

## 会社概況

会社名 **株式会社 IWC**

URL : <http://www.iwc-tec.co.jp>

代表者・責任者 代表取締役 藤田伸恵 取締役会長 井本幸三

取締役工場長 廣田忠士 取締役技術部長 中津 優 取締役相談役 下泉澄夫

### 取扱製品・加工品

#### ①金属フレキシブルチューブ・継手製品全般

- ・金属フレキシブルチューブの製造及び他の溶接加工
- ・原子力、ガス事業法、消防、船舶等の高度溶接加工
- ・大型(丸型、角形、縦型)等のエキスパンション、ペローズの製造

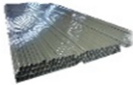
#### ②製品組み立て 及び金属単品切削加工

#### ③配管・製缶・設備部品の溶接加工

- ・製缶品の溶接加工と組立 一般設備製品、配管部材の溶接加工

#### ④機械設備の開発・設計・製作

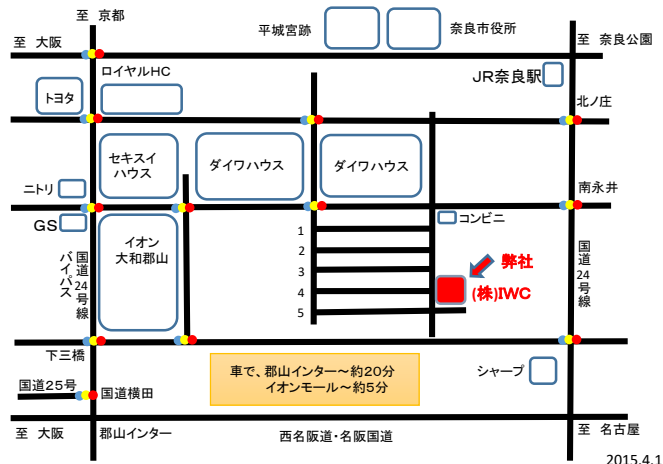
- ・金属パイプの造管設備の開発・設計・製作
- ・パイプ波付け(蛇腹加工)成形設備の開発・接系・製作



### 主要生産・検査設備

- ・Tig溶接機 銀ロー付け溶接機 旋盤、フライス盤、ボール盤
- ・金属切削機 小型プレス機械 カシメ機 ブレード編み機
- ・深絞りチューブ成型機 一般チューブ造管、成形機
- ・ヘリウムリークテスター、水没漏洩検査機 各種金型、治工具
- ・工場設備(コンプレッサー、大型受電設備、大型クレーン、他)

### アクセス(IWC へのご案内)



## 株式会社 IWC 会社案内 及び 製品紹介

### 金属フレキシブル製品～部材溶接加工～設備機械まで



フレキシブルチューブ・継手、金属  
溶接の事なら私達にご相談下さい

『お客様に 夢と感動を!』



## 株式会社 IWC

所在地: 〒630-8452 奈良市北之庄西町2-3-1

TEL 0742-63-2733 FAX 0742-63-2739

URL: <http://www.iwc-tec.co.jp>

担当 営業: 藤田伸恵 Email : [n.fujita@iwc-tec.co.jp](mailto:n.fujita@iwc-tec.co.jp)

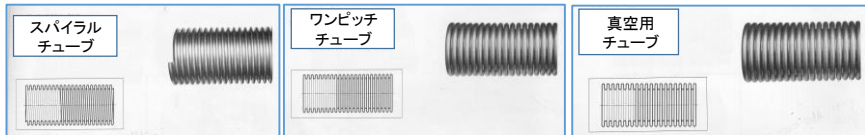
技術: 中津 優 Email : [y.nakatsu@iwc-tec.co.jp](mailto:y.nakatsu@iwc-tec.co.jp)

## 金属フレキシブルチューブ

金属フレキシブルチューブ・継手は、優れた耐久性・耐熱性・耐蝕性・対振動性を有する製品として広く産業用機械設備や生活用品として活用されています。その用途は水道・油等の液体・各種ガス・真空・粉体・その他と多く、また材質はステンレスを中心として、チタンや他の材質も使われ、形状も用途により多種類となっています。今後とも産業、生活の動脈として、幅広い活用が期待されている製品です。弊社では、材料の原板から、チューブの製作、波付け、溶接までを一貫して社内で行っており、徹底した品質管理の下、物づくりをおこなっています。

## フレキシブルチューブの成形種類

一般的な形状として、スパイラル・ワンピッチ  
アニュラー（オーム型）、等があります



## フレキシブルチューブ 接続継手

型式番号	型式形状・継手材質・用途、等	型式番号	型式形状・継手材質・用途、等
IW-1	FCMB SUS304 ユニオン 低圧汎用型	IW-8	SS400 SUS304 SUS316 BSBM メタルタッチメス金具
IW-2	FCMB SUS304 SUS316 BSBM ユニオン	IW-9	S1220T 鋼管ソケット
IW-3	FCMB SUS304 SUS316 BSBM ニップル	IW-10	SS400 接SUS304 全SUS 一般配管用 取付フランジ JIS5KF JIS10KF
IW-4	STPG SUS304 SUS316 丸ニップル	IW-11	SS400 全SUS
IW-5	STPG SUS304 SUS316 丸ソケット	IW-12	SS400 接SUS304 接SUS316 全SUS 一般配管用 取付フランジ JIS規格 ANSI JPI規格 その他特殊F
IW-6	SS400 SUS304 SUS316 六角ソケット	IW-13	SS400 全SUS
IW-7	SS400 SUS304 SUS316 BSBM メタルタッチオス金具		

## 主要加工製品のご紹介

### フレキシブルチューブ・継手関連商品



### 大型エクspansion関連商品



### 製缶品、他の溶接品関連



### 機械設備、設備部材関連

