豊中町本山甲1245
TEL.0875-62-2023 FAX.0875-62-4243

URL <http://www.it-zushi.com/>

E-mail info@it-zushi.com

企業概要

創業 大正10年3月
資本金 10,000千円
従業員数 30人
工場規模 敷地 3,000m²
建物 2,000m²
代表者 代表取締役社長 図子 喜章
担当者 代表取締役社長 図子 喜章

主要取引先

三菱電機(株)受配電システム製作所、(株)SEN、三菱重工業(株)紙・印刷事業部

事業内容

電力開閉装置部品、印刷機部品、精密機械部品等の機械加工・研削加工および組立

《主要製品》

電力開閉装置部品、印刷機部品

主要設備機械

設備名		形式(能力)	台数
立マシニング	#50	豊田工機	5
立マシニング	#50	OKK	2
立マシニング	#50	森精機	5
立マシニング	#40	龍沢	3
立マシニング	#40	三菱重工	1
立マシニング	#40	浜井産業	1
横マシニング	FA-1050S(1600×1400×1150)		1
横マシニング	FH-50(710×710×560)		1

設備名	形式(能力)	台数
CNC複合旋盤	LR15-M、240×600	2
NC旋盤	400～1000	2
旋盤	4尺～8尺	4
ねじ切旋盤	ST30-1000	1
研削盤	平面、ロータリー	3
研削盤	円筒、内面、芯無	3
ワイヤーカット放電加工機		ソディック、西部 3
立フライス盤	#2、#2.5	4
横フライス盤	2	2
スロッター		三菱重工 1
ブローチ盤	RVB-7.5t	1
ホーニング盤	φ200×500	1
ラジアルボール盤		1
直立ボール盤		3
卓上ボール盤		2
オフィスコンピュータ	Entrance140F	1
三次元測定器		ミットヨ 1



経営方針

精密と緻密の英知を結集し、優れた製品を世の中に送り出す。

夢、今後の事業展開について

お客様に信頼される会社づくり
信頼される品質の追求

自社の保有する優れた技術について

精密機械加工
マシニングセンター、NC旋盤等での加工が可能です。
製管・組立
溶接から加工・組立まで可能です。

挑戦中の新技術開発などについて

放電加工

ワイヤー放電加工機を駆使した部品加工に取り組んでいます。

アピール製品について

半導体製造装置部品

面粗度、仕上げ技術の確立

印刷機・工作機械等の部品

小物から中物までのあらゆる部品の対応

充電機向け部品

銅・横銅・アルミ中心の材質加工

その他PR

ISO 9001対応の会社づくりをしています。