

環境に配慮した駅舎モデルの実績公表

(1)事業者名

東日本旅客鉄道株式会社

(2)設置場所

新橋駅（東海道本線）

(3)事業内容及び目的

東日本旅客鉄道新橋駅へ太陽光発電設備を設置することで、再生可能エネルギーによるESG経営の推進を図る。

(4)設備概要

- ・ 太陽光発電出力：49kW
（太陽電池モジュール：293W×170枚）
（パワーコンディショナー：50kW×5台）
- ・ デジタルサイネージ

(5)工事規模

助成事業に要する経費：70,236千円
助成対象経費：69,644千円
助成金額：46,429千円

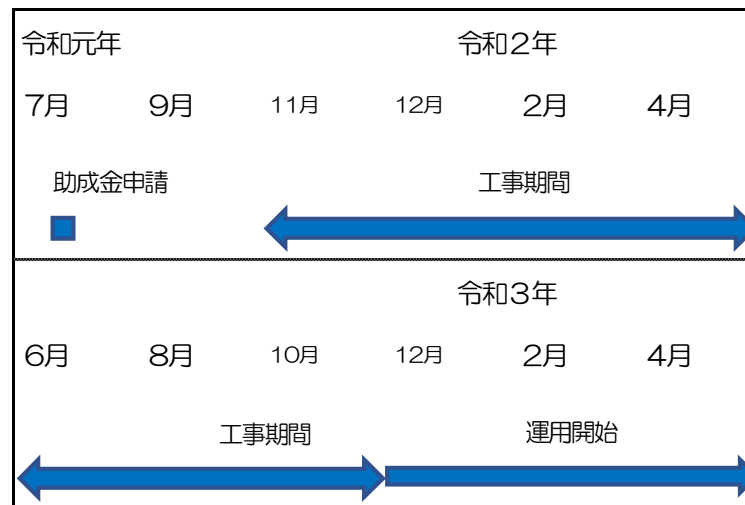


表1.工程表



写真1.太陽光発電設備