

●提出書類チェックシート（レジリエンス ZEB）

提出ファイル形式、書式	申請者 確認	SERA 確認
1冊を作成する		
A4(2穴・ハードタイプ)ファイル1冊にまとめる(紙ファイル、リングファイル、袋ファイルは不可)		
ファイル表紙及び背表紙に、事業名・事業者名を明記		
A4・片面印刷で出力を基本とし、出力方法に指定のあるものは指定に準ずる。図面等は A3 以上(3つ折り)カラーの文字等が読める大きさとする。		
書類名毎にインデックス(タイトル)を付けた中仕切りを入れる		

書類名	チェック項目	対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
提出書類チェックシート(6／6)		全	申請者によるチェック済のものをファイリング		
交付申請書	【様式第1】	申請日	公募期間内の日付を記入		
		申請者	「申請者」に補助金の支払いを受ける者を記入		
		申請者住所	事業者登記簿謄本(全部事項証明書)に記載の住所と一致 番地表記、漢数字・算用数字、その他「登記簿謄本」と完全一致		
		申請者名称	事業者登記簿謄本(全部事項証明書)に記載の商号・名称と一致 (略等、略表示はしない)		
		代表者氏名・役職名	事業者登記簿謄本(全部事項証明書)に記載の代表者名、役職と一致		
		押印	押印は必要としない		
		2 補助金交付申請額	「別紙 2 経費内訳」の各項目の合計と一致(上限額がある場合はそれ以下であるか)		
		3 補助事業に要する経費	「別紙 2 経費内訳」に記載		
		4 補助事業の開始及び完了予定年月日	完了予定年月日は、単年度事業は令和 4 年 1 月 31 日以前、複数年度事業の初年度は令和 4 年 2 月 20 日以前の日付		
		(複数年度の場合) 最終事業完了予定年月日	最終事業完了予定日は、2年度事業は令和 5 年 1 月 31 日以前の日付、3年度事業は令和 6 年 1 月 31 日以前の日付		
実施計画書	【別紙1-1】 事業の目的・概要	目的	平時の温室効果ガス排出抑制に加え、災害時にもエネルギー供給等の機能発揮が可能となる事業計画であるか		
		概要	補助事業及び導入する設備等の概要(内容・規模等)が記載されているか		
	導入施設	防災拠点等としての機能	該当する場合チェック欄にレ点でチェックを入れる		
		耐震性の有無	該当する場合チェック欄にレ点でチェックを入れる		
		耐震分類	該当する場合チェック欄にレ点でチェックを入れる		
	対象事業の要件	a～h	チェック欄にレ点でチェックを入れる		
		その他	該当する場合チェック欄にレ点でチェックを入れる		
	ハザードマップ	洪水ハザードマップ	ハザードマップの中に計画地を明記する		
		土砂災害ハザードマップ			
	事業の内容	設備の導入に関する事項	該当する耐震クラスにレ点でチェックを入れる		
		確認事項	蓄電池は災害時に利用可能な計画であること		
		設備の導入実績	内容を確認の上、レ点でチェックを入れる		
		再エネ導入規模の導入量	該当する内容にレ点でチェックを入れる		
		再エネ導入規模の導入量	「別添1 導入量算出表」を添付する		
	事業実施に関連する事項	確認事項	内容を確認の上、レ点でチェックを入れる		
	【別紙1-2】 1.申請者概要	事業名	「様式第1交付申請書」の各項目との一致		
		事業期間			
		補助事業者名			
		代表担当者名・所属		電話番号・E-mail アドレスを明記	
		共同事業者名		代表担当者・所属・電話番号・E-mail アドレスを明記	
	2.建物概要	建物名称	記載されているか		
		建物所在地	記載されていること		
		延べ面積	建築物省エネ法第7条の評価対象面積と整合		
		建物用途	建物用途が補助対象か		

書類名	チェック項目	対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
実施計画書	2.建物概要	電力管区	電力会社を明記		
		BELS 評価	建築物省エネルギー性能表示制度の取得予定を記載 (ZEB Ready以上)		
		CASBEE 評価(ランク)	取得予定の場合に記載		
		築年数	既設建物の場合に記載		
		CLT等の使用割合	CLT等を構造耐力上主要な部分に用いているか 開口部を除く外皮面積への CLT 等の使用割合が 20%以上であるか、または CLT 総使用量を延床面積で除した単位面積当たりの CLT 等の使用量が 0.05 m ³ /m ² 以上であるか		
	3.事業実施に関する事項	他の補助金との関係	他の国の補助金に申請する(予定を含む)場合、その補助金名と内容を記入		
		問題となる事項	許認可、権利関係等事業の前提となる事項及び実施上問題事項の有無		
	4.補助事業に関する配分額		経費内訳「別紙 2」の値と整合		
	5.導入効果	(1) 一次エネルギー消費量・二酸化炭素排出量関係	着色された項目に、必要事項を記載(他は別シートから自動計算) 一次エネルギー消費量の削減率が 50%以上か(②欄のコージェネ考慮)		
		(2) 外皮性能	PAL＊設計値が基準値以下か		
		(3) 創エネ関係	仕様等記入		
	6.ZEB の省エネ技術	(1) ZEB 実現の省エネシステム	記載されているか		
		(2) システム制御技術	9.エネルギー利用管理計画と整合しているか		
		(2) 省エネシステム数	ZEB 実現の省エネシステム、システム制御技術の記載件数と整合		
	7.システム提案概要	システム概念図	システムごとに作成、カラー印刷(A4) 補助対象部分は、赤でマーキングする 複数年度事業は、1 年目：赤、2 年目：青、3 年目：緑に色分けすること		
	8.申請者の詳細	(1) 会社所在地(申請者)	「様式第1交付申請書」の各項目との一致		
		(2) 補助事業担当者			
		(4) 業務実績に関する事項	直近2年分の「決算報告書」と整合(上場企業は期末の決算短信で可)		
	9.エネルギー利用管理計画		記載されているか		
	10.事業実施工程	補助事業の開始日及び完了予定年月日(全体)	「様式第1交付申請書」の記載事項と一致 ・単年度事業は「令和 4 年 1 月 31 日以前」、2年度事業は「令和 5 年 1 月 31 日以前」、3年度事業は「令和 6 年 1 月 31 日以前」を事業完了日とする		
		複数年度事業(当該年度)の完了予定日	「様式第1交付申請書」の記載事項と一致 ・「令和 4 年 2 月 20 日」以前を事業完了日とする		
		スケジュール表	支払完了日(検収日)及び支払完了日を表の中に記入		
			複数年の場合、年度ごとに作成		
	11 資金調達計画	(1) 資金調達計画	合計金額が「実施計画書 11(3) 概略予算書」の補助事業に要する経費の金額と整合		
			複数年度の場合、該当欄(令和3年度)に記入		
			抵当権の設定について記入		
		(3) 概略予算書	別添6を添付		
			機器、工事等の省エネシステム毎に記載 「別紙 2」補助対象経費支出予定額内訳との整合		
	12.補助事業実施体制	実施体制	複数年度事業の場合(全体)のほかに、年度ごとの概算予算書を作成		
			補助事業に関する社内外の管理体制の一覧		
		該	申請者が複数の場合、申請者間の関係を明記		

書類名		チェック項目	対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
経費内訳	【別紙2】	所要経費	全	各合計金額が「実施計画書 11(3) 概略予算書」補助事業に要する経費の金額と整合		
		補助対象経費支出予定額内訳		補助対象外が含まれていないか		
				内訳に、参考見積書または計算書を添付する		
		購入予定の主な財産の内訳	該	材料単価は、建設物価等の単価で、労務単価は、公共工事設計労務単価表を準用し、根拠となる資料を添付しているのか 工事費を含み、機能を発揮する単位で価格が 50 万円以上のものを記載		
添付書類	【別添2】	システム概念図	全	システムごとに作成、カラー印刷(A4) 補助対象部分は、赤でマーキングする 複数年度事業は、1 年目:赤、2 年目:青、3 年目:緑に色分けすること(3 年度は 2000 m ² 以上のみ)		
	【別添3】	エネルギー計量計画図	全	カラー印刷 凡例等を用いてわかりやすく記載 計量区分ごとに計量メーター記述		
	【別添4】	省エネルギー計算書	全	WEB プログラムの一次エネルギー消費量計算結果との整合		
		省エネルギー計算書の根拠		入力数値の単位と整合 PAL※、一次エネルギー消費量計算書等、必要な計算書が添付されているか		
	【別添5】	ZEB 事業紹介図	全	ZEB 事業全体がわかる、建物や設備、フロー等を示した全体図をわかりやすく記載 カラー印刷(A3)		
	【別添7】	歳入歳出予算書	該	歳入歳出予算書を記載(地方公共団体のみ)		
	【別紙3】 暴力団排除に関する誓約事項		全	「別紙4交付要件等確約書」の確認欄記入		
	【別紙4】 交付要件等確認書	確認欄	全	必ず申請者本人が確認及び記入(個人は署名・実印)		
		日付		日付は交付申請書と同日		
	会社案内	会社概要書	全	会社概要書(会社案内等)、定款または寄付行為 共同申請の場合は申請者全員分を添付		
	事業者登記簿謄本	履歴事項全部証明書	全	3 カ月以内発行の「履歴事項全部証明書」の原本(現在事項全部証明書でも可)		
		発行日		個人の場合は 3 カ月以内発行の住民票の写し		
	事業実績	決算報告書等	全	直近2年分の「決算報告書」を添付(上場企業は期末の決算短信で可) 共同申請の場合は申請者全員分を添付		
	建物登記簿謄本	発行日	全	既築の場合、発行から 3 カ月以内の原本 (新築の場合、登記後、建物登記簿謄本(原本)を提出すること)		
	確認申請書類	建築確認申請書	全	記載事項のある面全て		
		確認済証		「確認済証」の写し		
	土地登記簿謄本	土地の全部事項証明書の発行日	全	発行から 3 カ月以内の原本		
	土地賃貸契約書	契約期間	該	契約期間、契約日が明記された賃貸借契約書の写し		
	区分所有に係る書類	委任者	該	建物登記簿謄本に記載の区分所有者(建物所有者)および議決権の 4 分の 3 以上		
		受任者		「交付申請書」に明記されている者が受任者		
		集会の決議議事録		本補助金の交付申請について、管理規約に基づいた集会の決議がされ、承認されていることが確認できる議事録等		
	リースに係る書類	リース契約書(案)	該	借主・貸主を明記(押印不要) 以下の条項や記載部分をマーカー等で色付けし明確にする 補助金の交付を前提とした付随条項がある場合には、その内容を明記 リース期間終了後の設備の管理責任を明記		
		リース料計算書	該	補助事業に要する経費(リース料総額)・補助金申請額・リース期間・リース料・元本・金利・固定資産税等の金額・保険・手数料等の内容について、補助金がある場合と無い場合で比較した計算書		

書類名		チェック項目	対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
添付書類	ESCOに係る書類	ESCO 事業標準契約書	該	総支払額及び年度別支払額を明記		
				補助金の交付を前提とした付随条項がある場合には、その内容を明記		
				省エネルギーの保証などの責務を負う主体の明記		
	その他	ESCO 事業提案書	該	削減保証基準額及び契約期間を明記		
		その他事業説明に必要な書類		自治体は、当初予算で措置されているものは予算書、補正予算は議決後に提出。		

以下、次の形式での出力とする

◆建物図面、設計図 ……原則、A3サイズ、カラー・片面印刷(文字が判読できるように)

◆各種計算書 ……A4サイズ、黒字・片面印刷

書類名			対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
建物 図面	建物案内図		全	住所、最寄駅からのアクセス、方位、道路及び目標となる建築物を明記(地図はインターネット地図でも可)		
	面積表、面積計算図		全	建物の面積がわかるもの		
	建物配置図		全	縮尺、方位、住所、敷地面積等を記入 敷地境界線を示し、該当する建物を赤でマーキングし、申請に係る建築物と他の建築物との区別を明示		
	建物概要		全 該	住所・敷地面積・建物用途・構造・階数・延べ床面積を記入 複数の用途を有する建築物の場合、用途別床面積の一覧		
	建物平面図・各階平面図		全	縮尺、方位、間取り、各室の名称、用途及び寸法、色塗り等で断熱材の配置を明示		
	建物立面図		全	東西南北の四面とし、縮尺、階高と建物の高さ、開口部仕様等を記入		
	矩計図または断面詳細図		全	縮尺、床下、床、外壁、開口部、天井、屋根その他断熱性を有する部分について色塗り等で断熱材位置を図示		
設計 図	書式(共通)		全	凡例や注記も記載 補助対象は赤でマーキング 複数年度事業は、1年目:赤、2年目:青、3年目:緑に色分け ※1年目に機器だけ導入し2年目に工事をした場合、機器リストを赤、図面を青で作成し「工事のみ」と注記		
	外皮	キープラン(建具平面図)	該	建具の位置と建具番号を図面に記入		
		建具表		建具の形状、寸法、姿図、仕上げ材等を示す		
	空調	機器表	該	熱源、空調機並びにポンプ等の種別、仕様、台数、記号、性能及び制御方法		
		系統図		熱源、空調機並びにポンプ等の位置、系統及び記号		
		平面図		空調ゾーン、熱源、空調機並びにポンプ等の位置、記号、台数及び制御方法(縮尺を記入)		
		主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを施し明示		
		換気		機器表	該	給気機、排気機並びに換気代替空調機等の種別、仕様、記号、台数、性能及び制御方法
	系統図		給気機、排気機並びに換気代替空調機等の位置、系統及び構造			
	平面図		給気機、排気機並びに換気代替空調機等の位置、台数、記号及び制御方法(縮尺を記入)			
	主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを施し明示			
	給湯	機器表	該	給湯設備の種別、仕様、記号、台数及び性能 節湯器具の採否及び太陽熱利用方法		
		系統図		給湯設備の位置、記号、系統及び構造		
		平面図		給湯設備の位置、記号、台数、構造及び配管の保温(縮尺を記入)		
		主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを施し明示		

書類名			対象	内 容	申請者 確認	SERA 確認
設計図	太陽光発電	機器表	該	設備の種別、パネル枚数、設置面積、出力(kW)、記号		
		平面図		縮尺、設備の位置、枚数及び記号(縮尺を記入)		
		主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを 施し明示		
	コージェネレ ーション	機器表	該	設備の種別、仕様、台数、記号		
		平面図		設備の位置、台数及び記号(縮尺を記入)		
		主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを 施し明示		
	BEMS	機器表	全	機能一覧表、エネルギー管理評価項目の監視点一覧表、記号		
		系統図		システム構成図、装置参考姿図、計装図、記号		
		平面図		BEMS本体やセンサ、配線などの平面図(色付けすること)、記号		
		各自動制御図		空調設備、換気設備、給湯設備、照明設備、効率化設備の自動 制御方法及び構造		
主要機器カタログ		カタログ等の該当ページ・関連ページを添付、該当品にマークを 施し明示				
その他機器表		該	その他ZEB化に資する設備等及び措置の種別、台数及び性能			
各種計算結果	様式 0.		全	基本情報入力シート		
	様式 1.		全	(共通条件)室仕様入力シート		
	様式 2-1.		該	(空調)空調ゾーン入力シート		
	様式 2-2.		該	(空調)外壁構成入力シート		
	様式 2-3.		該	(空調)窓仕様入力シート		
	様式 2-4.		該	(空調)外皮仕様入力シート		
	様式 2-5.		該	(空調)熱源入力シート		
	様式 2-6.		該	(空調)二次ポンプ入力シート		
	様式 2-7.		該	(空調)空調機入力シート		
	様式 3-1.		該	(換気)換気対象室入力シート		
	様式 3-2.		該	(換気)給排気送風機入力シート		
	様式 3-3.		該	(換気)換気代替空調機入力シート		
	様式 4.		該	(照明)照明入力シート		
	様式 5-1.		該	(給湯)給湯対象室入力シート		
	様式 5-2.		該	(給湯)給湯機器入力シート		
	様式 6.		該	(昇降機)昇降機入力シート		
	様式 7-1.		該	(効率化)太陽光発電システム入力シート		
	様式 7-2.		該	(効率化)コージェネレーションシステム入力シート		
	様式 8.		該	(空調)非空調外皮仕様入力シート		
	エクセルブック		全	上記様式のエクセルシート ※CD-ROM に収録		
	計算結果		全	省エネルギー基準一次エネルギー消費量計算結果		
			全	PAL*算出結果		
			全	PAL*の計算結果		
			該	空調のエネルギー消費量計算結果		
				換気のエネルギー消費量計算結果		
				照明のエネルギー消費量計算結果		
				給湯のエネルギー消費量計算結果		
昇降機のエネルギー消費量計算結果						
効率化(太陽光発電)のエネルギー消費量計算結果						
効率化(コージェネレーション)のエネルギー消費量計算結果						
計算根拠		全	室面積、空調ゾーン等の計算根拠が解る資料を全て添付			
その他		該	その他、事業の説明に必要な図書、補足説明資料等添付 (プロポーザル決定通知書等)			
CD-R または DVD-R		全	作成したデータ(本様式)を番号順に収録し、補助事業者名のラ ベルを貼付			

＜複数年度申請の場合＞

確認事項	申請者 確認	SERA 確認
<p>・交付決定は年度ごとに行うものであり、次年度の補助金の交付が約束されるものではない。</p> <p>・複数年度事業については、2年度目以降も申請書のとおり事業を遂行し、事業完了時に省エネルギー性能評価書を提出 する等 ZEB 化達成の確認を行う。</p> <p>上記、2 点を理解している。</p>		—