

# 北海道新エネルギー設備導入支援事業の認定について

2024年8月27日  
ジェイアール北海道エンジニアリング株式会社

## 1 概要

このたびジェイアール北海道エンジニアリング株式会社（以下、弊社と言います）は、新エネルギー設備導入支援事業の事業計画について、北海道知事様より認定の通知を受けましたのでお知らせいたします。

## 2 事業計画名称

ジェイアール北海道エンジニアリング（株）函館建築支店 太陽光発電蓄電設備の導入事業

## 3 認定日

2024年8月19日

## 4 事業の内容

### (1) 事業概要

弊社函館建築支店社屋（鉄骨造2階建延336㎡）屋上に太陽光発電システムを設置するとともに、蓄電システムを備えることとします。地球環境の保全（CO2削減）、さらに函館市と協議の上、災害による停電時の地域住民への電力確保を目的としたものです。

導入設備：太陽光発電パネル445W×27枚=12.015kW、蓄電池システム15kWh

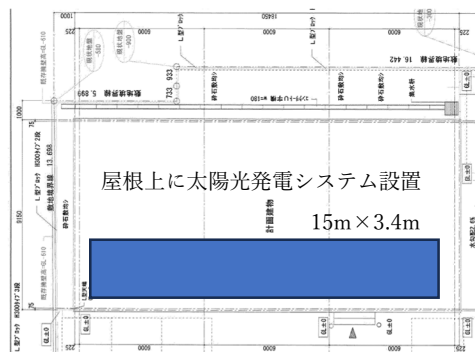
### (2) 地域特性の活用

災害による停電時における地域住民への電力提供について、函館市と協議しております。

### (3) 事業に伴う脱炭素の状況

発電・発熱設備容量（予定）	: 12.0kw
年間発電量/熱供給充当分の電力削減量(推計値)	: 12,855kWh
年間CO2削減量(推計値)	: 4.5t-CO2

## 5 事業計画の概要図



## 6 事業のスケジュール

2024年9月	: 設置工事
2024年10月	: 工事完了後、発電開始

以上