



## RFID テクニカルスペシャリスト 在宅勤務・フレックス制度あり

カナダ本社 日本法人 | 小売業向け防犯機器・在庫管理ソリューション提供企業

## Job Information

**Hiring Company**[Checkpoint Japan](#)**Job ID**

1532027

**Industry**

Other

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards, Minato-ku

**Train Description**

Toei Asakusa Line, Daimon Station

**Salary**

6 million yen ~ 7 million yen

**Refreshed**

January 28th, 2026 06:00

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

## Job Description

当社は、CCLインダストリーズ社(本社カナダ)の事業部門の一つで、小売業向けにRFおよびRFID（radio frequency identification）を総合的に提供する唯一のソリューションプロバイダーです。

RFIDとは「電波を使って、タグが付いたモノの情報を非接触で読み取る技術」で、レジの自動化や在庫管理などに使われています。

日本では主に防犯ゲートや万引き防犯タグなどを、アパレル、スーパーマーケット、家電量販店、ドラッグストアなどに提供しています。

このたび、RFID テクニカルスペシャリストを募集します。

## 主な業務内容

- RFID 機器の技術プロジェクト管理を担当
- RFID 機器の検証・導入においてフィールドサービススタッフへ技術的サポート
- 顧客プロジェクトまたは顧客 RFP のための RFID ソリューションの検証
- 営業チームと連携し、顧客を訪問し、技術的な観点から当社のソリューションのすべての詳細を説明するとともに、お客様のニーズを理解し、最適なソリューションを考案
- 新しい RFID ソリューションとプロジェクトをサポートするための技術文書の作成
- 顧客入札案件に対する技術文書、PowerPoint プレゼンテーション、レポートの作成
- RFID ソリューション(新しいアンテナとソリューション、プロセスなど)に関するフィールドサービススタッフへのトレーニング
- 本社 R&D(開発部門)との協力し、RFID 機器のパフォーマンス、設置能力、構成、テストの面で最適なシステムを実現
- ソリューションに技術的な不具合が発生した場合、グローバル製品チームと協力し、問題を解決

**配属先**

フィールドサービス本部

**雇用形態**

正社員 または 契約社員

試用期間 : 3ヶ月 (期間中の給与変更なし)

**年収**

年収 600 -700 万円

**その他ボーナスプラン(正社員のみ)**目標管理達成ボーナス(業績に連動)  
ターゲット:年収の 10%**勤務地**本社・営業事業(東京都港区芝大門)  
大門(東京都)駅(都営浅草線/都営大江戸線) -1分  
浜松町駅(JR在来線) -5分  
在宅勤務制度あり**勤務時間・休日休暇**フレックスタイム制  
完全週休二日制**Required Skills****必要な資質、学歴、経験**

- 電子・電気工学または情報工学系の大学卒業以上
- RFID または IoT 機器販売に関する業界経験3年以上
- RFID または IoT 機器の機器設置経験 3 年以上
- プロジェクトマネジメントまたはプロジェクトメンバーとしての経験
- コミュニケーション能力(お客様、お取引先様、社内)
- 関連部署とチームワークを取れる協調性
- Word, Excel, PowerPoint, CAD
- 日本語:お客様・お取引先様への対応にふさわしい話し方
- 英語:ビジネスレベル

**Company Description**