

[→ 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](#)

かがわのものづくり

香川県

香川県Webサイト

モノ作りに誇りを持ち、社会から必要とされる会社を目指しています。

株式会社南條工作所

本社 〒761-8032 高松市鶴市町4-1
TEL.087-881-5800 FAX.087-881-5858

URL <http://www.shikoku.ne.jp/nanio>

E-mail nanio@shikoku.ne.jp

企業概要

創業 昭和28年7月

資本金 13,000千円

従業員数 11人

工場規模 敷地 2,460m²
建物 1,234m²

代表者 代表取締役 南條 安利

担当者 代表取締役 南條 安利

主要取引先

(株)石垣、新日本造機(株)、(株)松田ポンプ製作所、JFE商事(株)

事業内容

切削加工一般、中・小ロットの大・中型部品が得意

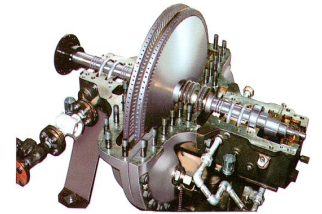
《主要製品》

各種産業用機械部品(蒸気タービン、ポンプのケーシング、軸受名等。機械フレーム、駆動系部品。ラインメンテナンス用部品。)

主要設備機械

設備名		形式(能力)	台数
立マシニング	MC5VA	オークマ	1
横マシニング	MC600H	オークマ	2
NC門型中グリ盤	MDB-2A 2000×3000	オークマ	1
門型マシニング	MCV-A II 1600×2000	オークマ	1
NC横中グリ盤	BN-110P 3500×1850	野村	1
横中型マシニング	KBM-11X 1500×1200	倉機	1
汎用横中グリ盤	B100-WR 2000×1500	野村	1
CNC立旋盤	Neo-80 φ2000	オーエム	1

設備名		形式(能力)	台数
汎用旋盤	φ650×3000	大日	1
汎用旋盤	φ650×1500	滝沢	1
プレーナー	TP-500 2000×5500	東光	1
ラジアルボール盤	2000	小川、大矢	2
ラジアルボール盤	1500	アズマ	1
キーシーター	K-50 50	村田	1
ドリル研削盤	φ30	細井、他	3
CO2半自動溶接機	200K	松下	1
TIG			1
フォークリフト	2Tバッテリー	トヨタ	1
天井クレーン	4.8T	日本ホイスト	1
天井クレーン	2.8T	日本ホイスト、三菱	4



自社の方針、モットー、アピールポイントなど

モノ作りに誇りを持ち、社会から必要とされる会社を目指しています。

夢、今後の事業展開について

困難でワクワクするテーマに挑戦したいと思っています。

自社の保有する優れた技術について

CS制御によるセレーション加工
 フランジ継手のシール面にセレーション加工ができます。
 シカル加工
 プレーナーによるヘール加工は現在では希少かつ貴重な加工法です。

その他PR

公的教育機関を利用し技能教育、階層教育を積極的に実施しています。

