

つぎは
つぎは
つぎは



あなたとともに挑む

「未来のものづくり」

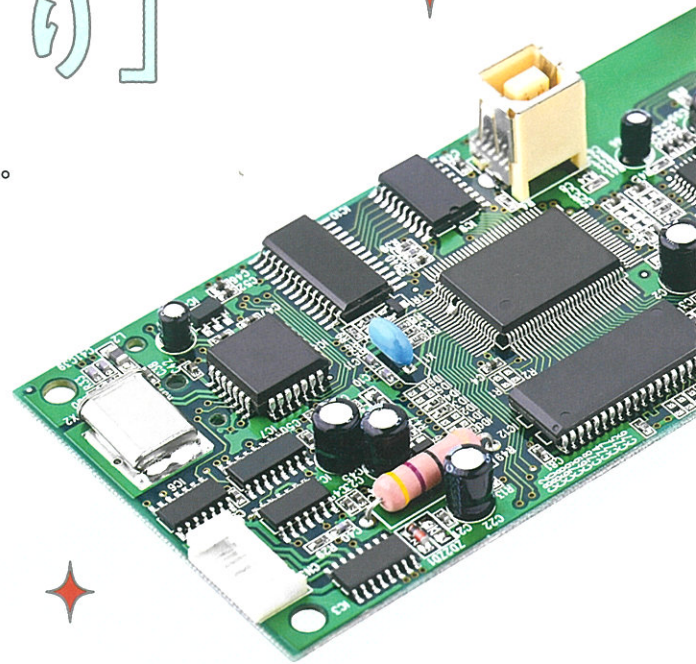
ユー・エム・シー・エレクトロニクスはものづくり企業です。

電気を動力とする機械の心臓部に当たる部品

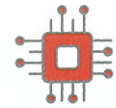
「電子回路基板」をつくっています(EMS)。

私たちの便利で安全な生活のために、

ともに「未来のものづくり」をしませんか？



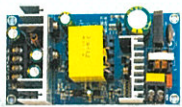
電子回路基板は、複数の電子部品が1枚の基板に集約しており、都度、電気をちょうどよい電圧に調整して必要な分だけ流すことができます。電子機械を動かすためには電子回路基板は欠かすことができません。



暮らしをささえる電子回路基板



産業機器



産業用電源



半導体試験装置



OA機器



プリンター



IT機器



サーバー、ストレージ



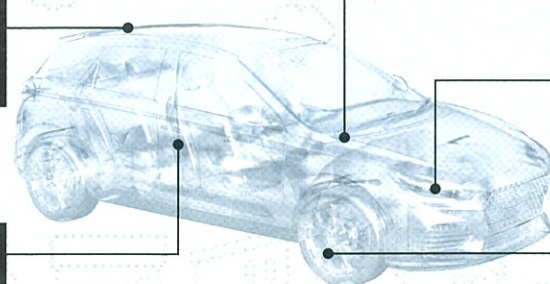
車載機器

ハイブリッドカー・電気自動車

■エンジン部品 ■充電器 ■起動・発動機器 等

アンテナ・リアライト
■テールランプ
■ブレーキライト 等

■ハンドル
■ドアロック



ヘッドライト
■ヘッドランプ
■フォグライト 等

■ABS(安全装置)

MESSAGE 保護者・学校関係者の皆さまへ

お子さまの学びと成長を促し

ともに“つくる・ささえる・変えていく”未来をつくります

社会人になるにあたり、最初は誰もが不安を感じると思います。そんなお子さまを私たちは「家族のように見守り、育てる」気持ちでお迎えします。入社後研修では社会人としての基礎から仕事の進め方、本配属後は日常業務についての指導はもちろん、先輩や上司が親身に相談にのるフォロー体制を整えています。私たちの生活に欠かせない製品を“つくる”仕事を通じてやりがいを感じ、人や企業との関わりの中で“ささえる”心を養い、やがて社会を、そして自分自身をより大きく“変えていく”、そんなお子さまの成長を心から楽しみにしています。

また、弊社はトヨタグループの資本が入っており、車載機器を中心としたものづくりを行っておりますので、安定したキャリアを築いていただけます。

一緒に『未来のものづくり』をしてくれる仲間をお待ちしています。

ユー・エム・シー・エレクトロニクス一同



数字でわかるUMC

従業員数	勤続年数	産休育休取得率	年間休日	有給取得日数	残業時間
569名 <small>(国内)</small>	11.5年 <small>(全社平均)</small>	100% <small>(男女平均)</small>	120日	15日 <small>(全社平均)</small>	19.5時間/月 <small>(全社平均)</small>



UMCの福利厚生

退職金制度

持株会

住宅手当
※条件あり

昼食代補助



製造職

日々のものづくりの中で
“自分らしさ”を見つけた!

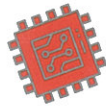
A.K.
2025年入社

チームで力を合わせて“完成品”をつくる仕事

私が所属しているのは、製造の中でも“仕上げ”を担当する部門です。電子部品が載せられた(実装された)基板を受け取って、完成品へと仕上げていきます。製品がひとつずつ形になっていく様子を間近で見られるのが、この仕事の魅力です。更に、チームで声をかけ合いながら進めることで、達成感や一体感も強く感じています。

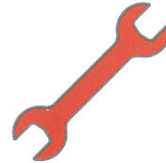
ものづくりを通して成長を感じる毎日

自分の手で小さな部品が少しずつ形になっていき、最終的に「できた!」と思えるのがやりがいです。わからないことがあっても先輩がフォローしてくれるので、安心して仕事に取り組んでいます。昨日できなかったことが今日はできるようになる。日々、自分の成長を実感しています。



好きなことを楽しみながら 人に優しく生きる

休日はジムで体を動かしたり、ゲームをして気分転換しています。仕事もプライベートも全力で楽しむことが、自分らしさにつながっています。これからの目標は、育ててくれた母のように人に優しく、誰かの役に立つことです。



保全職

「ありがとう」が
明日の私の力になる

M.H.
2025年入社

工場をささえる“縁の下の力持ち”

私たちの仕事は、工場で毎日生産が行える設備環境を整えることです。普段は設備の点検や清掃、部品交換などのメンテナンスを行っています。設備が故障したときは、原因を調べて可能な限り自分たちで修理します。また、日ごろからの安全確認も大切です。製造のみんながいつも通りに生産できている=私たちの仕事がパーフェクトということなのです。

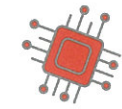
「ありがとう」が一番のご褒美



設備トラブルを私たちが解消したとき「助かりました」「ありがとう」と声をかけてもらえます。この瞬間が一番嬉しく、やりがいを感じます。決して目立つ仕事ではありませんが、ここぞというときに頼られる“縁の下の力持ち”なのです。

自分のペースで成長していきたい

普段の生活では接することのない設備ばかりで、まだまだ勉強中ですが、自分のペースでできることを増やしています。休日は好きな音楽や映画でリフレッシュし、オンとオフのバランスをとっています。頼られる先輩を目標に日々頑張っています。



1 DAY SCHEDULE

【製造職】1日のスケジュール



1 DAY SCHEDULE

【保全職】1日のスケジュール



先輩・上司からのメッセージ

たくさんの人をささえる仕事

弊社の製品は車やプリンターの中など、実は身近なところで活躍しています。目に留まりにくいことも多いですが、なくてはならないものをつくっています。ときには難しいこともあるけれど、みんなと一緒に乗り越えていける環境です。たくさんの方の生活をささえる仕事を、一緒にやってみませんか?

M.A.
室長 兼 グループ長



先輩・上司からのメッセージ

K.H. 「やってみよう」気持ちを大切に

まずは「面白そう!」という気持ちを大切にしてほしいです。私も電気に興味を持ったことがきっかけで今の仕事に出会いました。現場では、知識よりも素直さや前向きさが大切です。わからないことだらけでも、私たちがサポートするので大丈夫。手を動かしながら覚え、機械の仕組みがわかるようになってくると、さらに面白くなります。機械やものづくりが好きな人にぴったりの職場ですよ!

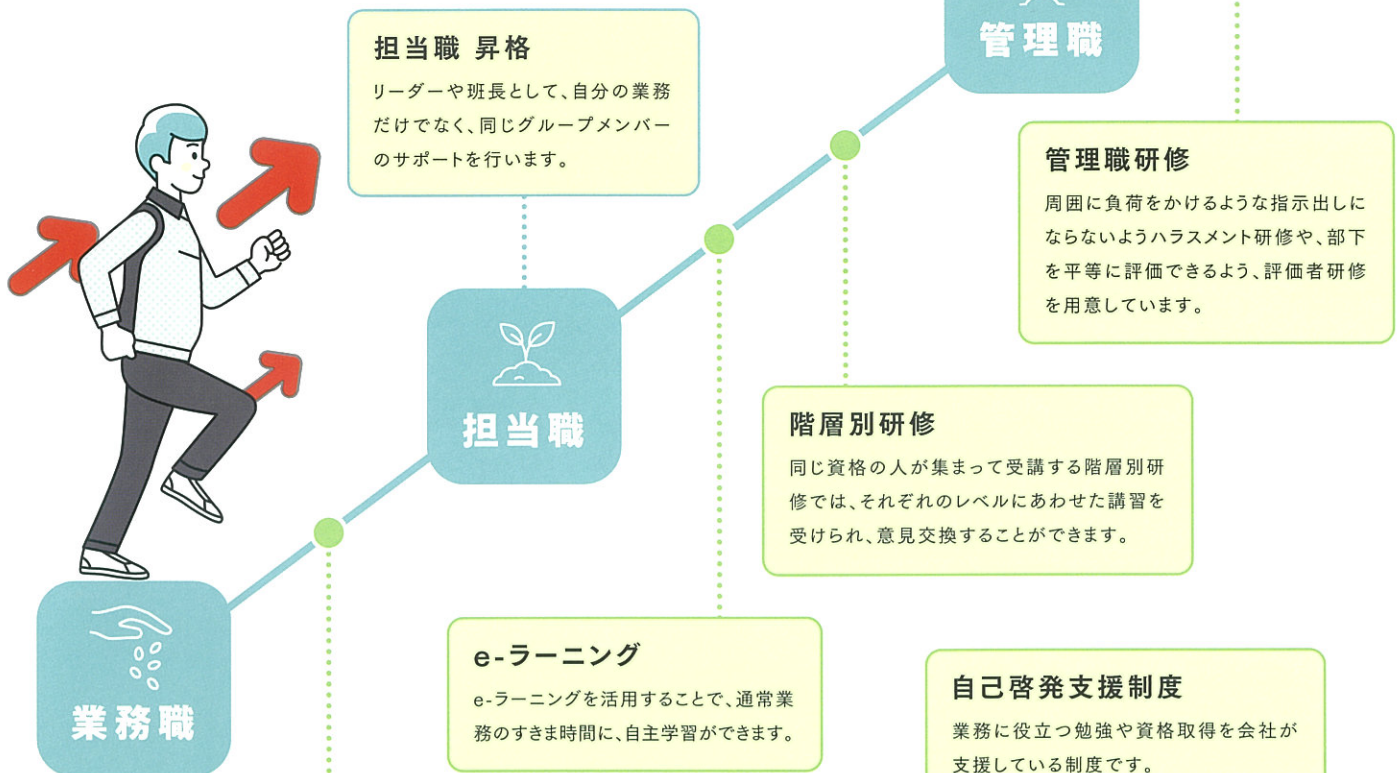
K.H.
グループ長



CAREER

UMCのキャリアモデル

同じ思いを経験した先輩や上司、一緒に入社した仲間と
ささえあいながら、成長・キャリアアップを目指せます。



TRAINING

UMCの教育研修

一人ひとりにあったペースで成長できるような
教育研修制度を用意しています。



ユー・エム・シー・エレクトロニクス株式会社



- 本社所在地 〒362-0022 埼玉県上尾市瓦葺721
- 設立 1968年1月26日
- 資本金 47億2,900万円(連結)
- 事業内容 EMS事業(電子機器受託生産サービス)

お客様よりご依頼いただいた開発案を、当社で設計・工程計画へと落とし込み、
調達から量産まで、ニーズに合わせたものづくりをトータルでサポートしています。

ユー・エム・シー・エレクトロニクス
コーポレートサイト



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