

2023年新卒者向け 求人要項

総合職（大卒・修士了向）

求 人 者	事業所名	ヒロセ電機株式会社				
	本 社	〒224-8540 神奈川県横浜市都筑区中川中央2丁目6番3号				
	代表者	代表取締役社長 石井 和徳	採用責任者	中川原 治		
	事業内容	電子機器用コネクタ、高周波・光コネクタ、マイクロコネクタ、高周波・光デバイスの開発、製造、販売。自動組立機、治工具、精密金型の開発、製造。				
	創 業	1937年8月	資本金	94億400万円	年間売上	1,335億3,800万円
	従業員数	ヒロセ電機グループ（国内）1,600人（男1,000人、女600人）				
	事業所	五反田事務所（東京都品川区） / 菊名事業所（横浜市港北区） / 営業所：大阪市、刈谷市、宇都宮市、広島市 / 工場：宮古市、一関市、郡山市				
会社概要	<p>2022年に創業85年を迎える弊社は、電子部品・コネクタのオリジナル製品開発により、永きに渡ってエレクトロニクス業界の発展に貢献して参りました。技術力とマーケティング力を背景に、市場ニーズを先取りした新製品、高付加価値製品を積極的に開発、グローバルに供給・展開しています。</p> <p>技術力だけでなく、2020年度決算における売上高営業利益率20.9%、自己資本比率88.0%等の経営指標から高収益・好財務企業としても産業界から幅広く認知されています。その経営力を背景に積極的に新製品開発を進めております。</p>					
求 人 内 容	職 種	設計開発、生産技術、品質保証、営業（海外・国内）、管理部門 他 30名程度				
	専 攻	技術系：機械、電気、電子、材料、物理、化学系各学科。英語力あれば尚可。 事務系：専攻不問。英語力あれば尚可。				
	給 与	初任給 学部卒 223,800円（2021年度実績） 修士了 247,800円（2021年度実績） その他、通勤手当、家族手当等 賞与年2回（7月・12月）、昇給あり				
	福利厚生	各種社会保険完備・財形貯蓄・持株会補助・カフェテリアプラン 他				
	勤務時間	8:00～17:00（休憩60分）	休 日 休 暇 (2022年度)	完全週休2日制、年末年始 他 (年間休日123日※) ※ほか年間5日間の有給休暇取得義務あり		
応 募	応募方法	<p style="text-align: center;"><u>学校推薦 ※</u>（推薦依頼人数 各学科・専攻より2人）</p> <p>※学校推薦利用は技術系職種で応募する場合のみとなります。自由応募での応募も歓迎致します。 学校推薦を希望される場合は、2022年5月末までに採用担当宛ご連絡ください。</p>				
	応募書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、推薦書（学校推薦の場合）				
	説明会・選考	日時、場所については、エントリーいただいた方宛に別途連絡いたします。				
備 考	<ul style="list-style-type: none"> ・選考等詳細は応募者宛別途連絡いたします。詳細は採用担当までお問い合わせください。 ・リクナビにてエントリーを受け付けます。 ・東北地方のグループ会社（生産拠点）である東北ヒロセ電機(株)（岩手県宮古市）、郡山ヒロセ電機(株)（福島県郡山市）、一関ヒロセ電機(株)（岩手県一関市）も募集をしています。ご興味ある方は下記採用担当までお問い合わせください。 					
採用ホームページ	https://www.hirose-recruitment.jp/					
問い合わせ先	ヒロセ電機グループ 人事採用担当 田中・加茂 TEL：045-620-9246 E-MAIL：hrs.recruit.1a@hirose-gl.com					

2023 年新卒者向け 求人要項

総合職（大卒・修士了向）

求 人 者	事業所名	東北ヒロセ電機株式会社				
	所在地	〒027-0202 岩手県宮古市赤前第2地割21番2号				
	代表者	代表取締役社長 石井 和徳		採用責任者	中川原 治	
	事業内容	ナイロンコネクタ、マイクロコネクタ、一次加工部品の製造、 自動組立機・治工具・精密金型の開発・製造				
	創業	1974年3月	資本金	3,000万円	年間売上	257億8,900万円
	従業員数	170人				
	会社概要	<p>当社は、資本金94億円、売上高1,335億円の東証一部上場・ヒロセ電機株式会社のグループ企業です。技術力・収益力・財務内容のいずれについても優良企業として高い評価を戴いております。</p> <p>当社はヒロセ電機グループにおける国内主要生産拠点としてマイクロコネクタなどの製造を通じて多数の世界的企業と取引実績を有しています。また、最先端のモノづくり力構築のため、精密金型の開発設備の増強を行うなど、各種製造技術の開発に積極的に取り組んでいます。</p>				
求 人 内 容	職 種	製作技術開発（自動組立機、治工具、精密金型開発 他）、生産管理、品質管理、 資材調達 他 5名程度				
	専 攻	機械、電気、電子、材料、物理、化学、経営工学系 各学科				
	給 与	初任給 学部卒 208,100円（2021年度実績） 修士了 230,500円（2021年度実績） その他、通勤手当等 賞与年2回（7月・12月）、昇給あり 住宅補助：月額2万円（配属後3年間／自身にて物件契約の場合）				
	福利厚生	各種社会保険完備・財形貯蓄・持株会補助・カフェテリアプラン 他				
	勤務時間	8:00～17:00（休憩60分）	休 日	完全週休2日制、年末年始 他	休 暇 （年間休日123日※） ※ほか年間5日間の有給休暇取得義務あり	
応 募	応募方法	<u>学校推薦 ※</u> （推薦依頼人数 各学科・専攻より2人） <small>※自由応募での応募も歓迎いたします。学校推薦を希望される場合は、2022年5月末までに採用担当宛ご連絡ください。</small>				
	応募書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、推薦書（学校推薦の場合）				
	説明会	日時、場所については、ご応募いただいた方宛に別途連絡いたします。				
	選 考	日時、場所については、ご応募いただいた方宛に別途連絡いたします。				
備 考	<ul style="list-style-type: none"> ・選考等詳細は応募者宛別途連絡いたします。詳細は採用担当宛お問い合わせください。 ・リクナビにてエントリーを受け付けています。 					
採用ホームページ	https://www.hirose-recruitment.jp/					
問い合わせ先	ヒロセ電機グループ 人事採用担当 田中・加茂 TEL：045-620-9246 E-MAIL：hrs.recruit.1a@hirose-gl.com					

2023 年新卒者向け 求人要項

総合職（大卒・修士了向）

求 人 者	事業所名	郡山ヒロセ電機株式会社				
	所在地	〒963-8828 福島県郡山市字大河原 87-3				
	代表者	代表取締役社長 石井 和徳	採用責任者	中川原 治		
	事業内容	自動車用コネクタ、リボンケーブル用コネクタ、インターフェイス用コネクタ、ナイロンコネクタの製造				
	創業	1982 年 6 月	資本金	3,000 万円	年間売上	148 億 4,200 万円
	従業員数	180 人				
	会社概要	<p>当社は、資本金 94 億円、売上高 1,335 億円の東証一部上場・ヒロセ電機株式会社のグループ企業です。技術力・収益力・財務内容のいずれについても優良企業として高い評価を戴いております。</p> <p>当社はヒロセ電機グループにおける国内主要生産拠点として車載機器向けコネクタなどの製造を通じて多数の世界的企業と取引実績を有しています。また、最先端のモノづくり力構築のため、工場内の設備の増強を行い、各種製造技術の開発に積極的に取り組んでいます。</p>				
求 人 内 容	職 種	製作技術（自動組立機、治工具開発 他）生産管理、品質管理、資材調達 他 5 名程度				
	専 攻	機械、電気、電子、材料、物理、化学、経営工学系 各学科				
	給 与	初任給 学部卒 208,100 円（2021 年度実績） 修士了 230,500 円（2021 年度実績） その他、通勤手当等 賞与年 2 回（7 月・12 月）、昇給あり 住宅補助：月額 2 万円（配属後 3 年間／自身にて物件契約の場合）				
	福利厚生	各種社会保険完備・財形貯蓄・持株会補助・カフェテリアプラン 他				
	勤務時間	8：00～17：00（休憩 60 分）	休 日 休 暇 (2022 年度)	完全週休 2 日制、年末年始 他 (年間休日 123 日※) ※ほか年間 5 日間の有給休暇取得義務あり		
応 募	応募方法	<u>学校推薦 ※</u> （推薦依頼人数 各学科・専攻より 2 人） <small>※自由応募での応募も歓迎いたします。学校推薦を希望される場合は、2022 年 5 月末までに採用担当宛ご連絡ください。</small>				
	応募書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、推薦書（学校推薦の場合）				
	説明会	日時、場所については、エントリーいただいた方宛に別途連絡いたします。				
	選 考	日時、場所については、エントリーいただいた方宛に別途連絡いたします。				
備 考	<ul style="list-style-type: none"> ・選考等詳細は応募者宛別途連絡いたします。詳細は採用担当宛お問い合わせください。 ・リクナビにてエントリーを受け付けています。 					
採用ホームページ	https://www.hirose-recruitment.jp/					
問い合わせ先	ヒロセ電機グループ 人事採用担当 田中・加茂 TEL：045-620-9246 E-MAIL：hrs.recruit.1a@hirose-gl.com					

2023 年新卒者向け 求人要項

総合職（大卒・修士了向）

求人者	事業所名	一 関 ヒ ロ セ 電 機 株 式 会 社				
	所在地	〒021-0822 岩手県一関市東台 14-36				
	代表者	代表取締役社長 石井 和徳		採用責任者	中川原 治	
	事業内容	同軸コネクタ、高周波・光デバイス、光用コネクタ、インターフェイス用コネクタ、一次加工部品の製造				
	創 業	1994 年 10 月	資本金	3,000 万円	年間売上	85 億 6,400 万円
	従業員数	210 名				
求人内容	会社概要	<p>当社は、資本金 94 億円、売上高 1,335 億円の東証一部上場・ヒロセ電機株式会社のグループ企業です。技術力・収益力・財務内容のいずれについても優良企業として高い評価を戴いております。</p> <p>当社はヒロセ電機グループにおける国内主要生産拠点として高周波コネクタ・デバイスをはじめとした最先端製品の製造を通じて多数の世界的企業と取引実績を有しています。また、最先端のモノづくり力構築のため、各種製造技術の開発に取り組んでいます。2018 年にはグループ内の製品試験評価を一手に担う試験センターを新築致しました。</p>				
	職 種	製作技術（自動組立機、冶工具、めっきライン開発 他）、生産管理、品質管理、資材調達、一次加工部品の製造、試験評価 5 名程度				
	専 攻	機械、電気、電子、材料、物理、化学、経営工学系 各学科				
	給 与	初任給 学部卒 208,100 円（2021 年度実績） 修士了 230,500 円（2021 年度実績） その他、通勤手当等 賞与年 2 回（7 月・12 月）、昇給あり 住宅補助：月額 2 万円（配属後 3 年間／自身にて物件を契約の場合）				
	福利厚生	各種社会保険完備・財形貯蓄・持株会補助・カフェテリアプラン 他				
	勤務時間	8:00～17:00（休憩 60 分）	休 日 休 暇 (2022 年度)	完全週休 2 日制、年末年始 他 (年間休日 123 日※) ※ほか年間 5 日間の有給休暇取得義務あり		
応募	応募方法	<u>学校推薦 ※</u> （推薦依頼人数 各学科・専攻より 2 人） <small>※自由応募での応募も歓迎いたします。学校推薦を希望される場合は、2022 年 5 月末までに採用担当宛ご連絡ください。</small>				
	応募書類	履歴書、成績証明書、卒業見込証明書、推薦書（学校推薦の場合）				
	説明会	日時、場所については、エントリーいただいた方宛に別途連絡いたします。				
	選 考	日時、場所については、エントリーいただいた方宛に別途連絡いたします。				
備 考	<ul style="list-style-type: none"> ・選考等詳細は応募者宛別途連絡いたします。詳細は採用担当宛お問い合わせください。 ・リクナビにてエントリーを受け付けています。 					
採用ホームページ	https://www.hirose-recruitment.jp/					
問い合わせ先	ヒロセ電機グループ 人事採用担当 田中・加茂 TEL：045-620-9246 E-MAIL：hrs.recruit.1a@hirose-gl.com					

ヒロセ電機 1day仕事体験

高収益・高付加価値の開発志向型グローバルコネクタメーカーです。
新製品を生み出し続ける当社ビジネスの仕組みの一端を体感ください！



2022年2月3日(木)・4日(金) 9:00-17:00

@ヒロセ電機本社（横浜市都筑区 最寄り駅：センター北/南駅）

※1.新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況によっては、
開催形式の変更、もしくはやむを得ず中止とする場合がございます。
※2.同内容を2回開催しますので、いずれかの日程をお申込みください。



第一部 「高収益・高付加価値のヒロセ電機を知る！」

●会社説明

電子部品業界や当社の事業内容、ビジネスモデルについて詳しくご説明します。

●オフィス見学

営業・マーケティング、設計開発、生産技術開発と当社の「英知」が集結した
総合拠点・本社をご案内します。



第二部 「未来のエレクトロニクス製品を“創像”する！」

●TRM作成グループワーク

TRM作成を通じて、当社のマーケティング活動の醍醐味を味わっていただきます。

TRM（テクノロジーロードマップ）とは？

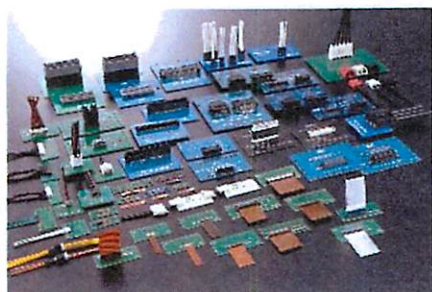
⇒将来の技術の変遷を予想する未来予想図のことです。

当社においては、このTRMをもとに将来のニーズを予測し

最先端・高付加価値のコネクタを開発します。

●発表

発表には当社社員が複数名同席し、フィードバックを行います。



リクナビよりエントリー

右のQRコードよりアクセスできます。

文系理系問わず歓迎！

交通費の一部を当社規定により支給いたします。



【お問い合わせ先】

ヒロセ電機株式会社 人事担当

神奈川県横浜市都筑区中川中央2丁目6番3号

Tel : 045-620-9246

E-mail : hrs.recruit.1a@hirose-gl.com