



サービスエンジニア ※基本直行直帰・残業殆ど無し ワークライフバランス◎

放射能測定分野で世界トップクラスのシェアを誇る米国メーカーの日本法人

#### Job Information

##### Hiring Company

Mirion Technologies Canberra KK

##### Job ID

1544137

##### Industry

Machinery

##### Company Type

International Company

##### Job Type

Permanent Full-time

##### Location

Tokyo - 23 Wards, Taito-ku

##### Train Description

Sobu Line Local (Mitaka-Ichikawa-Chiba), Asakusabashi Station

##### Salary

4 million yen ~ 6 million yen

##### Refreshed

February 3rd, 2026 05:00

#### General Requirements

##### Minimum Experience Level

Over 3 years

##### Career Level

Mid Career

##### Minimum English Level

Daily Conversation

##### Minimum Japanese Level

Native

##### Minimum Education Level

High-School

##### Visa Status

Permission to work in Japan required

#### Job Description

##### 【主要業務】

- 当社製放射線計測機器の基本性能検査：電気回路調整、ソフトウェアインストール、総合動作確認テストの実施等
- 製品の修理：部品交換および電気回路調整、真空ポンプを使った真空引き、総合性能テストの実施等
- 上記に関連した社内データベース管理ならびに簡単なロジスティクス業務
- ISO9001に則った品質管理システムの遵守
- 機器ユーザー（官公立の主要研究機関、地方自治体、電力会社、民間会社が主要顧客）における若干の現場作業

\*OJTを通じて必要な技術スキルを身に付けていただくよう丁寧にサポートします。

**雇用形態**  
正社員

**給与**

■年収 400万円から600万円（経験により相談可）★年間残業50時間程度

**勤務地**

東京本社オフィス JR総武線浅草橋駅 徒歩5分  
東京都 台東区 浅草橋4-19-8 浅草橋ビル1F/2F  
敷地内禁煙（屋外喫煙可能場所あり）

**■ワークスタイル**

振休・有休取得でワークライフバランスをマネージできます。一年を通じた業務量のピーク時期は10月～3月期です。

**休日・その他制度**

## 【制度・設備】

在宅勤務（全従業員利用可）  
リモートワーク可（全従業員利用可）  
服装自由（全従業員利用可）  
出産・育児支援制度（全従業員利用可）  
資格取得支援制度（一部従業員利用可）  
研修支援制度（一部従業員利用可）  
継続雇用制度(再雇用)（全従業員利用可）  
継続雇用制度(勤務延長)（全従業員利用可）

## 【休日】121日

(内訳) 土曜 日曜 祝日

その他（年末年始休暇有り）

【有給休暇】有（10～40日）（初年度11日（入社月により異なる））

## 【退職金】有

【社会保険】健康保険 厚生年金保険 雇用保険 労災保険

【寮・社宅】無

【その他制度】単身赴任手当有り、出張に伴う費用負担（レンタカー、交通費、宿泊費等）

**選考内容**

【面接回数】3回程度（目安）

【筆記試験】無

【採用人数】2名

**Required Skills**

## 【必須要件/スキル等】

■電気/電子機器、産業用機器のサービス経験または同等の経験（設置、修理、点検作業）

■MS Officeアプリの基本的な使用経験（簡単な文書/資料の作成）

## 【歓迎要素】

■英語マニュアルの読解および基本的な英語メール対応ができる方

■ビジネスオペレーションや工学/テクノロジー全般に好奇心、探求心をお持ちの方

■長く勤めていただける方

**Company Description**