



# 「苦労の先にやりがいと達成感」

2020年1月入社 服部 倫明



前職では、会社規格の既製品の型材を使用したビス組立ての手摺等の設計を行っており、出来る事が限られていたが、TANIGAWA に入社してからは板材や型材を使用し、溶接等も行えるため、何でも作れるようになったと目を輝かせた。

建築金物の現調・設計・施工・一部の物件の工程管理等を経て、この度受注管理という新しい業務をスタートさせたのである。今までお客様との打合せから施工まで関わってきて、大変ではあるけれどやりがいを感じている彼ならきっとやり遂げてくれるに違いない。

入社して間もない頃には、建築図面から必要な製品を読み取り作図をする仕事をしたのだが、建築図面をまともに見ることも作図をすることも初めてだったので勝手がわからずとても苦労したそうだ。

そんな苦労を乗り越えた彼が一番印象に残っていて嬉しかったことは、初めて現調・設計・施工をした鉄骨階段と手摺だという。苦労したからこそ完工時には、やりがいと達成感を得られるのだ。

将来の夢は、自身が獲得したスキルを後進に引き継ぎ、現役を退くときは良い形で引退することだと語ってくれたが、先を見据えている実に彼らしい回答だ。新しく始まった業務の活躍を期待して仲間も応援している。



服部さんへ

入社から丸3年が経過しましたが、当社で作成する様々な製品を見てきた経験を活かして、今後は受注・工程管理を行ってもらうようになりました。ここで一番大切なのは「スピード」です。お客様とのやり取りの中で、どれだけの感動をお客様に与えていけるのか、服部さんの言動・行動・態度・文章に現れます。今より更に、経営理念に共感して、経営理念を実践していきましょう。ご安全に！

## 注目素材 ALPOLIC



今回は弊社で頻繁に取り扱っております“アルポリック”という材料の紹介です。“アルポリック”は、表面にアルミニウム、芯材に樹脂を使用した3層からなるアルミ樹脂複合板です。

### 特徴



軽くて強い



良好な平面性



色むらのない仕上がり



加工しやすい  
(塗装・パンチングなど)



防火性

### 施工実績

オフィスビル・商業施設内外装など

最近特に多くのお問い合わせやご注文をいただいております。カール加工など独自技術による加工も可能ですのでぜひお問い合わせください！

## NEW MACHINE DEBUT



この度新しいプレスブレーキ「アマダ製 HG2204」が導入されました！直角だけでなく、鈍角も写真にあるような補助器具を使用することで曲げることができます。2台目の導入のため、長いものを曲げるときや圧がかかってしまう曲げ物でも2台で分担することで、効率よく製作ができるようになりました！長さ4mまで曲げることができ、220tまで圧をかけることができます！



9/15,16に関西グランドフェアへ出展しました！普段お客様とはメールや電話での連絡がメインですが、展示会では直接言葉を交わすことができ、対面で会話をする

大切さを改めて感じることができました。お客様との会話で、より一層良い製品創りへの気持ちが高まりました。

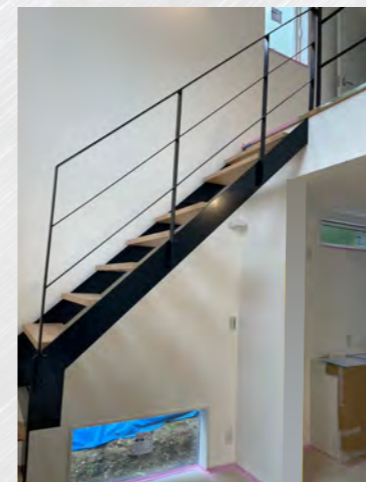
また、工場見学を希望していただけるお客様が多くいらっしゃいました。ぜひ工場見学にお越しください！お待ちしております！(^ ^) /



↑ TANIGAWA ブース展示

素材サンプルや螺旋階段のミニチュアを展示↓

## TANIGAWA Gallery 施工事例



### ■某住宅 鉄骨階段

鉄骨階段を製作しました。現場実測・製作・施工まで一貫対応させていただきました。住宅の雰囲気にマッチした仕上がりになりました。



### ■某物件 庇パネル、下地

庇パネル、下地を製作・施工しました。工期が厳しく製作・施工共たいへんでしたが、お客様に満足していただきました。

### 編集後記

すっかり秋も深まり、朝晩の冷え込みが身体に堪えるようになりました。体調管理には気を付けたいものですね。長引く酷暑と闘いながら、今号も無事に完成いたしました。部署異動や新しい機械の導入、展示会への出展拡大など、これからもまだまだ成長し続けて参ります。ご安全に！（津田）

