



既卒・第二新卒歓迎【空港で活躍する特殊車両のサービスエンジニア】5日以上の連休OK！プライベートも充実

創業70年以上の老舗企業/空港という非日常の現場で、社会インフラを支える！

## Job Information

### Hiring Company

[Asai Co.,Ltd](#)

### Job ID

1569831

### Industry

Specialized Import, Export

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards, Ota-ku

### Train Description

Keikyu Main Line, Heiwajima Station

### Salary

5 million yen ~ 7 million yen

### Work Hours

8:00 ~ 17:00 (休憩1時間)

### Holidays

完全週休2日制（日・土曜）

### Refreshed

February 18th, 2026 12:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 1 year

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Basic

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

High-School

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

### «募集要項・本ポジションの魅力»

- 全国の空港で使用される特殊車両の整備・点検を担うサービスエンジニア業務
- 空港という非日常の現場で、社会インフラを支える実感を得られるやりがい
- 未経験分野でも研修とチーム対応で着実に専門性を高め、将来は責任者も目指せる

- 年間休日120日以上、残業少なめで5日以上の連休も可能な働きやすい環境

#### 【業務内容】

全国の空港で使われる特殊車両の整備や点検を中心に、部品の手配などアフターサービスを担当

- 空港での特殊車両の整備・メンテナンス（不具合対応やメーカー改修時）
- 消耗品・破損部品の交換、新しい部品の手配（※基本的に2名以上のチームで対応するので安心です。）

#### ■職場環境：

- 配属先は40～50代の先輩3名が活躍中
- 全員中途入社で垣根なし、支え合う社風
- 空港・航空機の知識は入社後に習得可能
- 年1～2回の海外研修出張あり
- 将来的に部門統括責任者へのキャリアアップも可能

#### ■募集背景：

増員

今回、高まる需要に対応するべく、新しく即戦力となる人材を募集します。

#### ■当社で働く魅力：

- 安定！創業70年以上の老舗企業キャリア！
- 将来的に責任者へのステップアップ可能
- 社員寮完備・各種手当充実
- 賞与年2回
- 5日以上の連続休暇取得OK
- 研修・マニュアルありで業界未経験歓迎
- 自動車・重機・航空機に興味がある方にピッタリ！

#### 【雇用形態】

正社員

※試用期間あり、3ヶ月（雇用形態、給与は本採用時と同じです）

#### 【給与】

想定年収：5,000,000円～7,000,000円

月給：300,000円～450,000円

※一律支給手当（住宅手当）を含む

■給与改定：年1回（5月）

■賞与：年2回（7月・12月）

#### 【就業時間】

8:00～17:00（休憩1時間）

実働時間：8時間/日

※土曜出勤の日は8:00～15:00

※残業は月平均10時間程度

#### 【勤務地】

※主に羽田空港、成田空港での整備

東京都品川区東品川12-2-4天王洲ファーストタワー10階

#### ■最寄駅：

東京モノレール「天王洲アイル駅」徒歩2分、りんかい線「天王洲アイル駅」徒歩7分

■転勤：なし

#### 【休日休暇】

- 年間休日120日以上
- 完全週休2日制（日・土曜）
- 祝日
- 年末年始休暇（4日）
- 夏季休暇（4日）
- 出産・育児休暇
- 慶弔休暇
- 介護休暇

#### 【待遇・福利厚生】

- 各種社会保険完備（健康・厚生年金・労災・雇用）
- 通勤手当（5万円迄／月）
- 社員寮完備

#### Required Skills

#### 【必須要件】

- 経験者のみ募集
- 要普免（AT限定可）

#### 【歓迎要件】

- 自動車整備、重機整備、建機整備、油圧機器整備、電気関係（電動車両）の実務経験をお持ちの方

---

Company Description