



[01040086]IHI/航空・宇宙・防衛/調達/富岡：航空機用エンジン部品・宇宙/防衛関連機器の調達担当（バイヤー）

株式会社IHIでの募集です。バイヤーのご経験のある方は歓迎です。

#### 募集職種

##### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

##### 採用企業名

株式会社IHI

##### 求人ID

1570091

##### 業種

機械

##### 雇用形態

正社員

##### 勤務地

群馬県

##### 給与

750万円～1300万円

##### 勤務時間

08:30～17:30

##### 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 有給休暇（初年度より22日）【休日】完全週休二日制 土日祝日 GW...

##### 更新日

2026年04月18日 01:00

#### 応募必要条件

##### 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

ネイティブ

##### 最終学歴

大学卒：学士号

##### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

#### 募集要項

【求人No NJB2335182】

【求人概要】

IHIの宇宙機器・防衛機器等の設計/製造/販売及び航空部品の製造、販売などを手掛けるIHIエアロスペース社にて、宇宙・防衛関連機器における材料や装置、機械加工などの調達業務をお任せいたします。航空・宇宙・防衛分野ではそれぞれの製品で今後更なる増産が見込まれており、調達規模も年々増加しています。事業規模拡大とサプライチェーンの新規立ち上げおよびグローバル化に伴い、国内及び協定国からの海外調達を中心に新規サプライヤーの開拓が必要となっています。自身が調達に関わった製品が空を飛んだり、宇宙へ打ち上げられたり、日本の防衛に寄与したりと、成果が目に見えやすい環境で業務することができます。

**【業務内容】**

当部は航空チーム、宇宙・防衛チームに分かれており、サプライヤー毎に担当が分かれています。これまでのご経験に合わせて、配属するチームや担当品目を検討いたします。

**《業務詳細》**

1. 担当品目の調達戦略立案・実施
2. 戦略に基づくサプライチェーン維持管理および国内外の新規取引先開拓
3. 調達コスト分析・評価・原価低減活動
4. 取引先の分析・評価、サプライヤーマネジメント
5. 調達発注業務（取引先への見積引き合い、交渉、発注関連図書作成等の発注業務）
6. チーム・メンバーマネジメント（管理職の場合）

航空エンジン部品や防衛・宇宙関連機器は参入障壁が高く、品質要件が厳しいことから、供給が可能なサプライヤーは限定されています。そのため、バイイングパワーの強い国内外の大手競合企業に負けずに、如何に量産品を安定供給することができるかということが重要なミッションとなります。更に、日本の宇宙開発は政府の宇宙戦略基金の創設や予算拡充により、これまでにない追い風を受けています。新たなロケットシステム開発をはじめ、これまで以上に大型で難易度の高いプロジェクトへの挑戦や民間ビジネスとしての拡大が見込まれており、新たなサプライヤーの開拓からコスト意識を持ったサプライチェーンの立ち上げおよび調達戦略の立案～実務までを設計・開発部門を始めとしたステークホルダーを巻き込みながら、担当いただきます。調達額も増加傾向にあり、規模の大きいかつダイナミックな調達業務に携わっていただきます。

**【アピールポイント】**

当社で取り組んでいる人工衛星、宇宙機や有人宇宙システムは、安全保障における宇宙利用ニーズの高まりや低軌道における民間事業の拡大に伴い、成長が見込まれています。更に、基幹ロケット（H3、イプシロンS）の打上げ高頻度化や民間ロケットの開発・製造、更には国防に資する誘導弾等の開発が進められており、当社が得意とする固体ロケットモータがますます必要とされていることから、増産に対する新規サプライチェーンの拡大や持続的コスト優位性を確保する戦略を立案するなど、自身の業務が事業成長に直結する実感を得られるやりがいを感じることができます。

---

**スキル・資格****【必須要件】**

- サプライヤーの開拓からサプライチェーン立ち上げまでの一連の流れにおける経験をお持ちの方
- 英語でのコミュニケーションが可能な方

**【歓迎要件】**

- ◆製造業における調達業務の経験
- ◆海外調達業務経験
- ◆調達戦略企画・分析の経験
- ◆海外貿易実務の経験
- ◆チームの取りまとめやマネジメント経験をお持ちの方
- ◆ビジネスレベルの英語力（TOEIC：650点以上目安）

---

**会社説明**

IHIは「資源・エネルギー・環境」「社会基盤・海洋」「産業システム・汎用機械」「航空・宇宙・防衛」の4分野で世界に事業展開しています。