

# 企業概要

## 株式会社ミツムロ

### <事業内容>

- ・家電製品、新幹線の空調機器、熱交換器に関する製品、自動車メーカーの燃料タンク給油口等の燃料配管
- その他、便器、介護商品のパイプ加工全般

### 企業概要

企業名 : 株式会社 ミツムロ  
 設立年月日 : 1950年5月1日  
 所在地 : 静岡県富士市大淵2376番地  
 TEL 0545-37-1666  
 FAX 0545-37-1665  
 URL www.mi1666.co.jp/  
 資本金 : 1,000万円  
 年商 : 15億円  
 従業員 : 80名  
 代表者 : 遠藤 一裕  
 主要取引先 : 東芝、日立、三菱、カエ工業(日産系)、TOTO、その他  
 自動車関連の実有 : 有(製品:燃料系配管、エアバック配管)  
過去に実績有(製品: )  
無

九州工場(福岡県豊前市梶屋160番地の1)  
 TEL:0979-82-7000 FAX:0979-82-6700  
 【電車】日豊線 宇島駅より徒歩10分  
 【高速道路】東九州道 行橋IC~椎田道路:豊前

### 会社組織図



### 経営理念

すべてはおお客様の笑顔のために

- ・弾む声で明るい挨拶・思いやりと援け合い
- ・知恵を絞ろう全員で!!

### 品質目標

- 当社の最高品質レベル「製品保証」をもって得意先の信頼を確固たるものにする。
- ・流出不良"0"化、工程不良の極少化の推進
- ・PDCAのサイクルを廻し根本的な問題を排除する

### 改善目標

- \*笑顔のある職場づくり「年度目標必達」
- ・3S活動の実施と効果の検証~日々の活動
- \*管理による製造コストの低減「年度目標必達」
- ・工数積み上げによる生産効率/作業効率

### 自社の技術内容(主要製品等)

主要製品	月産生産能力
大型室外空調機器(配管組立)	2,000~3,000台
熱鋼管器(家電製品・新幹線)	2,500~3,000台
燃料タンク内外取付燃料チューブ	8,000~25,000台
燃料給油口チューブ	5,000~10,000台
エアバック用配管	20,000~30,000台
コンパイン用エンジン、燃料配管	1,000~2,000台
便器、介護関連用角パイプ加工	1,000~2,000台

### 保有設備一覧

機械名	メーカー	型式	スペック	最大ワークサイズ	台数
NC切断機(3本切り用)	メタルソー		銅/アルミ	φ6.35~9.52	1
NC切断機(1本切り用)	スピニングター		銅/アルミ	φ8.00~9.52	1
手動切断機(1~5本切り用)	メタルソー		銅/アルミ	φ4.76~25.4	1
手動切断機(1本切り用)	メタルソー		銅/アルミ	φ6.35~25.4	1
NC切断機(1本切り用)	突切りパイプ		鉄/ステンレス	φ6.35~60.0	2
NCベンダー(ロボットシステム)	20型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~18.0	1
NCベンダー(ロボットシステム)	15型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~15.9	1
NCベンダー(ロボットシステム)	8型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~9.52	2
NCベンダー	70型オプトン		鉄/ステンレス	φ6.35~70.0	1
NCベンダー	50型オプトン		鉄/ステンレス	φ6.35~50.8	2
NCベンダー	30型オプトン		銅/鉄/ステンレス	φ6.35~28.6	2
NCベンダー	20型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~9.52	1
NCベンダー	15型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~9.52	1
NCベンダー	15型千代田		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.35~19.05	1
NCベンダー	8型オプトン		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ6.00~9.52	1
NCベンダー	8型千代田		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.00~10.0	4
半自動ベンダー	15型千代田		銅・銅合金/アルミ	φ6.35~19.05	2
手曲げベンダー	8型相当(自社製)		銅・銅合金/アルミ	φ6.35~9.52	4
端末加工機	COMC06パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~19.05	1
端末加工機	COM005パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~48.6	2
端末加工機	COMC04パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~19.05	2
端末加工機	COMC03パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~19.05	5
端末加工機	COMC02パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~34.00	2
端末加工機	COMC01パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~15.88	2
パーツフィニッシュ端末加工機	COMC03パンチ式		銅/アルミ/鉄/ステンレス	φ4.76~9.52	2

### 空調機器 組立



### 端末・曲げ加工(燃料配管)



### 端末・曲げ加工(エアバック配管)



### 特殊加工「家電・介護商品」



### 特徴・強み(セールスポイント)

・当社は軟材質、硬材質、表面処理材に捉われず、あらゆるパイプの切断~端末加工~曲げ加工~穴あけ加工まで一貫した生産が加工:「原低型ご提案加工がモットー」