

J-クレジット制度 プロジェクト計画変更届

西暦 2018 年 1 月 18 日

J-クレジット制度管理者 御中

以下のJ-クレジット制度登録プロジェクトについて、プロジェクト計画の変更を申請いたします。

1. プロジェクト登録情報 ※1 ※2

登録情報	
プロジェクト番号	0004
プロジェクト実施者名	株式会社 グリーンヘリテージ
旧プロジェクト実施者名	株式会社 ファイブエイトゴルフクラブ

※1 複数のプロジェクト実施者が参加するプロジェクトの場合には、欄を追加してそれぞれのプロジェクト実施者の情報を記載し、捺印すること。

※2 プロジェクト実施者を変更する場合には、欄を追加して新旧のプロジェクト実施者名及び代表者役職・氏名を記載し、捺印すること。

2. プロジェクト計画変更内容

変更申請内容																																																																																																																																					
変更申請回数	2 回目																																																																																																																																				
変更の種別	<input checked="" type="checkbox"/> 形式的な変更：プロジェクト実施者の担当者の変更等 ※3 <input checked="" type="checkbox"/> 形式的な変更：認証対象期間の延長 ※4 <input type="checkbox"/> 形式的な変更以外 ※5																																																																																																																																				
変更の概要・事由	業態変更に伴う社名の変更、及び認証対象期間の延長																																																																																																																																				
変更点 ※6	<p><変更前> 実施者名：株式会社 ファイブエイトゴルフクラブ 認証対象期間：2014年1月1日～2021年3月31日</p> <p>4 排出削減計画</p> <table border="1"> <tr> <td>認証予定期間 ※1</td> <td colspan="5">2014年1月1日 ～ 2021年3月31日(7年3ヶ月)</td> </tr> <tr> <td colspan="6"> ■方法論:EN-R-001 Ver.1.0 「バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替」更新 </td> </tr> <tr> <td rowspan="9">排出削減計画 ※2</td> <td>年度</td> <td>ベースライン 排出量</td> <td>プロジェクト実施後排 出量</td> <td colspan="2">排出削減量</td> </tr> <tr> <td>2013年度</td> <td>35.2 t-CO2</td> <td>1.8 t-CO2</td> <td>33</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2014年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2015年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2016年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2017年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2018年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2019年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2020年度</td> <td>140.9 t-CO2</td> <td>7.2 t-CO2</td> <td>133</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>1,021.5 t-CO2</td> <td>52.2 t-CO2</td> <td>964</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由</td> <td colspan="5"> <input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること) </td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="6"> ■方法論:EN-S-004 Ver.1.0 「空調設備の導入」更新 </td> </tr> <tr> <td rowspan="9">排出削減計画 ※2</td> <td>年度</td> <td>ベースライン 排出量</td> <td>プロジェクト実施後排 出量</td> <td colspan="2">排出削減量</td> </tr> <tr> <td>2013年度</td> <td>26.0 t-CO2</td> <td>21.9 t-CO2</td> <td>4</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2014年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2015年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2016年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2017年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2018年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2019年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>2020年度</td> <td>104.0 t-CO2</td> <td>87.5 t-CO2</td> <td>16</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>754.0 t-CO2</td> <td>634.4 t-CO2</td> <td>116</td> <td>t-CO2</td> </tr> <tr> <td>年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由</td> <td colspan="5"> <input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること) </td> </tr> </table>	認証予定期間 ※1	2014年1月1日 ～ 2021年3月31日(7年3ヶ月)					■方法論:EN-R-001 Ver.1.0 「バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替」更新						排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量		2013年度	35.2 t-CO2	1.8 t-CO2	33	t-CO2	2014年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2015年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2016年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2017年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2018年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2019年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	2020年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2	合計	1,021.5 t-CO2	52.2 t-CO2	964	t-CO2	年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)					■方法論:EN-S-004 Ver.1.0 「空調設備の導入」更新						排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量		2013年度	26.0 t-CO2	21.9 t-CO2	4	t-CO2	2014年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2015年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2016年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2017年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2018年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2019年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	2020年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2	合計	754.0 t-CO2	634.4 t-CO2	116	t-CO2	年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)				
認証予定期間 ※1	2014年1月1日 ～ 2021年3月31日(7年3ヶ月)																																																																																																																																				
■方法論:EN-R-001 Ver.1.0 「バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替」更新																																																																																																																																					
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量																																																																																																																																	
	2013年度	35.2 t-CO2	1.8 t-CO2	33	t-CO2																																																																																																																																
	2014年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2015年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2016年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2017年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2018年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2019年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
	2020年度	140.9 t-CO2	7.2 t-CO2	133	t-CO2																																																																																																																																
合計	1,021.5 t-CO2	52.2 t-CO2	964	t-CO2																																																																																																																																	
年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)																																																																																																																																				
■方法論:EN-S-004 Ver.1.0 「空調設備の導入」更新																																																																																																																																					
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量																																																																																																																																	
	2013年度	26.0 t-CO2	21.9 t-CO2	4	t-CO2																																																																																																																																
	2014年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2015年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2016年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2017年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2018年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2019年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
	2020年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16	t-CO2																																																																																																																																
合計	754.0 t-CO2	634.4 t-CO2	116	t-CO2																																																																																																																																	
年度ごとに排出削減量 が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)																																																																																																																																				

合計【方法論:EN-R-001+EN-S-004】					
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量	
	2013年度	61 t-CO2	23 t-CO2	37	t-CO2
	2014年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2015年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2016年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2017年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2018年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2019年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	2020年度	245 t-CO2	95 t-CO2	149	t-CO2
	合計	1,776 t-CO2	687 t-CO2	1,080	t-CO2

<変更後>

実施者名：株式会社 グリーンヘリテージ

認証対象期間：2014年1月1日～2021年12月31日

4 排出削減計画

認証予定期間 ※1	2014年1月1日 ～ 2021年12月31日(8年0ヶ月)			
■方法論:EN-R-001 Ver.1.0 「バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替」更新				
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排出量	排出削減量
	2013年度	35.2 t-CO2	2.6 t-CO2	32 t-CO2
	2014年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2015年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2016年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2017年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2018年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2019年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2020年度	140.9 t-CO2	10.4 t-CO2	130 t-CO2
	2021年度	105.7 t-CO2	7.8 t-CO2	97 t-CO2
	合計	1,127.2 t-CO2	83.2 t-CO2	1,039 t-CO2
年度ごとに排出削減量が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)			
■方法論:EN-S-004 Ver.1.0 「空調設備の導入」更新				
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排出量	排出削減量
	2013年度	26.0 t-CO2	21.9 t-CO2	4 t-CO2
	2014年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2015年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2016年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2017年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2018年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2019年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2020年度	104.0 t-CO2	87.5 t-CO2	16 t-CO2
	2021年度	78.0 t-CO2	65.6 t-CO2	12 t-CO2
	合計	832.0 t-CO2	700.0 t-CO2	128 t-CO2
年度ごとに排出削減量が異なる場合の理由	<input type="checkbox"/> 電力のCO2排出係数の影響による <input type="checkbox"/> その他の理由(以下に記載すること)			

合計【方法論:EN-R-001+EN-S-004】				
排出削減計画 ※2	年度	ベースライン 排出量	プロジェクト実施後排 出量	排出削減量
	2013年度	61.2 t-CO2	24.5 t-CO2	36 t-CO2
	2014年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2015年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2016年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2017年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2018年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2019年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2020年度	244.9 t-CO2	97.9 t-CO2	146 t-CO2
	2021年度	183.7 t-CO2	73.4 t-CO2	109 t-CO2
	合計	1,959.2 t-CO2	783.2 t-CO2	1,167 t-CO2

- ※3 プロジェクト実施者の社名や担当者・連絡先等の変更、クレジット取得予定者の変更など、プロジェクト計画の内容に直接関係のない変更。
- ※4 2016年9月27日までにプロジェクト登録が承認されており、延長前の認証対象期間の終了日が2021年3月31日までのプロジェクトに限る。この場合の変更届は、延長前の認証対象期間の内に提出されなければならない。
- ※5 「3. 審査機関の判断」を記入し必要な書類を添付すること。
- ※6 プロジェクト計画書において変更する項目を明示したうえで具体的に記述すること。

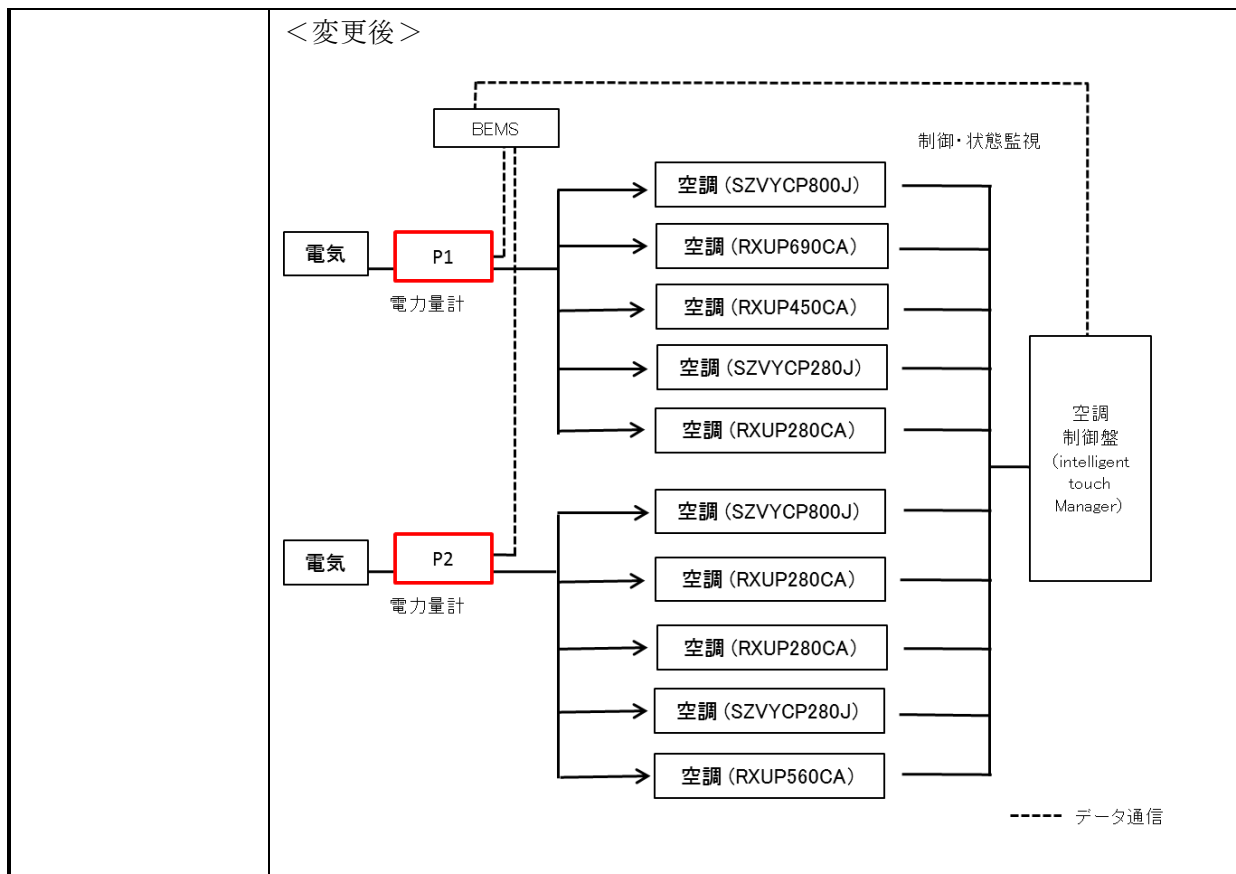
3. 審査機関の判断 ※7

再妥当性確認の判断	
再妥当性確認の要否	<input type="checkbox"/> 必要（妥当性確認報告書を添付） <input type="checkbox"/> 不要（確認書を添付）
担当審査機関	
審査機関名	

- ※7 形式的な変更の場合は記入不要。

4. 変更申請履歴 ※8

変更申請内容			
変更申請回数	1 回目	変更申請日	西暦 2016 年 2 月 8 日
変更の種別	<input type="checkbox"/> 形式的な変更 <input checked="" type="checkbox"/> 形式的な変更以外		
変更の概要・事由	プロジェクト計画書の登録時は工事完了前であり、モニタリングポイントの検討段階であったが、結果 2 台に変更した。変更後の状態で平成 25 年度住宅・ビルの革新的省エネ技術導入促進事業費補助金（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業）の確定検査は終了している。		
変更点	<p><変更前></p> <p>-----データ通信</p>		



※8 過去に変更申請がある場合のみ記入する。過去に複数回計画変更を行っている場合は、欄を追加してそれぞれの計画変更申請の情報を記入すること。