

# 2024年度新卒採用情報 会社説明



止め処ない成長は、  
私のこの一歩から。

## ヤマハモーターソリューション株式会社

# 私たちが、「24年度新卒採用プロジェクト」のメンバーです！



**寺田 涼**  
入社5年目  
情報学部卒



**井嶋 希実**  
入社2年目  
文化政策学部卒



**加賀 将斗**  
入社4年目  
総合情報部卒



**寺井 寛輝**  
入社4年目  
情報学部卒



**坂 領祐**  
入社3年目  
海洋生物学部卒



**山下 優一郎**  
入社2年目  
地域政策学部卒



**金沢 夕海**  
入社3年目  
健康科学部卒



**芝口 怜奈**  
入社2年目  
情報学部卒



## 1. 会社概要

## 2. 私たちの仕事

## 3. 当社の魅力

## 4. 求める人材像

## 5. 今後の日程

# 1. 会社概要 – こんな会社です



略称 『 **YMSL** 』  
Yamaha Motor Solutions

ヤマハ発動機グループの  
ITソリューション企業です。

会社名	ヤマハモーターソリューション株式会社
創立	昭和62年9月（1987年）
資本金	1億円
売上高	102億6,600万円(2021年12月期決算)
従業員数	320名（YMSLグループ合計約1,000名）
株主	ヤマハ発動機株式会社 100%出資
本社	静岡県磐田市岩井2000-1
海外 現地法人	ヤマハモーターソリューションアモイ（中国） ヤマハモーターソリューションインディア（インド）



# 1. 会社概要 – 社員構成(2021年実績)



男女比率

男性

女性

**71%** **29%**

20代では約4割が女性社員



出身学部

理系

文系

**54%** **46%**

新入社員 理系・情報系9名 文系7名



離職率

**1.3%**

充実した福利厚生で働きやすい職場



有給休暇取得日数

年間平均

**14日**

3連続・5連続有休取得制度あり



残業時間

月平均

**9.5時間**

ノー残業デーあり



海外出張経験

あり

**82%**

※入社3年目以降

若手社員も海外出張の機会有り!

# 1. 会社概要 – 当社のMission・Vision

## Mission (なすべき事)

グローバルな顧客の競争力向上に貢献する  
最適なITサービス&ソリューションを  
提供し続ける。

## Vision (目指す姿)

世界トップレベルのチーム力で  
顧客の期待を超える  
トータルITソリューション企業となる。



**共通のMission・Visionをもってチームで取り組むことで  
個人の持っている力以上の能力が発揮できる！**

# 1. 会社概要 - チーム力発揮の例



# 1. 会社概要 – 活躍の舞台は世界中にあります

ヤマハ発動機の拠点のあるところ = 私たちの仕事があるところ！



若手社員もグローバルに活躍しています！



# 1. 会社概要 – 活躍の舞台は世界中にあります

## 中国・インドのグループ会社とのコラボレーション



ヤマハモーターソリューション



ヤマハモーターソリューション  
アモイ

ヤマハモーターソリューション  
インドア



中国・インドとの交流を活発に行い、  
仕事仲間として共に頑張っています！



1. 会社概要
2. 私たちの仕事
3. 当社の魅力
4. 求める人材像
5. 今後の日程

## 2. 私たちの仕事 – ヤマハ発動機グループの商品



海へ、陸へ、街へ、未来へ。大きく広がる、ヤマハ発動機グループの商品群



ロードスポーツ



電動アシスト  
自転車



産業用ロボット

ロボティクス



電動車いす

ランドモビリティ



船外機



舟艇

その他



電動バイク



四輪バギー

マリン



水上オートバイ



ゴルフカー



無人システム

## 2. 私たちの仕事 – 私たちの仕事の領域



ヤマハ発動機グループ°の全ての事業領域をITの側面で支える！



## 2. 私たちの仕事 – 私たちの仕事の領域



ヤマハ発動機グループ°の全ての事業領域をITの側面で支える！

製品開発システム



新製品の開発



CAD・CAE・設計管理

マーケティングシステム  
エンドユーザー向けアプリなど



コトサービ



デジタルコ  
(製品IoT・デジタ  
WEB・先行

お取引先



部品を調達



調達管理

工場生産



スマートファクトリ  
生産管理

製品を運ぶ



物流管理

販売する



販売管理

お客様



ERP



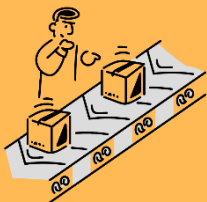
人・もの・お金の管理



ITインフラ・IT基盤

全社間接業務

生産管理システム  
物流・販売システムなど



ITインフラ  
(ネットワーク・サーバなど)



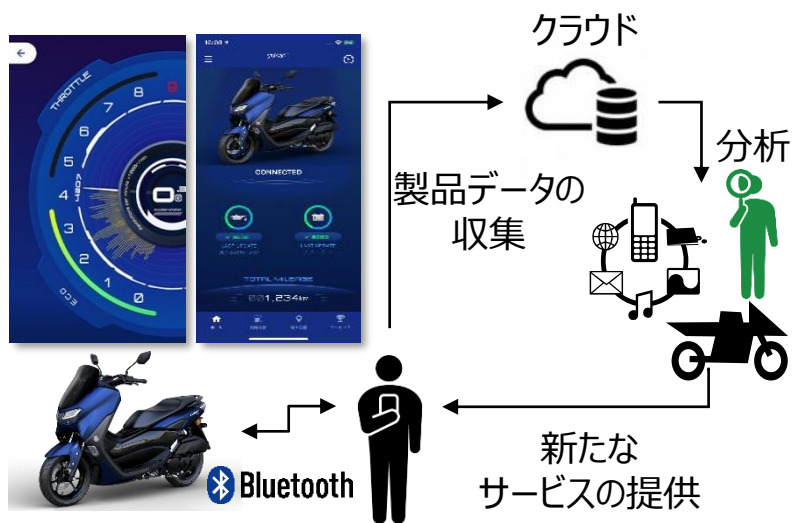
## 2. 私たちの仕事 – デジタル領域への取り組み



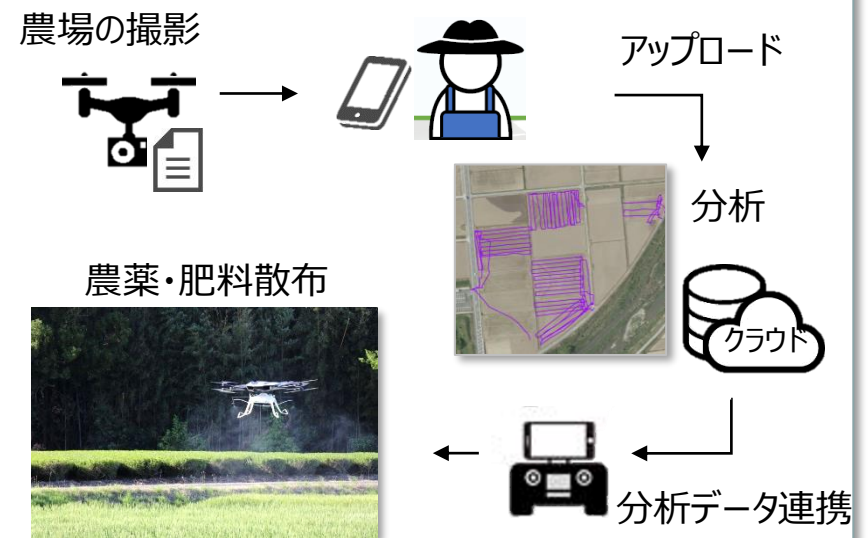
最新のIT技術にも積極的に挑戦・活用しています！

IoT

情報の収集・分析で  
新たなサービスの提供



ドローンを活用した  
農薬・肥料散布や管理



## 2. 私たちの仕事 – デジタル領域への取り組み



最新のIT技術にも積極的に挑戦・活用しています！

画像認識  
AI

潜在的な事象を数値化・分析し、  
効果的な経営戦略に活用



市場調査



来客状況・接客



ヤマハ製品識別



表情の感情認識

xR  
(VR,AR,MR)

イメージの具体化による  
作業の効率化



設備導入のシミュレーション  
&  
工場の現場教育



## 2. 私たちの仕事 – デジタル領域への取り組み

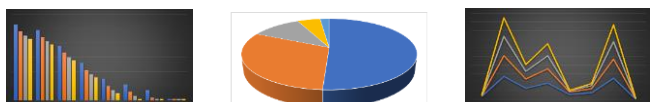


最新のIT技術にも積極的に挑戦・活用しています！

ERP

Enterprise Resource Planning

全社同一の基幹業務システムを導入し、  
経営判断の迅速化に貢献



経営状況をリアルタイムで可視化

予算 実績 残高 シミュレーション

グローバルデータベースに全経営情報を集約

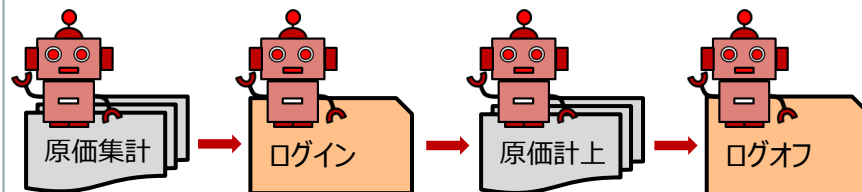
日本 北米 欧州 アジア 中南米

全社同一の標準システムを導入

RPA

Robotic Process Automation

自動化ツールを活用し、  
定形的なPC業務の効率化に貢献



定型的な業務を自動化



製造に関わる全ての費用を入力



## 2. 私たちの仕事 – 仕事の進め方



具体的どのように仕事をしているの？

**お客様にシステムを提供する時の  
流れについて説明します！**



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



「どんなシステムが必要か？」を検討します。

- ヒアリング
- 顧客要件定義

常にお客様にとってより良いシステムを提供するために、お客様と話しながら現状の問題点を引き出します。

また、ただ要望を聞くだけでなく、こちらからお客様の真の課題を見つけ出し、解決策を提案していきます。



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



「どのように作るか？」を決定します。

- 概念設計
- 基本設計
- 詳細設計

システムの構想を実現するために具体的なプログラムの設計をします。  
最初は大きな枠組みから徐々に細部へ、システムの設計図を描いていきます。



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



実装と動作確認を行います。

- プログラミング
- 単体テスト
- システムテスト

設計書に従い、実際にプログラムを組んでシステムを作ります。  
プログラミングが完了したら、設計通り動くかテストします。



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



お客様と最終確認をし、利用を開始します。

- ユーザー検証
- 導入判定
- 導入後フォロー

完成したシステムを試してもらい、機能や使い方をお客様と確認します。問題なければ、お客様のもとでシステムが動き始めます。



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



導入後は継続したサポートをします。

- ユーザーサポート
- システム改善

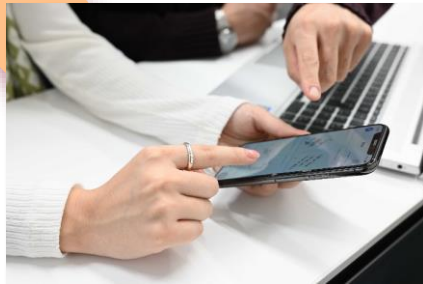
導入後のシステムが安定して動作するためのサポートを行います。  
お客様からの質問に答えたり、  
新たな要望が発生した時にはシステムの  
改善をしていきます。



## 2. 私たちの仕事 – お客様にシステムを提供しています！



システムの企画からサポートまで全ての工程を私達が担い、  
お客様にとって最適なITサービスの提供を目指しています！

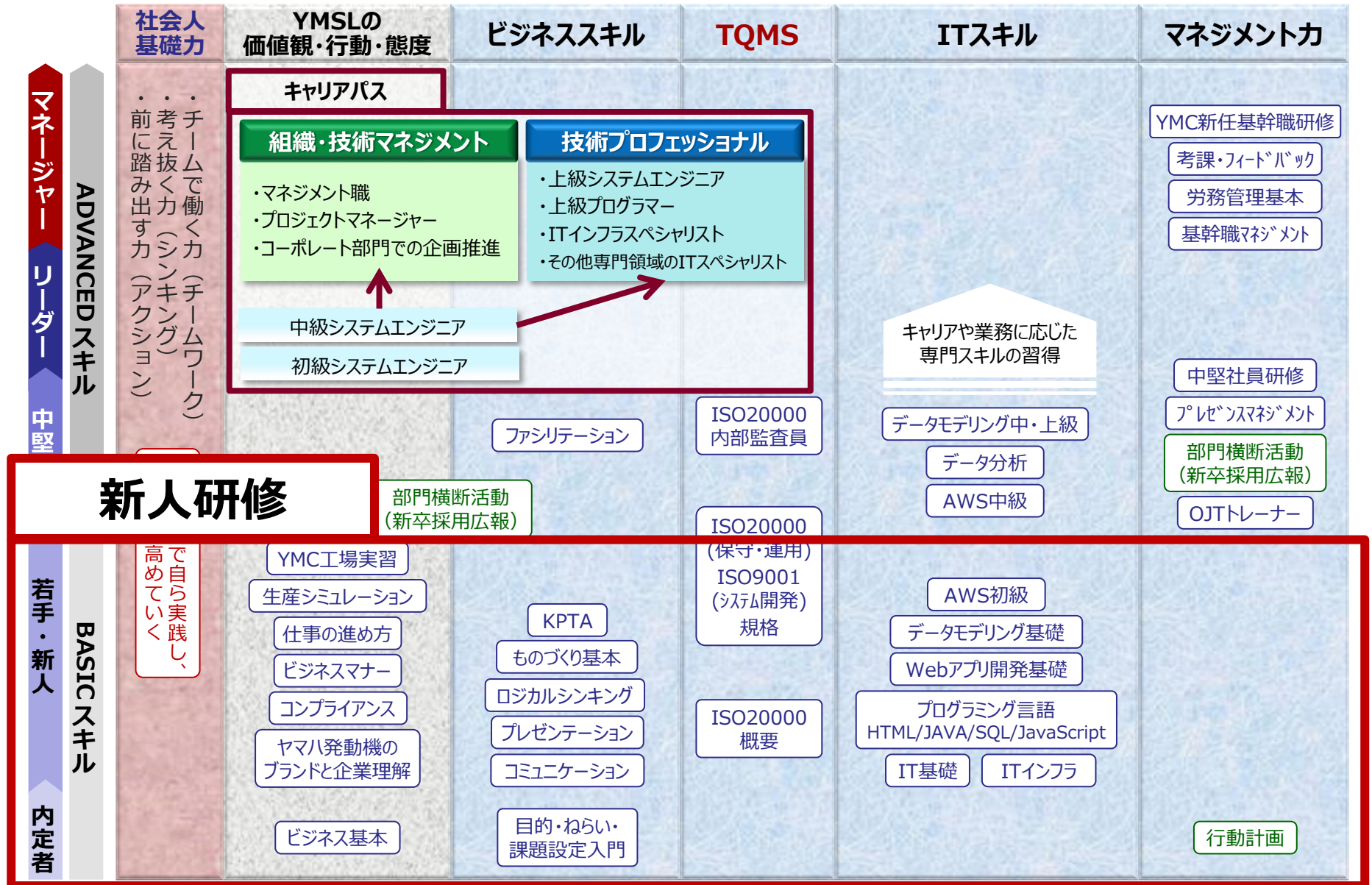




1. 会社概要
2. 私たちの仕事
- 3. 当社の魅力**
4. 求める人材像
5. 今後の日程



### 3. 当社の魅力 – 研修体系



### 3. 当社の魅力 – 充実した研修制度(入社から配属まで)

#### 01 新人研修 前半



社会人の基礎を学びます。  
➢ ビジネスマナー研修  
➢ コミュニケーション研修 など

#### 02 新人研修 後半



お客様視点を学びます。  
➢ 工場実習

#### 03 OJT研修



社会人になるにあたってマナーに不安がありましたが、丁寧な研修により解消することができました。今も役立っています。



実際に製品の製造に携わり、お客様の業務を経験することができました。改めてお客様が使いやすいシステムを作っていきたいと思いました。



### 3. 当社の魅力 – 充実した研修制度(入社から配属まで)

01  
新人研修  
前半

02  
新人研修  
後半

03  
OJT研修



システム開発の基礎を学びます。

- プログラミング
- ITインフラ など



※IT未経験者

ITについて分からないことがあっても、同期と協力して理解を深めました。



※IT経験者

CやJavaの実践的な内容や、インフラなど新しい知識を学びました。



ビジネススキルの基礎を学びます。

- 課題解決力
- プレゼンテーション



問題の原因分析など、仕事を進めるための基礎となる考え方を、わかりやすく学ぶことができました。実際の業務で役に立っています。



### 3. 当社の魅力 – 充実した研修制度(配属後2年間)

01  
新人研修  
前半

02  
新人研修  
後半

03  
OJT研修



仕事を通じて知識やノウハウを身に付けます。

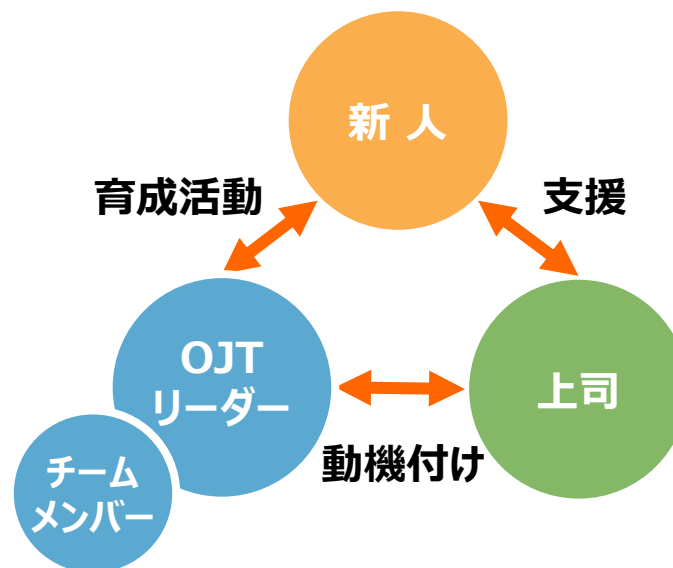
➤ OJT研修 ※On the Job Training略



年齢の近い社員が指導を担当します。  
研修期間で学んだ知識が  
実際の業務と結びつくと、  
感動や達成感が得られます。



チームで育成していきます！



### 3. 当社の魅力 –さらなるスキルアップをサポートします



自己啓発を会社が支援！

資格取得

外部講座・受験費用・報奨金など  
入社後の資格取得を会社がサポートします！

IPA

情報処理技術者



簿記



TOEIC

勉強会

楽しく学ぶことをコンセプトに活動！  
新しい技術も会社のバックアップの下で学べます！



### 3. 当社の魅力 – ワークライフバランスの向上を目指した働き方を推進！



選択肢のある働き方



**在宅勤務**



**フレックスタイム**



**時短勤務**

#### 働く場所・時間の選択が可能



個人の生活や業務に合わせた柔軟性を持った働き方ができる！



個人が仕事に集中できる環境で作業効率UP！



**在宅勤務でも社員同士のコミュニケーションを大切にしています。**

### 3. 当社の魅力 – 『ずっと働きたくなる会社』を目指して

当社では充実した福利厚生制度を整え、従業員とその家族の「豊かでゆとりある生活」を応援しています。

#### クラブ活動

楽しい毎日過ごすために



フットサル



写真



ハイキング



#### 就業環境

心地よい快適な場所を



“社員食堂があり、健康づくりに良い、バランスのとれた食事をすることができます。”

#### イベント

仲間と一緒に



“コロナ禍で大勢が集まらない状況でも、リモートでみんなが楽しめるイベントがあります。”

### 3. 当社の魅力 – 『ずっと働きたくなる会社』を目指して

当社では充実した福利厚生制度を整え、従業員とその家族の「豊かでゆとりある生活」を応援しています。

#### ワークライフバランス

仕事と生活の調和を



“  
育児制度や時短勤務制度があり、  
母親であることに加えて  
“1人の女性として充実した  
人生を送りたい”  
そんな思いが実現できる職場です。

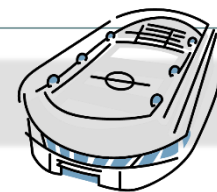
男性の育児休暇実績もあります。



“  
「えるぼし」認定を取得しています。  
厚生労働省から、  
女性の活躍推進の状況が優良な  
企業であることを認定されています。

#### ジュビロ磐田年間シート

臨場感のある試合を



“  
当社はジュビロ磐田の  
スポンサーであり、  
年間シートを保有しています。

#### 有給休暇

豊かな生活を送るために



“  
有給休暇取得促進制度があり、  
3日連続、5日連続で  
休暇を取得することもできます。





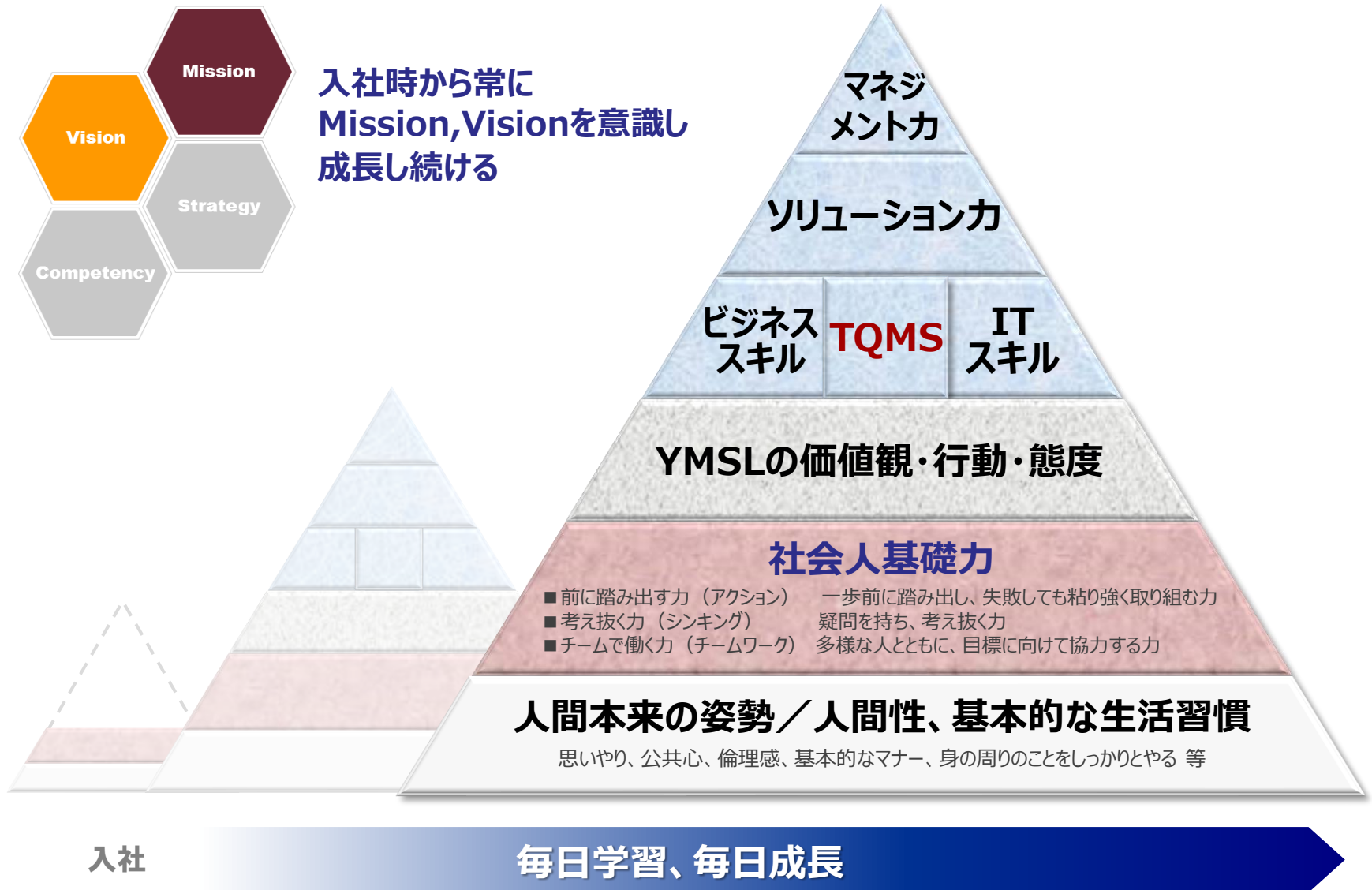
1. 会社概要
2. 私たちの仕事
3. 当社の魅力
4. 求める人材像
5. 今後の日程

## 4. 求める人材像 – 私たちは、こんな人材を求めています！



Mission、Visionへの貢献（世界トップレベルへ）

## 4. 求める人材像 – 私たちは、こんな人材を求めています！



## 4. 求める人材像 – 若手社員の主な卒業学部



文化政策学部



国際関係学部



現代心理学部



経営情報学部



情報学部



経済学部



工学部

学部学科・経験は問いません。  
**前向きな想いを持った人材**  
を幅広く募集しています。

## 4. 求める人材像 – 今年度新入社員も様々な想いを持って活躍しています！

私達はこのようなキッカケで入社しました！



海外の方と仕事をしてみたいと思ったから。



研修が充実していてIT未経験でもSEになれると思ったから。



海外経験ができそうだったから。



地元でITの仕事をしたかったから！



会社説明会で先輩社員の雰囲気がとてもよかったから！



SEという響きがかっこいいから！



在宅勤務やフレックス制度など、自由な働き方ができるから。



ヤマハ発動機という大企業のITを支えている事に魅力を感じたから。



バイクに乗っていたから。



ITに興味があり、挑戦してみたい職種だったから！



止め処ない成長は、私のこの一歩から。

## 4. 求める人材像 – 今年度新入社員も様々な想いを持って活躍しています！



# “What moves you ?”

あなたを前へ動かす想いは何ですか？

さまざまな理由で集まった、個性豊かな仲間がチームパワーを発揮しています。  
皆さんも、私達と一緒に働いてみませんか？

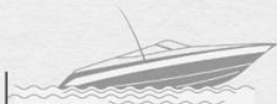


1. 会社概要
2. 私たちの仕事
3. 当社の魅力
4. 求める人材像
5. 今後の日程

## 5. 今後の日程 – 会社説明会はこちら！



会社説明会及び、選考の日程は後日公開予定です。





## 5. 今後の日程 – 詳しく知りたくなったら・・・



### 当社新卒採用サイトのご案内

➤ リンク : <https://www.ymsl.co.jp/recruit/student/>

2024年度新卒採用情報サイト

ヤマハモーターソリューション株式会社

企業サイト >

ログイン >

私たちの想い

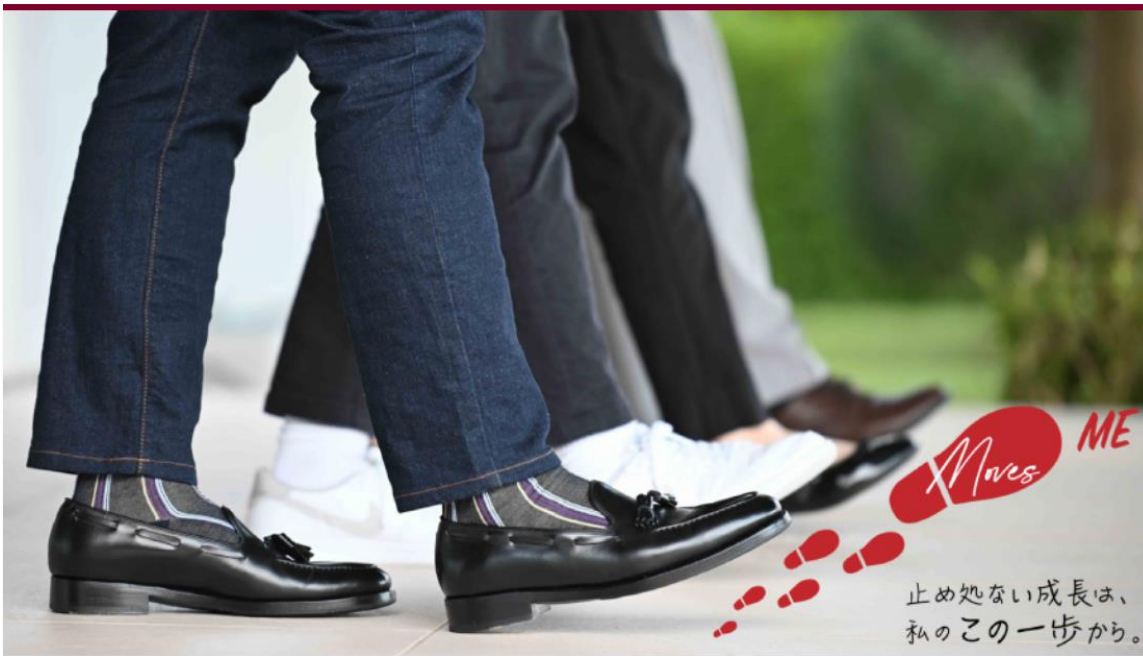
仕事を知る

人を知る

採用Voice

制度・研修

採用情報



YMSL 新卒

検索

