

株式会社 トミナガ

〒781-5101 高知県高知市布師田3981-5
TEL.088-845-1122 FAX.088-845-0800

http://ftm-tominaga.co.jp
info@ftm-tominaga.co.jp

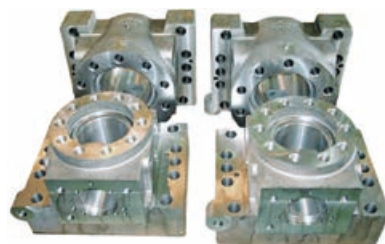


代表者 代表取締役 島田 誠
営業担当者 島田 佐代
資本金 5,000万円
工場概要 敷地:7,873㎡ 建物:2,638㎡
従業員数 88名



一貫生産で対応します。
鋳物部品製造から加工まで

主要製品名 (営業品目)	高級鋳鉄 (FC200~FC350) ダクタイル鋳鉄 (FCD450~FCD700) 焼鈍及び機械加工・組立
特色	鋳造の元となる模型の製作を2022年4月から自社で可能とし、模型製造～鋳造～機械加工まで完全一貫生産が行えることでその技術を生かした高品質、高精度な鋳物づくりが可能です。また3D鋳造シミュレーションによる高品質で最適な鋳物づくりを行い、3Dスキャナや三次元測定器による迅速で正確な寸法検査が行えることで証明することが可能です。
主要取引先	(株)福原精機製作所 東洋機械金属(株) TMTマシナリー(株) (株)島精機製作所 (株)ソディック 平田機工(株) (株)SKK ツカサ重機(株) 大東精機(株) (株)日本自動調節器製作所 (株)エムテック 川崎重工業(株) (株)日本製鋼所
加工可能材質	FC200~FC350、FCD450~FCD600
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	●鋳造サイズ 2000mm×2000mm×1000mm 重量2500kgまで ※それ以上については協力工場にて対応します ●最大加工サイズ 旋盤加工φ2000mm、 マシニング3700mm×2000mm×600mm 加工精度 50ミクロン～
対応ロット・受注形態	1ロット1個～、単品、量産対応
各種認証・資格	ロイド船級協会認定工場



主要設備

機械名	能力	メーカー名	台数
IGBT方式高周波誘導炉	1.5t、750kw、2電源2炉	富士電機	1
フラン砂処理プラント	5t、3t ミキサー-20t/H	新東工業	1
アンダーバンチクラッシャー	10t/H	清田鑄機	1
ニューフラン自硬性砂再生機	5t/H	太洋マシナリー	1
ロングアームミキサー	LAM-10SS 12t/H	〃	1
モノレールプラスト	KSB-25ハンガー式	新東工業	1
台車式電熱処理炉	3000×2000×1450	水上電気製作所	1
正面旋盤	LHS-2716、1600φ	西部工機	2
カットオフマシン	ST4565	大東精機	1
CNC旋盤	LH55N、1100φ×2000H	オークマ	1
CNC立旋盤	TM216、2100φ×1600H	OM製作所	1
〃	NEOα16ex φ2100×1600	〃	1
〃	TUE-150 φ1600 ATC-18	東芝機械	1
ラジアルボール盤	BR-15	大島鉄工	1
立型MC	MC-60VA	オークマ	1
●検査設備・機器具			
真空型発光分析装置	PDA-7000 (19元素)	島津製作所	1
万能試験機	UMH-30 (Nk検定済)	〃	1
ブリネル硬度計	3000 (Nk検定付)	〃	1
デジタルマイクロスコブ	VHX-7000	KEYENCE	1
機械名	能力	メーカー名	台数
鋳造シミュレーション	JS-CAST	クオリカ	1
QCレコーダー-溶湯管理機	CE値、NSP-3603	ニッサブ	1
3Dスキャニングシステム	METRA SCAN750	クリアフォーム	1
●テクノ工場			
横型MC	A99e 2PA ATC-132	牧野フライス	1
立型MC	MC-5VA、ATC-20	オークマ	2
〃	MILLAC561V、ATC-50	大隅豊和	1
5面門型MC	MCV-B、20×30 ATC-50M	オークマ	1
〃	CV-B、25×45 ATC-70	〃	1
ラジアルボール盤	RH-1300	富永鉄工	1
横型マシニング	HM800、800口6バレット、ATC-120	OKK	1
〃	HM-1000S、1000 2バレット 2バレット、ATC120	〃	1
縦中ぐり盤	BTD-110R、1400×1600 ATC-90	東芝機械	1
NC横型複合旋盤	MULTUS B400 φ750×1500	オークマ	1
CNC立旋盤	V100R φ1000	〃	1
三次元測定機	CRYSTA-ApexS9166	ミツトヨ	1
●香南工場			
MC57-1	3軸制御マシニングセンター-2000×1500	キカワエンタープライズ	1
Cimatron	3DCAD/CAM	セイロジャパン	1