

# 求人票

## 三菱電機エンジニアリング株式会社

本社	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル) 九段下駅から徒歩1分
事業所所在地	東京, 神奈川(鎌倉), 静岡, 愛知(名古屋, 春日井, 稲沢), 岐阜(中津川), 京都, 和歌山, 大阪, 兵庫(尼崎, 神戸, 姫路, 三田), 広島(福山), 香川(丸亀), 長崎, 福岡 等 全国主要都市31拠点
代表者	取締役社長 永友 秀明
事業内容	宇宙関連機器, 電子応用機器, 情報通信機器, 交通機器, 産業用機器, 家庭用電気機器等の各種電気・電子機器の設計・開発およびその関連技術, システム技術
設立	1962年2月1日
資本金	10億円(三菱電機100%出資)
売上高	1,126億円(2018年3月期実績)
社員数	5,523名(2018年4月1日現在)
<b>応募関連</b>	
対象者	1. 総合職として国内外を問わず勤務可能な方 2. 2020年4月に入社可能な国内大学・海外大学・高等専門学校を卒業または卒業見込みの方
採用数	約185名(技術系総合職:約175名, 事務系総合職:約10名)
対象学部	全学部・全学科
募集職種	技術系(総合職): 電気電子設計, 基板・LSI設計, 機械設計, ソフトウェア設計, システム設計, クリエイティブ制作 等 事務系(総合職): 総務・人事, 経理, 資材, 営業 等
応募書類	エントリーシート, 成績証明書 ※応募書類は返却いたしません。
エントリー	当社採用ホームページ( <a href="http://www.mee.co.jp/recruit/">http://www.mee.co.jp/recruit/</a> )からエントリーしてください。
選考フロー (技術系総合職) 【自由応募】	プレエントリー → 会社説明会・事業所説明会(各地区・事業所で開催, WEB動画での聴講も可) → エントリーシート・適性検査(WEB) → マッチング面談 → 面接 → 内々定 【応募期限】 第1回 3/15, 第2回 3/31, 第3回 4/15, 第4回 4/30, 第5回 5/15, 第6回 5/31 6月以降は募集終了まで随時受付 【応募方法】 下記いずれかのコースを選択して応募いただきます。 ●事業所マッチングコース: 希望事業所を選んで応募, 入社時はその事業所に配属 ●オープンマッチングコース: 応募者の希望・適性を踏まえて会社が配属事業所を決定 【自由応募】 内々定後, 入社意思決定後に意思確認として推薦書の提出をお願い致します。 推薦書の提出が難しい場合はご相談ください。
選考フロー (事務系総合職)	プレエントリー → 会社説明会(各地区で開催, WEB動画での聴講も可) → エントリーシート(WEB)・適性検査(テストセンター) → 一次面接 → 二次面接 → 内々定
<b>労働条件</b>	
初任給	大学院卒 235,500円, 大学卒 211,500円, 高専卒 200,000円 (2018年度基本給)
諸手当	時間外手当, 通勤費全額, 住宅手当
昇給	年1回(4月)
賞与	年2回(6月, 12月) 平均6.0ヶ月(2018年度実績)
試用期間	試用期間あり(3か月) ※試用期間中は有給休暇に関する制限あり
勤務地	本社, 各事業部・事業所・支所 ※将来的に転勤の可能性あり
勤務時間	所定就業時間7時間45分 休憩時間45分(2年目以降フレックスタイム制度の適用あり)
時間外労働	時間外労働または休日労働を命じることがある。
休日	完全週休2日制 年間休日126日程度
休暇	有給休暇20日~25日 その他, 結婚・忌引など特別休暇あり
社会保険	雇用保険, 労災保険, 厚生年金保険, 健康保険
福利厚生	退職金制度, 独身寮, 財産形成貯蓄制度, 社内住宅資金融資制度, 選択型福利厚生制度(カフェテリアプラン), 健康診断, 自社保養所 等
<b>採用連絡先</b>	
担当部署	三菱電機エンジニアリング株式会社 本社 人事部人事グループ 採用担当
連絡先	Tel: 03-3288-1550 Fax: 03-3288-1568 Mail: <a href="mailto:recruit@www.mee.co.jp">recruit@www.mee.co.jp</a>

2020年度技術系採用で現在募集している事業所は下記のとおりです。詳細は各連絡先まで、お問い合わせ下さい。  
 また、当社ホームページ(<http://www.mee.co.jp/recruit/>)よりエントリーをお願いいたします。

地域	事業所	募集事業内容	求める知識				採用 予定数	所在地	採用連絡窓口		
			電気 電子	機械	情報	その他			電話	メール	担当
東京	情報システム部	ITを活用した業務改善、社内業務システムの企画・開発・運用管理 社内利用のIT基盤(ネットワーク、サーバ、データベース、PCなど)の企画・構築・運営			○		若干名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	<a href="mailto:meetmx_recruit@mee.mee.co.jp">meetmx_recruit@mee.mee.co.jp</a>	野口
東京 名古屋 大阪 福岡	SE事業部	上下水道施設等の社会インフラシステム、受配電設備等の電力系システム、火力発電所の発電プラント等のソリューション・エンジニアリング(提案設計・システム設計・施工設計業務等)及びドキュメント制作・複写関連業務	○	○	○	その他 理工学系	約10名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	<a href="mailto:meetmx_recruit@mee.mee.co.jp">meetmx_recruit@mee.mee.co.jp</a>	野口
東京等	e-ソリューション&サービス 事業部	Webや業務用システム等のプログラム開発、CGや動画等のデザイン・制作			○	デザイン 系	約5名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	<a href="mailto:meetmx_recruit@mee.mee.co.jp">meetmx_recruit@mee.mee.co.jp</a>	野口
神奈川 愛知 兵庫	基板・LSI事業部	<鎌倉>LSI/FPGA検証及びツール開発、検証環境構築 <名古屋>主にFA機器に搭載されるFPGA/ASICの開発・設計 <伊丹>通信情報端末、鉄道機器に搭載されるプリント基板設計 <三田>自動車用各種機器に搭載されるプリント基板設計	○		○		約5名	【鎌倉配属】 〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋730(富士塚ビル) 【名古屋配属】 〒461-0048 愛知県名古屋市東区矢田南5-1-14 三菱電機株名古屋製作所内 【伊丹配属】 〒661-0001 兵庫県尼崎市塚口本町6-16-1 【三田配属】 〒669-1513 兵庫県三田市三輪2-3-33三菱電機株三田製作所内	0467-44-1611 0568-36-2050 06-6428-3500 079-559-3923	<a href="mailto:kam-recruit@mee.mee.co.jp">kam-recruit@mee.mee.co.jp</a> <a href="mailto:mei-saivo@fisd.mee.co.jp">mei-saivo@fisd.mee.co.jp</a> <a href="mailto:ita-saivo@mee.mee.co.jp">ita-saivo@mee.mee.co.jp</a> <a href="mailto:Meetaji.Saivo@zh.MitsubishiElectric.co.jp">Meetaji.Saivo@zh.MitsubishiElectric.co.jp</a>	福岡、南 川又、西澤 船橋、前田 伊達、宮脇
神奈川 福島	メディアシステム事業所	<鎌倉>3DCAD・PDMシステムのカスタマイズ、コンサルティング業務、ネットワーク応用機器・画像表示装置等の開発・設計 <郡山>監視機器(IP映像伝送機器、監視カメラ、レーザー利用機器)の開発・設計・SE業務	○ (電機・ 電子)	○ (機 械)	○ (情 報)		約5名	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋228(湘南町屋ビル) 〒963-8586 福島県郡山市栄町2-25 三菱電機株コミュニケーションネットワーク製作所郡山工場内	0467-44-1611	<a href="mailto:kam-recruit@mee.mee.co.jp">kam-recruit@mee.mee.co.jp</a>	福岡、南
神奈川	鎌倉事業所	人工衛星およびその搭載機器、レーダー応用機器、その他電子応用機器、各種コンピュータ周辺端末装置、各種コンピュータシステム、マイコン応用システム等の開発・設計	○	○	○		15～20名	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋730(富士塚ビル)	0467-44-1611	<a href="mailto:kam-recruit@mee.mee.co.jp">kam-recruit@mee.mee.co.jp</a>	福岡、南
静岡	静岡事業所	冷蔵庫・家庭用エアコン・業務用エアコンの開発設計	○	○	○		20～25名	〒422-8528 静岡県静岡市駿河区小坂3-18-1三菱電機株静岡製作所内	054-287-3151	<a href="mailto:meesiz_recruit@mb.MitsubishiElectric.co.jp">meesiz_recruit@mb.MitsubishiElectric.co.jp</a>	田中、松本
岐阜	中津川事業所	換気送風機(ロフト用・扇風機等)の開発・設計、試験検査装置の開発・設計、ソフトウェア開発	○	○	○	その他 理工学系	約5名	〒508-0015 岐阜県中津川市手賀野3-40	0573-66-6871	<a href="mailto:nek-recruit@mee.mee.co.jp">nek-recruit@mee.mee.co.jp</a>	竜野、安江
愛知	名古屋事業所	FA製品(シーケンサ・ロボット・NC・サーボ・モーター・レーザ/放電加工機他)の開発・設計 e-Factory生産システム・情報システムの開発・設計 コンテンツ(Web・取扱説明書・技術資料等)デザイン・製作・翻訳	○	○	○		25～30名	〒461-0048 愛知県名古屋市東区矢田南5-1-14 三菱電機株名古屋製作所内 〒488-0906 愛知県豊田市井手町下屋敷139	0568-36-2050	<a href="mailto:mei-saivo@fisd.mee.co.jp">mei-saivo@fisd.mee.co.jp</a>	川又、西澤
	稲沢事業所	エレベーター、エスカレーター、ビル管理・セキュリティシステムの開発・設計	○	○	○	その他 理工学系	10～15名	〒492-8161 愛知県稲沢市菱町1三菱電機株稲沢製作所内	0587-21-8717	<a href="mailto:ina-recruit@mee.mee.co.jp">ina-recruit@mee.mee.co.jp</a>	大越、酒井
京都	京都事業所	映像表示機器(テレビ、カメラ等)、ホームエネルギーマネジメントシステム、産業機器等の開発・設計	○		○ (電 子)		約5名	〒617-8550 京都府長岡京市馬場園所1三菱電機(株)京都製作所内	075-955-9024	<a href="mailto:Meekvo.saivo.m@fm.MitsubishiElectric.co.jp">Meekvo.saivo.m@fm.MitsubishiElectric.co.jp</a>	山口、川端
兵庫	伊丹事業所	衛星通信機器(大型アンテナ・望遠鏡)や列車搭載機器、産業インフラ機器の開発・設計および三菱電機の新技术、次世代製品の開発支援	○	○	○		10～15名	〒661-0001 兵庫県尼崎市塚口本町6-16-1	06-6428-3500	<a href="mailto:ita-saivo@mee.mee.co.jp">ita-saivo@mee.mee.co.jp</a>	船橋、前田
	三田事業所	カーナビ、カーオーディオ、カーメカロニクス製品、カーエレクトロニクス製品等の開発・設計、生産設備の設計、検査装置の開発・設計	○	○	○		約5名	〒669-1513 兵庫県三田市三輪2-3-33三菱電機株三田製作所内	079-559-3923	<a href="mailto:Meetaji.Saivo@zh.MitsubishiElectric.co.jp">Meetaji.Saivo@zh.MitsubishiElectric.co.jp</a>	伊達、宮脇
	神戸事業所	電力・上下水道・交通・産業等インフラを構築するシステムの開発・設計	○	○	○		15～20名	〒652-0871 兵庫県神戸市兵庫区浜山通6-1-1	078-652-0909	<a href="mailto:mee-kobeisaivo@nd.MitsubishiElectric.co.jp">mee-kobeisaivo@nd.MitsubishiElectric.co.jp</a>	衣笠、小玉
	姫路事業所	電気・ハイブリッド自動車用各種制御ユニット、電動パワーステアリングシステム、自動車用電線高の開発・設計、自動化生産ライン設備、試験装置の開発・設計 ネットワーク関連システム運用、各種システム開発	○	○	○ (電 子)		15～20名	〒670-0993 兵庫県姫路市千代田町727-1	079-297-9009	<a href="mailto:Hime-recruit@mee.mee.co.jp">Hime-recruit@mee.mee.co.jp</a>	浅田、長島
和歌山	和歌山事業所	ビル、工場、駅、データセンター等向けの業務用エアコンの開発・設計 空調・冷熱機器、リモコン・制御関連機器の電子制御設計 食品保冷庫、店舗用低温ショーケース等の業務用冷凍・冷蔵機器の開発・設計	○	○	○		10～15名	〒640-8686 和歌山県和歌山市手平6-5-66三菱電機株冷熱システム製作所内	073-436-2134	<a href="mailto:www-saivo@mee.mee.co.jp">www-saivo@mee.mee.co.jp</a>	高坂、上野
香川	丸亀事業所	発電・交通・公共等各種プラントやビル施設等の受配電システムの開発・設計・現地調査試験、受配電システムのリニューアルの設計・トータルプランニング	○	○	○ (電 子)		約10名	〒763-0062 香川県丸亀市蓮葉町8番地三菱電機(株)受配電システム製作所内	0877-24-0545	<a href="mailto:Suzura.Hiroaki@zz.MitsubishiElectric.co.jp">Suzura.Hiroaki@zz.MitsubishiElectric.co.jp</a>	杉浦
広島	福山事業所	ブレーカ・電力量計・電子計器・配電制御システム機器・各種電子機器、配電監視・省エネシステム、生産設備の開発・設計	○	○	○		約10名	〒720-8647 福山市緑町1-8三菱電機(株)福山製作所内	084-926-8474	<a href="mailto:Nakayama.Ako@mee.mee.co.jp">Nakayama.Ako@mee.mee.co.jp</a>	中山
長崎	長崎事業所	大規模産業プラント向けの監視制御・搬送システム、発電所・産業用の大・中形モーター等の各種回転機、パワーエレクトロニクス応用製品、大型映像メディアシステムなどの開発・設計	○	○	○		約10名	〒851-2102 長崎県西彼杵郡時津町浜田536-10	095-881-0088	<a href="mailto:cho-saivo@mee.mee.co.jp">cho-saivo@mee.mee.co.jp</a>	深澤、入来

計 175名

総合お問い合わせ

- 担当部署 本社 人事部 採用担当 穂真、福島
- 住所 102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5
- 電話番号:03-3288-1550 FAX番号:03-3288-1568 E-mail:recruit@www.mee.co.jp