

申請日 2023 年 1 月 13 日

一般社団法人環境共創イニシアチブ  
代表理事 村上 孝 殿

住 所	東京都中央区銀座2-16-7恒産第3ビル6階
名 称	省エネ診断株式会社
代表者等名	省エネ 一郎

令和4年度中小企業等に向けた省エネルギー診断拡充事業費補助金  
交付申請書

中小企業等に向けた省エネルギー診断拡充事業費補助金交付規程（S I I - B A E 2 2 2 - 0 1 - 2 3 0 1 0 1 - R。以下「交付規程」という。）第5条の規定に基づき、下記のとおり申請します。

なお、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律（昭和30年法律第179号）、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律施行令（昭和30年政令第255号）、中小企業等に向けた省エネルギー診断拡充事業費補助金交付要綱（20221110財資第2号）及び交付規程の定めるところに従うことを承知の上、申請します。

記

1. 補助事業の目的及び内容  
補助事業概要説明書による。

2. 補助事業の実施計画  
補助事業概要説明書による。

3. 補助金交付申請額	
(1) 補助事業に要する経費	1,825,520 円
(2) 補助対象経費	1,825,520 円
(3) 補助金交付申請額	1,825,520 円

4. 補助事業に要する経費、補助対象経費及び補助金の配分額（別紙1）

5. 補助事業の完了予定日  
交付決定日 ～ 2023年3月中旬頃  
※事業繰越承認が得られた場合、2024年1月31日まで延長予定。

(注) この申請書には、以下の書面を添付すること。

- (1) 申請者の役員等名簿（別紙2）
- (2) その他S I I が指示する書面

(別紙1)

## 補助事業に要する経費、補助対象経費及び補助金の配分額

(単位:円)

補助対象経費の 区分	補助事業に 要する経費	補助対象 経費	補助率	補助金 交付申請額
事業費	1,825,520	1,825,520	定額	1,825,520
合 計	1,825,520	1,825,520		1,825,520

## 役員名簿

氏名カナ	氏名漢字	生年月日				性別	法人・団体名称	役職名
		和暦	年	月	日			
ショウエネ イチロウ	省エネ 一郎	S	45	1	1	M	省エネ診断株式会社	代表取締役
セツガス シロウ	節ガス 次郎	S	45	3	1	M	省エネ診断株式会社	取締役
セツデン ハナコ	節電 花子	H	1	4	1	F	省エネ診断株式会社	取締役

(注)

役員名簿については、氏名カナ(半角、姓と名の間も半角で1マス空け)、氏名漢字(全角、姓と名の間も全角で1マス空け)、生年月日(半角で大正はT、昭和はS、平成はH、数字は2桁半角)、性別(半角で男性はM、女性はF)、法人・団体等名及び役職名を記載する。

また、外国人については、氏名漢字欄にはアルファベットを、氏名カナ欄は当該アルファベットのカナ読みを記載すること。

## 補助事業概要説明書

## 1. 申請者情報

法人・団体等(申請者)名称	カナ	ショウエネシンダンカブシキガイシャ		
法人・団体等(申請者)名称		省エネ診断株式会社		
法人番号		1234567890123		
本社所在地	郵便番号	1040061		
	都道府県	東京都	市区町村	中央区銀座
	丁目・番地	2-16-7		
	建物名	恒産第3ビル6階		
代表者	氏名(姓)	省エネ	氏名(名)	一郎
	役職	代表取締役		
管理担当者	氏名(姓)	節電	氏名(名)	花子
	電話番号	00011112222		
	メールアドレス	hanako.setsuden@xxxxxx.co.jp		
法人ホームページURL(トップページ)	https://sii.or.jp/			
消費税区分	消費税を補助対象に含める			
「消費税を補助対象に含める」場合事業者の属性	① 消費税法における納税義務者とならない者			

## 2. 省エネ診断等の実績

令和4年度 地域プラットフォーム構築事業	実績あり	交付決定通知番号	SII-BNA220-01-	000000-A
H29補正省エネ診断事業	実績なし	診断機関コード	SS	
中小企業等への省エネ診断の実績				20 件
ESCO事業・エネマネ事業によるエネルギー管理支援サービス提供実績				30 件
省エネに係る中小企業等への代表的な支援事例	例) 令和●年度 ●●県 金属加工業 工場・事務所棟の照明の間引き・消灯等の省エネ取組を実施していた企業に、生産設備を中心に省エネ診断をしてほしいと相談があった。 診断の結果、高効率ボイラーへの更新、排気ファンのインバータ活用、蒸気配管と工業炉外周部の保温対策、工場・事務所棟の照明のLED化等を提案した。 提案後、中小企業の省エネ担当者が取組を実施。エネルギーコスト340万円/年の削減を達成した。 当該業種の省エネガイドラインの策定を進めており、今後の省エネ診断にも活用する予定。			

### 3. 事業実施計画

診断対象地域	北海道	-	青森	-	岩手	-	宮城	-	秋田	-
	山形	-	福島	-	茨城	-	栃木	-	群馬	-
	埼玉	○	千葉	○	東京	○	神奈川	○	新潟	-
	富山	-	石川	-	福井	-	山梨	○	長野	-
	岐阜	-	静岡	-	愛知	-	三重	-	滋賀	-
	京都	○	大阪	○	兵庫	○	奈良	○	和歌山	○
	鳥取	-	島根	-	岡山	-	広島	-	山口	-
	徳島	-	香川	-	愛媛	-	高知	-	福岡	-
	佐賀	-	長崎	-	熊本	-	大分	-	宮崎	-
鹿児島	-	沖縄	-	全国	-					

内部・外部専門家数	3	名
準専門家数	1	名

「設備単位プラン」	省エネ診断実施 可/不可	計画数		「まるっとプラン」	省エネ診断実施 可/不可	計画数	
空調設備	実施可能	5	件	節電プラン	実施可能	3	件
照明設備	実施可能	5	件	節ガスプラン	—		件
ボイラ・給湯器	—		件	組合せプラン	—		件
工業炉	—		件				
受変電設備	実施可能	5	件				
冷凍冷蔵設備	実施可能	0	件				
コンプレッサ	実施可能	2	件				
生産設備	—		件				
給排水・排水処理	—		件	「設備単体プラン」 合計		17	件
デマンド	—		件	「まるっとプラン」 合計		3	件

事業費	税込み		税抜き	
専門家謝金 ①	1,372,800	円	1,248,000	円
補助対象額 ②	1,235,520	円	1,123,200	円
診断対象者負担額 ③	137,280	円	124,800	円
旅費 ④	160,000	円	145,454	円
研修費(不課税) ⑤			30,000	円
調整費(不課税) ⑥			400,000	円
補助対象経費合計 (②+④+⑤+⑥)			1,825,520	円

#### 4. 診断メニュー情報(設備単位)

NO	対象設備区分	独自に提供する診断メニュー内容	
1	空調設備	その他①	「遮熱フィルムの導入」窓際等において外部からの熱侵入や、外部への熱流出をしていないか確認し、空調負荷の低
		その他②	「換気対策」 CO2濃度測定器を導入し、換気を行うべきタイミングを可視化することにより、室内環境の維持と空調効果の最適化を図る。
		その他③	
2		その他①	
		その他②	
		その他③	

## 5.拠点情報

拠点1 (本社所在地)	郵便番号	1040061		
	都道府県	東京都	市区町村	中央区銀座
	丁目・番地	2-16-7		
	建物名	恒産第3ビル6階		
	氏名(姓)	節電	氏名(名)	花子
	電話番号	00011112222		
	メールアドレス	hanako.setsuden@xxxxxx.co.jp		
拠点2	郵便番号	5300004		
	都道府県	大阪府	市区町村	大阪市北区
	丁目・番地	1-1-1		
	建物名	大阪ビル1F		
	氏名(姓)	節電	氏名(名)	太郎
	電話番号	00011112222		
	メールアドレス	taro.setsuden@xxxxxx.co.jp		
拠点3	郵便番号			
	都道府県		市区町村	
	丁目・番地			
	建物名			
	氏名(姓)		氏名(名)	
	電話番号			
	メールアドレス			
拠点4	郵便番号			
	都道府県		市区町村	
	丁目・番地			
	建物名			
	氏名(姓)		氏名(名)	
	電話番号			
	メールアドレス			
拠点5	郵便番号			
	都道府県		市区町村	
	丁目・番地			
	建物名			
	氏名(姓)		氏名(名)	
	電話番号			
	メールアドレス			
拠点6	郵便番号			
	都道府県		市区町村	
	丁目・番地			
	建物名			
	氏名(姓)		氏名(名)	
	電話番号			
	メールアドレス			





