



## インフラエンジニア ◆ データセンター

インセンティブあり、残業ほぼない、英語を活かせる、20代から30代が活躍中！

## Job Information

**Hiring Company**

FS JAPAN Co. Ltd.

**Subsidiary**

FS JAPAN株式会社

**Job ID**

1459598

**Industry**

Communication

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees) - International Company

**Job Type**

Contract

**Location**

Tokyo - 23 Wards, Ota-ku

**Train Description**

Keikyu Main Line, Heiwajima Station

**Salary**

6 million yen ~ 12 million yen

**Salary Bonuses**

Bonuses paid on top of indicated salary.

**Salary Commission**

Commission paid on top of indicated salary.

**Work Hours**

勤務時間：9:30～18:30 (休憩時間 1時間00分)

**Holidays**

完全週休2日制 (土日) 祝日 【年間休日】 120日 【有給休暇】 10日

**Refreshed**

July 18th, 2024 04:00

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level (Amount Used: English usage about 25%)

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

**Job Description****★アピールポイント**

- 世界7か所に拠点をもち、200か国以上をカバーする ネットワークソリューションプロバイダーであるFS。中でも、私たちFS JAPANは日本国内の光ファイバネットワーク業界をけん引してまいりました。
- 高速ネットワークシステムソリューション/光ファイバネットワーク業界のグローバルテクノロジー。
- そんな当社がご提供しているのは、全て自社開発の製品。だからこそ、Sony Corporationや NEXION（ネクシオン）をはじめとしたお客様とは 全て直接取引を行っており、ご提案などの最上流から参画することができます。

- 要件定義や設計はもちろん、プリセールスとして営業担当とともにお客様にご提案を行うことも。
- また、グローバルにグループ企業を展開する当社だからこそ 世界中の同僚たちとの交流や意見交換を行うことができます。更なる専門知識や、最先端トレンドのスキル、異文化を感じるアイデアなど新たな知見を手に入れられることでしょう。
- ネットワークに精通する人材としてグローバルITキャリアを当社で叶えませんか？

- 圧倒的なサプライチェーンの安定感が魅力です。
- 世界中の良質なサプライヤーと協力しながら、お客様に安定的でコストパフォーマンスの高い製品をご提供しています。品質の良さやスピーディーな配送、ハイレベルな導入後のサポートが評価され、当社ECサイトのご登録エンドユーザー数は全世界で50万人以上。安定的な需要の獲得に成功しており、腰を据えたまま安心して活躍できる基盤が魅力です。

FS JAPAN株式会社 <https://www.fs.com/jp>社員紹介：<https://youtu.be/mr2WBqpZY7U?feature=shared>関連リンク：<https://www.linkedin.com/company/fscomglobal/about/?viewAsMember=true>**募集背景：**

世界7拠点に倉庫を構え、世界200か国以上でスピード感のあるネットワーク製品供給を行っているFS。私たちはその日本法人として、日本国内のお客様に、さらに良いサービスをご提供するため、ネットワークのプロフェッショナルを新たに募集しています。グローバルな環境でスキルアップできることが当社の魅力です。

**仕事内容：**

★Sony Corporation、NEXION（ネクシオン）をはじめとした大手企業など 100%プライム案件&amp;エンド直

★自社製品の導入支援

★最上流から参画可能

&lt;具体的には&gt;

■ネットワーク機器の提案

■要件定義

■基本設計

■詳細設計

■構築

■導入支援、サポート

■運用・保守・監視

■ネットワークサービスの配信プロセスと手順の記録

■クロスファンクショナルチームのニーズ収集 など

## <研修・教育について>

入社後1ヵ月間で、先輩社員がマンツーマンでトレーニングを行います。

■研修内容：製品知識、アフターサービススキル、問題に対する解決策など

■教育制度：新入社員教育、業務知能教育、管理職向けリーダーシップ研修など

☆導入前のお客様へのご提案から、ネットワークの設計構築、導入後のサポートまでを一貫して行っています。そのため、やりがいや貢献性を感じやすいことがこのポジションの魅力です。

☆定期的に、海外法人の社員とミーティングを行っています。

☆業務ツールは、全世界拠点で共通のものを使用しています（英語・中国語が主な言語です）

※（変更の範囲）上記を除く当社関連業務

## Required Skills

### <必須>

- ・ 光ネットワーク/データセンター業界のIT仕事における3~5年の経験
- ・ CISCO(XE/XR/NX製品)、イーサネット、遠距離通信ネットワーク、sd-wanに関する深い知識
- ・ CISCOとチョムブルルーティング、スイッチング製品、光ネットワークの基本的な理解

### <歓迎>

- ・ 市場や競合他社、最新の業界トレンドに関する知識
- ・ 複数のプロジェクトやタスクを同時に管理する能力
- ・ 電気通信技術者資格をお持ちの方
- ・ 英語・中国語に抵抗がない方

### <活躍できるタイプ>

- ・ 顧客志向、分析的思考があり協力的な方

【月給】月給：50万円～100万円

皆勤手当  
通勤手当

【雇用形態】契約社員

試用期間：3ヶ月 労働条件は本採用と同じです。

【勤務地】東京都大田区平和島4-1-23-5F

転勤なし／「平和島駅」徒歩8分・「流通センター駅」徒歩10分

【勤務時間】勤務時間：9:30～18:30(休憩時間 1時間00分)

【休日休暇】

- ・ 完全週休2日制（土日）
- ・ 祝日
- ・ 年間休日：120日
- ・ 有給休暇：10日★消化率ほぼ100%
- ・ 特別休暇
- ・ 夏季休暇
- ・ 年末年始休暇

☆有給休暇も取得しやすく、プライベートも充実させることができます！

【手当/福利厚生】

- ・ 健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険、子育て保険
- ・ 定期健康診断（会社負担）
- ・ 毎Qイベント（参加自由）
- ・ フリースナック/コーヒー
- ・ 新人プレゼント
- ・ 春節/端午節/中秋節プレゼント

【各種手当】

- ・ 通勤手当
- ・ 皆勤手当
- ・ 出張手当
- ・ 残業手当

- 年末賞与※業績による
- インセンティブ制度 ・ 四半期評価(平均5万円※業績による ・ 変動あり) ・ 年次評価※企業 ・ 個人の業績による

---

## Company Description

FSは、ネットワーク、データセンター、テレコム顧客向けの通信・高速ネットワークシステムソリューションの専門プロバイダーであり、光ファイバネットワーク業界でこれまでなかったサービスと製品品質を再定義するというビジョンを持っています。常に技術革新とブレイクスルーを目指すFSは、製品の研究開発、品質管理、インテリジェントな製造、業界トップの専門家、専門的な技術サポート、ネットワークソリューションに資源を投入し、より高性能、低消費電力、最もコスト効率の高い製品を顧客に提供し、さまざまな顧客のネットワークのアップグレードを促進しています。

FS is a professional provider of communication and high-speed network system solutions to networking, data center and telecom customers, with the vision to redefine service and product quality not previously had in the fiber optic networking industry. A company devoted to constant technology innovation and breakthroughs, FS has invested resources in product R&D, quality control, intelligent manufacturing, industry-leading experts, professional technical support and networking solutions, to provide customers with higher-performance, lower-power consumption, and the most cost-effective products and promote different clients' network upgrade.