

太陽光発電によるオフサイト PPA の運開について

株式会社日紅コンストラクション

株式会社日紅コンストラクション（代表取締役社長：佐々木 直哉、以下「日紅コンストラクション」）が、100%出資する NIKKO SOLAR PLANT 1 合同会社（広島県広島市、職務執行者：佐々木 直哉 以下「NSP1」）及び NIKKO SOLAR PLANT 2 合同会社（東京都港区、職務執行者：藤井 滝雄 以下「NSP2」）及び NIKKO SOLAR PLANT 3 合同会社（広島県広島市、職務執行者佐々木 直哉 以下「NSP3」）は、太陽光発電によるオフサイト型コーポレート PPA（以下「本事業」）による環境価値（非化石証書）付きのクリーン電力の供給を開始致しました。

1. 日紅コンストラクションの取組み

本事業は、日紅コンストラクションが開発した中国地方エリアの発電所（発電出力合計：約 4,330 k w）を NSP 1・NSP 2・NSP 3 が発電事業者となり、小売電気事業者である北陸電力株式会社（富山県富山市、以下「北陸電力」）と連携し、需要家へ再生可能エネルギー由来のクリーン電力を供給する取組みで、年間 2,584,176 k g -CO₂（杉の木 184,584 本相当）の CO₂削減量を見込んでおり、需要家の環境への取組みの内、二酸化炭素排出削減活動の推進に寄与致します。

日紅コンストラクションは、今後新たに 20,000 k w の開発を予定しており、需要家へ長期的かつ安定的にクリーン電力の供給を行います。

今後も環境への取組みを行う需要家に対して、二酸化炭素排出削減活動へ貢献するとともに、カーボンニュートラルの実現や持続可能な社会の発展を目指します。

2. 発電設備の概要

発電事業者	NIKKO SOLAR PLANT1 合同会社 NIKKO SOLAR PLANT2 合同会社 NIKKO SOLAR PLANT3 合同会社
小売電気事業者	北陸電力株式会社
発電出力	4331.15 k w
年間予想発電量	4,937,420 k w h
二酸化炭素削減量	2,584,176Kg-Co2
運転開始	2024 年
供給期間	2024 年～2044 年（20 年間）

以上

本件に関するお問い合わせ

株式会社日紅コンストラクション TEL： 082-516-8965