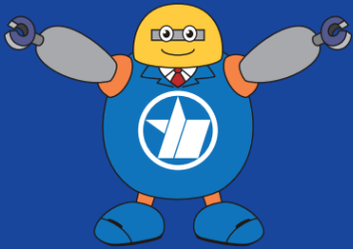


# カミチの仕事

「安心・安全・信頼」をお客様に届ける、地図に残せる仕事です。

一人ひとりの仲間と力を合わせ造りあげていくため、仕事が楽しく、強くやりがいを感じることができます。

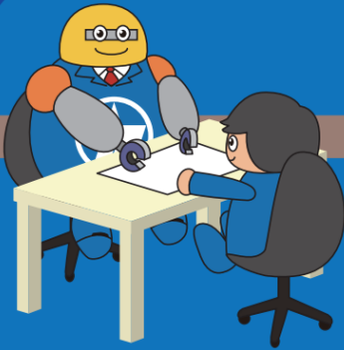
Webサイトには  
動画がたくさんあるよ!!  
検索してね♪



1 000

## 受注

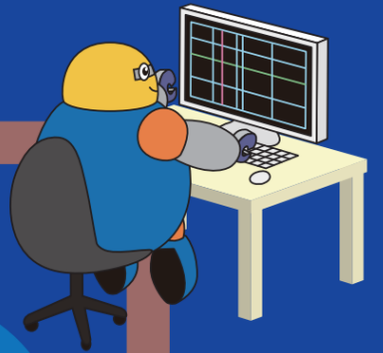
お客様に安心、信頼、満足していただけるように提案します。



2 000

## 施工図

3D画像で建物を造りあげ、後に実際に建物ができあがっていく過程を味わえることは、この仕事の醍醐味!



3 000

## 鉄骨仕入

材料を1mm単位で注文します。ここで間違えたら大変! とても重要な仕事の一つです。



5 000

## 穴あけ加工

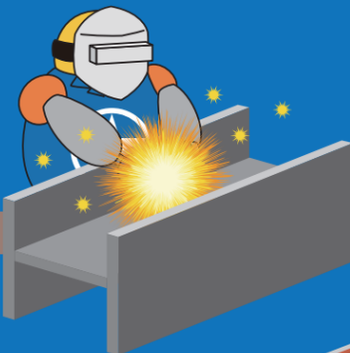
材料にボルトなどが通る穴をあけていきます。手作業で、キレイにできた時はとてもやりがいを感じられます。



4 000

## 切削加工

材料を切断していきます。機械が自動的に切断してくれるのでとても簡単!



7 000

## 検査

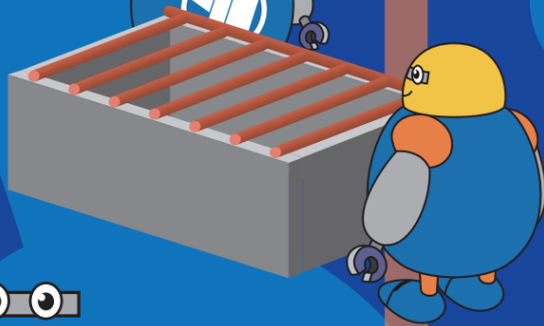
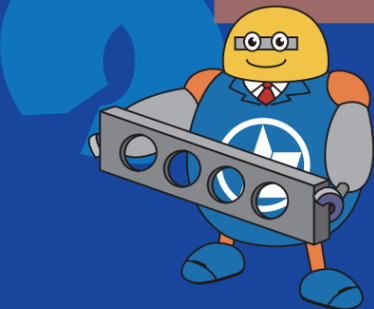
自分たちの目で製品を外部、内部から100%検査します。確かな製品を確実に出荷するために必要不可欠な仕事です。



6 000

## 溶接作業

建物を支えるとても大事なカッコいい仕事で、ロボットや、自分たちの手で造りあげた製品ができた時は、とてもやりがいを感じられます。資格にもどんどんチャレンジ!



8 000

## 製品検査

お客様など第三者の目で製品の検査を受けます。

10 000

## 出荷

製品を大型の車に積み込み現場まで届ける作業です。運転は慎重な作業なので、プロの運転手さんに依頼します。



9 000

## 塗装

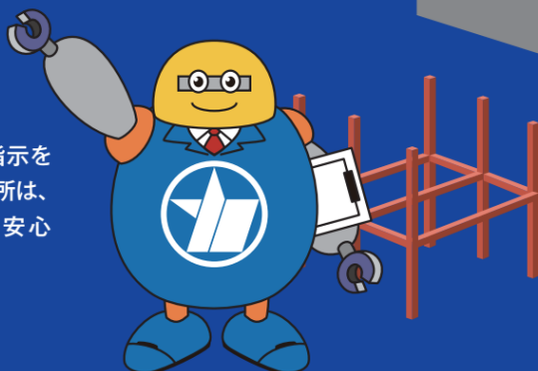
製品を塗装していきます。ムラが出ないように丁寧に塗るため、意外とコツがいり、楽しい作業です。



11 000

## 建方

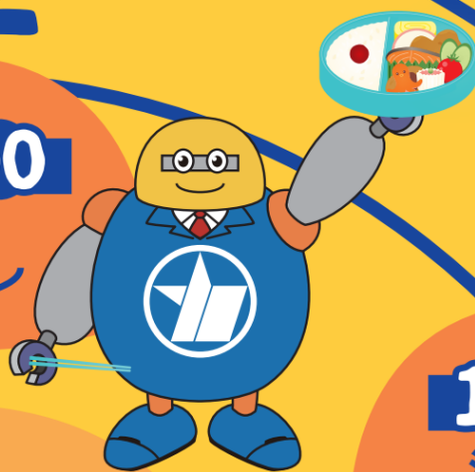
現場で建物を組み立てる指示を出します。高所など危険な場所は、職人さんに依頼するので安心です!



12

12:00

昼食

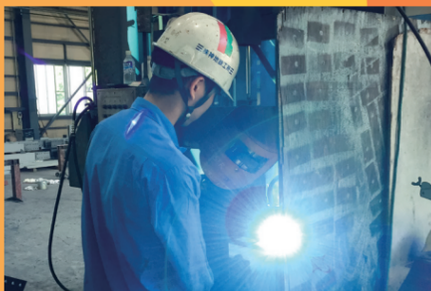


1

13:00

溶接作業

溶接ロボットで建物の柱を溶接していきます



2

15:00

15分間休憩



3

# カミチの1日

神地鉄工所の1日の仕事の流れです。

時間内に終われるように、

朝礼でその日1日の作業内容を確認していきます。

仕事を覚えれば覚えるほど仕事の幅が広がって

それに伴いやりがいを感じられることも多くなっていきます。

8:15

溶接の勉強

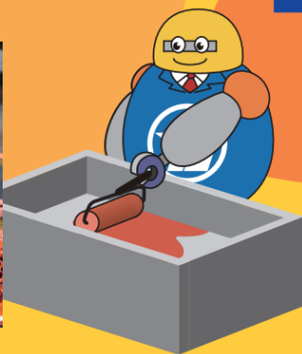
溶接の資格にチャレンジするため、勉強も欠かせません



15:15

塗装

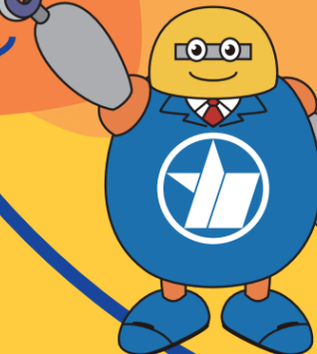
できあがった製品に塗装していく



4

8:00

朝礼



16:45

作業日報

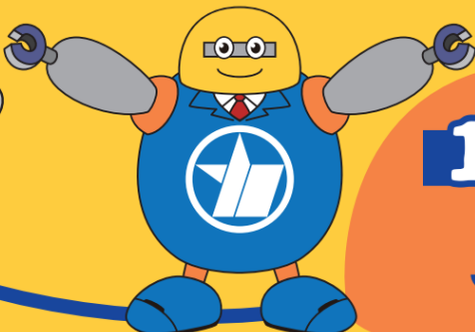
その日の作業内容の反省



5

17:00

1日終了



6

10

10:15

切断作業

図面を見ながら、材料の切断作業。寸法は1mmも間違えられない!!



10:00

15分間休憩

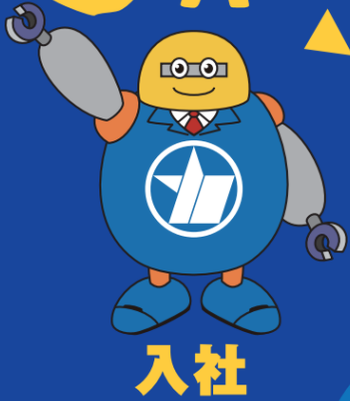


9

# カミチの歩み

未経験で入社しても、先輩、仲間たちが一緒になり教えてくれるアットホームな職場です。  
若い人が多く、新しくきれいな環境なので、働きやすいです。

## START



### 入社

**研修期間**  
安全第一・作業の特別教育・基礎講習

先輩に材料・道具の種類、使い方を教えてもらう。



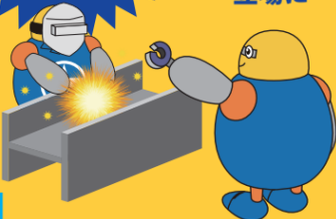
**開先溶接資格 (SA-3F) 取得!**

鉄骨職人の第一歩

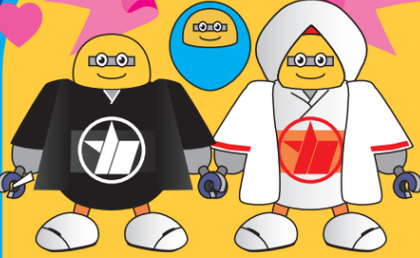


**溶接管理資格 (WES2級) 取得!**

溶接を管理する立場に



**結婚!**



**製品検査資格 (超音波検査UT2) 取得!**

製品を自社検査できるようになる



**主任に昇格!**

上司から言われたことをかみ砕き、分かりやすいように手取り足取り後輩を育てる

先輩インタビュー



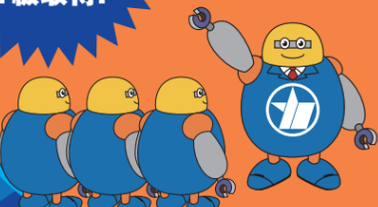
**富士山レーダードーム**

昭和38年:日本一高い富士山で気象予報台を建設した歴史があります!



**鉄骨製作管理技術者 1級取得!**

部下を持ち、材料仕入から一通りの仕事ができるようになる



**副工場長に昇格!**

一人前に、材料仕入から建方まで仕事の段取りを組めるようになる



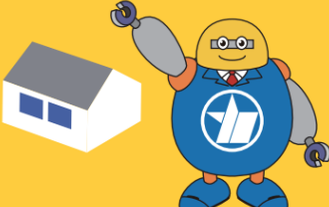
**医療ビル建設**

医療分野の建設工事で、加工精度が要求され、一人ひとりの仲間がお互いの仕事をカバーし、建設する。

施工事例へ



**マイホーム購入!**



**老人ホーム建設**

大規模な建物で難しい加工も力を合わせて乗り越え建設しました!

施工事例へ



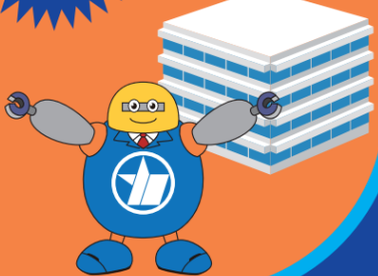
**工場長に昇格!**

工場・現場全体の指揮をとる! 安心信頼をお届けする仕事。責任はあるけれど、地図に残せる一番やりがいのある仕事!



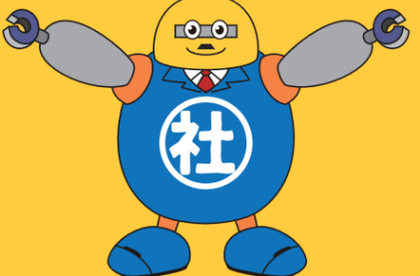
**建築士資格取得!**

建物のプロフェッショナルになる!



## GOAL

**社長に!!**





<https://www.kamichi.co.jp/>

