



# リニューアブル・ジャパン

Renewable Japan Co., Ltd.

《会社紹介資料》

## この美しい地球を 次の世代へ

A B R I G H T E R F U T U R E T H R O U G H S U S T A I N A B L E E N E R G Y





# リニューアブル・ジャパン



再生可能エネルギー事業を通じて  
脱炭素社会の実現に貢献する会社です



|   |   |            |                                    |                         |
|---|---|------------|------------------------------------|-------------------------|
| 設 | 立 | 2012年1月25日 |                                    |                         |
| 代 | 表 | 者          | 代表取締役 眞邊 勝仁（まなべ かつひと）              |                         |
| 資 | 本 | 金          | 連結46億6,930万円（2024年6月末）             |                         |
| 売 | 上 | 高          | 336億円（2023年）                       |                         |
| 従 | 業 | 員          | 数                                  | 連結256名（2024年6月末）        |
| 所 | 在 | 地          | 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-2-8 虎ノ門琴平タワー6階 |                         |
| 主 | 要 | 事          | 業                                  | 再生可能エネルギー発電所の開発・発電・運営管理 |

会社HP





**2021年12月**  
東証グロース市場上場  
本邦初のグリーンIPO



**2019年12月**  
一般社団法人  
再生可能エネルギー  
長期安定電源推進協会 (REASP)  
共同設立

**2017年8月**  
RJ初の  
グリーンボンド発行

**2012年1月**  
リニューアブル・ジャパン(株)  
設立

**2013年10月**  
RJ初のプロジェクトファイナンス

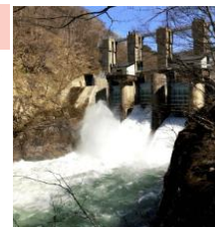
**2018年10月**  
大規模ソーラーシェアリング稼働開始



**2023年2月**  
エンジニア教育制度  
「RJアカデミー」を開校

**2022年9月**  
初の海外案件（スペイン）の  
太陽光発電所を取得

**2021年2月**  
水力発電所を取得



**2024年8月**  
蓄電所事業への参入

**2024年3月**  
健康経営優良法人2024  
に認定



2011年3月 東日本大震災



代表 眞邊が被災地へ寄贈した  
太陽光エネルギーを使った浄水器



# 再エネ発電所の 開発からO&M（保守）まで!! さらに国内だけでなく海外にも!!

## O&M

**Mission**

安心・安全な発電所運営  
電力の安定供給



## 開発

**Mission**

発電所開発の企画・設計・調達・建設  
新規ビジネスの立案



## 海外事業

**Mission**

欧州を中心とした発電所開発





農業



太陽光発電

## 岩手県一関市 吉高・鈴ヶ沢発電所



リニューアブル・ジャパン



東急不動産

東北銀行 TOHOKU BANK



## 水力発電所の取得や、風力発電所開発にも取り組み、 電力安定供給に向けた電源の多様化を推進



### 赤芝水力発電所

(山形県西置賜郡)

取得日 : 2021年2月

最大出力 : 11.2MW

### 松川水力発電所 (山形県米沢市)

建設工事を開始!

運転開始日 : 2025年7月

設備容量 : 965kW



## スペインに現地法人を設立

# 4か所の太陽光発電所が稼働中

ソコボス



トリホス



**今後、3年間で1GWの開発を目指す**



# 採用情報・福利厚生

# 新卒エンジニア採用



2023年から新卒採用をスタート。毎年、高専生が入社。

◇ 2023年卒 新卒エンジニア採用実績：3名

|       |     |    |           |
|-------|-----|----|-----------|
| 一関高専  | 専攻科 | 2名 | (生産工学・電気) |
| 鹿児島高専 | 本科  | 1名 | (電気電子工学科) |

◇ 2024年卒 新卒エンジニア採用実績：4名

|       |    |    |         |
|-------|----|----|---------|
| 一関高専  | 本科 | 2名 | (電気電子系) |
| 4年制大学 |    | 1名 |         |
| 大学院   |    | 1名 |         |

◇ 2025年卒 新卒エンジニア内定者：6名 (2024.11.30時点)

|        |    |    |               |
|--------|----|----|---------------|
| 一関高専   | 本科 | 1名 | (電気電子系)       |
| 福島高専   | 本科 | 2名 | (電気電子システム工学科) |
| 木更津高専  | 本科 | 1名 | (電気電子工学科)     |
| 鳥羽商船高専 | 本科 | 2名 | (情報機械システム工学科) |



# 高専卒業生が活躍中！

< あなたはどっち？ >

## 開発エンジニア 《東京本社勤務》

### 設計系



その土地にベストな発電所を  
デザインする

### 建設系



土木建設の  
プロジェクトマネジメント

## O&Mエンジニア 《東京本社 or 地域事務所 勤務》

### 本社 勤務



- ・ 全国の発電所管理のサポート
- ・ 発電効率アップの企画

### 地域 勤務



日々の点検により  
電力の安定供給に貢献

新規 再エネビジネスの  
企画・立案

鹿児島高専卒業生です！



開発本部 設備部 電力グループ

池田さん

**入社きっかけ：インターンシップ**

専攻学科の教員から紹介を受け、  
元々太陽光発電に興味があったこともありインターンシップに参加

**入社の決め手：太陽光の開発から運営管理まで1社で行っている**

土地の開発、EPC、売却～運営管理のプロセスを1社で行う点に魅力を感じたこと。  
また地方創生を掲げ、全国各地に事務所を持ち、地域に根ざした開発を行う姿勢に共感。



## 【業務&やりがい】

新規再エネ発電所の立ち上げ・施工管理を行います。

携わった発電所が無事に運転を開始するときにやりがいを大きく感じます！

# O&Mエンジニアとは？



## 第2種電気主任技術者 (RJアカデミー受講の上取得)

青森出張所 後藤さん

太陽光発電所の保守管理・運営を行っています。

年次点検を含め作業の内製化を進めているため、

理論を熟知したうえで業務に取り組めます。

私は作業責任者として点検業務班の班長を任せてもらうこともありました。



## 東京本社での企画業務に携わることも可能！



O&M本部 テクニカル・アンド・メンテナンス部 保安高度化グループ

千葉さん・木村さん

発電所の運営を本社からサポートしています。

高専で学んだことを活かしながら、

より高度な点検・試験にチャレンジしています！

一関高専卒業生です！



業務内容 太陽光発電所等の再生可能エネルギー発電所の  
**開発業務** もしくは **運営管理 (O&M) 業務**

勤務地 本社もしくは各地域事務所

給与 高専卒：234,000円/月～（本科）  
264,000円/月～（専攻科）  
※固定残業代（30時間分）含む

・電験2種合格：お祝い金20万円  
・電験3種合格：お祝い金5万円  
【\*加えて、月額給与も昇給します】

休日

- ・完全週休二日制（土日祝日）
- ・年末年始休日
- ・有給休暇（初年度15日）
- ・特別休暇（慶弔など）

福利厚生

- ・各社会保険（健康保険、厚生年金、雇用保険）加入
- ・確定拠出年金
- ・団体生命保険
- ・資格取得支援

ほか



【採用実績校】

\*入社予定者含む



在籍 高専OB

10名

+ 25卒内定者 6名



社内にエンジニアの学校を設立

RJアカデミー紹介動画



## 目的

## 技術者の育成・技能向上

未経験の方はもちろんのこと

リニューアブル・ジャパン全体で約**160名**の電気主任技術者の  
スキルアップを全面サポートします

## 実績

◇ 2023年卒 新卒エンジニア資格取得実績（3名中）

- 第2種電気主任技術者 1名合格
- 第3種電気主任技術者 2名合格

# 働き方



## 仕事・家庭の両立支援



- ・ フレックスタイム
- ・ 育児時間
- ・ 結婚や出産による休暇
- ・ 介護休業
- ・ 在宅勤務

## カフェテリアプラン



毎週コーヒーやドーナツが最大無料でもらえたり！

映画がいつでも500円OFFで観れたり！

ジムの入会金が無料になったり！

その他、旅行やスキルアップなど日常的に使えるサービスの福利厚生

## 健康促進



## 部活動支援

フットサル、ボウリング、  
マラソン、ダーツなど

## ウォーキングイベント

個人・部署対抗で歩数を競うイベント  
特典は、Amazonギフト券！

# 新入社員研修



ビジネスの基礎や再エネの業界理解を深めながら、同期とともに成長していきます

## 太陽光発電所見学



## グループワーク



# 本社オフィス紹介



# 最後に



再エネの啓蒙活動として、代表の眞邊がYoutubeに出演し  
業界や事業の面白さをお伝えしています。

ぜひご覧ください。





リニューアブル・ジャパン株式会社 採用担当

- ・ TEL : 03-6670-6642 (人事総務部 人事グループ直通)
- ・ e-Mail : [saiyou@renewable-japan.com](mailto:saiyou@renewable-japan.com)