





どんな時代でも

「人」が大事

皆様が健康で安全に過ごされている事を心から願っております。私たちのチームは現在の状況においても全力で皆様のために頑張っています。

代表取締役社長

VO DAI TUNG

ボダイトウン



ベトナム人材は  
補充要員ではなく  
「ブランド」

ベトナムエンジニアの方は、  
単なる補充要員ではなく、  
日本経済を支える即戦力、  
ブランドと考えています。  
日本とベトナム人材の融合が  
最大の使命です。

取締役

姜 信好

KANG SHINHO

カン シンホウ



会社もベトナム人材も  
安心して働ける  
環境づくりが大事

営業部

LETITHA TAM

レティタム

私たちは来日した  
ベトナムエンジニア及び留学生に  
お仕事を紹介します。  
普段は派遣社員の仕事や  
生活の安定をサポートしております。  
これからも引き続き  
日本の会社に良い人材を紹介したいです。





# 何事も挑戦する ことが大事

ベトナムの方々が出来日し安心して就業、  
生活ができるように  
これからもしっかりとサポートしていきます。  
工場経験がない方も  
優しい先輩方がいるので安心して働けます。  
もちろん私もしっかりとサポートしますので、  
お気軽にご相談ください。  
これからも諦めないで頑張ります。

取締役

TRAN THAI HANH

チャンティハン





高品質のものを  
スピーディーに  
確実に

ベトナムの工業大学で学び  
「ものづくりの国、日本」で  
技術を発揮できることに  
生きがいを感じます。  
これからもベトナムエンジニアを  
多数育成します。

工場リーダー

*DUONG NGOC DUC*

ズオンゴック ドウック



# 株式会社ティーユー大和工場では 製造業で働く方に向けて、教育事業を行っております。

## 対象となる方

- ・ 製造業で勤務しており、将来のキャリアのためにレベルアップしたい方
- ・ これから製造業で勤務を予定している方

## 教育のプラン

### 1日コース

#### ■ 安全教育

工場での勤務では様々な危険があります。「絶対に事故を起こさない、もし、起こった場合には正しく行動する」事で、怪我をしない、怪我をさせない人材作りをします。

#### ■ 機械操作（マシニングセンターの基本）

マシニングセンターの技術は製造業においてますます需要が高まっております。マシニングセンターの初心者向けに、ティーユー大和工場の熟練の技術者が教育をいたします。

### 3日コース

- 1日コースの内容に加えて、問題意識を持って仕事に臨む事、より安全な方法を取るために作業改善を図る事を教えます。
- 機械操作（プログラミングと機械操作）NCプログラムの作成、NC 旋盤・マシニングの操作について指導します。





妥協は許さず  
安定供給

工場社員

NGUYEN VAN HOANG

グエン ヴァン ホアン

## ティーユー大和工場

### プラスチック金型の設計・製作の流れを紹介します。

#### 1. 金型の設計

お客様と面談して、お客様から頂いた3Dモデルや製品図面を基に、弊社で検討して金型の設計を行います。

#### 2. 材料の注文

材料を注文します。

#### 3. 加工データ作成 マシニングセンターによる加工

金型を機械で切削・加工するためのプログラムを作成します。マシニングセンターによる加工により、金型の形を作ります。



加工データ作成

#### 4. ワイヤーカット放電加工

切削加工では難しい形状はワイヤー放電加工機を使って加工します。切削やワイヤー加工で作れない形状は銅電極を使用して放電加工します。



MC加工

#### 5. 仕上げ（磨き）

最後は人の手で調整します。

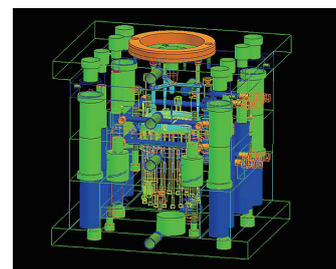
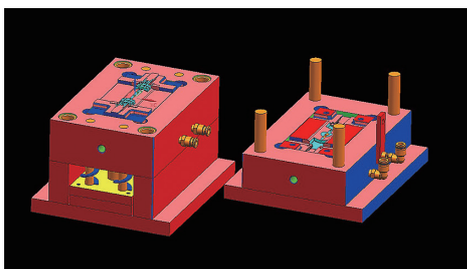
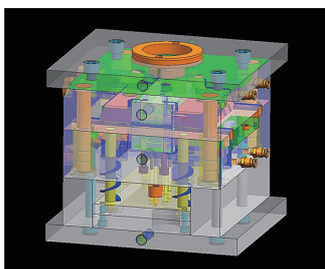


仕上げ工程

#### 6. 試作（成形）

社内の成形機にて、成形の試作を行います。その後、金型の微調整をし、完成になります。

設計例▶



## 設備情報

・CAD/CAM	3台
・大隈豊和 MILLAC561V マシニング	1台
・森精機マシニングセンタ DURA5060	1台
・ソディック放電加工機 AG40L	1台
・MORI SEIKI ACCUMILL 4000	1台
・MORI SEIKI MV40E	1台
・大隈豊和NC立フライス 3V-FC	1台
・OOYA RE-1250A	1台
・大隈旋盤:LB2000EXII	1台
・ソディック高速ワイヤ放電VL600Q	1台
・DMG森精マシニングセンターCMX600V	1台
・ソフトNX	1台



## 製作実績情報



**センサー水栓**  
キッチン:メッキ製品



**ハンドル支持管**  
キッチン:メッキ製品



**切替ハンドル**  
キッチン:メッキ製品



**コネクター**  
車関連製品



**シャワーヘッド**  
お風呂製品



**ガイド管**  
キッチン:メッキ製品



■ 社名	株式会社ティユー
■ 代表取締役社長	VO DAI TUNG (ボダイトウン)
■ 所在地	[東京本社] 〒105-0004 東京都港区新橋2-16-1 ニュー新橋ビル1027  [名古屋営業所] 〒461-0005 愛知県名古屋市東区東桜2丁目3-7 東カン名古屋キャステール937  [大阪営業所] 〒540-0038 大阪府大阪市中央区内淡路町1-3-7 日宝内淡路ビル3階3-4号  [宇都宮営業所] 〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷2-16-1 EAST CONCIE603  [大和工場] 〒242-0029 神奈川県大和市上草柳559
■ 設立	平成28年7月
■ 資本金	2,300万円
■ 許可番号	人材派遣事業(派13-308866) 有料職業紹介事業(13-ユ-308432) 特定技能登録支援(19登-001693)
■ 主要取引銀行	三菱UFJ銀行新橋支店 商工組合中央金庫大森支店 りそな銀行新都心営業部 きらぼし銀行海老名支店
■ パートナー企業	SORAIRO行政書士事務所 NIPPONSEIKO(日本語学校)
■ 派遣先	80社(自動車部品などの製造業) 派遣社員350名

お問い合わせは

