# <sup>平成26年度</sup> 住宅・ビルの革新的省エネルギー技術導入促進事業 (ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業)

# 補助事業ポータル 操作マニュアル

# 平成26年5月

# 【はじめにお読みください】

## ・補助事業ポータルについて

当事業への申請は、補助事業ポータル(Web)に必須項目を入力し、申請書類の一部を補助事業 ポータルから作成する必要があります。

「公募要領」「補助事業ポータル 操作マニュアル」等を十分に参照し、補助事業ポータルへのデータ 入力を行ってください。

# ・入力した情報と出力した書類をご確認ください

申請書類に記載された内容と補助事業ポータル上で入力した情報に齟齬がないことを必ず 確認してください。 補助事業ポータル上で入力された情報はSIIのデータベースに登録され、審査過程で活用されます。

# ・補助事業ポータルでの入力完了は申請完了ではありません

全ての入力が終わっても補助事業の申請完了ではありません。 入力完了後、ポータルから申請様式を出力し、全ての添付書類と併せて郵送してください。 申請期間内に到着した書類に対して受付を行います。



# もくじ

#### 補助事業ポータルの使用にあたって

- P.2 ◆申請書作成機能·本書の留意事項
- P.3 ◆補助事業ポータルを使った補助事業申請の流れ
- P.4 ◆ポータルアカウント登録
- P.6 ◆ログイン方法
- P.7 ◆申請書作成機能の構成
- P.8 ◆(参考)申請書類一覧
- P9. ◆登録時のエラーや注意書きについて

#### 登録方法 基本情報 ~ZEB化推進編~

- P.11 ◆ホーム画面について
- P.17 ◆申請書入力について
- P.19 ◆申請書詳細画面について
- P.21 ◆実施計画概要入力について
- P.27 ◆申請者情報入力について
- P.29 ◆建物情報入力について
- P.31 ◆経費情報入力について
- P.35 ◆エネルギー情報入力について
   ・工事区分:新築・増改築(平成25年省エネ計算利用者)
   ・工事区分:既築
   ・工事区分:新築・増改築(PAL/CEC計算利用者)

#### 登録方法 基本情報 ~BEMS単独導入編~

- P.47 ◆ホーム画面について
- P.53 ◆申請書入力について
- P.55 ◆申請書詳細画面について
- P.57 ◆実施計画概要入力について
- P.63 ◆申請者情報入力について
- P.65 ◆建物情報入力について
- P.67 ◆経費情報入力について
   ・26年度分
   ・中期計画分
- P.73 ◆エネルギー情報入力について

#### 入力を終えたら

- P.77 ◆PDFの作成・出力
- P.78 ◆申請書類の提出

### 申請書作成機能・本書の留意事項

◆補助事業ポータルについて

申請するにあたり補助事業ポータルとして、「Sales force」を 利用し、申請書作成を行います。



### ◆保存と入力完了

登録画面で<u>\*がついている箇所</u>を入力し一時保存をすると、作業途中でも登録内容の保存ができます。 また、保存した内容を呼び出して作業を再開することができます。

但し、一度登録内容を確定(入力完了)させると内容の変更はできません。

※一定時間(約60分間)補助事業ポータルを操作せずにいると自動でログアウトしてしまう場合があり、 作成データが保存されない可能性があります。ご注意ください。

#### ◆選択入力による分岐

補助金交付申請書等を登録する際の入力方法として、選択肢から該当するものを選ぶ方法があります。 項目によっては、選択後に入力項目が追加されることがあります。

### ◆イメージ画像

本書には、入力画面などのイメージ画像を載せておりますが、お使いのPC環境により、文字の配置などが 実際の画面とイメージ画像で若干異なる箇所が生じることがあります。 また、本書作成時のイメージ画像であり、実際の申請書作成機能と異なる場合があります。

### ◆推奨環境

ポータルは、以下の環境でご使用ください。

〔ソフト〕

★Adobe Reader等のPDF閲覧ソフト ★Microsoft Office 2003以上 〔推奨ブラウザ〕

 ★Microsoft Internet Explorer 7~10 ※10はMetroバージョンは含まず。
 ★Mozilla Firefox 27.0.1以上
 ★Google Chrome 33.0.1750以上 1

補助事業ポータルを使った補助事業申請の流れ

補助事業ポータルにログインする

詳細 P.6



右の書類が出力できるようになります。 ※入力完了する前に、仮のPDFを作成でき、

※ヘノカモ」 9 る前に、彼のPDFを作成でき、 完成イメージを確認できます。 仮のファイルを出力したものでは申請できません。



※ポータルで作成できる書類は上記の5種です。 他の申請書類は、定型様式が提示されているものは、 所定の様式を使用し、様式がないものは各自で作成してください。 (ポータルで定型様式のダウンロードができます。また、本書P.8で必要書類の一覧を確認できます。)



4 交付申請書に捺印し、添付書類と併せて郵送にて提出

詳細 P.78

上記で出力した書類を含む、申請に必要な全ての書類をSIIあてに郵送します。 (必ず、交付申請書に捺印してください。) ポータルアカウント登録

### 1.登録ボタン

SIIのホームページの「平成26年度 ネット・ゼロ・エネルギー ・ビル実証事業」の公募内容ページの中段にある[アカウント 登録はこちら]のボタンを押します。

<u></u>	・エネルギー化推進	主室		
	ホーム	ZEB	ZEH	高性能建材
भ्र	成26年度 ネット	・ゼロ・エネルギー・	ビル実証実業	
•	ZEBトップへ	● 公募について	交付決定について	よくあるご質問
₹ĸ¢	26年度「ネット・ゼロ・エネ」	ルギー・ビル実証事業」		
	1. 總給			
	2000(※)の実現と普及拡大を る建築地に対し、導入費用を:	を目指し、2010の基本要素に資す 支援するものです。	する高佳能設備機器等を導入することで高い	省エネルギー性能を実現す
	※ZEB(ネット・ゼロ・エネルギ 建築物における一次エネルギ ルギーの活用朝こより利潤。	Fー・ビル〉: Fー:消費量を、建築物・設備の省 、年間での一次エネルギー:消費	(エネ信頼の向上、エネルギーの蚕的利用、オ 2量が正味(ネット)でゼロとなる建築物。	ンサイトでの再生可能エネ
	2. 李莱内容	ф	いかぬ	
	5. 中語に必要となるアカ	カウント登録について	又自哈	
	Stimula sub-tails of 6	LIMANER-SALICUTED	に活用して行っていただく必要があります。	
	23時間始まではアカウンキ!	BROWERME SECTION	中国は公司開始後となります。	
	※二十 <b>吨</b> 公共自由 50-200	副ない合わせてによてお聞い合	わせいだあい。	
>	アカウント登録は	6854		

### 2.登録者情報入力

アカウント登録フォームに画面が移動後、\*がついている部分(必須項目)に情報を入力します。 入力終了後、ページ下部の[確認する] ボタンを押します。

	画面イメージ①	画面イメージ2	画面イメージ③
<form></form>	算夫前イニシアチブ ホーム BARE BESSE-S サイトマップ 5295 79400-820-	アカウント登録フォーム	16886 :
<form></form>	- 七口 - 江戸心子 - ・ビル第21単第 - 回該要告約6881	中議語帝國職臣を期間する人の機械	
	ミタ ネット・ゼロ・エネルギー・ビル家研事業 その他の事業はこちら 🕥	※は入力と連邦員です。 (機会部件文字は使用しないでください。)	・利用にあたつくご ・ 実際に中国連要権を拘成する(入力を行う)人がアカウントの連接を行ってください。 ・ 教育のに中国連要のの考えが「利用のかけ」を発表が「アカウントの意味を行ってください。
		象社名 (法内) ж :	<ul> <li>(一つの減量を行うがある)「ショロシのは減量クランシーを見行することはできません)</li> <li>(一つの減量を減了)は、運動の通知準算を整確することができます。</li> </ul>
	ada a kada di mana me	58 (28) × :	(一つのアガウントで確認の構成事業を連絡する場合など、同体機能の信用整理にに注意くたさい)
	ワント登録について	新建築句 (半丸位字) × : マ - ((1)HA(口))	> 20072
	制にはアカウント音频が必要です。 ) 季気ペータルで確認をダウンロードし、単語してください。 レイバーーボリー・ビデスのトレーズの発達フォートからアカウント発送を行ってください。	@所:都道府第三 : ▼甘油附高 →	× 110,40
	- 17 C - 20 C - REPERING A DE LOUIS - ALLO SE AUGUST BERREI E CONTRACTO	@所:布提用料(注角)× :	Λ
	利用上のご注意> ニュッチではたく Haris	●所:瞬間・号(主角)× :	
Automatic results of the state of the sta	- 単数学数がくためい - 種類学業の学様気付は、音频の発着をもっておこないます。 - 入力された電機はSDOデータベースに使用されます。	位所:マンション本・部間新考(出先) :	. Capprophi IC) Statisticale upor provation testistica. All Hights Reserved.
http://www.initialization.com/www.ini		編編編号(半角巻字)= :	Sii 東田供給イニシアトプ
	かった1を登録つつ- つった1単連載時間を運気行うた。ま人建築のためを算はメールアドレスにメールを支援します。 小に装置されたい44.57クセス下なことで、アカウントの運動が完了します。 小舗装制にアレックに大力な14番。送着れた1番目に登録が完了します。 このとの全部が見て下さる後に、単時期時代の一点ののムルスとアカウントに登録したがメールを注意します。	メールアドレス (14発展数字) ※ : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	確認するボタンを押すと、
************************************	2021年8月1日日 入力:8月 - 人力:8月 - 人力:7 - 人力:	02048942137586	内容確認画面へ進みます
1.0000       0.0000       \$	80, x-4400 80, x-440	寝数ある場合も1事業について入力してください。	
24 - 480.0-         2- 480.00.0         2- 480.00.0         2. 480.00.0	WAREN WARE TRACT REPORT	4DFES8 (21) :	
1. *#RUE#       -#RUE#A: #RUE#       -#RUE#A: #RUE#       -#RUE#A: #RUE#       -#RUE#A: #RUE#       -#RUE#A: #RUE#A: #RUE#	/ライパシーボリシー		
		<事業電気・ ・ 確認ある年齢には低いな利用について入力。 ・ 確定を性気できない場合な入力不満。	
1.     1.    <	<ol> <li>・ 増加証拠入 単原規模でシアデフをついて ー体に正当人 電気がたジアデフをついて ・のを認定した、「単成単にシアデフは、二く(場・ニスネスチーッ形にないでたき的に心面とされる状态証料を見い、場か れた温泉を行いなびる期待の状態を意用して、社会システムやプロシェクトを述成することを目的に気広された法人です。 2. 基本規模大力 一体に担当人 増加剤(エシアデフは、一般に加当人 増加剤(インアデブホームペータ) (mp//mil/m/m)) (法)</li> </ol>	参算機械:参加機構(中発音): * *	
3. 80: 444:444     92:00: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10:	下、「当サイト」という。)において提供するサービス(ホームページによる環境提供、各種ご業業の条付等)の内障な実 地に必要な範疇で、当サイトを利用される智能の理解を収集しています。収集した理解は利用目的の範疇内で適切に助う役 います。	924#:52A4 : <b>*</b> Uging.~	
U) #27+742     -C2-X37FX/26     #714/26     #245:88-7     :	3. URTOMOUN	9246:=5288 :	
LERNEL.EXTP   RETS   PEEK :	(1) 目ガイトでは、インターホットドメイン名、IFアドレス、目ガイトの簡単用の信頼を自動に必要します。目ガイトの信頼するページには、一部クッキー(サーバ南で利用者を運転するために、サーバから利用者のブラウザに送信され、利	₩245:#8·0	
	122に発電しますか? □ 元章下さ	学型報告:マンション4・野塗香号 :	
	~	9246 :	
(A#85 :		Ra82 :	

ポータルアカウント登録

### 3.アカウント情報の送信

表示された入力内容を確認し、修正が必要であれば[修正する]を押し内容を加筆・修正してください。 内容に間違いがなければ、[アカウント情報の送信]を押してください。

	画面イメージ			
事業者名	:			
代表者名	:			
	▶ 修正する ▶ アカウン	ト情報の送信		
		このページの先頭へ 🔕		
	Copyright (C) Sustainable open Innovation Initiative. All Right ************************************	s Reserved.		

4.登録の完了

入力したメールアドレスに間違いがなければ、下記のようなメールが送付されます。

そこ記載されている内容をよく読み、対応してください。

メール本文に記載されているアドレスを押すことで、アカウントの登録を完了することができます。

※「regist@sii.or.jp」よりメールが届きますので、ドメイン設定等されている方は、ご調整ください。

また本メールに返信しないでください。

また、通話料がかかりますのでご注意ください。

イメージ
<mark>とした。</mark> 第 (広本人編編8) が流了します。 iウント音線を再変作って法く必要があります。 TOPIに使る
このページの数量

#### ログイン完了 2

「ID(ユーザ名)」「パスワード」が 正しく入力されていれば、補助事業ポータルの 「ホーム」ページが表示され、 ログイン完了となります。

Sii ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 ▲~▲ 200\_0100\_011 200\_0188\_01% 2284-94 RUBT このページの記<u>な少な一手記から</u>構成を見なうンローFして、単語激励を作成してくたれい ※「諸語事業 若一久ら後命マニッアありをあずご 解的たみへ、 <u>2008-F</u> お見い合わせる ご利用上の注意 ※必ずお読みください※ ●分泌素類與多には弊純人上で通知してた食い 生物的は交付申請書前の一部を作用言なための使用であり、<u>参加合質が高正であることを得述するためではありません。</u> 出業用料を開料、ないて定用に適用するとはて考えませんので、ごま養くたまし、 

#### Х 「パスワード」の変更(初回ログイン時)

ポータルに初めてログインした後に、パスワードが リセットされますので、新しいパスワードを 設定してください。

- ※ 新しいパスワードは任意の文字列で設定できます。
- ※ セキュリティのため、8文字以上で半角英数字を 組み合わせたものを設定してください。
- [パスワード設定手順]
  - 新しいパスワードを入力してください。
  - ② 確認のため、もう一度、新しいパスワードを入力してください。
  - ③ ①②が一致していれば、新しいパスワードが設定されます。
  - ※ 登録確認メールに記載されたパスワードは使用できなくなります。変更後のパスワードの取扱いには十分にご注意ください。

#### 「パスワード」を忘れたら Х

「パスワード」を忘れた場合、再発行が必要になります。ログインページの「パスワードをお忘れですか」を クリックして、再発行手続きを行ってください。

- 〔パスワード再発行手順〕
  - ① ログインページの「パスワードをお忘れですか」をクリックしてください。
  - ID(ユーザ名)を入力してください。
  - ③登録したメールアドレスに再発行されたパスワードが記載されたメールが送られます。
  - ※ ID(ユーザ名)は再発行できません。IDを紛失した場合は、SIIホームページ(http://sii.or.jp)より、 再度アカウント登録を行っていただく必要があります。





申請書作成機能の構成

ポータルは、ページ上部のタブにより大きく3つのページに分かれています。



Sustainable open Innovation Initiative



#### ログアウト

・当該IDでの入力を終了し、ログイン画面に戻ることができます。

# (参考)申請書類一覧

インデックス名	書類名	備考	資料区分	ポータル 出力	エクセル 様式
チェックシート	提出書類チェックシート 提出書類内容チェックシート		全		0
	カガミ		全	0	-
	本文		全	0	
交付申請書	別紙1		全	0	
	別紙2		全		0
	別紙3		全		0
	システム提案概要①	用紙サイズA3で印刷			0
システム提案概要		用紙サイズA3で印刷(カラー)	全		Ō
	1. 申請者の概要		全	0	_
	2. 建物の概要		全	0	
	3. 事業実施に関する事項		全	0	
	4. 事業内容		全		
	4-1 ZEB実現に資する基本要素		全		0
	4-2 BEMS		全		Ō
実施計画書	5 導入効果		 	0	
	6 事業実施工程		 全		0
			 순		õ
	8 所要資金計画<7FB化推進>	ZEB化推進区分のみ	並	0	
		BEMS単独導入区分のみ	該	ŏ	
		BEMB <sup>全</sup> 强导入区分000			0
	システム概令図	省エネシステムごとに作成(カラ―印刷)	소		ŏ
レスノス構造因(川家)/ エスルギー計量計画図(別法2)		ーキーの別	소		0
			-	0	<u> </u>
省エネルギー計算書(別添3)※1		ZEB化推進【新築·増改築】	該		0
				0	Ŭ
省エネルギー計算書(別添4)※1		_ ZEB化推進【既築】	該		0
					ŏ
	と物主体のエイルト 方貨量 天根値 劣エネルギー計算書「研築]			0	<u> </u>
省エネルギー計算書(別法5)※1		 BEMS単独道入	該	····· •	~
					ŏ
	<u> </u>			0	<u> </u>
省エネルギー計算書(別添6)※1		ーZEB化推進(CEC)【新築・増改築】			0
	「玉冊略予管書				õ
予算書	エデ派品」チョー		全		
会社家内	(1) 会社概要書(会社案内等)		순		
<u>工工</u> 来的 直要去条印法	<ul> <li>(1) 去住城安吉(去住未門寺)</li> <li>(2) 事業者の登記簿勝太(百太)</li> </ul>	個人の提会け印鑑登録証明書(個本)	소		
	(3) 事業 = 結(決管報告書等) ※ 直近3年分	個人の場合は確定由告書の写	소		
**	(4)建物の登記簿勝木(原木)	四次の場合は虚定中台目の与じ			
建物登記簿	(学) 生物の豆に 房間本(原本)		該		
設備設置予詳念	(5)設備所有考全員の設備設置承諾書	新業のの(後日、豆記海信本の原本)	言衣		0
	(6) 建筑物 新 右 主 員 の 設 備 設 置 本 船 音				0
区分前右に係る書類		」区分所有建物で管理者もしくは管理組合法	該		
	(8) 集会の決議	- 申請			
	(9)FSCO契約書(室)				
ESCO	(10)ESCO料計算書	ESCO利用での申請	該		
	(11)リース契約書(案)	1			
リース	(12)川一7 料計算書	リース等利用での申請	該		
	(13) 割賦契約書(室)				
割賦	(14) 割賦料計算書	割賦利用での申請	該		
	(16)建物积固				
建物図面	(17)建物亚南网		全		
	(18)建物立面図		1		
		設計図は設備工事ごとに編集			
	(19)機器表	(カラー印刷)	1		
an at 177		(四) 安爾凱 供			
設計図	(20)糸統図	1997 王調設備 ・機器表・系統図・平面図	全		
		照明設備	1		
	(とい半山凶( () () () () () () () () () () () () ()	・機器表・系統図・平面図			
その他	(22)その他事業説明に必要な書類	自治体プロポーザル決定通知書等	該		
CD-ROM	(23)作成データ(本様式)を収録したCD-ROM	本エクセルのデータのみ収録	全		

・「資料区分」 全:全事業者提出が必須の項目です。 該:該当する事業者は提出が必須の項目です。

・「ポータル出力」 ポータルで作成・出力してください。

・「様式あり」 ポータルから様式をダウンロードし、作成・出力してください。

・ポータルや様式以外の提出書類は、自由様式となりますので、各自でご用意ください。

・全事業者が、該当する省エネルギー計算書(別添3~6のうち1つ)を提出してください。

登録時のエラーや注意書きについて

◆申請情報 入力の流れと保存方法について

「申請者 詳細画面」より、実施計画概要、申請者情報、建物情報、経費情報、エネルギー情報の 各項目を入力します。 その際に「\*」が付いている項目が入力し終わるまでは、「保存」ができません。 必ずすべての「\*」が付いている項目を入力してください。 また、「\*」の項目を入力すると保存はできますが、「仮保存」であり、入力完了ではありません。 必ず該当するすべての項目を入力してください。 ※保存をする前にブラウザのボタンで戻ったり、ページ内の[戻る]ボタンで戻った場合は、入力した内容が 保存されずデータが消えてしまう場合がありますので、ご注意ください。

◆エラー表示について

未入力や入力内容に誤りがあった場合は、 保存をする際に、エラーが表示されます。 エラーの内容に従い、修正後再度保存を実行してください。

平成25年度 実施計画	そのト ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 原要 入力画面
🕕 I	5~
_	<ul> <li>管理情報(申請日)は公衆開始日以降を入力してください。(公券開始日:平成26年3月3日)</li> </ul>
	・事業概要 [ESCO リース等の有無] は必ず選択してくたさい。
	・ 事業概要 [1建物(外皮)性能、2内部発熱の削減、3.省エネシステム・高性能機器設備の導入、4.創エネルギー・その他、5.1
	<ul> <li>事業概要 [システム制御技術の新規導入・導入済み]のいずれか1つ以上は必ず選択してください。</li> </ul>
	・ 事業概要 (降入設備区分) のいずれか 1つ以上は必ず選択してくたさい。
	・ 事業概要  当年事業完了予定日] は必ず入力してください。
👍 🖁	t素: 見在の内容は保存されておりません。エラー内容をご確認くだれい。

## ◆発生しやすいエラー表示について

未入力や入力内容に誤りがあった場合は、 保存をする際に、エラーが表示されます。 エラーの内容に従い、修正後再度保存を実行してください。

<エラー例>

N	lo.	エラー内容	確認内容
	1	無効な数値です。	数字の欄に英文字やひらがな等を入力していないか
	2	147文字以内かつ3行以内で入力してください	指定の文字数を超えていないか
	3	いずれか1つ以上は必ず選択してください。	導入が必須の項目や、チェックが必要な項目を選択している か
	4	[補助事業に要する経費] は [補助対象経費] 以上となる数値 を入力してください。	[補助事業に要する経費] は [補助対象経費] 以上となる数値 を入力しているか
	5	蓄電池の占める割合が20%を超えています。	補助対象経費の合計に対して、蓄電池の占める割合が20% を超えないようにしているか

## ◆入力項目に表示されている「?」マークについて

入力項目の横に「?」マークが表示されている箇所があります。 マウスのカーソルを「?」マークに合わせると、 入力にあたっての注意書きが記されています。 内容をよく読み、入力してください。

◆入力枠に記載されている青文字について

入力枠の下に青文字で記載されている箇所があります。 入力にあたっての注意書きや、文字制限等が記載されて いますので、内容をよく読み、入力してください。

*は入力必須項目です。		
実施計画概要		
	●諸曰*	平成 年 月 日 [今日]
	申誘塔の文書番号 🧼	
	辅助事業名称* 🥥	
簡 と に で	索で分かりやすい表現とするこ (概ね25字以内) 仮称等の表現 不可。 8CO事業はESCOの文字を入れ ください。	1
		※ 147文字以内かつ3行以内で入力してくだおい
	申請区分*	ZEB化推進
請者名* 🥥	※28文字以内で入力し	てください
者役職名 💛	※12文字以内で入力し	てください
長者等名* 🥠	<ul> <li>※ 15文字以内で入力し</li> <li>※申請書を出力後、捺印</li> </ul>	てください すされる方のお名前を入力してください
偃番号≛ ⊘		郵便番号









### ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム② - ZEB化推進



ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム② - ZEB化推進



## ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム③ - ZEB化推進

		省エネルギー計算書【既築】	٥			
8	省エネルギー計算書(別添4)	省エネルギー計算書の根拠【既築】		٥	ZEB化推進【既築】	該
		建築2体のエネルギー滞装え 主体体ロロ		٥		
	FI.	省エネルギー計算の研究、市力・ワイ	٥			
e e	省エネルキー計算書(別添5)	省エネルギー計算書の根拠【既築】		٥	BEMS単独導入	該
	× 1	建物全体のエネルギー消費量 実績値		٥		
	-  省エネルギー計算書(別添6)	省エネルキー計算書(CEC)【新祭・増改祭】	0	_		
1	0  ×1	省エネルギー計算書の根拠(CEC)【新築・増改築】		0	ZEB化推進(CEC)[新築・増改築]	题
		工事概略予算書		٥		
[1]	1 丁算書	主要機器、工事の参考見積書				¥
1	2 会社案内	(1)会社概要書(会社案内等)				全
1	3 事業者登記海	(2)事業者の登記簿謄本(原本)			個人の場合は印鑑登録証明書(原本)	全
1	4 事業実績	(3)事業実績(決算報告書等) ※直近3年分			個人の場合は確定申告の写し	<u></u>
H.		(4)建物の登記海謄本(原本)				~
1	5 建物登記簿	確認済証の写し			新築のみ(後日、登記海謄本の原本)	該
1	6 設備設置承諾書	(5)設備所有者全員の設備設置承諾書		0		該
		(6)建築物所有者全員の委任状		0		
1	7 区分所有に係る書類	(7)管理規約			区分所有建物で管理者もしくは  管理組合法人で申請	該
		(8)集会の決議				
H.		(9)ESCO契約書(案)			co co il El zo dist	24
1	8 F200	(10)ESCO料計算書			ESCO利用での甲請	55 C
H.	o.u. –	(11)リース契約書(案)				
1	8 U-X	(12)リース料計算書			リーズ等利用での単語	55
H.	a millio	(13)割賦契約書(案)				24
2		(14)割賦料計算書			間販利用での単請	58 58
		(15)建物案内図				
	214-Lon =	(16)建物配置図				
2		(17)建物平面図				Ŧ
		(18)建物立面図				
		(19)機器表			設計図は設備工事ごとに編集 (カラー印刷)	
2	22 設計図	(20)系統図			例) 空調設備	숲
		(21)平面図(機器配置図)			• 武器表• 系統図• 平面図 照明設備 • 機器表• 系統図• 平面図	
2	3 その他	(22)その他事業説明に必要な書類			自治体プロボーザル決定通知書等	該
2	4 CD-ROM	(23)作成データ(本様式)を収録したCD-ROM			本エクセルのデータのみ収録	全

・ Adobe Readerを入手する

Excel Viewerを入手する

Word Viewerを入手する

※資料をご覧になるには、Adobe Readerが必要です。こちらからダウンロードしてください。



## お問い合わせ先

・一般社団法人 環境共創イニシアチブ

審査第二グループ **TEL:03-5565-4063** (受付時間は平日の10:00~12:00、13:00~17:00です。また、通話料がかかりますのでご注意ください。)



Sustainable open Innovation Initiative



入力画面 - 管理情報 - ZEB化推進

ZEB_#	時諸書_作成	ZEB_申請書_検索	
ロ・エネルギー・ビル 入力画面	し実証事業		
、力必須項目で	. च		
情報			
	1	申請日*	平成 年 月 日 [今日]
	2	申請者の文書番号 🥥	
		由誌区公*	
		4860	
	4	補助事業名称* 🌍	
	5	担当者会社名*	
		担当者氏名 フリガナ*	٤
			※全角カナで入力して(だれ)
	7	担当者氏名*	氏名
	8	担当者電話番号*	※ハイフン()は入力しないでくたさい

Sustainable open Innovation Initiative

sii

入力説明 - 管理情報 - ZEB化推進



(共同申請の場合は、代表となる担当者情報が反映されます)

申請書詳細画面 - 申請書詳細 - ZEB化推進

**Sii** ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業

ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索



		画面説明 - 申請書詳細 - ZEB化推進
PDF出力	1	ポータルより交付申請書(カガミ)の出カイメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、申請者情報の入力項目が反映されます。
	2	ポータルより交付申請書(本文)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、建物情報、経費情報、エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	3	ポータルより交付申請書(別紙1)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※経費情報の入力項目が反映されます。
	4	ポータルより交付申請書(実施計画書)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、申請者情報、建物情報、経費情報、エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	5	ポータルより交付申請書(別添)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	6~9	管理情報を表示 ※管理情報に入力した内容が自動的に反映されます。
申請情報	10	現在のステータス(進捗状況)を表示 ※下記26番の〔入力完了〕を押すまでは仮登録と表示されます。
管理情報	11	工事種別を表示 ※建物情報の入力項目(新築/既築/増築/改築/増改築)が反映されます。
	12	入力案件に対してのSII管理申請No. を表示 ※SII管理番号が自動的に付番・反映されます。
	13	申請体制を表示 ※実施計画概要の入力項目(なし/ESCO/リース/割賦/ESCO・ESCO/ESCO・リース/ESCO・割賦 /リース・リース/割賦・割賦)が反映されます。
	14	建物用途を表示 ※建物情報の入力項目(事務所/電算/官公庁/複合施設/デパート/スーパー/コンビニ/家電量販店/郊外型大型 店舗/飲食店/ホテル・旅館/病院/福祉施設/幼稚園・保育園/小・中学校/高校/大学・専門学校/研究施設/劇場・ ホール/展示施設/スポーツ施設/温浴施設/集合住宅/その他物販(フリー入力)/その他(フリー入力))が反映さ れます。 ※ブルダウン内にない項目については、その他/その他物販のいずれか該当するものを選択しフリーワード欄に 建物用途を入力してください。
申請概略	15~23	申請概略を表示 ※実施計画概要に入力した内容が自動的に反映されます。
ボタン	24	各項目入力ボタンを表示 ※実施計画概要(P21~)、申請者情報(P27~)、建物情報(P29~)、経費情報(P31~)、エネルギー情報(P35~) の入力ができます。必ず全ての項目を入力してください。 ※未入力の項目はボタンが赤字で表示され、それぞれ必須項目を入力すると保存ができ、赤字の ボタンが黒字になります。 ※ボタンが黒字になった際、未入力の項目がないか最終チェックをしてください。
	25	申請内容(入力内容)を取下げます。 ※一度取下げた内容は閲覧のみ可能です。 ※一度取下げた内容は再度申請・入力・修正等できませんのでご注意ください。
	26	入力を完了することができます。 ※入力完了すると正式な書類を出力することができます。 ※一度入力完了したものは基本的に修正できませんのでご注意ください。 加筆・修正が必要な場合はSIIへご連絡ください。

入力画面 - 実施計画概要① - ZEB化推進

-ム ZEB_申請書_作成 ZEB_申請書_検索	
ゼロ・エネルキー・ビル実証学系 計画概要 入力画面	16 17
	展る(保存
入力必須項目です。 <b>施計画概要</b>	
1 申請日*	平成 年 月 日 [今日]
2 申請者の文書番号 🔮	
3 補助事業名称* 🥥	
4 補助事業の目的及び内容	
5 申請区分*	ZEB化推進
6 事業年度*	────────────────────────────────────
7 ESCO-リーフ等の有無*	────────────────────────────────────
8 補助率*	1/3
9 1.建物(外皮)性能	
10 2.内部発熱の削減	
3.省エネシステム・高性能機器設	※対象内部発熱を10%以上防滅すること 新組送 1 「 送入 済み 宝跡 年度 ―――――――――――――――――――――――――――――――――――
12 4.創エネルギー・その他	
13 5.8EMS装置*	
6ペノフテノ、則御持後*	
	□ 新規導入 □ 導入資み 実施生度 [] 200 ▼]
	※54文字以内で入力してください
	□ ©設備と利用者間鏡合制御システム

17

入力説明 - 実施計画概要① - ZEB化推進

#### 実施計画概要

事業概要	1	申請日を確認・入力 ※[今日]のボタンを押すと入力作業当日の日付が表示されます。 ※申請日は必ず公募期間内とすること。
	2	申請者の文書番号を確認・入力 ※事業者自身が書類管理の目的で発行する書類番号です。(複数の補助事業を申請する場合は、 必ず入力してください。)
	3	補助事業の名称を確認・入力 ※ 概ね25文字以内で簡潔に分かりやすい表現で入力してください。(最大40文字までの入力となります。) 例)株式会社〇〇本社ビル省エネルギーエ事 「〇〇新築工事」「(仮称)〇〇」等の表現では申請できません。 ESCO事業の場合はESCOの文字を入れてください。
	4	補助事業の目的及び内容を入力
	5	最初の管理情報の画面で入力した申請区分を表示
	6	事業年度を選択 ※(単年度事業、2年度事業1年目、3年度事業1年目)から選択してください。
	7	ESCO・リース等の有無を選択 (なし/ESCO/リース/割賦/ESCO・ESCO/ESCO・リース/ESCO・割賦/リース・リース/割賦・割賦) から選択してください。
	8	補助率(1/3)を表示 ※事業者が補助率を変更することは出来ません。 ※審査を経て、補助率が1/2、2/3に変わることがあります。
	9~12	各項目において、導入済みもしくは今回新規に導入するものがある場合に、チェックの入力 及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、いずれかひとつ以上の導入が必須のため、必ず選択すること。 ※新築、増築、改築の場合は、必ず「1.建物(外皮)性能」もしくは、「2.内部発熱の削減」のどちらかを選択すること。
	13	該当する場合、チェックの入力及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、導入は必須です。
	14	該当する場合、チェックの入力及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、導入は必須です。
	15	該当する場合、チェックの入力及び省エネシステム名を入力 ※省エネシステム名の前に必ず番号を付番してください。(公募要領P39参照) ※番号の付番は、「1.設備間統合システム~5.チューニングなどの運用時への展開」までを各々の通し番号 としてください。
		<ul> <li>(例)</li> <li>1.設備間統合システム</li> <li>①空調・照明優先度選択制御</li> <li>2.設備と利用者間統合システム</li> <li>(導入するものがない場合は空欄)</li> <li>3.負荷コントロール</li> <li>①VAV風量総和制御</li> <li>②冷凍機最高効率運転制御</li> </ul>
ボタン	16	「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「実施計画概要 詳細画面」とは、実施計画概要の入力内容を表示・確認できる画面です。
	17	入力内容を保存し、「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。

※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

# 入力画面 - 実施計画概要② - ZEB化推進



入力説明 - 実施計画概要② - ZEB化推進



入力画面 - 実施計画概要③ - ZEB化推進

	2.内部発熱の削減	前ペーシ	ジで説明	
1	3.省エネシステム・高性能機器設 備の導入	※270文字以内かつ新取内で入力してください		
2	4.創エネルギー・その他	※102文字以内かつ3行以内で入力してくたさい		
3	5.BEMS装置			
4	管理区分	□ 群管理 □ 单独管理		
5	BEMS管理点数			
6	導入設備区分*	□ 空調 □ 換気 □ 照明 □ 絵温 □ 絵専・絵載 □ 子の仲		
7	当年亊業完了予定日*	平成 年 月 日		
8	最終事業完了予定日*	平成 年 月 日		
9	费用対効果 😜		費用対効果 (補助事業に要する経費) (GJ/年)	
10	他補助金との関係	なし マ * 495女字以内かつ11行以内で入力してくたむ、		
11	その他実施上 問題となる事項	※225文字以内かつ6行以内で入力してくたさい		
		ĘZ	保存	 
Sustainable open Innovat	tion Initiative	12	13	si

26

入力説明 - 実施計画概要③ - ZEB化推進

#### 実施計画概要

事業概要

ボタン

1•2	該当する場合、省エネシステム名を入力
	※電エネンスプム石の前に必ず審ちを内留していたとい。(公募安領F35多%ボ) ※導入しない項目は空欄としてください。 ※番号の付番は、「1.建物(外皮)性能~4.創エネルギー・その他」までを共通の通し番号としてください。 ※ZEBの基本要素以外も記載すること
	※補助対象外も記載すること (例)
	<ol> <li>建物(外皮)性能         <ol> <li>①Low-E複層ガラス                 <ul></ul></li></ol></li></ol>
	<ul> <li>3.省エネシステム・高性能機器設備の導入</li> <li>④地中熱利用高効率ヒートポンプチラー</li> <li>⑤タスクアンビエント空調</li> <li>4.創エネルギーの導入・その他</li> <li>⑥太陽光発電設備</li> </ul>
3	該当する場合、省エネシステム名を入力 ※省エネシステム名の前に必ず番号を付番してください。(公募要領P39参照) ※導入しない項目には「なし」と記入してください。
	<ul> <li>(例)</li> <li>3.省エネシステム <ul> <li>①中央監視・エネルギー管理</li> <li>②熱源・台数制御</li> <li>③冷温水変流量制御</li> </ul> </li> </ul>
4	BEMS管理区分(群管理/単独管理)を選択
5	BEMS管理点数を入力
6	今回新規導入するシステムの設備用途(空調/換気/照明/給湯/冷凍・冷蔵/その他) から選択
7	<b>当該事業完了予定日を入力</b> ※単年度事業者は必ず平成27年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者は平成27年2月28日までの日付とすること。 ※支払完了をその日付までに行うこと。
8	最終事業完了予定日を入力 ※単年度事業者は必ず平成27年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者(2年度)は平成28年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者(3年度)は平成29年1月31日までの日付とすること。 ※支払完了をその日付までに行うこと。
9	補助事業に要する経費と補助対象経費の費用対効果を表示(自動計算) ※[経費情報]及び[エネルギー情報]を入力すると自動計算されます。
10	他の補助金との関係(併用あり/なし)を選択 ※「併用あり」を選択した場合は、フリーワード入力欄に補助金名とその内容を入力してください。 ※当該システムを他の国庫補助金事業に申請する場合、それらを取下げることを条件に交付決定する場合があるため
11	その他実施上問題となる事項がある場合はその内容を入力
12	「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「実施計画概要 詳細画面」とは、実施計画概要の入力内容を表示・確認できる画面です。
13	入力内容を保存し、「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。

※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

#### 入力画面 - 申請者情報① - ZEB化推進

#### **Sii** ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索 ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 申諸者情報 入力画面 n≣≭#\ehn (977) -\*は入力必須項目です。 申請者情報 申請者名\* ※28文字以内で入力してください 代表者役職名 ※12文字以内で入力してください 代表者等名\* \_\_\_\_\_\_」 ※申請書を出力後、捺印される方のお名前を入力してください 郵便番号 ※ハイフン(-)は入力しないてください 郵便番号\* 申請 都道府県\* 市区町村\* 丁目·番地\* 建物名·部屋番号 事業報告期間\* (年)月 日~平成 年 月 日 平成 资産合計\* m ٦н 角倍合計<sup>▲</sup> 事業業 売上高\* Ē 經常利益\* Ē 当期钟利益\* ٦m 上記と同じ ※申請者情報より一部項目内容をコピーすることができます。 コピー対象項目は以下です。 郵便番号、都道府県、市区町村、丁目・番地、建物名・都屋番号 申請者1の概要 氏 ※全角カナで入力してください 1当者氏名 フリガナ\* 名 担当者氏名\* К ] 名[ 会社名 担当者所属部署 ※30文字以内で入力してください 相当者役谢务 郵便番号 郵便番号\* ※ハイフン(-)は入力しないでください 担当 都道府県\* 市区町村\* 丁目·番地\* 建物名・部屋番号 ●話番号\* ※ハイフン(-)は入力しないでください 携带電話番号 ※ハイフン(-)は入力しないでください FAX番号 ※ハイフン(-)は入力しないでください メールアドレス\* ※携帯電話のメールアドレスは登録しないでください 補助事業申請代表者 → ※補助事業申請代表者の場合はチェックを入れて下さい ※申請者が1件の場合はチェック不要です 申請者追加 保存

Sustainable open Innovation Initiative

		入力説明 - 申請者情報① - ZEB化推進
申請者情報		※申請者1は、必ず補助金を受け取る事業者の情報を入力すること。
申請者1の概要	1	代表申請者の会社名を入力 ※会社名は「㈱」のような略称ではなく、「株式会社」と入力してください。 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。
	2	代表者役職名を入力 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。
	3	代表者名を入力 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。 ※変換できない漢字の場合は、略字もしくはひらがなで入力してください。
	4	郵便番号を入力【半角/数字】 ※入力後に[郵便番号]を押すと自動的に都道府県・市町村・丁目番地が表示されます。
	5~8	表示された住所を確認し、丁目以降を入力 ※事業者登記簿と整合のとれる住所を入力してください。 ※事業者登記簿の住所と異なる場合は、入力して修正してください。 都・道・府・県まで入力してください。 ×:東京 〇:東京都
	9~14	直近の事業実績を入力 ※決算報告書や個人の方は確定申告の写し等と整合がとれる金額を入力してください。
	15	申請会社内の担当者の住所が代表者と同じ場合は、[上記と同じ]のボタンを押すことで、 内容をコピーすることができます。 ※担当者とは原則自社担当者とします。 ※コピー内容は住所に関するもののみ(郵便番号、都道府県、市区町村、丁目・番地、建物名・部屋番号)です。
	16~20	申請会社内の担当者について入力 ※会社名は「㈱」のような略称ではなく、「株式会社」と入力してください。
	21	郵便番号を入力【半角/数字】 ※入力後に[郵便番号]を押すと自動的に都道府県・市町村・丁目番地が表示されます。
	22~25	表示された住所を確認し、丁目以降を入力 ※郵便物の届く住所にしてください。 ※実際の住所と異なる場合は、入力して修正してください。 都・道・府・県まで入力してください。 ×:東京 〇:東京都
	26~28	業務で使用している電話番号、携帯電話番号、FAX番号を入力 ※市外局番からの入力とし、ハイフン(-)は使用しないでください。 ※携帯電話は[電話番号]の項目で入力した電話で、不在が多い場合は必須です。 ※重要なご案内を送付することがあるため、FAX番号は必ず記入してください。
	29	Eメールアドレスを入力【半角/英数字記号】 ※携帯電話のメールアドレスは登録しないでください。
	30	共同申請の場合において、当該補助事業の代表申請者の場合にチェックを入力 ※申請者が1人の場合は不要です。
ボタン	31	共同申請者がいる場合、ボタンを押すことで申請者2の入力項目を表示 ※申請者が一人の場合は不要です。 ※申請者は全部で3者まで登録可能です。 ※削除したい申請者情報がある場合は、 右記のようにチェックを入れ「保存」することで、 削除されます。
	32	「申請者情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※「申請者情報 詳細画面」とは、申請者情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	33	入力内容を保存し、「申請者情報」詳細画面」に戻ることができます。

※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

# 入力画面 - 建物情報 - ZEB化推進

ム ZEB_申請書_作成 ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 情報入力画面	ZEB_甲請書_検索	
・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 作者 入力画面		
16 報 入力画面		
		16 17
		E C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
は入力必須項目です。		
上物情報		
	建物名称*	
2	郵復番号*	新原番号検索 ※ハイフン(-)は入力しないでださい
3	都道府県*	
4	市区町村*	
5	丁目·番地★	×丁目番地を入力してください
6	新築· <b></b>	
	用诠*	
8	階数	地上
建物の概要 <mark>9</mark> 申請建物全体の情報	延床面積* 申請建物の合計総面積)	
	竣工年月	西暦 年 月 ※(必須 研築の場合は、 建物竣工時の年月を入力してください
11	構造	
12	最寄り駅	$\checkmark$
		※最寄駅からの行程と時間お自記してくたさい。 ※83文字以内かつ3行以内で入力してくたさい ExJ JR=e歳××駅(500m) 徒歩 10分
13	CASBEE	
14	電力会社管区	
15	エネルギー指定区分	-tau- ~

29

Sustainable open Innovation Initiative

sii

登録方法 - ZEB化推進

#### 入力説明 - 建物情報 - ZEB化推進

#### 建物情報



## 入力画面 - 経費情報① - ZEB化推進

![](_page_31_Picture_3.jpeg)

#### ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索

![](_page_31_Figure_5.jpeg)

#### 確認事項

補助本

・ 補助事業に要する経費は、→ つの工事発注単位(省エネルギー化工事)とする。

補助対象経費は、補助事業に要する経費の内、補助対象とする機器、工事の経費をいう。

1< 2W>							
	設備区分	項目	補助事業に要する経費	補助対象経費	補助金の額	備考	<ul> <li>         ・ 機械装置・連築材料等の購入、製         ・         ・         ・</li></ul>
	壯行熱	Low-E複層ガラス	34,484,200円	28,037,200 円			たし、当該事業に係る土地の取得) 賃借料を除く)
	空調	地中熱利用高効率ヒートポンプチ ラー	25,850,000円	25,550,000円			
	空調	タスク・アンビエント空調	26,450,000円	25,800,000円			
287	換気	最適自然換気	22,545,000円	20,000,000円			
	昭明	タスク・アンビエント照明	17,155,000円	13,900,000円			
	BEMS	BEMS	15,500,000円	13,000,000円			
	創エネ	太陽光発電	5,000,000円	0円		✔ 補助対象外	
		사람	146,984,200円	128,287,200円	42,095,733円		
	設備区分	項目	補助事業に要する経費	補助対象経費	補助金の額	備考	<ul> <li>設備及び計測装置の設置と一体不可 わ工業</li> </ul>
	壯斤熱	Low-E複層ガラス	8,140,000円	7,640,000 円			14-4
	空調	地中熱利用高効率ヒートポンプチ ラー	5,470,000円	5,180,000円			
	空調	タスク・アンビエント空調	7,650,000円	6,300,000円			
工事費	換気	最適自然換気	9,100,000円	7,500,000 円			
	昭明	タスク・アンビエント照明	5,630,000円	4,530,000円			
	BEMS	BEMS	7,400,000円	6,800,000円			
	創エネ	太陽光発電	1,000,000円	0円		☑ 補助対象外	
		小計	44,390,000円	37,950,000円	12,650,000円		
占める副合	4 補助方	対象経費に占める蓄電池の割合	0.0 %				
0.8	5	合計	191,374,200円	164,237,200円	54,745,733円		<ul> <li>補助事業経費合計の床面積割合=&lt;</li> <li>助事業に要する経費(合計)+確床面</li> </ul>
	21	加京業経費合計の床面理制合	1,913 円∕mỉ				

Sustainable open Innovation Initiative

Sit

8

入力説明 - 経費情報① - ZEB化推進

![](_page_32_Figure_3.jpeg)

補助率

1	補助率(1/3)を表示
	※審査を経て、補助率が1/2、2/3に変わることがあります。

![](_page_32_Figure_6.jpeg)

![](_page_32_Figure_7.jpeg)

費用明細の登録・編集をすることができます。

#### 入力画面 - 経費情報② - ZEB化推進

# **Sii** ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業

ホーム ZEB\_申諸書\_作成 ZEB\_申請書\_検索

![](_page_33_Figure_5.jpeg)

# 入力説明 - 経費情報② - ZEB化推進

所要資金計画く	〔今年度>	※入力内容はエクセル様式の「工事概略予算書」と整合をとること
設備費	1	該当する設備区分ごとに明確に分けて選択 ※実施計画概要の入力項目(断熱/空調/換気/照明/給湯/コージェネ/電源/冷蔵・冷凍/創エネ /BEMS/蓄電池/その他)から選択してください。
	2	導入するシステム名称を入力 ※「エクセル様式」のシステム提案概要1や実施概要書4、工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	3	補助対象外を含めた設備費全体の経費を入力 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	4	補助対象となる部分の設備費を入力 ※「エクセル様式」のシステム提案概要1や工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。 ※「補助対象外」でチェックを入れた場合、金額を入力していても「0」と表示されます。
	5	補助対象外となる項目の場合、チェックを入力 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。 ※「補助対象外」でチェックを入れた場合、「補助対象経費」で金額を入力していても「0」と表示されます。
	6	補助対象外にチェックを入力した場合、補助対象外と表示 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	7	設備区分の項目を追加 ※設備区分の項目枠が不足している場合に、1枠ずつ追加することができます。 ※多めに枠を追加し、未入力のまま保存した場合は、保存時に空欄の行は削除されます。
	8	設備費の小計を算出 ※保存を押す前に、設備費の小計を計算することができます。 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	9•10	設備費における補助事業に要する経費、補助対象経費の小計を表示(自動計算)
工事費	11~20	上記1~10と同様「工事費」に関する内容を入力
蓄電池が 占める割合	21	補助対象経費に占める蓄電池の割合を表示(自動計算) ※設備費・工事費の設備区分において「蓄電池」を選択した場合、補助対象経費の合計金額における、 蓄電池の補助対象経費の割合を自動計算します。
合計	22	補助対象外を含めた補助事業に要する設備費・工事費の合計を表示(自動計算)
	23	補助対象となる部分の設備費・工事費の合計を表示(自動計算)
	24	自動計算された補助事業経費の合計の平米単価(円/㎡)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入カした床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を入力後 反映されます。
	25	蓄電池が占める割合や全体の合計金額、平米単価等を算出(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を入力後 反映されます。 ※保存を押す前に、補助対象経費によめる萎雲池の割合、設備費・工事費の合計、補助対象経費の合計に
		床面積の割合を自動計算することができます。
ボタン	26	「所要資金計画 詳細画面」に戻ります。 ※「所要資金計画 詳細画面」とは、所要資金計画の入力内容を表示・確認できる画面です。
	27	入力内容を保存し、「所要資金計画<全体> 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

入力画面 - エネルギー情報①(新築・増改築 平成25年省エネ基準計算利用者) - ZEB化推進

レ・エネルギー・ビル実証事業 〜 情報 入力画面		33		34		35		
		計算		戻る		保存		
カ必須項目です。 キルキー計算書								
	1 建物用途	スーパーマーケット						
達物情報	2 工事区分	新築						
	3 延床面積	15,000						
	計算方法 4	☑ 平成25年省エ	ネルギー計算	□ cec計算				
	【設備用途区分】	システム 年間II  消費量	√導入前 ネルギー (MJ/年)	CEC 基準値 (新築)		システム導入後 年間Iネルギー 消費量(MJ/年)	CEC 計算値 (新築)	BEI
	空調	5	17,546,100	0	14	8,167,709	0	0.46
	換気	6	1,138,420	0	15	673,249	0	0.59
	照明		6,268,000	0	16	3,089,980	0	0.48
	給湯		746,930	0	17	580,200	0	0.75
	昇降機	9	784,000	0	18	784,000	0	1.00
	エネルギー利用効率化設備 (太陽光発電)	10	0	i	19	-150,000		
	エネルギー利用効率化設備 (コージェネ)		0	İ	20	-1,000,000		
	その他	12	4,762,820	i i	21	4,762,820		
省エネルキー計算	その他(冷設等)	13 —	2,000,000	Í	22	2,000,000		
	合計	2:	33,241,270			24 18,837,958		
		システム 創エネ) (M:	▲導入前 レギー重			システム導入後 創エネルギー重		
	知1上 小10 十		/年)			(MJ/#)		
	エネルギー利用効率化設備	システム 創エネ) (M.	√導入前 レギー重 □/年ヽ			システム導入後 創エネルギー量 //M-1/年)		
	以外の創エネルキー	25	0		26	50,000		
	ー次エネルギー消費量 (その他負荷を除く)	27	26,478,450		28	12,025,138		
	エ ネルギー削減量(MJ/年)	29	14,453,312					
	エネルギー削減率(%)	30	54.5 %					
	原単位	システム エネルギー: (MJ/	₃導入前 消費原単位 ㎡年)		LĀ	システム導入後 礼レギー)消費原単位 (MJ/m <sup>1</sup> 年)		
		31	2,216		32	1,252		
	PAL*/PAL	PAL*		-				
	建物(外皮)性能	基準値 (MJ/㎡年)	,	計算值 (MJ/m <sup>1</sup> 年)	PAL*(PAL) 削減率 (%)	削減量 (GJ/年)	外皮負荷低调 (%)	字
			0.00	0.00	PAL*(PAL)	0.0	>.00	0.00
ZEB実現に貸する 導入要素	内部発熱	内部羌熱 基準 (W/mi年)	i值 内:	部発熱計算值 (W/m年)	削減率 (%)	削源並 (GJ/年)	発熱並低減: (%)	犎
		種別	• / • •			0.0 D		0.00
		太陽光発電	次へ-	ーンで説	明	45,000		
	朝山 ネル・+ ー	その他(その他の 水力・風力 ※8文字まで入力®		30		5,000		
		王十姓	-	=7		19 左		
入力説明 - エネルギー情報①(新築・増改築 平成25年省エネ基準計算利用者) - ZEB化推進

省エネルギー計算書		※入力内容はエクセル様式の「省エネルギー計算書根拠資料」と整合をとること
建物情報	1~3	[建物情報]で入力した内容を表示 ※[建物情報]を後から入力する場合、保存したエネルギー情報が削除される場合があります。 [建物情報]P29・30を先に入力してください。
省エネルギー 計算	4	計算方法(平成25年省エネルギー計算)にチェックを入力
	5~13	設備用途区分ごとに、システム導入前年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力
	14~22	設備用途区分ごとに、システム導入後年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※19、20は、削減量がある場合はマイナスの値を入力
	23•24	システム導入前・後の年間エネルギー消費量(MJ/年)の合計を表示(自動計算)
	25•26	システム導入前・後の年間創エネルギー量 (MJ/年)を入力 ※25・26はプラスの値を入力
	27-28	システム導入前・後の、その他負荷を除く一次エネルギー消費量(MJ/年)を 表示(自動計算)
	29	エネルギー削減量(MJ/年)を表示(自動計算)
	30	エネルギー削減率(%)を表示(自動計算)
	31•32	システム導入前・後の年間エネルギー消費原単位(MJ/㎡年)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を 入力後反映されます。 ※その他負荷を含むエネルギー消費原単位を表示
ボタン	33	自動計算箇所(合計や削減率等)を表示することができます。
	34	「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※「エネルギー情報 詳細画面」とは、エネルギー情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
		入力内容を保存」「エネルギー情報 詳細画面」に 豆ろことができます

人力内容を保存し、「エネルキー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

### 入力画面 - エネルギー情報①(新築・増改築 平成25年省エネ基準計算利用者) - ZEB化推進



入力説明 - エネルギー情報①(新築・増改築 平成25年省エネ基準計算利用者) - ZEB化推進



※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

#### 入力画面 - エネルギー情報②(<mark>既築</mark>) - ZEB化推進



		入力説明 - エネルギー情報②( <mark>既築</mark> )- ZEB化推進
省エネルギー計算		※入力内容はエクセル様式の「省エネルギー計算書根拠資料」と整合をとること
建物情報	1~3	[建物情報]で入力した内容を表示 ※[建物情報]を後から入力する場合、保存したエネルギー情報が削除される場合があります。 [建物情報]P29・30を先に入力してください。
省エネルギー 計算	4~10	設備用途区分ごとに、システム導入前年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※「その他」の値は導入前後で同ーの値で入力してください。
	11~17	設備用途区分ごとに、システム導入後年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※「その他」の値は導入前後で同一の値で入力してください。
	18•19	システム導入前・後の年間エネルギー消費量(MJ/年)の合計を表示(自動計算)
	20-21	システム導入前・後の年間創エネルギー量(MJ/年)を入力
	22	エネルギー削減量(MJ/年)を表示(自動計算)
	23	エネルギー削減率(%)を表示(自動計算)
	24•25	システム導入前・後の年間エネルギー消費原単位(MJ/m <sup>4</sup> 年)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を 入力後反映されます。
ZEB実現に要する 導入要素	26	PAL*もしくはPALを選択
	27•28	建物(外皮)性能に関するPAL*もしくはPALの基準値・計算値(MJ/㎡年)を入力
	29	建物(外皮)性能の削減率を表示(自動計算)
	30•31	建物(外皮)性能に関する建築性能削減量(GJ/年)を入力 ※31は入力不要です
	32~36	上記26~30と同様「内部発熱」に関する内容を入力 ※36は入力不要です
	37	創エネルギーの種別を(太陽光発電/風力発電/地熱発電/蓄電池/その他)から選択 ※2つ用意されている創エネの枠のうち、必ず上段から入力すること。 ※リストにない創エネ設備や2つ以上創エネ設備を導入する場合は、その他を選択しフリー入力欄に 「風力・蓄電」等と入力してください。
	38	創エネルギーの出力(kW)を入力
	39	創エネルギー量(MJ/年)を表示(自動計算)
ボタン	40	自動計算箇所(合計や削減率等)を表示することができます。
	41	「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※「エネルギー情報 詳細画面」とは、エネルギー情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	42	入力内容を保存し、「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

入力画面 - エネルギー情報③(新築・増改築 PAL/CEC計算利用者) - ZEB化推進

イニシアチア イニシアチア バーム ZEB 申請書(	<ul> <li>エネルキー・ビル美証事</li> <li>td ZEB 申請書 検索</li> </ul>	· 禾								(
いゼロ・エネルギー・ビル実証事≸ ルギー情報 入力画面	R.	39		40			41			
		計算		戻る	5		保存			
は入力必須項目 <i>です。</i> <b>省ェネルキー計算書</b>										
	1 建物用途	事務所								
建物情報	2 工事区分	新築								
	3 延床面積	100,000								
	計算方法 4	□ 平成25年省エネルキ	一計算	CEC:	墳					
	【設備用途区分】	システム導入 年間Iネルギー 消費量(MJ/年	ý )	左 ()	CEC <sup>該</sup> 準値 新築)		システム導入後 年間Iネルギー 消費量(MJ/年)	⊂ ≣† (¥	CEC   算値 新築)	
	空調	5	7,546,108	19	1.50	12	8,167,713	24	0.69	
	換気	6	1,133,423	20	1.00	13	673,253	25	0.59	
	照明	7	6,268,000	21	1.00	14	3,039,980	26	0.48	
	給湯	8	746,933	22	1.60	15	560,200	27	1.20	
	昇降機	9	784,000	23	1.00	16	784,000	28	1.00	
	エネルギー利用効率化設備 (太陽光発電)		0				0			
	エネルギー利用効率化設備 (コージェネ)		0				0			
	その他	10	4,483,077			17	4,483,077			
省エネルキー計算	その他(冷設等)	11	0			18	0			
	合計	29	30,961,541				30 17,708,223			
	創エネルギー	システム導入i 創エネルギー1 (MJ/年)	f 重				システム導入後 創エネルギー重 (MJ/年)			
		31	0			32	212,560			
	エネルギー利用効率化設備 以外の創エネルギー	システム導入i 創エネルギーi (MJ/年)	₫ ₽				システム導入後 創エネルギー重 (MJ/年)			
	ー次エネルギー消費量 (その他負荷を除く)	33	26,478,464				34 13,225,148			
	エネルギー削減重(MJ/年)	35	13,465,878							
	エネルギー削減率(%)	36	43.4 %							
	原単位	システム導入す エネルギー消費原 (MJ/m <sup>4</sup> 年)	f 単位 309			38	システム導入後 にネルギー消費原単位 (MJ/m <sup>1</sup> 年) 174			
	PAL*/PAL	PAL*		_						
	建物(外皮)性能	基準値 (MJ/㎡年)	<b>7</b> ^°	計算值 (MJ/㎡年)		PAL*(PA 削減率	山 (GJ/年)		外皮負荷低減率 (%)	

入力説明 - エネルギー情報③(新築・増改築 PAL/CEC計算利用者) - ZEB化推進

# 既に省エネ措置の届出等をCEC計算で行った事業者の方に限る

省エネルギー計算	書	※入力内容はエクセル様式の「省エネルギー計算書根拠資料」と整合をとること
建物情報	1~3	「建物情報」で入力した内容を表示 ※[建物情報]を後から入力する場合、保存したエネルギー情報が削除される場合があります。 [建物情報]P29・30を先に入力してください。
省エネルギー 計算	4	計算方法(CEC計算)にチェックを入力
	5~11	設備用途区分ごとに、システム導入前年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※「その他」の値は導入前後で同じ値としてください。
	12~18	設備用途区分ごとに、システム導入後年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力
	19~23	設備用途区分ごとに、CEC基準値を入力 ※CEC基準値が入力されているか、間違いがないか必ず確認してください。
	24~28	設備用途区分ごとに、CEC計算値を入力 ※CEC計算値が入力されているか、間違いがないか必ず確認してください。
	29.30	システム導入前・後の年間エネルギー消費量(MJ/年)の合計を表示(自動計算)
	31-32	システム導入前・後の年間創エネルギー量(MJ/年)を入力
	33•34	その他負荷を除く一次エネルギー消費量(MJ/年)を表示(自動計算)
	35	エネルギー削減量(MJ/年)を表示(自動計算)
	36	エネルギー削減率(%)を表示(自動計算)
	37•38	システム導入前・後の年間エネルギー消費原単位(MJ/m年)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を 入力後反映されます。
ボタン	39	自動計算箇所(合計や削減率等)を表示することができます。
	40	「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※「エネルギー情報 詳細画面」とは、エネルギー情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	41	入力内容を保存し、「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P19)」に戻ることができます。

入力画面 - エネルギー情報③(新築・増改築 PAL/CEC計算利用者) - ZEB化推進



入力説明 - エネルギー情報③(新築・増改築 PAL/CEC計算利用者) - ZEB化推進

# 既に省エネ措置の届出等をCEC計算で行った事業者の方に限る





#### ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム① - BEMS単独導入





#### ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム② - BEMS単独導入



ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム② - BEMS単独導入



#### ホーム画面 - 補助事業ポータルホーム③ - BEMS単独導入

		省エネルギー計算書【既築】	0			
8	省エネルギー計算書(別添4)	省エネルギー計算書の根拠【既築】		٥	ZEB化推進【既築】	該
	*1	建築全体のエネルキー 消失者 雪装詰 ロロ		0	-	
	FL.	省エネルギー計算の課金、記入り	0			
9	省エネルギー計算書 (別添5) -			0	BEMS単独導入	該
	×1	建物全体のエネルギー消費量 実績値		0		
	省エネルギー計算書(別添6)	省エネルキー計算書(CEC)[新築・増改築]	0			
10	×1	省エネルギー計算書の根拠(CEC)【新築・増改築】		0	-ZEB化推進(CEC)[新築・増改築]	該
		工事概略予算書		٥		~
-11	「「「「「「「「」」」	主要機器、工事の参考見積書				Ŷ
12	2 会社案内	(1)会社概要書(会社案内等)				全
13	3 事業者登記簿	(2)事業者の登記簿謄本(原本)			個人の場合は印鑑登録証明書(原本)	全
14	4 事業実績	(3)事業実績(決算報告書等) ※直近3年分			個人の場合は確定申告の写し	全
		(4)建物の登記海謄本(原本)			<b>既築・増改築のみ</b>	24
	▶ 建物堂記海	確認済証の写し			新築のみ(後日、登記海謄本の原本)	5%
16	8 設備設置承諾書	(5)設備所有者全員の設備設置承諾書		0		該
H		(6)建築物所有者全員の委任状		٥		
17	7 区分所有に係る書類	(7)管理規約			区分所有建物で管理者もしくは  協調組会注して申請	該
		(8)集会の決議			189建租日 法人 (中部	
		(9)ESCO契約書(案)				該
18	18 ESCO	(10)ESCO料計算書			-ESCO利用での申請	
		(11)リース契約書(案)				2+
	* 10- X	(12)リース料計算書			「リーズ等利用での単請	52
		(13)割賦契約書(案)			刺艇利用 医水中球	*
21	D BURK	(14)割賦料計算書			- 高小風水小円(U)中前	ай.
		(15)建物案内図				
	4 Z4 Marcin 200	(16)建物配置図				~
2	1 XE 100 EX LE	(17)建物平面図				Ŧ
		(18)建物立面図				
		(19)機器表			設計図は設備工事ごとに編集 (カラー印刷)	
22	· 設計図 (2	(20)系統図			例) 空調設備	全
		(21)平面図(機器配置図)			● · 磯器表• 系統図• 平面図 照明設備 • 機器表• 系統図• 平面図	
23	3 その他	(22)その他事業説明に必要な書類			自治体プロポーザル決定通知書等	該
24	4 CD-ROM	(23)作成データ(本様式)を収録したCD-ROM			本エクセルのデータのみ収録	全

・ Adobe Readerを入手する

Excel Viewerを入手する

Word Viewerを入手する

※資料をご覧になるには、Adobe Readerが必要です。こちらからダウンロードしてください。



### お問い合わせ先

・一般社団法人 環境共創イニシアチブ

審査第二グループ **TEL:03-5565-4063** (受付時間は平日の10:00~12:00、13:00~17:00です。また、通話料がかかりますのでご注意ください。)



Sustainable open Innovation Initiative



入力画面 - 管理情報 - BEMS単独導入

ZEB_#	諸書_作成	ZEB_申請書_検索	
コ・エネルギー・ビル 入力画面	実証事業		
			9 確認
力必須項目です	ŧ.		
唐報			
		申請日*	平成 年 月 日 [今日]
	2	申請者の文書番号 🥎	
	3	申請区分*	
	4	補助亊業名称* 😳	
管理情報	5	担当者会社名*	
	6	担当者氏名 フリガナ*	氏 名 名 · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7	担当者氏名*	氏名
	8	担当者電話番号*	※ ハイフン(-)は入力しないでください
			9 確認

入力説明 - 管理情報 - BEMS単独導入



申請書詳細画面 - 申請書詳細 - BEMS単独導入

ム ZEB_申請書_作	<sup>■成</sup> ZEB_申請書_検索	<u></u>						
ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 計詳細画面	ŧ							
						25	_	26
						SEABAKO TO		נשנו/א
<b>787</b> 交付申請書(力性)	2 交付申請書(4		4 実施+画書					
青価報								
6	補助対象年度	28	9	募集次区分	1	12	申請No.	BS-00006
管理情報 7	申請区分	BEMS单独導入	10	承認ステータス	仮登録	13	ESCO・リース	
8	亊業年度		11	新築·既築		14	建物用途	
15	補助亊業名称	(						
16	申請者名							
17	1.建物(外皮)性能	🗌 新規導入 🗌 導入済み						
18	2.内部発熱の削減	🗌 新規導入 🗌 導入済み						
申請概略 19	3.省エネシステム・ 、 性能機器設備の導入	□ 新規導入 □ 導入済み						
20	創エネルギー・その他	□ 新規導入 □ 導入済み						
21	5.BEMS装置	□ 新規導入 □ 導入済み						
22	6.システム制御技術	□ 新規導入 □ 導入済み						
23	亊業完了予定日	平成年月日						

Sustainable open Innovation Initiative

sii

画面説明	-	申請書詳細	-	BEMS単独導入
------	---	-------	---	----------

		●
PDF出力		
	1	ポータルより交付申請書(カガミ)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、申請者情報の入力項目が反映されます。
	2	ポータルより交付申請書(本文)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、建物情報、経費情報、エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	3	ポータルより交付申請書(別紙1)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※経費情報の入力項目が反映されます。
	4	ポータルより交付申請書(実施計画書)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※実施計画概要、申請者情報、建物情報、経費情報、エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	5	ポータルより交付申請書(別添)の出力イメージを表示 ※こちらから出力された用紙はイメージで、正式な申請書としては受理できません。 ※エネルギー情報の入力項目が反映されます。
	6~9	管理情報を表示 ※管理情報に入力した内容が自動的に反映されます。
<b>申請情報</b> <sup>签理情報</sup>	10	現在のステータス(進捗状況)を表示 ※下記26番の〔入力完了〕を押すまでは仮登録と表示されます。
日生旧书	11	工事種別を表示 ※建物情報の入力項目(新築/既築/増築/改築/増改築)が反映されます。
	12	入力案件に対してのSII管理申請No. を表示 ※SII管理番号が自動的に付番・反映されます。
	13	申請体制を表示 ※実施計画概要の入力項目(なし/ESCO/リース/割賦/ESCO・ESCO/ESCO・リース/ESCO・割賦 /リース・リース/割賦・割賦)が反映されます。
	14	建物用途を表示 ※建物情報の入力項目(事務所/電算/官公庁/複合施設/デパート/スーパー/コンビニ/家電量販店/郊外型大型店舗/飲食店/ホテル・旅館/病院/福祉施設/幼稚園・保育園/小・中学校/高校/大学・専門学校/研究施設/劇場・ホール/展示施設/スポーツ施設/温浴施設/集合住宅/その他物販 (フリー入力)/その他(フリー入力))が反映されます。
		ックレメウンドにない項目については、その他/その他初版のいりれが該当りるものを選択して リーワード欄に建物用途を入力してください。
申請概略	15~23	甲請機略を表示 ※実施計画概要に入力した内容が自動的に反映されます。
ボタン	24	各項目入力ボタンを表示 ※実施計画概要(P57~)、申請者情報(P63~)、建物情報(P65~)、経費情報(P67~)、エネルギー情報 (P73~)の入力ができます。必ず全ての項目を入力してください。 ※未入力の項目はボタンが赤字で表示され、それぞれ必須項目を入力すると保存ができ、赤字の ボタンが黒字になります。 ※ボタンが黒字になった際、未入力の項目がないか最終チェックをしてください。
	25	申請内容(入力内容)を取下げます。 ※一度取下げた内容は閲覧のみ可能です。 ※一度取下げた内容は再度申請・入力・修正等できませんのでご注意ください。
	26	入力を完了することができます。 ※入力完了すると正式な書類を出力することができます。 ※一度入力完了したものは基本的に修正できませんのでご注意ください。どうしても加筆・修正が 必要な場合はSIIへご連絡ください。

入力画面 - 実施計画概要① - BEMS単独導入

ネット・ゼロ	コ・エネルギー・ビル実	·証事業
ーム ZEB_申請書_	作成 ZEB_申請書_検索	
ト・ゼロ・エネルギー・ビル実証事 お計画概要 入力画面	[集	
は入力必須項目 です。		民名 (約7
E施計画概要		
1	申請曰*	平成 年 月 日 [今日]
2	申請者の文書番号 😜	
3	補助事業名称* 🧼	
4	補助事業の目的及び内容	
5	电路区分*	※14/文子以内/J-D3/T以内(スカレ(ス/230) BEMS第神幕入
	● <u>兼</u> 年度*	
	ESCO・リー ス等 の有無*	
8	補助率*	1/3
9	1.建物(外皮)性能	<ul> <li>■ 新規導入 □ 導入済み □ 中期計画 実施年度なし- マ <sup>(2)</sup></li> <li>※PAL<sup>*</sup>(PAL) 基準値を5%以上低減すること</li> </ul>
10	2.内部発熱の削減	<ul> <li>新規導入 □ 導入済み □ 中期計画 実施年度なし- マ <sup>20</sup></li> <li>※対象内部発熱を10%以上低減すること</li> </ul>
<b>11</b>	3.省エネシステム・高性能機器設 備の導入	
12	4.創エネルギー・その他	□ 新規導入 □ 導入済み □ 中期計画 実施年度なし ✔ 🥝
13	5.BEMS装置*	□ 新規導入 □ 導入済み □ 中期計画 実施年度なし >
14	6.システム制御技術*	□ 新規導入 □ 導入済み □ 中期計画 実施年度なし ▼
		□ Φ設 備間統合制御システム
	15	^
		✓
		※54文字以内で入力してください
		□ ②設 備と利用者間統合制御システム
	16	^
		※54女字以内で入力してくたさい
	システム制御技術*	次ハーンで説明
		※ 108女字以内かっ2行以内で入力してくだれ、

入力説明 - 実施計画概要① - BEMS単独導入

#### 実施計画概要

事業概要	1	申請日を入力 ※[今日]のボタンを押すと入力作業当日の日付が表示されます。 ※申請日は必ず公募期間内とすること
	2	申請者の文書番号を確認・入力 ※事業者自身が書類管理の目的で発行する書類番号です。(複数の補助事業を申請する場合は、 必ず入力してください。)
	3	補助事業の名称を確認・入力 ※ 概ね25文字以内で簡潔に分かりやすい表現で入力してください。(最大40文字までの入力となります。) 例)株式会社〇〇本社ビル省エネルギーエ事 「〇〇新築工事」「(仮称)〇〇」等の表現では申請できません。 ESCO事業の場合はESCOの文字を入れてください。
	4	補助事業の目的及び内容を確認・入力
	5	管理情報の画面で入力した申請区分が表示されます。
	6	事業年度を選択 ※(単年度事業、2年度事業1年目、3年度事業1年目)から選択してください。
	7	ESCO・リース等の有無を選択 (なし/ESCO/リース/割賦/ESCO・ESCO/ESCO・リース/ESCO・割賦/リース・リース/割賦・割賦) から選択してください。
	8	補助率(1/3)を表示 ※事業者が補助率を変更することは出来ません。
	9~12	各項目において、導入済みもしくは今回新規に導入するものがある場合に、チェックの入 カ及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、いずれかひとつ以上の導入が必須のため、必ず選択すること。 ※増築、改築の場合は、必ず「1.建物(外皮)性能」もしくは、「2.内部発熱の削減」のどちらかを選択すること。
	13	該当する場合に、チェックの入力及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、導入は必須です。
	14	該当する場合に、チェックの入力及び実施年度を選択 ※ZEBを申請するにあたり、導入は必須です。
	15.16	<ul> <li>該当する場合に、チェックの入力及び省エネシステム名を入力</li> <li>※省エネシステム名の前に必ず番号を付番してください。(公募要領P40参照)</li> <li>※導入しない項目には「なし」と記入してください。</li> <li>※番号の付番は、「1.設備間統合システム~5.チューニングなどの運用時への展開」までを各々の通し番号としてください。</li> <li>※中期計画は含まない <ul> <li>(例)</li> <li>1.設備間統合システム</li> <li>①空調・照明優先度選択制御</li> </ul> </li> <li>2.設備と利用者間統合システム <ul> <li>6.共一マトレー・</li> </ul> </li> </ul>
		3.貝((コントロール ①VAV風量総和制御 ②冷凍機最高効率運転制御
ボタン	17	「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「実施計画概要 詳細画面」とは、実施計画概要の入力内容を表示・確認できる画面です。
	18	入力内容を保存し、「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。

※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

## 登録方法 - BEMS単独導入







入力画面	_	実施計画概要	-	BEMS単独導入
------	---	--------	---	----------

5.BEMS装置	前ページで説明
	つかつ5行以内で入力してください
1 管理区分	□ 群管理 □ 单独管理
2 BEMS管理点数	
3	□ 空調 □ 換気 □ 照明 □ 給湯 □ 冷凍・冷蔵 □ その他
4 当年事業完了予定日*	平成 年 月 日
5 最終事業完了予定日*	平成 年 月 日
6	
7 他補助金との関係	-なし- マ ※496文字以内かつ11行以内で入力してくたさい
8 その他実施上 問題となる事項 🤉	※226文字以内かつ6行以内で入力してください
	展る保存
Sustainable open Innovation Initiative	s

登録方法 - BEMS単独導入

		入力説明 - 実施計画概要 - BEMS単独導入
実施計画概要		
事業概要	1	BEMS管理区分(群管理/単独管理)を選択
	2	BEMS管理点数を入力
	3	今回新規導入するシステムの設備用途(空調/換気/照明/給湯/冷凍・冷蔵/その他) から選択
	4	<b>当該事業完了予定日を入力</b> ※単年度事業者は必ず平成27年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者は平成27年2月28日までの日付とすること。 ※支払完了をその日付までに行うこと。
	5	<b>最終事業完了予定日を入力</b> ※単年度事業者は必ず平成27年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者(2年度)は平成28年1月31日までの日付とすること。 ※複数年事業者(3年度)は平成29年1月31日までの日付とすること。 ※支払完了をその日付までに行うこと。
	6	補助事業に要する経費と補助対象経費の費用対効果を表示 ※[経費情報]及び[エネルギー情報]を入力すると自動計算されます。
	7	他の補助金の関係(併用あり/なし)を選択 ※「併用あり」を選択した場合は、フリーワード入力欄に補助金名を入力してください。 ※当該システムを他の国庫補助金事業に申請する場合、それらを取下げることを条件に交付決定する場合が あるため
	8	その他実施上問題となる事項がある場合はその内容を入力
ボタン	9	「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「実施計画概要 詳細画面」とは、実施計画概要の入力内容を表示・確認できる画面です。
	10	入力内容を保存し、「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

#### 入力画面 - 申請者情報① - BEMS単独導入

#### **Sii** ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索 ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 申諸者情報 入力画面 m≣≭#;ehn (9/7) ----\*は入力必須項目です。 申請者情報 申請者名\* ※28文字以内で入力してください 代表者役職名 ※12文字以内で入力してください 代表者等名\* \_\_\_\_\_\_」 ※申請書を出力後、捺印される方のお名前を入力してください 郵便番号 ※ハイフン(-)は入力しないでください 郵便番号\* 申諸 都道府県\* 市区町村\* 丁目·番地\* 建物名·部屋番号 事業報告期間\* (年)月 日~平成 年 月 日 平成 资度合計\* H ٦н **負傷合計**\* 事業業 売上高\* Ē 經常利益\* Ē 当期钟利益\* 1 🖪 上記と同じ ※申請者情報より一部項目内容をコピーすることができます。 コピー対象項目は以下です。 郵便番号、都道府県、市区町村、丁目・番地、建物名・部屋番号 申請者1の概要 氏 ※全角カナで入力してください 1当者氏名 フリガナ\* 名 担当者氏名\* К ] 名[ 会社名 担当者所属部署 ※30文字以内で入力してください 相当者役谢务 郵便番号 郵便番号\* ※ハイフン(-)は入力しないでください 担当 都道府県\* 市区町村\* 丁目·番地\* 建物名・部屋番号 ●話番号\* ※ハイフン(-)は入力しないでください 携带電話番号 ※ハイフン(-)は入力しないでください FAX番号 ※ハイフン(-)は入力しないでください メールアドレス\* ※携帯電話のメールアドレスは登録しないでください 補助事業申請代表者 → ※補助事業申請代表者の場合はチェックを入れて下さい ※申請者が1件の場合はチェック不要です 申請者追加 保存

Sustainable open Innovation Initiative

申請者情報		※申請者1は、必ず補助金を受け取る事業者の情報を入力すること。
申請者1の概要	1	代表申請者の会社名を入力 ※会社名は「㈱」のような略称ではなく、「株式会社」と入力してください。 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。
	2	代表者役職名を入力 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。
	3	代表者名を入力 ※事業者登記簿と整合のとれる名称で入力してください。 ※変換できない漢字の場合は、略字もしくはひらがなで入力してください。
	4	郵便番号を入力【半角/数字】 ※入力後に[郵便番号]を押すと自動的に都道府県・市町村・丁目番地が表示されます。
	5~8	表示された住所を確認し、丁目以降を入力 ※事業者登記簿の住所と異なる場合は、入力して修正してください。 都・道・府・県まで入力してください。 ×:東京 〇:東京都
	9~14	直近の事業実績を入力 ※決算報告書や個人の方は確定申告の写し等と整合がとれる金額を入力してください。
	15	申請会社内の担当者の住所が代表者と同じ場合は、[上記と同じ]のボタンを押すことで、 内容をコピーすることができます。 ※担当者とは原則自社担当者とします。 ※コピー内容は住所に関するもののみ(郵便番号、都道府県、市区町村、丁目・番地、建物名・部屋番号)です。
	16~20	申請会社内の担当者について入力 ※会社名は「㈱」のような略称ではなく、「株式会社」と入力してください。
	21	郵便番号を入力【半角/数字】 ※入力後に[郵便番号]を押すと自動的に都道府県・市町村・丁目番地が表示されます。
	22~25	表示された住所を確認し、丁目以降を入力 ※郵便物の届く住所にしてください。 ※実際の住所と異なる場合は、入力して修正してください。 都・道・府・県まで入力してください。 ×:東京 〇:東京都
	26~28	業務で使用している電話番号、携帯電話番号、FAX番号を入力 ※市外局番からの入力とし、ハイフン(-)は使用しないでください。 ※携帯電話は[電話番号]の項目で入力した電話で、不在が多い場合は必須です。
	29	Eメールアドレスを入力【半角/英数字記号】 ※携帯電話のメールアドレスは登録しないでください。
	30	共同申請の場合において、当該補助事業の代表申請者の場合にチェックを入力 ※申請者が1人の場合は不要です。
ボタン	31	共同申請者がいる場合、ボタンを押すことで申請者2の入力項目を表示 ※申請者は全部で3者まで登録可能です。 ※削除したい申請者情報がある場合は、 右記のようにチェックを入れ「保存」することで、 削除されます。
	32	「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「実施計画概要 詳細画面」とは、申請者情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	33	入力内容を保存し、「実施計画概要 詳細画面」に戻ることができます。

※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

入力画面 - 建物情報 - BEMS単独導入

Sii ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業						
ホーム ZEB_申請書_作成 ZEB_申請書_検索						
ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 建物情報 入力画面	ł	16 17				
		展る 保存				
* は入力必須項目です。 <b>建物情報</b>						
_	建物名称*	※31文字以内で入力してください				
2	郵便番号*					
3	都道府県*					
4	市区町村*					
5	丁目·番地*					
	新空•照空*					
	471 596 UV 596					
	用述*					
	階数	7世上 198 7世 7 198 7872 198 ***********************************				
建物の概要 9 (申請建物全体の情報)	延床面積* 申請建物の合計総面積)					
10	竣工年月	西暦 年 月 ※(必須厩築の場合は、建物竣工時の年月を入力してください)				
<b>[11</b>	構造					
		最初期股後來				
		^				
12	最寄り駅	~				
		※最寄駅からの行程と時間芯倉記してください。 ※93文字以内かつ3行以内で入力してください Ex) JRo+録×駅(500m) 徒歩 10分				
13	CASBEE					
<b>1</b> 4	电力会社管区	- <u>tau</u>				
<b>1</b> 5	エネルギー指定区分					
		最寄り駅検索にはHeartRails Expressのサービスを使用していま	đ			



登録方法 - BEMS単独導入

入力説明 - 建物情報 - ZEB化推進/BEMS単独導入 共通

#### 建物情報

建物の概要 (申請建物全体の情報)	1	建物名称を入力
	2	郵便番号を入力【半角/数字】 ※入力後に[郵便番号]を押すと自動的に都道府県・市町村・丁目番地が表示されます。
	3~5	表示された住所を確認し、丁目以降を入力 ※実際の住所と異なる場合は、入力して修正してください。(新築の場合は地番でも可) 都・道・府・県まで入力してください。 ×:東京 〇:東京都
	6	工事種別(新築/既築/増築/改築/増改築)を選択
	7	建物の用途(事務所/スーパーマーケット/ホテル・旅館)等、下記より選択 事務所/電算/官公庁/複合施設/デパート/スーパー/コンビニ/家電量販店/郊外型大型店舗/飲食店/ホテル・旅館/ 病院/福祉施設/幼稚園・保育園/小・中学校/高校/大学・専門学校/研究施設/劇場・ホール/展示施設/スポーツ施 設/温浴施設/集合住宅/その他物販(フリー入力)/その他(フリー入力)から選択できます。 ※上記リストにない場合は、その他物販もしくは、その他を選択し、20文字以内で入力してください。
	8	階数を入力【半角/数字】 ※地上階数は必ず入力してください。
	9	延床面積を入力【半角/数字】 ※単位(㎡)の入力はしないでください。 ※既築の申請者は、必ず登記簿と整合がとれるようにしてください。 ※新築の申請者は確認申請書に記載されている面積と整合がとれるようにしてください。
	10	竣工年月を入力【半角/数字】 ※既築の場合は必ず建物竣工時の年月を入力してください。 ※新築の場合は、竣工予定年月を入力してください。
	11	構造(鉄骨鉄筋コンクリート(SRC)造/鉄骨(S)造/鉄筋コンクリート(RC)造/その他)を選択
	12	[最寄り駅検索]をクリックすると上記[都道府県]等で入力された住所からアクセス方法が表示されます。最寄駅からの交通手段及び所要時間を追記してください。 ※最寄駅が表示されない場合は、路線名・最寄駅名・最寄駅からの交通手段と時間を入力してください。 例)JR山手線・東京駅・徒歩5分 JR山手線・東京駅・都営バス東京駅八重洲口乗車・有楽町駅前下車徒歩3分
	13	CASBEEの評価(Sランク/Aランク…Sランク取得予定)等から選択
	14	電力会社管区(電気を購入している電力会社)を下記より選択 北海道電力/東北電力/東京電力/中部電力/北陸電力/関西電力/中国電力/四国電力/九 州電力/沖縄電力/その他新電力等、から選択できます。
	15	エネルギー指定区分(なし/第ー種エネルギー管理指定工場/第二種エネルギー管理指定 工場)を選択
ボタン	16	「建物概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※「建物概要 詳細画面」とは、建物情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	17	入力内容を保存し、「建物概要 詳細画面」に戻ることができます。

人力内容を保存し、「建物概要 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

SII ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業

入力画面 - 経費情報① - BEMS単独導入

1.12儿ぶー。ドル支部東美							
金計画<全体>詳細画	ið		7	8		9	
			展る	<b>世用明細を登録・編集する</b>		期計画を登録 編集する	
要項							
補助事業に要する経費	は、→ つの工事発	注単位(省エネルギー化工事)とする。					
・ 補助対乗経費は、補助3	事業に要する経費	その内、補助対象とする機器、工事の経費を	.1 <b>ð</b> .				
*	l						
	1/3						
資金計画<全体>	马胡丁。	۵ <b>1</b> 50	试购办受厂要才又级执	14 8464 662740	试购令小师	<b>18-34</b>	。 通過注意,除來并利生人語 】 制造
	設 開 <u>た</u> : 新執	20 4日日 Low-E複磨ガラス	11100年末1-329~44332	1111,00,51,963,1144	1111町立り把	₩=5	線線設置 建築作材等の購入、設定 修を含む)又は据付等に要する経費 だし、当該事業に係る土地の取得及
	昭明	タスク・アンビエント照明	17,155,000円	0円		✓ 補助対象外	賃信料を除く)
2 2887	BEMS	BEMS導入	15,500,000円	13,900,000 円			
	創エネ	太陽光発電	5,000,000円	○円		✔ 補助対象外	
		사람	382,495,200円	13,900,000 円	4,633,333円		
	設備区	分項目	補助事業に要する経費	補助対象経費	補助金の額	備考	<ul> <li>設備及び計測装置の設置と一体不可 カエ軍</li> </ul>
	断熱	Low-E複層ガラス	8,140,000円	0円		✔ 補助対象外	· · · · ·
	照明	タスク・アンビエント照明	5,630,000円	□円		✓ 補助対象外	
3	BEMS	BEMS導入	7,400,000円	6,800,000円			
	創エネ	太陽光発電	1,000,000円	□円		✔ 補助対象外	
		사람	22,170,000円	6,800,000円	2,266,666円		
著電池が占める割合	4	補助対象経費に占める蓄電池の割合	0.0 %				
P4	5	合計	404,665,200円	20,700,000円	6,899,999円		<ul> <li>補助事業経費合計の床面積割合=&lt;</li> <li>助事業に要する経費(合計)+延床面</li> </ul>
	6	補助事業経費合計の床面積割合	0円/mi				
			展る	● 用明細を登録・編集する	+	期1回を登録・編集する	

入力説明 - 経費情報① - BEMS単独導入

#### 補助率



卒 📃

補助率(1/3)を表示 ※事業者が補助率を変更することは出来ません。

#### 所要資金計画<全体>



### 入力画面 - 経費情報② - BEMS単独導入

# Sii ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業

ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索

#### ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業 所要資金計画 入力画面

と須項目です。 計画く会またへ		26		27				
	設備区分	項目 🖉	補助事	業に要する経費	補助対象経費	補助対象外	備考 🗋	<ul> <li>機械装置・建築材料等の購入、</li> </ul>
	断 1	Low-E複層ガラジ 2		3 ),200 円	4 (	0円 5	補助対 6	修を含む)又は据付等に要する制 だし、当該事業に係る土地の取得 賃件制を除く)
	照明 ✔	タスク・アンゼエント照明		17,155,000円	(	0円 🗸	補助対象外	AIBHCHEV
	BEMS 🗸	BEMS導入		15,500,000円	13,900,000	0 円		
	創工ネ 🗸	太陽光発電		5,000,000円	(	0円 🗸	補助対象外	
				H _		m 🗆		
	tal 🗸			P		m 🗆		
設備費	tal 🗸			Р		m 🗆		
	-tal 🗸			P		m 🗆		
	-tal 🗸			Ħ.		m 🗆		
	-tab 🗸			Ħ.		m 🗌		
	7 設備要を追加す	3						
		小計		382,495,200円	13,900,00	00円		
	8 小計を算出する	5		9	10			
	設備区分	道目 👔	補助亊	料に要する経費	補助対象経費	補助対象外	<b>備考 👔</b>	<ul> <li>設備及び計測装置の設置と一体</li> </ul>
	颳 11	Low-E複層ガラ: 12		13 ),000 円	14	0円 15	補助 16	
	飅明 ✔	タスク・アンゼエント照明		5,630,000 円			補助対象外	
	創工ネ 🗸	BEMS導入		7,400,000円	6,800,000			
	創工ネ 🗸	太陽光発電		1,000,000円	(	om <b>⊻</b>	補助対象外	
	-tab 🗸			Ħ		m 🗆		
	tal 🗸			Ħ		H D		
工事費	tab 🗸			<u> </u>		H D		
	tab 🗸			<u> </u>		m 🗌		
	tab 🗸			円		H D		
	tab 🗸			円		H 🗌		
1	7 工事共を追加す	3						
		사計		22,170,000円	6,800,00	20円		
	8 小計を算出する	5		19	20			
<b>新電</b> 泡が占める割合		補助対象経費に占める蓄電池の割合	21	0.0 %				
		合計	22	404,665,200 円	23 20,700,00	0 円		<ul> <li>補助事業経費合計の床面積割( 助事業に要する経費(合計)+通</li> </ul>
<del>63</del>		補助事業経費合計の床面積割合	24	0 円/mì				
2	5 小针+合計を算出	<b>5</b> 5						
		民る		保存				

入力説明 - 経費情報② - BEMS単独導入

所要資金計画<	今年度>	※入力内容はエクセル様式の「工事概略予算書」と整合をとること
設備費	1	該当する設備区分ごとに明確に分けて入力 ※実施計画概要の入力項目(断熱/空調/換気/照明/給湯/コージェネ/電源/冷蔵・冷凍/創エネ /BEMS/蓄電池/その他)から選択してください。
	2	導入するシステム名称を入力 ※「エクセル様式」のシステム提案概要1や実施概要書4、工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	3	補助対象外を含めた設備費全体の経費を入力 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	4	補助対象となる部分の設備費を入力 ※「エクセル様式」のシステム提案概要1やエ事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。 ※「補助対象外」でチェックを入れた場合、金額を入力していても「0」と表示されます。
	5	補助対象外となる項目の場合チェックを入力 ※「エクセル様式」のエ事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。 ※「補助対象外」でチェックを入れた場合、「補助対象経費」で金額を入力していても「0」と表示されます。
	6	補助対象外にチェックを入力した場合、補助対象外と表示 ※「エクセル様式」の工事概略予算書等と整合がとれるようにしてください。
	7	設備区分の項目を追加 ※設備区分の項目枠が不足している場合に、1枠ずつ追加することができます。 ※多めに枠を追加し、未入力のまま保存した場合は、保存時に空欄の行は削除されます。
	8	設備費の小計を算出 ※保存を押す前に、設備費の小計を計算することができます。
	9•10	設備費における補助事業に要する経費、補助対象経費の小計を表示(自動計算)
工事費	11~20	上記1~10と同様「工事費」に関する内容を入力
蓄電池が 占める割合	21	補助対象経費に占める蓄電池の割合を表示(自動計算) ※設備費・工事費の設備区分において「蓄電池」を選択した場合、補助対象経費の合計金額における、 蓄電池の補助対象経費の割合を自動計算します。
合計	22	補助対象外を含めた補助事業に要する設備費・工事費の合計を表示(自動計算)
	23	補助対象となる部分の設備費・工事費の合計を表示(自動計算)
	24	自動計算された補助事業経費の合計の平米単価(㎡/円)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入カした床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容入力後反 映されます。
	25	蓄電池が占める割合や全体の合計金額、平米単価等を表示(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を入力後 反映されます。 ※保存を押す前に、補助対象経費に占める蓄電池の割合、設備費・工事費の合計、補助対象経費の合計に 床面積の割合を自動計算することができます。
ボタン	26	「所要資金計画 詳細画面」に戻ります。 ※「所要資金計画 詳細画面」とは、所要資金計画の入力内容を表示・確認できる画面です。
	27	入力内容を保存し、「所要資金計画<全体> 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

入力画面 - 経費情報③ - BEMS単独導入

#### **SII** ネット・ゼロ・エネルギー・ビル実証事業

#### ホーム ZEB\_申請書\_作成 ZEB\_申請書\_検索


入力説明 - 経費情報③ - BEMS単独導入



入力画面 - エネルギー情報(BEMS) - BEMS単独導入



		入力説明 - エネルギー情報( <mark>BEMS</mark> ) - BEMS単独導入
省エネルギー計算	書	※入力内容はエクセル様式の「省エネルギー計算の根拠」と整合をとること
建物情報	1~3	[建物情報]で入力した内容を表示 ※[建物情報]を後から入力する場合、保存したエネルギー情報が削除される場合があります。 [建物情報]P65・66を先に入力してください。
省エネルギー 計算	4~10	設備用途区分ごとに、システム導入前年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※「その他」の値は導入前後で同一の値で入力してください。
	11~17	設備用途区分ごとに、システム導入後年間エネルギー消費量(MJ/年)を入力 ※「その他」の値は導入前後で同一の値で入力してください。
	18•19	システム導入前・後の年間エネルギー消費量(MJ/年)の合計を表示(自動計算)
	20-21	システム導入前・後の年間創エネルギー量(MJ/年)を入力
	22	エネルギー削減量(MJ/年)を表示(自動計算)
	23	エネルギー削減率(%)を表示(自動計算)
	24•25	システム導入前・後の年間エネルギー消費原単位(MJ/m <sup>4</sup> 年)を表示(自動計算) ※[建物情報]で入力した床面積をもとに自動計算されます。[建物情報]が未入力の場合は、内容を 入力後反映されます。
ZEB実現に要する 道入要素	26	PAL*もしくはPALを選択
TTXXX	27•28	建物(外皮)性能に関するPAL*もしくはPALの基準値・計算値(MJ/㎡年)を入力
	29	建物(外皮)性能の削減率を表示(自動計算)
	30•31	建物(外皮)性能に関する建築性能削減量(GJ/年)を入力 ※31は入力不要です
	32~36	上記26~30と同様「内部発熱」に関する内容を入力 ※36は入力不要です
	37	創エネルギーの種別を(太陽光発電/風力発電/地熱発電/蓄電池/その他)から選択 ※リストにない創エネ設備や2つ以上創エネ設備を導入する場合は、その他を選択しフリー入力欄に 「風力・蓄電」等と入力してください。
	38	創エネルギーの出力(kW)を入力
	39	創エネルギー量(MJ/年)を入力
ボタン	40	自動計算箇所(合計や削減率等)を表示することができます。
	41	「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※「エネルギー情報 詳細画面」とは、エネルギー情報の入力内容を表示・確認できる画面です。
	42	入力内容を保存し、「エネルギー情報 詳細画面」に戻ることができます。 ※また、さらに[戻る]ボタンを押すことで、「申請書 詳細画面(P55)」に戻ることができます。

入力画面 - エネルギー情報(BEMS) - BEMS単独導入



入力説明 - エネルギー情報(BEMS) - BEMS単独導入





PDFの作成・出力方法

## 入力完了

1

全ての入力を終えたら、内容をよく確認し、「申請書 詳細画面」の[入力完了]のボタンを押します。 ※一度入力完了したものは基本的に修正できませんのでご注意ください。 どうしても加筆・修正が 必要な場合はSIIへご連絡ください。

#### 2 PDF出力

入力内容を確定したら、「申請書 詳細画面」の上部PDFの出力欄のボタンを押すことで、各種申請書を 印刷することができます。

※入力内容が正しく出力されているか、誤字脱字がないか、文字が重なっていないか、枠をはみ出していないか等をよく確認してください。

出力できるもの

- ・「交付申請書(カガミ)」
- 「交付申請書(本文)」
- ▪「別紙1」
- ・「実施計画書(1・2・3・5・8)」
- ・「省エネルギー計算書(別添3・4・5・6のいずれか)」

ム ZEB_申請書_作成	ZEB_申語書_検索					
ロ・エネルギー・ビル支援事業						
11468						
						_
			1.1	UT (HE LE P	1.75	e7
				938070	kig	67
78.7					1.75	e7

その他の申請書について

上記で出力した「交付申請書(カガミ)」に捺印し、「交付申請書(本文)」、「別紙1」、「実施計画書(1・2・3・5・8)」、 「省エネルギー計算書(別添3・4・5・6のいずれか)」と、様式で作成した申請書を含めた全ての申請書類を所定の 方法でファイリングし、SIIに郵送してください。

※ポータルで作成できる書類は上記の5種類です。

※「システム提案概要1・2」「実施計画書(4・6・7・9)」、その他必要な申請書類は、ポータルでは作成できません。 定型様式が提示されているものは、所定の様式を使用し、様式がないものは各自で作成してください。 (P.8提出書類一覧を参照してください。)

※所定の様式は、ポータルの「ホーム」ページから「全様式ー括ダウンロード」から入手してください。

# 申請書類の提出

### 申請書類のチェック

1

所定のチェックリストを使用し、申請書類の漏れや捺印漏れ、内容に間違いがないかをチェックしてください。 ※チェックリストは、ポータルの「ホーム」ページから「全様式ー括ダウンロード」から入手してください。 ※ポータル出力分だけでは申請は出来ません。必ず様式作成分や自由書式、その他添付資料等ご準備ください。 ※ポータル作成分と、様式作成分の内容は、必ず整合をとれているか確認してください。

- 2 ファイリング 所定の方法でファイリングします。
  - ・申請書類はA4ファイル(2穴・ハードタイプを使用のこと)に 1冊に綴じ、表紙および背表紙に事業名称及び事業者名 を記載する。 ※紙ファイル、リングファイル、袋ファイルは不可
  - ・各書類が脱落しないように工夫する (余裕をもったファイリング等)
  - ・書類名ごとに適宜タイトルを記した(数字不可)中仕切りを挿入し、 閲覧しやすいようにまとめてください。



※ 必ず申請区分の「ZEB化推進」もしくは「BEMS単独導入」を明記すること。

 $\searrow$ 

### 3 SIIに郵送で提出

申請書類一式をファイリングしたら、郵送で提出します。 ※原則持ち込みを不可とし、必ず配送状況を確認できる手段で送付すること。

〔提出先〕

〒104-0061 東京都中央区銀座2-16-7 恒産第3ビル 7階 一般社団法人 環境共創イニシアチブ

審査第ニグループ ZEB担当宛

〔公募期間〕

平成26年5月12日(月)~平成26年6月12日(木)17:00(必着)

以上で、申請は完了です。

