

週3・正社員！定時退社。将来性抜群、データセンター業界の世界シェアNO1企業で、電気・電子知識活かしてエンジニア、複数名

18年増収！サステイナブルやダイバシティ、ボランティアなどにも力を入れています！

## 募集職種

### 採用企業名

エクイニクス・ジャパン株式会社

### 求人ID

1529081

### 部署名

印西市のデータセンター

### 業種

その他 (IT・インターネット・ゲーム)

### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

千葉県, 印西市

### 最寄駅

京成線、千葉ニュータウン中央駅

### 給与

400万円 ~ 600万円

### ボーナス

固定給+ボーナス

### 勤務時間

【シフト制】日勤(8:30~18:00等/休憩1h)×月5~6回、宿直(実働16.5h/休憩1h+仮眠6h)×月6~7回

### 休日・休暇

シフトのスケジュールによって決定。おおよそ月16日間休みとなります。★1ヶ月・1週間のスケジュールイメージ本文に記載あり！

### 更新日

2026年05月05日 10:00

## 応募必要条件

### 職務経験

1年以上

### キャリアレベル

中途経験者レベル

### 英語レベル

日常会話レベル (英語使用比率: 全く使わない)

### 日本語レベル

ビジネス会話レベル

### 最終学歴

専門学校卒

### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

=====

＼電気・電子系の知識がある方にチャンス！業界未経験から専門性を高められる！／

ワークライフバランスを実現しながら、世界が目指すデータセンターでエンジニアにチャレンジしませんか？ サステイナブルやダイバシティ、ボランティアなどにも非常に力を入れています。

- ・現職での残業が多い方！  
→ 残業ほぼ無し！6hの睡眠タイム+1h休憩付のお得な宿直で、出勤日数は大よそ週3日！
- ・シフトがバラバラで予定が立たない方！  
→ 前月20日にはシフト確定&定時上がりで、予定が読みやすい！
- ・現職の業界の将来性や安定性がない方！  
→ データセンターは、今世界的な大企業がこぞって投資している、これからの世界に欠かせず、社会貢献度の高い業界！

大切なのは、自ら主体的に動くことと、他の業界や他のIT企業ではなく、当社【エクイニクス】で働きたいという動機。ぜひ求人原稿やHPを読んで、「”エクイニクス”で働く理由」を見つけてください。

私たち【エクイニクス】は、従業員数1万3000名超、グローバル市場1位の世界的IT企業です。インターネット上のデータの出し入れに不可欠な「データセンター」を運営し、実は、世界中のビジネスを繋いで支えています。

「この求人原稿やHPだけではまだよくわからないから、まずは話を聞いてみたい」「ここについて質問したい」「実務経験がないから自分でできるのか不安」といった方も歓迎です。まずは「応募する」からお進みいただき、「カバーレター(任意)」にその旨をご記載ください。

### <IT業界の中でも特に将来性抜群のデータセンター業界！5年間で市場が倍増！>

自動運転やロボット、AIなどの台頭に伴い、インターネット上のデータが急増しているため(自動運転では自動車1台で、なんと映画1000本分ものデータを1日で収集するのです！)、データセンターは非常に将来性の高い分野。連日、新聞でも話題になっています。

### <エクイニクスを選ぶ5つの理由>

- [1] サステイナブルで社会貢献性の高い仕事。エクイニクスは、早くも日本では100%再生可能エネルギーを実現。  
⇒ スキルだけでなく、環境にやさしい企業で働きたい！
- [2] ソーシャルにも力を入れていて、2020年から日本の社長は女性、グローバルの社長も2024年6月から女性。  
⇒ エクイニクスで、ボランティア活動に取り組んだり、性別に関係なく活躍したい！  
◎様々なボランティアの企画や情報を全世界のエクイニクスで各々発信中。たとえば、最近採用担当も参加したものですと、六本木の街のゴミ拾い。費やした時間分の費用が参加者に付与され寄付できるというもので、動物団体などの寄付しました。
- [3] GoogleやAmazonも私たちの大切なお客さま。  
⇒ エクイニクスで、将来性も抜群な世界シェアNO.1企業の一員になりたい！
- [4] 業界平均と比べて圧倒的に低い離職率。  
⇒ エクイニクスで、腰を据えてスペシャリストを目指す！長く働きたい！
- [5] 宿直があるので、大よそ週3日勤務で、月16~18日間がお休み！宿直は6hの睡眠付き！1ヶ月前シフトなので用事に合わせてお休み可。残業ほぼなし！厳しい残業に別れを告げて、プライベートも充実させたい！

### <数字で見るエクイニクス>

- ・ グローバル規模 市場1位（日本国内では2位）。
- ・ 米ナスダック上場、S&P500(=米国で時価総額が大きい主要500社)の構成銘柄
- ・ 世界5大陸63都市に、250以上のデータセンターを展開。
- ・ フォーチュン500(=米上位500社)とフォーブス・グローバル2000(=世界トップ公開企業2,000社)のうち75%がエクイニクスのサービスを利用。
- ・ 従業員数：約13,000名強（2024年）（日本：約600名(2023年1月時点)）
- ・ 右肩上がりの好業績で、22年連続増収。
- ・ 宿直が週2回なら日勤週1日のみ、宿直が週1.5回なら日勤は週2日のみ。残りは全部休み。

世界と企業を支えるエクイニクスのデータセンターの最前線で大事な役割を担うのが、今回募集の「クリティカルファシリティエンジニア」です。ぜひご応募ください。

### <職務内容> ※実務未経験OK！

弊社が運営する国内のデータセンターの運用と顧客サービスを継続するために、日々の設備機器の点検整備・障害時の対応、施設の環境整備をお願いします。  
※チーム人数：10~15名で、チームワーク良く連携しながら仕事を進めています。不明点やわからないことも聞きやすい環境なので安心です。

具体的には・・・

#### ●日々の点検業務

- [1] 設備機器の簡易点検  
指定されたチェックリストに基づく基本的な機器の状態確認。

⇒ 異常箇所の発見時には、速やかに上位レベルのエンジニアへ報告。

[2] 清掃および環境維持

データセンター内の基本的な清掃作業および環境の維持（ケーブル整理や床下清掃など）。

[3] 定期巡回のサポート

上位エンジニアと共に巡回点検を実施し、データ入力や簡易な報告書を作成。

[4] 簡易なシステムモニタリング

指示に従い、BMSやUPSの基本的なステータスチェックを実施。

⇒ 異常検知時は、詳細調査を上位エンジニアに依頼。

[5] 在庫管理補助

- ・ 機器や消耗品の在庫数確認および不足物品のリスト作成。
- ・ 在庫管理システムへの基本的なデータ入力。

[6] ドキュメント管理サポート

点検手順書やマニュアルのファイル整理、簡単な更新作業。

[7] 顧客対応のサポート

- ・ カスタマーオーダーの受領および必要情報の一次確認。
- ・ 担当エンジニアへの引き継ぎ業務を実施。

[8] Facilityマネージャーの補助業務

- ・ 定例会議の資料準備や議事録作成。
- ・ 日々の状況報告書のドラフト作成。

●臨時対応業務（障害対応など）

[1] 障害対応の補助

- ・ 障害対応時の手順書や必要機器の準備。
- ・ 復旧作業中の状況記録および報告補助。

[2] 緊急対応のサポート

- ・ 緊急対応計画の一部補助（例：関連部品や消耗品の調達準備）。
- ・ ベンダー手配の一次窓口業務。

[3] 業者対応の補助

- ・ 外部業者の現場作業時のアテンドおよび基本的な指示。
- ・ 必要な教育資料の準備や配布。

<1日のスケジュールイメージ>

・ 9:00～9:30

出勤、宿直メンバーからの引継ぎ

・ 9:30～18:00(休憩1h)

設備機器の点検、定期巡回サポート、在庫確認、簡単なシステムモニタリング、ドキュメント整理  
顧客対応サポート、障害対応準備、報告書作成、ベンダーとの会議、など。

※日々の業務に応じて柔軟に対応（昼休憩含む）

・ 18:00

退勤

<求められる能力>

- ・ 論理的思考力
- ・ ドライブ力(推進力、主体性、向上心、回復力)
- ・ 作業の正確さ

<やりがい>

業界トップ企業で世界のITインフラを支えている！という良い意味での緊張感と高揚感を味わえます。また、スキルが身に付く、キャリアアップが出来る、ライフワークバランスが取れる、などといったことをやりがいに感じながら働いている社員もいます。

<厳しさ>

お客様のビジネスが止まらないよう正確な作業が求められます。一方で、1つ1つの作業がお客様のビジネスの根幹を支えていることはやりがいでもあります。ビジネスですので、会社に与えてもらうだけのスタンスではなく、ご自身のどのような面が会社に役立つのかを考え力を発揮することが、当たり前求められる環境です。

また、月6～8回程度、宿直シフトがあるので、体力が必要です。

・・・その代わり、月16～18日間はお休みなので、うまく生活に取り込めば、ご家族との時間を確保したり、今まで以上にプライベートも楽しめますよ。

<今後のキャリアステップ>

将来のキャリアプランとして、技術者としてのスペシャリストや、部下を持つマネジメントのキャリア、その他社内公募制度を活用してキャリアを築いていく等、自身で将来の方向性を導くことが可能です。

▼現在活躍しているクリティカルファシリティエンジニアのインタビュー動画

※近日公開予定です。楽しみに！

◆配属：千葉1拠点 ※大阪拠点もあります。まずはご希望をお知らせください。

◆募集背景：増員

◆募集人数：3名

スキル・資格

◆応募条件(必須)

※実務未経験者歓迎！第二新卒歓迎！研修あり。

・ 社会人経験3年以上

・ 下記のいずれかに該当する方

[A]電子系または電気工学系の大学・高専を卒業

[B]電気や機械工学の基礎知識がある

[C]データセンター・ビル設備・公的重要施設などでの電気設備の運用・保守に携わった経験半年以上

・PCスキル：Microsoft Office (Word、Excel、PowerPoint、Outlook)

・日本語：N2以上

※英語力不問

※外国籍の方は、日本での就労ビザをお持ちの方。就労制限ビザの方は「技術・人文知識・国際業務」を既にお持ちでしたらご応募いただけます。

・IT業界なら何でも良いのではなく、弊社エクイニクスで働きたい方。そしてその理由をしっかりと述べられる方。

#### <あると役に立つ資格>

- ・3級電気工事施工管理技士
- ・1級電気工事施工管理技士
- ・第三種電気主任技術者
- ・2級電気工事施工管理技士
- ・第二種電気工事士
- ・1級施工管理技士
- ・第2種冷凍機械責任者
- ・エネルギー管理士

#### <弊社・本ポジションにフィットする方はこんな人>

- ・常に世界の最先端で変化し続けている会社のため、臨機応変でスピード感がある方。
- ・スピード感が求められる一方、目の前のことを正確に丁寧に行う方。
- ・事前に予測してある程度用意して動ける方。
- ・主導的に動ける方。
- ・エクイニクスの夢や目的に興味を持ち、共感できる方。
- ・現状に満足しないで研鑽や改善ができる方。
- ・失敗しても、他責にせず、またやっつけていこう！とリカバリーが早い方。
- ・ハッキリと言うべきことを言える方。

#### <弊社・本ポジションにフィットしない方はこんな人>

- ・主体性がない方。
- ・キレイに出来上がってから提出します、というように完成しないと次に進めない方。
- ・1つのこと・失敗したことにとらわれて次のアクションが取れない方。
- ・目標に向けて、調べたり練習したりするなど、取るべきアクションを取らない方。
- ・大企業であるとか外資という点だけが志望動機で、エクイニクスが描く世界に興味のない方。情熱を持って取り組めない方。

#### ◆給与

想定年収：400万円～600万円 + インセンティブ(基本年収の10%)

- ・給与形態：年俸制
- ・昇給あり：年1回
- ・賞与あり：年1回 (=インセンティブ)

#### ◆勤務時間

シフト制/月12～14日勤務

日勤 8:30-18:00(昼休憩1時間) ※前後30分ほど前後あり。

宿直 9:00-翌9:00(昼休憩1時間+夜睡眠休憩6時間)

#### <1週間のスケジュールイメージ>

日：休み

月：日勤(8:30～18:00、内1h休憩)

火：休み

水：宿直(8:30～翌9:00、内1h休憩+6h仮眠)

木：休み

金：休み

土：宿直(8:30～翌9:00、内1h休憩+6h仮眠)

#### ◆勤務地

千葉県印西市和泉野 2-101-8、210-6

※大阪でも募集中です。ご希望をお知らせください。

大阪府箕面市彩都粟生北 4-1-58

#### ◆手当・福利厚生

- ・給与改定年1回
- ・賞与年1回
- ・従業員自社株式割引購入制度
- ・各種社会保険完備(雇用、労災、健保、厚生年金)
- ・資格取得支援あり
- ・公認クラブ活動支援制度
- ・メンタルヘルスカウンセリング
- ・慶弔見舞金(結婚祝金、出産祝金、弔慰金等)
- ・確定拠出の加入
- ・ネクストステージチャレンジ手当/休暇
  - ※永年勤続者対象
- ・フィットネスクラブ補助
- ・オンラインラーニングプログラム提供
- ・私服OK(ポロシャツ・パーカーなど支給)

#### ◆休日・休暇

- ・長期休暇あり
- ・年次有給休暇(初年度最大12日)
- ・病気休暇

・ 忌引休暇  
 ・ 産前産後休暇、育児休暇  
 ほか

#### ◆選考内容

書類選考 ⇒ 人事とのカジュアル面談 ⇒ 現場との2回面接

――★面接前には必ずお読みください★――

下記とHPを読んでおくと、お話がスムーズです！

↓↓

#### ▼HP

<https://careers.equinox.com/ja/data-center-operations>

●私たちエクイニクスについて紹介する前に、まずは「3つだけIT用語」をご紹介します。これさえ押さえればこの後の文章もスラスラ読めますよ！

#### 【1】DX(デジタルトランスフォーメーション)とは・・・

変化が激しいデジタル時代に勝ち残れるよう、デジタル技術を駆使して企業の競争力を高めること。単に業務だけでなく、企業文化などあらゆる面で企業を丸ごと変革させることを言います。

#### 【2】データセンターとは・・・

大規模で強力なコンピューターの集まりで、膨大な量のデータを安全な方法で保存し、必要な時に取り出してくれる場所です。たとえばスマホで撮った写真や送ったメッセージは、どこかのデータセンターに送られ、保存・処理されます。インターネットに不可欠な基盤(インフラ)の一つです。データセンターでは、お客様に必要な機器を設置するスペース・電源・インターネットを提供し、お客様はそこから自社サービスを提供しています。

#### 【3】インターコネクション(相互接続)とは・・・

データセンターを利用する顧客・協業パートナーのシステム同士でつながること。たとえばグローバル展開したい決済会社は、各都市のデータセンターを活用し、それぞれの都市で小売り・銀行・クレジット与信処理などのパートナーとシステム上でダイレクトにつながり、各国でスムーズにビジネス展開できます。

#### ●それでは、【エクイニクス(Equinix)】について紹介します！

私たちは、インターネットの急拡大を支え、その成長を加速させるために、1998年にアメリカで創業しました。データセンターサービス事業と、データセンターを活用したインターコネクション事業の2事業をメインに行うグローバルITインフラ企業です。

今や企業は、めまぐるしく変化する競争が激しい市場で生き残り成長するため、時流に乗り遅れずに変革する、という大きなプレッシャーにさらされています。デジタル化へのプレッシャー、数え切れない選択肢、高まるセキュリティ不安が相まって、DXは複雑な問題になっています。DXを進め、グローバルなITインフラ(基盤)を構築する際、全て自社でまかなうことは、もはや現実的ではありません。自社に代わってそれらを高い品質水準、コスト効率、適切なリードタイムで提供してくれるサービスプロバイダーやパートナーの有効活用が不可欠です。

エクイニクスには、お客様の未知のリスクを軽減し、デジタル化された未来のビジネスを成功に導くパートナーとして信頼と実績があります。弊社を活用することで、自社データセンターの建設に資金を投じることなく、デジタルビジネスをスピーディーかつ効率的に運用するために必要なものにすべてアクセスでき、即座に、お客様が拠点を置くあらゆる場所でプレゼンスを発揮できるようになります。

【EQUality(平等性)、Neutrality(中立性)、Internet、EXchange】という社名の通り、AmazonやGoogle、Microsoftといった本来はお互いにライバル関係にある世界的なデジタルリーダー企業が並んで利用してくださっているのもエクイニクスのユニークな魅力の一つです。IT企業にとどまらず、スクエアエニックス、コカ・コーラ、ネスレ、東京ガス、ニトリといった誰もが知っている大企業にも活用いただいております。エクイニクスの一員になると、世界的企業様を担当いただくことになります。

#### <なぜ将来性が高いのか・・・？>

国内データセンターサービス市場は、12.5%の高い年間平均成長率(CAGR)を維持し、2025年の市場規模は2019年比でほぼ倍増の2兆7987億円となる見通しです。

◎なぜそんなに市場が拡大するか・・・？

- ・ 「新たな日常」でインターネット上を流れるデータの流通量が急増。
  - ・ 今後も、データ量・処理量は増大していくが見えている。
  - ・ 自動運転の実装により、自動車1台で1日映画1000本分のデータを収集し、データの処理に数十万台ものPCが必要となる可能性。
  - ・ 産業用ロボット、ヘルスケアのAI学習など
- これらの接続が進みデータが膨大になるほど、データセンターの需要が高まり、エクイニクスの業績も拡大します！

#### <より良い明日を実現するために>

エクイニクスは、ビジネスの側面だけでなく、持続可能性にも取り組んでいます。

- ・ 2020年には91%がクリーンな再生可能エネルギーを実現。2030年までに100%を目指しています。
- ・ US・欧州・日本では、既に再生エネルギー100%を達成。

エクイニクスを活用することで、企業はビジネス優位性を加速することができることに加え、自動的に持続可能性にも取り組むことができます。

