



【経理】 経理のプロフェッショナルを目指そう！20～30代活躍中！海上の石油・ガス探掘生産プラントシェア世界第2位

海外売上比率100%、国家プロジェクト級の案件多数のグローバルメーカー

#### 募集職種

#### 採用企業名

三井海洋開発株式会社

#### 求人ID

1355548

#### 部署名

経営企画部

#### 業種

石油・エネルギー

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区, 中央区

#### 最寄駅

銀座線、 日本橋駅

#### 給与

450万円～600万円

#### 更新日

2026年06月16日 11:00

#### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

日常会話レベル

#### 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

#### 海洋石油生産設備の建造・オペレーション&メンテナンスサービスで国内唯一の企業

当社は、浮体式の海洋石油・ガス生産設備のEPCI（設計・資材調達・建造・据付）から、その後20年以上の長期にわたるリースおよびO&M（オペレーション&メンテナンス）まで一貫して手掛ける、海洋石油・ガス開発業界のリーディングカンパニーです。

浮体式石油・ガス生産設備の分野で世界2強の地位にある当社は、「MODEC（モデック）」の名前で海外で広く知られています。

=====

**経理**

=====

経理担当として、以下の業務をお願いします。

**■主な業務**

- ・単体及び連結決算(IFRS)業務 <月次/四半期/年次>
- ・開示対応
- ・監査対応
- ・国際税務対応
- ・会計システム導入及び改変
- ・海外子会社への指導及びサポート対応

**【配属先】**

経理部 経理部業務の拡充に伴う増員

**【ポジションの特徴】**

当社はIFRSを適用する上場会社であり、また海外関係会社との取引も多く、IFRS/開示/国際税務/連結決算と経理として幅広い知識やスキルを身につけることができる環境です。

**【当社について】**

当社はあらゆる水深、厳しい海象条件に対応できるFPSO(浮体式海洋石油/ガス生産貯蔵積出設備)を、世界各国の石油開発会社に提供しています。また設計、資材調達、建造、据付、オペレーション&メンテナンスまでを一括で行える、日本で唯一の企業です。

そんな当社にて英語力を活かし、経理のプロフェッショナルを目指しキャリア形成をして行ける方を募集しております。

**【雇用形態】**

正社員

試用期間：3ヶ月

**【想定年収】**

想定年収：470万円～600万円

基本給：270,000円～350,000円 / 月

残業手当：残業時間に応じて支給

※管理職での採用の場合は時間外手当の支給無し

住宅補助：36歳未満まで支給

通勤手当（会社規定に基づき支給）

**【勤務地】**

東京本社

東京メトロ 日本橋駅 直結

**【就業時間】**

フレックスタイム制（コアタイム:11:00～14:00）

所定労働時間7時間40分 休憩60分

**【休日休暇】**

年間休日数125日

完全週休二日制（土日祝）

夏季休暇（2日）

年末年始休暇（7日）

有給休暇

**【福利厚生】**

社会保険：健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険

住宅補助（36歳未満まで支給）

退職金制度

団体生命保険

社員特殊会

財形貯蓄制度

確定拠出年金制度

各種厚生施設

年間7泊の宿泊補助金

---

**スキル・資格****【応募に必要な経験・スキル】**

- ・1年以上の経理実務経験
- ・決算仕訳作成や試算表作成等の決算作業の経験
- ・TOEIC730点程度の英語力(業務で読み書きで使用)

**【歓迎する経験・スキル】**

- ・SAPの利用経験
  - ・IFRSの知識及び経験
  - ・簿記2級以上
-

## 会社説明

**24時間365日、洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービスの提供**

三井海洋開発（MODEC）は、長期間にわたる海洋石油・ガス生産プロジェクトにおいて、洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービスを提供する日本で唯一の企業です。

難度の高い海洋開発プロジェクトにも対応し、半世紀以上にわたり世界の海洋石油・ガス業界をリードしています。

**【サービス】**

当社のクライアントは、世界各国の民間石油会社や、産油国の国営石油開発会社です。

石油開発会社が探鉱・試掘、商業生産性の評価を経て、開発・生産の段階に入ると、プロジェクトの入札を実施します。当社は入札に参加し、発注を受けて、長期間にわたる洋上での石油・ガス生産に関わるトータルサービスの提供を開始します。

また、主要事業であるFPSO/FSOの設計・建造並びに20年にも及ぶ運転・保守サービスにおけるライフサイクルバリュー※の最大化を第一の目標としております。

※ライフサイクルバリュー：FPSOの設計から操業の全期間を通して、当社が社会、顧客、パートナー、当社株主等のステークホルダーに提供する価値。

**Lifecycle Valueの最大化**

当社は、FPSO/FSOの設計・建造から20年以上に及ぶこともある操業までの全期間を通して、社会、顧客等の当社ステークホルダーに提供する価値であるライフサイクルバリューの最大化を第一の目標と定め、更なる企業価値の向上を目指しています。

**洋上で安全に石油・ガスを生産し続けるためのトータルサービス****・ EPCI（設計、資材調達、建造、据付）**

解像条件やクライアントの方針に最適な浮体式生産設備を提供するため、基本仕様をまとめ、設計、資材彫琢、建造、据付までを一括管理します。

**・ リース、O&M、チャーター**

完工した設備を当社で保有、クライアントにリースで提供します。

洋上で据え付けた生産設備には当社のグループ社員が乗船し、保守点検及び石油・ガスの生産業務に従事します。

**・ 事業モデル**

石油・天然ガスは依然として、高い需要のある資源です。

海洋から生産量の増加が石油・天然ガス全体の生産量増加につながっており、今後も海洋からの生産に期待が寄せられます。