



## 海外営業

防犯・自動ドア・環境などの分野でグローバルニッチNo.1の製品やサービスを提供

### 募集職種

#### 採用企業名

オプテックス株式会社

#### 求人ID

1385275

#### 部署名

NSS 事業部 S&M 部

#### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数)

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

滋賀県, 大津市

#### 最寄駅

湖西線駅

#### 給与

400万円 ~ 750万円

#### 勤務時間

8:45~17:30 (内休憩 45 分間・コアタイム 11:00~16:00)

#### 休日・休暇

完全週休2日制(休日は土日祝日)、年間休日125日

#### 更新日

2023年03月25日 00:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

#### 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

オプテックス株式会社は「安全・安心・快適」をコンセプトに、幅広い社会や産業の課題を解決する製品やサービスを提案しています。他社の追従が容易でない高い技術力、世界各国から収集されたデータをもとにしたノウハウの蓄積で圧倒的な差別化とユニークな解決策を提供し、特定分野においてグローバルニッチNo.1を生み出し続けることを目標としています。

## ■当社の特徴：

(1) 1980年に世界に先駆けて「赤外線式自動ドアセンサ」を開発し、自動ドア業界に参入いたしました。その後も赤外線センシング技術をコアに「セキュリティビジネス」「水質測定ビジネス」「駐車場ビジネス」「照明ビジネス」「店舗マネジメントビジネス」「ビルオートメーションビジネス」「IoTビジネス」へと活躍するフィールドを拡大しています。また、戦略的なM&Aや海外市場への展開を積極的に推し進め、国内外で高いシェアを獲得する。さらに独自のコア技術を武器に成長を続けています。

(2) 創業当初からのチャレンジ精神で、主力である赤外線センシング技術に加え、画像センシング技術の確立や通信・制御技術など新技术を積極的に取り込み、オリジナリティと高い信頼性を両立する製品およびビジネスモデルの開発に取り組んでいます。

## ■仕事内容：

・海外営業業務各種（営業活動、販促、受発注対応、売上・納期管理、生産調整、マーケティングなど）

・海外顧客対応（アジア中心。今後はアメリカ・欧州へ拡大予定）

・子会社管理

・展示会出展、視察（国内/海外）

・製品評価（競合比較・新製品ランニング）

## ■配属先について：異動者の補充。

課内構成（50代部長、50代3名、40代2名、20代1名）

## スキル・資格

## 【必須となる経験・スキル】

- ・消費財メーカーで3～5年のマーケティング経験
- ・ビジネス英語スキル（メール・他部署とのやり取りで使用）
- ・Excel, Word, PowerPointの基本スキル

【勤務地】本社：滋賀県大津市雄琴5-8-12

受動喫煙対策：屋内全面禁煙

転勤有無：当面なし、本人希望を優先

## ■勤務条件■

【雇用形態】正社員（一般職）

試用期間：入社後6か月（条件の変更なし）

【給与条件】初年度想定年収 400万円～750万円

※これまでのご経験、スキルを考慮して相談・決定させていただきます。

- ・給与改定 年1回（1月）
- ・賞与：年間4.0ヶ月（2023年計画）年3回（6、12月、決算賞与3月）
- ・通勤手当 / 全額支給
- ・時間外手当 / 法定通り

【待遇・福利厚生・諸手当】

- ・子ども扶養手当 / 1人につき1.5万円（22歳以下の健康保険被扶養者に限る）
- ・住宅手当 / （賃貸住居契約者）1～3万円
- ・通勤手当 / 全額支給
- ・時間外手当 / 法定通り

【勤務時間】

標準労働時間 1日8時間 フレックスタイム制

本社 / 8:45～17:30

（内休憩 45分間・コアタイム 11:00～16:00）

- ・残業の程度：月平均 / 20時間程度
- ・転勤の有無：当面なし

【休日・休暇】

完全週休2日制（土・日）、祝日、夏季・年末年始 年間休日125日（2023年度）

年次有給休暇、慶弔休暇、リフレッシュ休暇（勤続5年毎）

【福利厚生】

各種社会保険完備（健康保険、厚生年金、雇用・労災に加入）、退職金制度、確定拠出年金制度、財形貯蓄制度、持株会制度、社内融資制度、アウトドアスポーツクラブ「オーバル」法人会員、社員食堂あり、各種クラブ活動あり、福利厚生倶楽部法人会員、お誕生日・クリスマスプレゼント

## 会社説明

### オプテックスのビジネスモデル

オプテックスは「安全・安心・快適」をコンセプトに、幅広い社会や産業の課題を解決する製品やサービスを提案してまいりました。

他社の追従が容易でない高い技術力、世界各国から収集されたデータをもとにしたノウハウの蓄積で圧倒的な差別化とユニークな解決策を提供し、特定分野においてグローバルニッチNo.1を生み出し続けることを目標としています。

#### ・セキュリティビジネス

##### 侵入者をいち早く検知し、テロや犯罪を未然に阻止

オプテックスは、世界各国の社会インフラにかかわる重要施設から商業施設、一般住宅まで、さまざまなシーンに対応する機械警備用セキュリティセンサーを開発し、世界中の人々に安全と安心を提供しています。

当社が注力しているのは、犯罪を未然に防ぐ「事前抑止」です。これまでの機械警備は、建物内への侵入後に検知する「事後通報」が主流でしたが、犯罪が凶悪化するなか、建物への侵入前に屋外で検知する「事前抑止」が重要と考えています。

#### ・自動ドアビジネス

##### 施設や建物のエントランスに、快適と安全を提供

世界で初めて遠赤外線式自動ドアセンサーを製品化して以来、オプテックスは、各国の安全基準をクリアしつつ、それぞれの現場に最も快適なエントランス空間を実現させる製品を生み出しています。

また、製品の開発だけではなく、現場に合う製品選定のコンサルティングから、その後の施工、アフターメンテナンスサポートまで、総合的なサービスを提供しています。

#### ・水質測定ビジネス

##### 水質監視と予防保全を簡易に行い、水環境を見守る

オプテックスは、世界初の「水の透明度自動測定システム」を開発し、以降、自然環境測定、水処理施設や製造工程の水質測定・検査の現場を支えています。

これまでの水質計測機器だけでなく、通信、監視という分断された個別のシステムをつなぎ、水の安全を総合的に維持・管理するシステム開発に取り組んでいます。

#### ・駐車場ビジネス

##### 駐車場運営の効率化・サービス向上を図る

当社が開発した車両検知センサーは、埋設不要でポールに設置することができるため、工期を従来の約半分に削減するなど、施工面での省力化に貢献します。

また、今後普及が進むと予想される炭素繊維強化プラスチック（CFRP）を採用した車も確実に検知できるため、車種を選ばない駐車場運営ができます。コインパーキング、パーキングメーター（路上駐車場）、商業施設の駐車場の景色を一変するものと期待されています。

#### ・照明ビジネス

##### 暗がりの不安を解消し、人々に安心感をもたらす

オプテックスでは、配光及び照度の調整ができるLED照明の特性と、得意のセンシング技術と組み合わせることにより、さまざまなシーンに応じた快適な明かりを提供しています。

当社のソーラータイプの自立型屋外照明であれば、電源が確保できない場所でも、長時間のあかりを供給することができます。

#### ・店舗マネジメントビジネス

##### リテール業界に欠かせない来場者データを提供

オプテックスの人数カウントシステムは、人数や属性などの情報を定量的にアウトプットし、リテールソリューションの一翼を担っています。

人の複雑な動きを高精度に画像解析し、人数を正確に計測する当社の人数カウントシステムは、商業施設やイベント会場、公共施設などに導入され、圧倒的なシェアを誇っています。

#### ・ビルディングオートメーション

##### 室内環境の最適化と効率的なスペース活用を実現

ビルオートメーション向けの人の存在検知センサーは、照明や空調システムと連動することで、照度や温度管理による室内環境の快適化・生産性の向上や省エネルギー化を実現します。

また、オフィス内の会議室や休憩所・フリーデスクの利用状況などの確認や、慢性的なスペース不足を解消するためのオフィススペースの最適化も可能にします。

#### ・IoTビジネス

##### 様々な経営課題を解決するIoTビジネスを形にする

さまざまな設備・装置にセンサーを付けてそれぞれが繋がれば、自動かつ遠隔で監視ができ、オペレーションはたやすくなります。これまでにはないアプリケーションも実現できます。

センサーデータを保有する当社だけでは実現できなかったビジネスやサービスが、さまざまな業界のソリューションを構築、運用する企業との共創により実現できるようになりました。

### Optex Business Model

**Optex has been providing products and services based on the concept of "safety, security, and comfort," as we endeavor to resolve a wide range of issues in society and industry.**

We are continually striving to be the global leader in sensors for niche demand in specific fields, by providing unique and overwhelmingly distinctive solutions developed using our advanced technical capabilities that competitors cannot easily emulate, and drawing on the extensive expertise we have built from data accumulated around the world.

- **Security Business**

**Prevent Terrorism and Crime With the Early Detection of Intruders**

Optex provides safety and security to people around the world with our security sensors for machine security systems that are used in a variety of scenes, from major social infrastructure to commercial facilities and general households worldwide. Our focus in this field is on “prior deterrence” that prevents crime. Existing machine security systems have mostly been “after-the-crime notification” that detects an intruder once he has entered the building. However, as crimes are becoming even more heinous, we believe “prior deterrence” is important as a way of detecting intruders outside before they enter a building.

- **Automatic Door Business**

**Providing Comfort and Safety at the Entrance of Facilities and Buildings**

Since we became the first company to commercialize far infrared automatic door sensors, Optex has been meeting the safety standards of each country, and developing products that can create the most comfortable entrance environments possible at sites around the world where they are used.

We don't just develop products at Optex; we also offer a comprehensive range of services from consulting to select the right product for your site, to installation of the selected products and follow-up maintenance.

- **Water Quality Measurement Business**

**Simple Water Quality Monitoring and Easy Preventative Maintenance for Keeping Track of Water Environments**

Optex developed the world's first automatic measurement system to measure the transparency of water, and since then we have been providing equipment to support water quality inspection sites and assist with the measurement of water quality in natural environments, at water processing facilities, and in manufacturing processes.

We are also linking existing Optex water quality measuring instruments to separate systems for communications and monitoring, and working on developing a system for the overall maintenance and management of water safety.

Optex is striving to make water quality monitoring more accessible to everyone, by launching a low-cost and low-maintenance water quality monitoring system in countries around the world.

- **Parking Lot Business**

**Making Operating a Parking Lot More Efficient, and Providing Better Services**

Optex vehicle detection sensors do not need to be buried underground. Our sensors can be attached to a pole, which roughly halves the usual construction time and saves on the labor required for installation.

Optex vehicle detection sensors can also reliably detect cars that use carbon fiber reinforced plastic (CFRP), which is expected to become more widespread from hereon. Optex sensors make it possible to operate a parking lot for all vehicle types. Optex vehicle detection sensors will likely change the face of coin-paid parking lots, parking meters (above ground parking lots) and parking lots in commercial facilities.

- **Lighting Business**

**Eliminating the Anxiety of Being in Dimly Lit Areas, and Providing People With Peace of Mind**

Optex outdoor lighting, which provides not only security but also an appropriate level of lighting for various scenes. Optex outdoor lighting provides just enough light for when people and vehicles are detected, and then dims the lighting to the minimum amount required when no one is around.

Optex solar lights can be used as stand-alone outdoor lighting that can provide light for a long period of time, even when there is no power source available.

- **Store Management Business**

**Providing Visitor Data That Is Essential to the Retail Industry**

The Optex people counting system has a role in retail solutions by outputting quantitative data on the number of people and their attributes, etc.

Our people counting system does highly precise image analysis on the complex movements of people, and accurately counts the number of people. This is why it is being used in many commercial facilities, event venues, public facilities, and such other places, and boasts an impressively large market share.

- **Building Automation**

**Optimizing Indoor Environments and Making Effective Use of Spaces**

Human detection sensors used for the automation of buildings can coordinate lighting and air conditioning systems, and make it possible to save energy, boost productivity, and create a more comfortable indoor environment by controlling the illuminance and temperature. Additionally, using these sensors will enable companies to check things such as the usage of meeting rooms, break areas, and free desks in offices, and also make optimal use of office spaces so as to eliminate any chronic shortage of space.

- **IoT Business**

**Actualizing an IoT Business That Will Resolve Various Management Issues**

By attaching sensors to various equipment and then connecting them together, businesses can automatically and remotely monitor operations, and ensure that everything is running smoothly. IoT and sensors can also be used to create completely new applications.

Optex has been working with companies that build and run various industry solutions, and using our sensor data to cocreate businesses and services that we cannot realize on our own.