



ポラリス・ナショナルセキュリティ株式会社  
Polaris National Security Corporation

# ポラリス・ナショナルセキュリティ株式会社

## 営業部長

---

営業部長

---

限定公開

---

変動賞与：年に2回支給（夏・冬）

---

（平均賞与金額は基本給の約5か月分～）

---

勤務地:

---

東京都新宿区愛住町3番地3

---

勤務時間:

---

9時～17時15分

---

休日:

完全週休二日制、土曜 日曜 祝日、年末年始7日

---

年間休日124日

---

福利厚生:

退職金、財形貯蓄、資格取得補助金、厚生年金、企業年金、永年勤続表彰、福利厚生補助金

※福利厚生補助金では、旅行や交通費、鑑賞チケット代などに年間3万円が支給されます。

---

加入保険:

健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

受動喫煙対策:

## 仕事についての詳細

### 仕事内容

---

日本エヤークラフトサプライより分社化したポラリス・ナショナルセキュリティにて、防衛関連の技術サービスの営業部を統括いただける方を募集しております。

### 募集要件

---

#### ■必須スキル■

---

- 防衛関連メーカーとの取引経験がある(防衛商社にいらっしゃる方、メーカーの方も可)

業務に関連する事業体での経験も含み、営業部長や経営企画部長、事業部長など、経営陣への意思決定が必要となる決裁を通じたことのある経験

### チームマネジメント経験

---

### 公官庁ならびに大手企業向けなどの法人営業の経験

---

各種原価計算数値計画の策定ならびに管理経験、プレゼンテーション能力

#### ■歓迎スキル■

---

- 営業もしくは事業責任者として、PL責任を背負ったご経験

- 当社類似業種における当該ポジションでの責任者のご経験

---

- 防衛関連企業での営業経験

---

- 事業・ビジネスの立ち上げ経験

---

※人物像※

### スタートアップにおけるご経験もしくは理解のある方

---

思いやりがあり、チームメンバーに敬意を持って接する事の出来る方

### 技術を通して社会貢献されたい方

---

解決すべき課題に対してオーナーシップを持ち解決していく推進力のある方 数値、目標達成に対する強いこだわりや独自の哲学がある方 部門の長としての調整能力やマネージメント能力、経営知識

## 会社名

ポラリス・ナショナルセキュリティ株式会社

代表者:

松下 修

設立年月日:

2025年 2月 14日

従業員数:

24名

事業内容:

安全保障及び防衛に係る技術的サービス等の役務及び物品(プログラム、設計書等を含む)の提供、販売並びに輸出入

安全保障及び防衛に関するコンサルティング

安全保障及び防衛に関する各種調査研究の受託 他

本社所在地:

〒160-0005

東京都新宿区愛住町3番地3

会社についての詳細:

ポラリス・ナショナルセキュリティ株式会社

ポラリス・ナショナルセキュリティ株式会社(PNS)は、安全保障及び防衛に係る技術的サービス等を提供する企業として、日本エアークラフトサプライ株式会社より分社化、2025年2月に創立した会社です。

### ■事業内容■

安全保障及び防衛に係る技術的サービス等の役務及び物品(プログラム、設計書等を含む)の提供、販売並びに輸出入

## 安全保障及び防衛に関するコンサルティング

---

### 安全保障及び防衛に関する各種調査研究の受託 他

---

※日本エヤークラフトサプライ株式会社について

日本エヤークラフトサプライ株式会社(NAS)は、1958年創業以来半世紀近くに渡り、航空宇宙機器製品を輸入販売する専門商社です。主に防衛省及び防衛関連製造メーカを顧客とし、米国や欧州などの高度な技術を有するメーカーの日本向け販売代理店として、最先端技術の製品の紹介や提案を行うとともに、取り扱い製品及びサービスの拡充に取り組んでいます。

### DX未来志向の防衛ソリューション

---

私たちは、急激に変化する安全保障環境に柔軟に即応するためのDXソリューションを提供します。データを駆使した、イノベーティブなアプローチで、我が国の防衛に携わるすべてのステークホルダーと緊密に連携を取りながら貢献しています。DX（デジタルトランスフォーメーション）を中心に据え、ミッションエンジニアリング、LVCおよび電子戦（EW）において国家安全保障に貢献しています。

#### ■ミッション・エンジニアリング■

---

これまでの陸・海・空の領域から、宇宙へとフィールドが広がり、サイバーや電磁波を用いた攻撃も想定される複雑な環境において、効果的・効率的に防衛するのは一筋縄ではいきません。私たちは、データを駆使したミッションエンジニアリングの手法を用いて、マルチドメインの運用環境をシミュレートし、目まぐるしく変化する安全保障環境に応じた柔軟な意思決定の支援をいたします。

#### ■ライブ・バーチャル・コンストラクティブ(LVC)■

---

現行の訓練シミュレーションにデジタルアプローチを導入し、仮想空間と実環境をインテグレートすることにより、より実戦に即した訓練環境を提供しています。さらに、様々なシナリオを提供することで、不測の事態に対応する能力を向上させます。

#### ■電子戦(EW)■

---

DXの視点から電子戦にアプローチし、最新テクノロジーを駆使して電子的な脅威に対処しています。昨今の電子線環境は、これまで以上に迅速な対応を求められます。新たな脅威に迅速に対応できるように、サイバーセキュリティや通信戦略など、広範な分野に亘り提案しソリューションを提供してまいります。

### この求人候補者を紹介

---

