



Futaba Tech

双葉テック株式会社



平素は格別なるご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

弊社は、1954年に舶用品の製造・販売を目的に創業し以後、船舶関連商品／油圧ユニット／計量充填ユニット／オイル清浄ユニット／操作盤／各種アッセンブリ商品の製作に取り組んでまいりました。

設計は勿論のこと、部材酸洗～加工・溶接・組立・検査まで一貫した社内体制を整えております。

**電気～溶接、加工、組み立て
設計/製作/検査一貫してお任せ下さい！**

【資格取得一例】

- ・日本海事協会溶接士
- ・機械組立仕上技能士(1級/2級)
- ・空気圧装置組立技能士(1級)
- ・機械・プラント製図技能士(1級)
- ・油圧装置調整技能士(2級)
- ・電気工事施工管理技士(2級)
- ・第二種電気工事士

お客様のニーズに
要求に応じた装置を
カスタマイズで
製作いたします。

油圧/潤滑油/オイル関係装置

生産ラインの自動化・省力化に欠かせない油圧装置をユニット単体製作から自動制御装置と一体化させたシステムでお客様の用途に合わせてご提供しております。

- 各種油圧ユニット
- ポンプ・バルブ試験装置



計量関連装置

計量機器のセンサには、高精度ロードセルや電子天秤を搭載。液体の計量・充填・配合を目的とした計量機の単体製作からシステム構築まで、カスタマイズに対応致します。

- 液体充填装置
- 液体搬送装置
- 計量校正作業



計測制御ユニット関係

蓄積されたユニット化技術を基に、アッセンブル主体の電気・機械設計製作で多様な顧客ニーズへ迅速に対応致します。

- 各種操作盤
- 各種収納盤
- 各種ユニット製作



オリジナル製品

船舶に搭載する機器・装置類の製作も得意としております。

- 電気式ゴング
- マノメータ
- ドラフトゲージ



工場設備のご紹介

本社工場 3F 設計事務フロア

機械設計、電気設計から調達、工程管理などを行っております。

■事務所

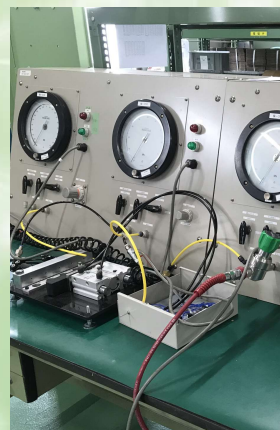


本社工場 2F 製造フロア(電気/精密機器)

主に電気関連や精密製品の組立製造、検査を行います。

■検査ルーム/電気配線/精密機器製作

■各種検査設備(圧力発生器、オイルバス、電気検査設備等)



本社工場 1F 製造フロア(機械/重量機器)

主に機械(油圧ユニット/計量ユニットなど)関連の製造を行います。

■塗装ブース、酸洗設備、溶接設備(アーク溶接、TIG溶接)

■各種加工設備(旋盤、ボール盤、パイプカッター、バンダー等)



製品ラインアップ



油圧ユニット

Hydraulic Unit / 油圧ユニット

本製品は、各種機械の駆動・制御に不可欠な油圧ユニットです。高圧・大流量・高精度を実現し、幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高圧・大流量対応
- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



ノズル式 充填装置

Nozzle Filling Unit / ノズル式 充填装置

本製品は、液体の高精度・高効率な充填を実現するノズル式充填装置です。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



計量校正

Measurement Calibration / 計量校正

本製品は、計量器具の高精度・高効率な校正を実現する計量校正装置です。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



防爆液体移送装置

Explosion-Proof Liquid Transfer Device / 防爆液体移送装置

本製品は、危険な環境での液体移送を実現する防爆液体移送装置です。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 防爆・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



計器盤 / 操作盤

Instrument Panel / Operation Panel / 計器盤 / 操作盤

本製品は、各種機械の計測・制御を実現する計器盤・操作盤です。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



アッセンブル製品

Processing and assembly / アッセンブル製品

本製品は、各種機械の加工・組立を実現するアッセンブル製品です。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



モニター

Monitor / モニター

本製品は、各種機械の監視・制御を実現するモニターです。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX



電気式ゴング

Electric Gong / 電気式ゴング

本製品は、各種機械の警報・通知を実現する電気式ゴングです。幅広い用途に対応しています。

【特徴】

- 高精度・高効率
- 幅広い用途に対応

【お問い合わせ先】

〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
Futaba Tech Corporation
TEL: 03-XXXX-XXXX FAX: 03-XXXX-XXXX

会社概要

名称 双葉テック株式会社
所在地 〒593-8324
大阪府堺市西区鳳東町6丁624番地9
TEL. 072-260-2550
FAX. 072-260-2570
創設 業 1954年(昭和29年) 4月18日
設立 1956年(昭和31年)10月 3日
資本金 9,965万円
代表取締役社長 中野 拓史
取引銀行 三井住友銀行 三菱UFJ銀行

事業内容

- ・油圧潤滑装置 各種油圧ユニット/ポンプ・バルブ 試験装置
- ・計量関連装置 液体充填/液体搬送装置/計量校正作業
- ・計測制御関連 各種操作盤/各種収納盤/アクセサリー
- ・自社製品 電気式ゴング/マメータ/ドラフトゲージ

沿革

- ・1954年(昭和29年) 4月
大阪市港区弁天町にて舶用品の製造販売を開始
- ・1956年(昭和31年) 10月
株式会社組織に改組、株式会社双葉製作所として
資本金260万円で発足同時に、大阪市西成区南津守に
本社工場を新設移転する
- ・1960年(昭和35年) 8月
経済産業省より計量法に基づく圧力計第一類の
製造事業認可を受ける
- ・1962年(昭和37年) 3月~12月
経済産業省より圧力計・温度計など8件の
製造事業認可を受ける
- ・1969年(昭和44年) 12月
油圧ユニットの製造開始
- ・1978年(昭和53年) 1月
社団法人日本舶用工業会に加入
- ・1993年(平成5年) 9月
資本金を9965万円に増資
- ・1998年(平成10年) 4月
本社工場を大阪府堺市鳳東町に移設移転し
双葉テック株式会社と社名変更



双葉テック株式会社は英和株式会社(スタンダード市場)の連結子会社です。