

グリーンエネルギーCO₂削減相当量認証委員会殿認定グリーンエネルギーCO₂削減計画の変更申請書

2024年9月5日

(申請者※) 日本自然エネルギー株式会社

代表取締役社長 加藤 圭輝



認定グリーンエネルギーCO₂削減計画の申請内容の変更について、下記の通り申請いたします。

認定グリーンエネルギーCO₂削減計画の概要

認定番号	15-P-001	認定年月日	2015年10月23日
発電種別	太陽光発電		
計画名	太陽光を利用した発電によるCO ₂ 排出削減		
申請者	日本自然エネルギー株式会社		
発電所名	さぬき市みどり太陽光発電所		
発電所所在地	香川県さぬき市志度2861番地		
設備容量	200kW		
検証機関名	一般財団法人 日本品質保証機構		

申請内容 (該当する項目に○をつける)

1. 届出内容の変更 2. 認定の廃止 (廃止日: 年 月 日)

変更対象項目	変更前	変更後
発電事業者	株式会社広真印刷社	株式会社 広真
設備容量	200kW	200kW
運転開始日	2011年3月	2024年4月22日
提出資料		
・社名変更のお知らせ		
・全体平面図		
・仕様書 (トランス盤)		
・仕様書 (パソコン)		
・仕様書 (モジュール)		
・単線結線図 (更新前)		

- ・単線結線図（更新後）
 - ・太陽光発電業務委託契約書（写）
 - ・発電設備の電力系統連系に係る覚書（写）
- （計画認定時に提出された申請資料のうち変更となる項目を含む資料名を記入の上、当該資料を添付すること）

変更理由

- （変更の経緯を含め詳細理由を記載すること。また、内容変更年月日、誤りを確認した年月日を併せて記載すること。）
- ・社名変更による発電事業者名の変更
 - ・発電設備の更新（全取り替え）により運転開始日が変更となることから、変更の申請をいたします。

※申請者を変更する場合には、押印欄を追加して 新旧の申請者名記載し、捺印すること

以上

検証結果報告書

2024年 9月 20日

日本自然エネルギー株式会社
代表取締役社長 加藤 圭輝 殿

東京都千代田区神田須田町1-25
JR 神田万世橋ビル
(名称) 一般財団法人日本品質保証機構
理事 浅田



一般財団法人日本品質保証機構は、日本自然エネルギー株式会社が作成した「認定グリーンエネルギーCO₂削減計画の変更申請書」(排出削減事業の名称:太陽光を利用した発電によるCO₂排出削減、日付2024年9月5日)について、「グリーンエネルギーCO₂削減相当量認証制度運営規則」(2024年3月8日経済産業省・環境省)に基づいて独立の立場から検証を行った結果、別添「検証結果概要書」のとおり、全ての点において適正であると認めます。

検証結果概要書

一般財団法人日本品質保証機構

1. グリーンエネルギーCO₂削減計画の概要

グリーンエネルギーCO ₂ 削減計画名	太陽光を利用した発電によるCO ₂ 排出削減
グリーンエネルギーCO ₂ 削減計画申請者名	日本自然エネルギー株式会社
事業実施場所	香川県さぬき市志度 2861 番地
事業の概要	さぬき市みどり太陽光発電所
グリーンエネルギーCO ₂ 削減相当量の計画	計画変更段階では保有予定者名は全て未定。
事業期間	計画変更認定日～
方法論	EPC = EPG - EPS - EPA EMP = (EPS + EPC) × CEFelectricity,t

2. 検証結果

- 認定済グリーンエネルギーCO₂削減計画の変更。認定番号 15-P-001。認定日 2015 年 10 月 23 日。
- 本事業のグリーン電力設備認定日は、2010 年 3 月 11 日、認定番号 09P235。
- 発電設備の全取り替え（更新）による設備変更。容量の変更はないが、設備の全交換のため、運転開始日を更新している。更新前運転開始日 2011 年 3 月、更新後運転開始日 2024 年 4 月 22 日。
- 社名変更にもなう発電事業者名の変更。
- グリーン電力設備変更申請時の審査資料を確認し、今回提出されている「認定グリーンエネルギーCO₂削減計画の変更申請書」に審査内容が反映されていることを確認。

上記のとおり、本申請に基づく、グリーンエネルギーCO₂削減計画がグリーンエネルギーCO₂削減相当量認証制度運営規則に定める要件および方法論に適合しているものと判断できる。

(添付資料)

- ・ 3. の各項目の根拠資料
 - 1) グリーンエネルギーCO₂削減計画変更申請書（様式 9）
 - 2) 事業リスト（様式 1-2 別紙 1）
 - 3) グリーン電力の認定済発電設備の変更申請時に提出された申請書