



# 求人票 <技術職>

(2024年3月卒業予定者対象)

求 人 者	事業所名	株式会社メイテック			本所在地	東京・名古屋		
	採用部署	新卒リクルートセンター			事業所	全国主要都市 42拠点		
求 人 内 容	所在地	〒110-0005 東京都台東区上野1-1-10 オリックス上野1丁目ビル			株 式	東証プライム上場		
	代表者名	代表取締役社長 國分 秀世	人 事 責 任 者	新卒リクルートセンター長 吉井 智之	系 列	独立系		
求 人 内 容	事業内容	<b>エンジニアリングソリューション事業</b> (機械設計、電気・電子設計、ソフトウェア開発、ケミカルエンジニアリング、カスタマエンジニアリング、 解析・評価、その他) ~メイテックは「生涯プロエンジニア®」という働き方の確立を目指す、業界のリーディングカンパニーです~ - 厚生労働省が進める「優良派遣事業者認定制度」において認定取得 -			設 立	1974年7月17日	社 員 数	8,080名 (2022年3月末)
					資 本 金	50億円		
					年 商	770億1千万円 (2022年3月期)		
求 人 内 容	職 種	求人数	職 務 内 容			応 募 条 件		
	機械設計技術職 (ME)	未 定	設計(構想設計、三次元CAD等を用いた製品・設備の機構・筐体設計、治具設計 等)、 解析(構造、強度 等)、評価 等			大学・大学院/機械系履修者		
	電気・電子設計技術職 (EL)		設計(構想設計、マイコン回路、無線回路、電源回路、LSI、レイアウト、生産設備 等)、 解析、評価 等			大学・大学院/電気・電子系履修者		
	マイコンシステム設計技術職 (MS)		設計(構想設計、組込ソフト、制御プログラム、ファームウェア 等)、解析、評価 等			大学・大学院/制御システム・電気・電子系履修者		
	情報処理技術職 (IT)		各種アプリケーションの開発(PC・Web・情報通信端末向け)、データベース・ネットワーク・ サーバー構築・運用・管理 等			大学・大学院/情報系履修者		
	化学系技術職 (CH)		工業化学素材等の研究開発(環境・EV・液晶パネル等)、有機合成、分析、評価 等			大学院/化学系履修者		
	機械設計技術職 (ME)イノベーションコース		設計(構想設計、三次元CAD等を用いた製品・設備の機構・筐体設計、治具設計 等)、 解析(構造、強度 等)、評価 等			大学・大学院/数学・物理系履修者 (入社後3ヶ月間は各コースの技術系研修受講 となります。)		
電気・電子設計技術職 (EL)イノベーションコース	設計(構想設計、マイコン回路、無線回路、電源回路、LSI、レイアウト、生産設備 等)、 解析、評価 等							
勤 務 条 件	給 与	初 任 給	大学院卒	大学卒	勤 務 時 間	9:00~18:00 ※実働8時間(休憩 12:00~13:00) フレックスタイム制度あり 残業月平均20時間程度		
			本 給	¥226,000			¥214,300	
			PCコスト還元手当	¥1,500			¥1,500	
	給 与	諸 手 当	計 (税込)		¥227,500	¥215,800	休 日	完全週休2日制(土曜・日曜・祝日休み) 年間休日124日(GW・夏季・年末年始休暇含む)
			【交通費】全額支給 【住宅関連】地域手当(13,300~42,900円/月) 【超過勤務手当】30%~50%割増 (時間により変動、別途深夜割増あり) 【その他】子供手当、単身赴任手当、帰省手当 他		休 暇	年次有給休暇、特別休暇、積立休暇、 リフレッシュ休暇、育児休業、介護休業 他 有給休暇平均取得日数:12.66日/年		
			寮・借上社宅あり 【自己負担額】 寮・独身社宅 20,500円/月、家族社宅 35,000円/月					
	賞 与	年2回(6月、12月) 合計1,328,780円(2021年実績・管理職を除く社員平均)		加 入 保 険		社会保険完備(健康保険、厚生年金保険、雇用保険、 労災保険、介護保険)		
昇 給	有り(グレードシステムによる昇格昇給方式) ※努力と成果が反映される給与システムです ※基準年齢別最低保証額あり		福 利 厚 生		【教育・自己啓発関連】 ・資格取得奨励金、通信研修補助金 他  【メイテック健康保険組合】 ・各種付加給付(医療費自己負担2万円迄 等)  【財形形成関連】 ・社員持株制度(奨励金5%付加) ・財形貯蓄奨励金制度(奨励金1~5%付加) 他  【その他】 ・研修親睦補助 他 ・平均継続勤続年数:13.15年			
退 職 金	退職一時金、確定拠出年金(もしくは前払い退職金)		福 利 厚 生		【財形形成関連】 ・社員持株制度(奨励金5%付加) ・財形貯蓄奨励金制度(奨励金1~5%付加) 他  【その他】 ・研修親睦補助 他 ・平均継続勤続年数:13.15年			
労 働 組 合	有り(ユニオンショップ制)		福 利 厚 生		【財形形成関連】 ・社員持株制度(奨励金5%付加) ・財形貯蓄奨励金制度(奨励金1~5%付加) 他  【その他】 ・研修親睦補助 他 ・平均継続勤続年数:13.15年			
勤 務 地	仙台EC、宇都宮EC、高崎EC、熊谷EC、さいたまEC、水戸EC、筑波EC、千葉EC、東京EC、東京北EC、東京南EC、八王子EC、立川EC、横浜EC、横浜西EC、川崎EC、厚木EC、 湘南EC、三島EC、静岡EC、浜松EC、浜松東EC、甲信越EC、岡崎EC、豊田EC、名古屋EC、名古屋南EC、名古屋北EC、三重EC、岐阜EC、金沢EC、滋賀EC、京都EC、大阪EC、 神戸EC、広島EC、福岡EC、ソリューションセンターイースト、ソリューションセンターFS、ソリューションセンターセントラル、ソリューションセンターFT、ソリューションセンターFD の42拠点いずれかに配属							
応 募 ・ 選 考 要 領	応 募 方 法	ホームページ、リクナビ、マイナビのいずれかからエントリーして下さい。 または、就職課、各学科の就職担当教授より下記へご連絡下さい。			選 考	日 時	随 時	
	応 募 書 類	履歴書、成績証明書				説 明 会 場 開 催 地 域	オンライン開催 ※学校内での開催のご希望も承っております。	
	締 切 月 日	定員に達した時点で受付終了						
	選 考 方 法	履修確認シート・技術試験・面接						
採 用 窓 口	代 表	所 在 地	〒110-0005 東京都台東区上野1-1-10 オリックス上野1丁目ビル			T E L	0120-935-654	
		E-mail	<a href="mailto:recruit@meitec.com">recruit@meitec.com</a>			U R L	<a href="http://www.meitec.co.jp">http://www.meitec.co.jp</a>	
	東 京	〒110-0005 東京都台東区上野1-1-10 オリックス上野1丁目ビル						
	名 古 屋	〒451-0075 愛知県名古屋市西区康生通2-20-1						
	大 阪	〒530-0015 大阪府大阪市北区中崎西2-4-12 梅田センタービル9階						
福 岡	〒812-0037 福岡県福岡市博多区御供所町1-1 西鉄祇園ビル7階							



東京都立大学  
OBOG  
12名  
活躍中!

## 株式会社メイテック

# WEB会社説明会のご案内

～エンジニア人生を、デザインしよう～

日程

3月4日(土) 3月6日(月) 3月8日(水)  
3月11日(土) 3月13日(月) 3月14日(火)  
いずれも10:00～/14:00～

※その他の日程も随時追加しております。

参加方法

下記QRコードもしくは、採用HPより「エントリー」お願いします。  
エントリー後、マイページ内で予約が可能です。

募集職種

2024年卒予定の大学生または大学院生  
機械／電気・電子／マイコンシステム／化学  
設計開発技術職に興味がある方

内容

- メイテックとは？
- 先輩エンジニアの紹介
- キャリアアップの仕組み
- 募集要項・勤務条件
- エンジニアの仕事内容
- 研修内容
- 社長から学生の皆さんへメッセージ

### あなたの学校の先輩達も活躍中！

- \* エンジニアリングソリューション事業
- \* 売上高770億1千万円 (2022年3月期)
- \* 三菱重工業・トヨタ自動車・パナソニック・ニコンなどの大手メーカーの設計開発現場において「課題解決」を行っている日本最大級のプロエンジニア集団。
- \* 携わる製品は…次世代自動車・ロボット・半導体・AI…等、幅広い分野のものづくりプロジェクトにおいて、設計・開発工程を担っています。
- \* エンジニア数：7,510名
- \* 社内技術研修：566講座(2022年3月末時点)

人と技術で次代を拓く  
**MEITEC**

マイナビ



採用HP



●お問い合わせ先  
新卒リクルートセンター  
東京都台東区上野1-1-10 オリックス上野1丁目ビル

TEL 0120-935-654

MAIL [recruit@meitec.com](mailto:recruit@meitec.com)

HP <https://recruit.meitec.co.jp/mt/graduate/>