

(法第 28 条第 1 項関係「前事業年度の事業報告書」)

令和 7 年度の事業報告書  
平成 7 年 4 月 1 日から令和 8 年 3 月 31 日まで

特定非営利活動法人 CO2 削減を考える会

1 事業の成果

- 脱炭素に関して電話での問い合わせが発生した。  
…>特に、カーボンクレジット関連の相談があった。
- 太陽光発電管理システムの提供。… 遠隔管理システムでの情報提供（発電状況/異常）  
…>今年度も新規顧客 0 件/既存顧客 1 件減少 …> 現在顧客数：3 件

\*いよいよ年齢・金銭等での経営としては、非常に厳しい状況になって来ている。

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

事業名 (定款に記載した事業)	具体的な事業内容	(A)当該事業の 実施日時 (B)当該事業の 実施場所 (C)従事者の人数	(D)受益対象 者の範囲 (E)人数	事業費の金額 (単位：千円)
新エネルギー導入に関する普及啓蒙活動	① 太陽光発電設置後の無料相談を実施。 (メンテについての相談) (設備売却の相談)	(A) 6 月：1 件 (B) 依頼者宅 (C) 担当者 1 名	(D) 県内の 診断依頼者 (E) 1 名  (D) 県内の 相談依頼者	0
	② 脱炭素ビジネスについての相談を実施。 特に、早世桐ビジネスに関しての相談があった。	(A) 6 月：1 件 9 月：2 件 12 月：1 件 (B) 依頼者宅 (C) 担当者 1 名	(E) 4 名	0
事業名 (定款に記載した事業)	具体的な事業内容	(A)当該事業の 実施日時 (B)当該事業の 実施場所 (C)従事者の人数	(D)受益対象 者の範囲 (E)人数	事業費の金額 (単位：千円)

産業用太陽光発電の設置業者間で情報を交換し設置技術等の研鑽を図る事業新エネルギー導入に関する普及啓蒙活動	なし	なし	なし	0
太陽光発電管理システム	遠隔管理システムにより、PC・スマートフォンからも顧客が発電状況や異常などの情報を常に得る事ができるサービスを提供する事業。	(A) 0件  (B) 該当なし  (C) 0名	(D) なし  (E) 0名	0

(法第28条第1項「前事業年度の計算書類（活動計算書）」)

令和7年度 活動計算書

令和7年 4月 1日 から 令和8年 3月 31日まで

特定非営利活動法人CO2削減を考える会  
(単位：円)

科目	金額		
I 経常収益			
1 受取会費			
正会員受取会費	0		
賛助会員受取会費	0		
受取会費計		0	
2 受取寄附金			
受取寄附金	0		
施設等受入評価益	0		
寄付金計		0	
3 受取助成金等			
受取民間助成金	0		
4 事業収益			
太陽光発電設備メンテナンス料	2,070,000		
太陽光発電遠隔管理システム事業	341,664		
事業収益計		2,411,664	
5 その他収益			
受取利息	29		
雑収益（事業復活支援金）	0		
経常収益計		0	2,411,693
II 経常費用			
1 事業費			
(1) 人件費			
給料手当	0		
法定福利費	0		
人件費計		0	
(2) その他経費			
会議費（メンテナンス備品含む）	26,378		
旅費交通費（出張費含む）	116,833		
税理士報酬	0		
工事／システム管理委託費	1,820,000		
紹介手数料	0		
接待交際費	89,849		
その他経費計		2,053,060	
事業費計			2,053,060
2 管理費			
(1) 人件費			
役員報酬	0		
給料手当	0		
退職給付費用	0		
福利厚生費（弁当代）	74,176		
人件費計		74,176	
(2) その他経費			
会議費（理事会／総会）	2,932		
旅費交通費	0		
事務所家賃	153,122		
事務諸経費	9,297		
租税公課費	0		
ユニホーム費（作業着）	118,508		
支払利息	5,280		
通信費	2,506		
その他経費計		291,646	
管理費計			365,821
経常費用計			2,418,881
当期経常増減額			△7,188
III 経常外収益			
1 固定資産売却益	0		
経常外収益計			0
IV 経常外費用			
1 過年度損益修正損	0		
経常外費用計			0
税引前当期正味財産増減額			145,300
法人税、住民税及び事業税			△152,488
当期正味財産増減額			△1,258,975
前期繰越正味財産額			△1,258,975
当期繰越正味財産額			△1,411,463

(法第28条第1項「前事業年度の計算書類（貸借対照表）」)

令和7年度貸借対照表

令和8年3月31日現在

特定非営利活動法人CO2削減を考える会  
(単位：円)

科目	金額		
<b>I 資産の部</b>			
1 流動資産			
現金預金	4,423		
未収金	0		
流動資産合計		4,423	
2 固定資産			
(1) 有形固定資産			
車両運搬具	0		
什器備品	0		
.....			
有形固定資産計	0		
(2) 無形固定資産			
ソフトウェア	0		
.....			
無形固定資産計	0		
(3) 投資その他の資産			
敷金	0		
〇〇特定資産			
投資その他の資産	0		
固定資産合計		0	
資産合計			8,116
<b>II 負債の部</b>			
1 流動負債			
未払金	0		
短期借入金	1,986,052		
(今期借入返済金：△152,488円)			
流動負債合計		1,986,052	
2 固定負債			
長期借入金	0		
退職給付引当金	0		
.....			
固定負債合計		0	
負債合計			1,986,052
<b>III 正味財産の部</b>			
前期繰越正味財産	△1,258,975		
当期正味財産増減額	△152,488		
正味財産合計			△1,411,463
負債及び正味財産合計			4,423

(法第28条第1項「前事業年度の財産目録」)

令和7年度 財産目録

令和8年3月31日現在

特定非営利活動法人CO2削減を考える会

(単位:円)

科目	金額	
I 資産の部		
1 流動資産		
現金預金		
手元現金	0	
大分銀行銀行津留支店預金	3,423	
大分銀行銀行日出支店預金	485	
JAべっぶ日出日出支店預金	515	
未収金	0	
流動資産合計		4,423
2 固定資産		
(1) 有形固定資産		
太陽光発電システム機器		
パソコン1台		
応接セット		
歴史的資料		
.....		
有形固定資産計	0	
(2) 無形固定資産		
ソフトウェア		
財務ソフト		
.....		
無形固定資産計	0	
(3) 投資その他の資産		
敷金		
〇〇特定資産		
××銀行定期預金		
.....		
投資その他の資産計	0	
固定資産合計		0
資産合計		4,423
II 負債の部		
1 流動負債		
未払金	0	
事務用品購入代		
.....		
預り金	0	
源泉所得税預り金		
.....		
流動負債合計		0
2 固定負債		
長期借入金		
個人借入金	1,986,052	
.....		
固定負債合計		1,986,052
負債合計		△1,411,463
正味財産		4,423

(法第 28 条第 1 項関係)

前事業年度の年間役員名簿

令和 7 年 4 月 1 日から令和 8 年 3 月 3 1 日まで

特定非営利活動法人CO2削減を考える会

役職名	氏名	住所又は居所	就任期間	報酬を受けた期間
理事長	奥田英雄		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
副理事長	木島康貴		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	植田秀人		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	阿部 浩		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	下岡純一		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	重藤修一		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	濱野実穂		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	元島 謙一郎		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	鎌田謙二		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
理事	河野晃司		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし
監事	高木清次		R 7 年 4 月 1 日～ R 8 年 3 月 31 日	報酬なし

(法第 28 条第 1 項関係)

前事業年度の社員のうち 10 人以上の者の名簿

令和 8 年 3 月 3 1 日現在

特定非営利活動法人 CO2 削減を考える会

氏 名	住 所 又 は 居 所
<役員>	
1. 奥田 英雄	
2. 木島 康貴	
3. 植田 秀人	
4. 阿部 浩	
5. 下岡 純一	
6. 重藤 修一	
7. 濱野 実穂	
8. 元島 謙一郎	
9. 鎌田 謙二	
10. 河野 晃司	

(備考)

- 1 前事業年度の末日現在における社員のうち 10 人以上の者の氏名及び住所又は居所を記載する。
- 2 10 人以上であれば社員全員を記載する必要はない。