



【104566】航空宇宙事業本部\_品質保証 将来GL候補（東村山）

日機装株式会社での募集です。品質管理・品質保証（技術系）のご経験のある方は歓迎...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

日機装株式会社

### Job ID

1579358

### Industry

Machinery

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - Other Areas

### Salary

5 million yen ~ 8 million yen

### Work Hours

08:30 ~ 17:10

### Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 年末年始 ※年間休日数はその年のカレンダー...

### Refreshed

February 19th, 2026 16:49

## General Requirements

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Technical/Vocational College

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

【求人No NJB2350878】

航空宇宙事業本部品質保証部にてグループリーダー候補として下記業務をお任せします。  
(スキルによってマネジメント採用の場合もございます。)

### 【業務内容】

- ・事業本部全体の品質保証体制の維持管理（子会社含む）
- ・社内品質監査・管理
- ・QMSの文章統廃合
- ・文章体系の整備

- ・マニュアルの作成（年に1回）  
→規格要求の改定に合わせた対応。
  - ・供給業者の監査・管理（顧客監査（昨年5件）外部監査、内部監査、サプライヤ監査（15～20社弱））
- \*サプライヤは加工業者、材料系がメインとなります。

#### 【魅力】

現状、QMS体制の整備を今後進めていくフェーズですので、初めから創り上げられるということでやりがいを感じていただけます。

組織雰囲気として、活発に提案ができ、個人の提案ややりたいことが通しやすい雰囲気です。

なお、失敗から学ぶという部長の方針もありチャレンジできる風土となっています。

また、航空関連製品の品質業務のため、高い品質の規定や検査などに関わることができます。

#### 【組織】

航空宇宙事業本部品質保証部 7名（派遣社員含む）

現在は部直轄の組織のため部長がこちらの組織をマネジメントしておりますが、

近い将来（1～3年以内\*スキル次第）、組織をマネジメントしていただける方を求めています。

#### 【働き方】

- ・在宅勤務：利用可能
- ・FX勤務：利用可能
- ・出張：メインは宮崎工場となります。（監査で2か月に1回）、  
関東～九州のサプライヤ全国に出張あり（サプライヤ監査年7回程度）
- ・今後は海外のベトナム工場へのお出張もご対応いただきます（最低年2回程度）

#### 【キャリアパス】

将来的に宮崎工場かベトナム工場転勤あり得る（現場見た方がキャリアアップつながるため）

## Required Skills

#### 【MUST】

- ・ISO9001あるいはAS9100に関する知識・ご経験（3年～5年程度以上）
- ・英語力（実務での使用経験もしくはTOEIC600点以上）

#### 【WANT】

- ・航空機業界での品質保証・品質管理のご経験
- ・自動車系、自動車部品業界でのご経験
- ・特殊工程の知識、監査経験（表面処理、熱処理、メッキ等）

#### 【求める人物像】

- ・ロジカル思考の方
- ・チーム連携（左右上下）との円滑なコミュニケーションが行なえる方
- ・プレイヤーよりの方（入社直後はプレイヤーとして実務をご担当いただくため、マネジメント志向が高すぎる方はミスマッチ）

## Company Description

◇「いのち」と「環境」を原点に、独創的な技術で世界に貢献する◇日機装の取り扱う製品は、日常生活に絶対に無くしてはならないモノばかりです。医療部門では、腎臓に代わる人工透析装置等により、多くの患者様の「いのち」を支えています。工業部門では、プラント向けの特種ポンプや発電所向けの水質調整装置、炭素繊維強化プラスチック（CFRP）を用いた航空機部品等により、インフラを支え「環境」保全に貢献しています。（1）工業用特種ポンプ（2）産業用機器（発電所用水質用調整装置・セラミック基板精密システムなど）（3）航空機用各種部品（4）人工透析装置などの医療機器、ヘルスケア製品■拠点情報国内主要拠点東村山事業所、日機装技術研究所：インダストリアル事業、精密機器事業、航空宇宙事業、メディカル事業の技術開発拠点金沢製作所：メディカル事業の生産拠点宮崎日機装：インダストリアル事業、航空宇宙事業の生産拠点■関連会社国内：宮崎日機装、日機装エイコー、日機装サーモ海外：Nikkiso America Inc.、Nikkiso Medical America Inc.、Cryogenic Industries Inc.、NIKKISO Medical Europe GmbH、上海日機装ノンシルポンプ有限公司、上海日機装貿易有限公司、威海日機装（威海）透析機器有限公司、台湾日機装股・有限公司、M.E. Nikkiso Co. Ltd.、M.E.Nikkiso Vietnam Co. Ltd.、Nikkiso Medical（Thailand）Co. Ltd.、Nikkiso Vietnam Inc.、Nikkiso Vietnam MFG Co. Ltd.