

## 内田鍛工株式会社

(日時：R4年1月6日 14:00～15:00)

### (会社概要)

- 本社、工場：  
四日市市黄金町
- 創業： **1877年**
- 主要顧客：  
電力会社、  
通信会社、  
住宅建材会社、  
等



### (会社の特徴)

- 操業開始から、**145年**
- 鍛造技術から、  
「ワイヤーグリップ」製品を  
開発し、事業拡大
- 電気と人の新環境クリエイター

### (ココがおすすめ)

- 長年の技術に基いた製品製造

確かな品質をお届けするために。  
培われてきたのは信頼と技術です。

創業時から存在する鍛造部門は、  
UTKのモノづくりの原点。



ハイレベルの「均一・正確」な  
製品をつくる精密鍛造。エア  
ハンマー、フォージングプレス  
による熱間鍛造では、苛酷な  
使用条件にも安定した強度・  
高い信頼性を誇ります。

#### 高効率を追求するプレス工程



金型から一貫して自社生産す  
るプレス工程。省力化装置・ロ  
ボットを配置した連続自動プレ  
スラインの導入と、一部の製  
品では全行程一貫自動生産  
も達成しています。

#### 品質の確かさを守る溶接工程



ロボット導入など高い生産性  
を実現しつつ、製品の安全性  
に関わる要所に関しては、自  
動化装置にまかせず手作業で  
万全に対応。確かな安全性、  
品質の高さを守ります。

#### 優れた防錆技術で注目のめっき工程

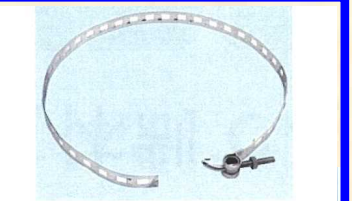


金属との密着性が高く、優れ  
た防錆技術として認められる  
溶融亜鉛めっきでは、UTKグ  
ループの工場すべてが日本工  
業規格適合性認証を取得して  
います。

#### 組立工程を支えるオペレーター方式



合理的な量産体制を可能とす  
る組立工程。さらに品質の確  
かさ、安定性を守るため、自  
動化ラインの要所をオペレータ  
ーがサポートしています。ロー  
コスト化はもちろん、高品質な仕  
上りを約束しています。



【自在バンド】



【ワイヤーグリップ】



【ガードパイプ】



【配電金物】



【風力ポール】