



# 株式会社 武末鉄工所

★武末鉄工所では、九州全域から関東圏での大型商業ビルなど建物の骨を造る鉄骨製造から現場での工程管理を行っています！！

★近年では溶接ロボット機器を配置し、製作工程でのロスも削減し、会社の生産力も大幅に向上！！

★武末鉄工所では、仕事しながらでも様々な分野の資格取得に力を入れています！

★工場敷地内には大型クレーンがあり、組立てた製品を隣の工場に配送・搬入出来るため、工程のロスは最大限に減らせることも武末の魅力です！！

★設計では施工図システムにて設計図書より施工図を作成から、各工作機械へデータを連動し、鉄骨の部品造りから、仕上げまでを行う、CAD/CAM化を図っています！

また、近年ではBIM建築を鉄骨製作に執り入れることで、BIMを実現するソフトを使って3次元モデルを作成し、設計から施工、維持管理に至るまで建築ライフサイクル全体でモデルに蓄積された情報を活用することで、建築ビジネスの業務を効率化し、建築デザインにイノベーションを起こす画期的なワークフローの実現に取り組んでいます！

※BIMとは、Building Information Modeling(ビルディング インフォメーション モデリング)の略称で、コンピューター上に作成した3次元の建物のデジタルモデルに、コストや仕上げ、管理情報などの属性データを追加した建築物のデータベースを、建築の設計、施工から維持管理までのあらゆる工程で情報活用を行うためのソリューションであり、また、それにより変化する建築の新しいワークフローです。



## 事業内容

- ・設計・施工図作成
- ・ロボットオペレーター
- ・クレーンオペレーター
- ・鋼板切断加工(プラズマ、開先加工、曲げ)
- ・組立・溶接・塗装
- ・品質管理
- ・製造管理



## 主要機器

- ・ロボット溶接機
- ・レーザー、プラズマ、ガス切断機
- ・開先機



## 加工・技術

- ・ロボット溶接機を用いたコラム柱溶接加工
- ・レーザー、プラズマ、ガス切断機を用いた部材切断加工
- ・鉄骨制作工場の性能評価基準 Hグレード  
(高層ビルを中心として年間20,000トン程度の鉄骨制作工場)



福岡ソフトバンクスタジアム本拠地球場  
(現場: 筑後市)



KITTE博多(博多マルイ)博多駅横  
(現場: 福岡市)



(現場: 東京 京橋 東京駅 八重洲口側)

商号	株式会社 武末鉄工所
所在地	〒839-0243 福岡県柳川市大和町1163
連絡先	TEL0944-76-1010(代) FAX0944-76-2403
HP	<a href="http://takematsu.biz/">http://takematsu.biz/</a>
創業年度	昭和42年 1月11日 創業
設立年度	昭和46年12月25日 有限会社 設立
商号変更	平成26年 7月 1日 株式会社へ変更
資本金	5,000万円
相談役 会長	武末 久伸(創業者)
代表取締役	武末 幸久
従業員	150名
営業種目	建築工事業 県知事登録(般一24) 第82051号 鋼構造物工事業 県知事登録(般一24) 第82051号 とび・土工工事業 県知事登録(般一25) 第82051号
団体名	全国鉄構工業協会 認定番号TFB H-12027(本社) 認定番号TFB H-10002(北九州工場)