

高知機型工業 株式会社

●本社：〒781-5452 高知県香南市香我美町下分1244-1

●大連事務所：中国大連市甘井子区辛達街7号

TEL.0887-50-3988 FAX.0887-55-3906 <http://www.nc-model-inc.co.jp>

hoikita55@nc-model-inc.co.jp masayuki3988@nc-model-inc.co.jp



代表者 代表取締役社長 北 政憲
 営業担当者 北 政憲 北 雅之
 資本金 3,400万円
 工場概要 工場:14.261㎡ 建物:7.604㎡
 従業員数 35名



鋳造用の型製作（金型・木型・樹脂型等）及び
 鋳物・鋳鋼品の試作開発から量産品調達まで。

主要製品名 (営業品目)	<ul style="list-style-type: none"> ・鋳造用金型 ・木型 ・樹脂型 ・中子型 ・量産鋳鋼品 精密鋳造品 ・光造型品 型無しでの鋳物製作(デジタル・クイック・キャスト) ・試作用アルミ鋳物 CFRP
特色	<ul style="list-style-type: none"> ・光造形システム、3Dプリンター、3Dレーザー測定器を活用し、スピーディーな開発試作可能 ・完成品からリバースエンジニアリングで鋳造型製作可能(素材図・レイアウト図も作成可能) ・エポキシ樹脂53年の実績を活かしたCFRP造型
主要取引先	県内外企業
加工可能材質	AC FC FCD SC SCS ケミウッド 発泡スチロール ウレタン
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	<ul style="list-style-type: none"> ●金型用 1060×3050×800 ●木型用 6000×3500×2200 3000×2000×1200
対応ロット・受注形態	単品模型から小ロットの試作開発品、量産品調達まで
各種認証・資格	ISO9001-2015年度版更新済み、FRP1級資格者3名、非破壊X線主任者免許



主要設備

機械名	能力	メーカー	台数
門型マシニングセンター MCV-A	1650×2050	オークマ	1
立型マシニングセンター MILLAC-1052V	1060×3050×800	オークマ	1
立型マシニングセンター 大隈	MC-6VA/MC60VA	オークマ	2
汎用機械			7
NC ルーター	6000×3500×2200, 3000×2000×1200	RENDER	2
木工機械類			22
3D CAD/(Creo, CATIA, TopSolidなど)	TopSolid	IronCAD	13
光造形システム	SLA7000	3Dシステムズ	1
3Dプリンター	400×400×400		3
レイアウトマシン		東京貿易	1

機械名	能力	メーカー	台数
ファローエッジアーム2.7M7軸システム	非接触測定器	FARO	1
三次元測定機XM-T1000/1500		キーエンス	1
ミットヨスピンアーム多関節三次元座標測定器	接触型測定器	ミットヨ	1
蛍光X線分析装置 ZSX100S		リガク	1
炭素分析装置 EMIA-110		堀場	1
シェルマシン	300, 400, 500, 1200, 1500 サイズ	東洋シェル他	19
樹脂真空注型機	900×600		1
アルミ溶解炉	100Kg	小坂	1
オートクレーブ	2000×φ1000		2
3Dターニングマシン	φ150×900	旭川機械	1