



## プラント・エンジニアリング・スペシャリスト

## 募集職種

## 採用企業名

日本検査株式会社

## 求人ID

1464093

## 業種

その他

## 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数)

## 外国人の割合

(ほぼ) 全員日本人

## 雇用形態

契約

## 勤務地

日本

## 給与

300万円～450万円

## 時給

1,800～2,500 円

## 勤務時間

9:00～17:30 (休憩60分) ※勤務地により変更となる場合があります

## 休日・休暇

土、日、祝日 ※勤務地により変更となる場合があります

## 更新日

2024年12月17日 09:00

## 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

基礎会話レベル

## 日本語レベル

ビジネス会話レベル

## 最終学歴

高等学校卒

## 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

国内及び海外のプラントにおける各種業務で、最適ポジションをご用意します。

【具体的な業務内容】

- ・プラント機器の検査／品質管理コーディネータ業務
- ・各種プラントでの施工管理、安全管理業務
- ・各種プラント建設現場での試運転、運転管理業務
- ・各種プラントにおけるメンテナンス業務
- ・プラントエンジニアリング会社での電気(計装)、機械エンジニア
- ・火力／原子力発電所における溶接事業者検査の支援業務、現場指導業務、人材育成業務
- ・建築工事プロジェクトにおける建築SV
- ・PJマネージャー、エンジニアリングマネージャーとして現場指導、人材育成などの業務など、各種業務をご担当いただけます。

#### ■同社について：

プラント・機器類の検査、海事関連の検査、環境測定・分析ならびにマネジメントシステム構築支援などの事業を展開しています。

1953年の創立以来、半世紀以上に亘って培ってきた豊富な経験と技術を蓄積してきました。

終戦後に「国として製品品質を上げていきたい」との国からの要請で設立された同社。

そのルーツから、今でも東芝や日立製作所など国を代表する多くの企業に、株主として支えられています。

安定した基盤を強みに、同社はこれからも日本の環境とモノづくりに貢献を続けていきます。

## スキル・資格

#### ■必須条件：いずれかに該当する方

- ・重電メーカー／重工メーカーでの設計、検査、品質管理の経験者
- ・各種プラント／プラントエンジニアリング業界での施工管理、安全専任の経験者

#### <勤務地詳細>

- ・全国各地の工事現場に長期出張により常駐していただきます。（希望を考慮します）
- ・通勤不可の場合は借り上げ社宅を提供します。（自己負担なし）

<勤務時間>9:00～17:30（所定労働時間：7時間30分） ※勤務地により変更となる場合があります。

- ・休憩時間：60分（12:00～13:00）
- ・時間外労働有無：有  
 <その他就業時間補足> 残業時間は20時間／月程度です

#### 雇用形態：契約社員

<契約期間>0年3ヶ月

<雇用形態補足>期間の定め：有 ※繰り返しの更新が前提となります

<試用期間>3ヶ月

<想定年収>324万円～450万円

<賃金形態>時給制

- ・時給1800円～2500円(月末締め、翌月払い)

<賃金内訳>時間額（基本給）：1,800円～

<想定月額>270,000円～

<昇給有無>なし

<残業手当>有

<給与補足>※給与詳細は経験・能力・前職給与等を踏まえて決定

#### ■年収モデル：

- ・324万円／40歳／月給27万円
  - ・450万円／50歳／月給37万5千円
- 記載金額は選考を通じて上下する可能性があります。  
月給(月額)は固定手当を含みます。

待遇・福利厚生：通勤手当、寮社宅、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険

<各手当・制度補足>

- ・通勤手当：交通費実費支給(月額10万円まで)
- ・寮社宅：社宅制度あり
- ・社会保険：各種社会保険完備

<教育制度・資格補助補足>

- ・OJT教育プログラム、各拠点の担当カウンセラーによるフォロー

<その他補足>出張手当、通勤費支給、社会保険・労働保険、借り上げ寮・社宅制度あり（転勤の場合）

## 休日・休暇

- ・完全週休2日制（休日は土日祝日） ※勤務地により変更となる場合があります。
- ・年間有給休暇10日～20日（下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります）
- ・年間休日日数120日
- ・祝日、創立記念日、年末年始、有給休暇、慶弔休暇

## 会社説明