

株式会社 ISS富士鍛

本社: 〒781-6741 高知県室戸市羽根町甲 1384-1
TEL.0887-24-6022 FAX.0887-24-6023

<https://fuji-forging.com>
t.yamakawa@fj.issgrp.co.jp

室戸工場: 〒781-6741 高知県室戸市羽根町甲 1384-1
奈半利工場: 〒781-6402 高知県安芸郡奈半利町乙 94-1



代表者 代表取締役 井上 寿一
営業担当者 山川 隆久
資本金 1,638万円
工場概要 室戸工場 敷地24,900㎡ 建物7,546㎡
奈半利工場 敷地15,234㎡ 建物1,180㎡
従業員数 56名



主要製品名 (営業品目)	建設機械用ベアリング 減速機用歯車 一般産業機械用フランジ 土木建築用ケーシングジョイント
得意とする加工内容	①ローリング鍛造 ②丸状、板状のフリー鍛造
加工可能材質	SC SCM SUS SUJ アルミ 銅
加工可能範囲 (重量、大きさ、精度等)	外径φ250～φ2700 重量 25～3000kg
対応ロット・受注形態	小ロット対応可能、1P～対応致します
主要取引先	(株)ISSリアライズ (株)ISS山崎機械 大丸鋼材(株)
各種認証・資格等	ISO9001:2008



主要設備

機械名	能力	メーカー	台数	機械名	能力	メーカー	台数
ローリングミル MRX-600	水平圧延力=60t	三菱長崎機工	1	油圧プレス	圧力=2000t	NKKプラント	1
ローリングミル MRX-600	水平圧延力=75t	三菱長崎機工	1	油圧プレス	圧力=1500t	川崎油工	1
ローリングミル MRX-1100	水平圧延力=80t	三菱長崎機工	1	リジネ式回転加熱炉	φ4100×1620	大協耐火	2
ローリングミル MRX-1500	水平圧延力=80t	三菱長崎機工	1	リジネ式鍛造加熱炉	3000×3000×2700	大協耐火	5
ローリングミル MRX-2500	水平圧延力=100t	三菱長崎機工	1	リジネ式鍛造加熱炉	2800×2800×2300	大協耐火	2
ローリングミル MRX-2700	水平圧延力=160t	三菱長崎機工	1	リジネ式鍛造加熱炉	2800×2800×1800	大協耐火	2
プレス作業ロボット M-900iB/700		ファナック	1	省エネルギー加熱炉(単室炉)	2200×2000×1700	大協耐火	1
プレス作業ロボット R-2000iC/210F		ファナック	1	省エネルギー加熱炉(双室炉)	2800×2200×1700	大協耐火	1
クランクプレス	圧力=2500t	ヴォロネジ	1	〃	2500×2000×1500	大協耐火	2
レバープレス	圧力=1000t	万陽	1	アルミ鍛造加熱炉	2950×1850×1650	大協耐火	2
油圧プレス	圧力=600t	日本製鋼所	1				