

省エネ住宅ポイント対象住宅証明依頼書

年 月 日

一般財団法人茨城県建築センター 殿

依頼者の住所又は
主たる事務所の所在地

依頼者の氏名又は名称

印

代理者の住所又は
主たる事務所の所在地

代理者の氏名又は名称

印

下記の住宅の省エネ住宅ポイント対象住宅判定基準適合審査を依頼します。
この依頼書及び提出図書に記載の事項は、事実と相違ありません。

記

【住宅の所在地(地名地番)】

【住宅又は建築物の名称】

【住宅の建て方】 一戸建ての住宅 共同住宅等*1 (個別依頼 一括依頼)【住宅の構造】 木造 鉄骨造 鉄筋コンクリート造
 鉄骨鉄筋コンクリート造 その他 ()

【適用する省エネ住宅ポイント対象住宅判定基準】

- 住宅事業建築主基準 断熱等性能等級4 省エネルギー対策等級4
 一次エネルギー消費量等級4 一次エネルギー消費量等級5
 省エネ住宅ポイント対象住宅基準(共同住宅等) (断熱等性能等級4)
 省エネ住宅ポイント対象住宅基準(共同住宅等) (省エネルギー対策等級4)

【評価書等の有無】 有 無

- ・住宅の品質確保の促進等に関する法律に基づく住宅性能評価
 - 設計住宅性能評価書 建設住宅性能評価書
- ・【フラット35】S (金利Bプラン・省エネルギー性)に関する基準に適合
 - 竣工現場検査に関する通知書・適合証明書(新築住宅)
- ・長期優良住宅の普及の促進に関する法律に基づく認定
 - 認定通知書
- ・長期優良住宅建築等計画に係る技術的審査
 - 適合証
- ・すまい給付金制度
 - 現金取得者向け新築対象住宅証明書
- ・その他 *2
 - 型式住宅部分等製造者認証書
 - ()

※受付欄	※料金欄
年 月 日	
第 号	
依頼受理者印	

*1 個別依頼の場合は住宅又は建築物の名称と併せて住宅番号を記載し、一括依頼の場合は別紙に必要な事項を記載してください。

*2 上記以外の評価書等を提出する場合は、内容を明示したうえで、その他の欄に記載してください。

<登録住宅性能評価機関からのお願い>

省エネ住宅ポイント対象住宅における省エネ技術導入状況について、住宅の省エネルギー政策の立案に資するために、個人や個別の住宅が特定されない統計情報として、国土交通省や省エネ住宅ポイント事務局に提供することがございますので、あらかじめご了承のほどお願い申し上げます。

省エネ住宅ポイント対象住宅証明依頼書（複数依頼者）

複数依頼者の概要

依頼者 2	依頼者の住所又は 主たる事務所の所在地 依頼者の氏名又は名称	印
依頼者 3	依頼者の住所又は 主たる事務所の所在地 依頼者の氏名又は名称	印
依頼者 4	依頼者の住所又は 主たる事務所の所在地 依頼者の氏名又は名称	印
依頼者 5	依頼者の住所又は 主たる事務所の所在地 依頼者の氏名又は名称	印
依頼者 6	依頼者の住所又は 主たる事務所の所在地 依頼者の氏名又は名称	印

設計内容説明書【一次エネルギー消費量等級(外皮性能のみ)】

※住宅性能評価における「設計内容説明書」が提出される場合には、本書式は提出不要です。

断熱性能判断方法	等級 ※	確認項目	設計内容説明欄			設計内容 確認欄
			項目	設計内容	記載図書	
<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量等級 ()地域	<input type="checkbox"/> 等級4 <input type="checkbox"/> 等級5	適用する基準	<input type="checkbox"/> 設計一次エネルギー消費量 ≤ 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 設計・施工指針の附則6(等級4のみ)	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	評価員 記入欄 <input type="checkbox"/>	
		外皮	適用する基準	<input type="checkbox"/> 建築主判断基準 <input type="checkbox"/> 設計施工指針の本則(簡易計算法) <input type="checkbox"/> 設計施工指針の附則(条件付き外皮仕様)(等級4のみ)		
		建築主基準 又は設計・ 施工指針の 本則を適用 する場合	外皮熱損失量	<input type="checkbox"/> 単位温度差当たりの外皮熱損失量(q値)を算出		
			日射熱取得量	<input type="checkbox"/> 単位日射強度当たりの暖房期の日射熱取得量(m_H)を算出 <input type="checkbox"/> 単位日射強度当たりの冷房期の日射熱取得量(m_C)を算出		
		設計・施工 指針の附則 を適用する 場合(等級 4のみ)	躯体の断熱	<input type="checkbox"/> 熱貫流率基準を適用 <input type="checkbox"/> 熱抵抗値基準を適用		
開口部の断熱 及び日射	開口部比率の区分 <input type="checkbox"/> 区分(い) <input type="checkbox"/> 区分(ろ) <input type="checkbox"/> 区分(は) <input type="checkbox"/> 緩和措置あり <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)					

型式認定を活用する場合

一次エネルギー消費量等級 ()地域	<input type="checkbox"/> 等級4 <input type="checkbox"/> 等級5	型式認定番号 ()	住宅型式性能認定書の認定番号 ()	<input type="checkbox"/> 型式認定書	<input type="checkbox"/>
-----------------------	--	---------------	-----------------------	--------------------------------	--------------------------

製造者認証を活用する場合

一次エネルギー消費量等級 ()地域	<input type="checkbox"/> 等級4 <input type="checkbox"/> 等級5	製造者認証番号 ()	型式住宅部分等製造者認証番号 ()	<input type="checkbox"/> 製造者書	<input type="checkbox"/>
-----------------------	--	----------------	-----------------------	-------------------------------	--------------------------

特別評価方法認定証を活用する場合

一次エネルギー消費量等級 ()地域	<input type="checkbox"/> 等級4 <input type="checkbox"/> 等級5	特別評価方法認定番号 ()	特別評価方法認定番号 ()	<input type="checkbox"/> 特別評価方法認定書	<input type="checkbox"/>
-----------------------	--	-------------------	-------------------	------------------------------------	--------------------------

省エネ住宅ポイント対象基準チェックシート

物件名	
パターン記号(複数選択可)※	
住宅の建て方	<input type="checkbox"/> 1. 一戸建ての住宅 <input type="checkbox"/> 2. 共同住宅等
住宅の構造	<input type="checkbox"/> 1. 木造住宅 <input type="checkbox"/> 2. S造 <input type="checkbox"/> 3. RC造 <input type="checkbox"/> 4. SRC造
地域区分	<input type="checkbox"/> 1. 新 <input type="checkbox"/> 2. 旧 () 地域
省エネ住宅ポイント基準	<input type="checkbox"/> 1. 住宅事業建築主基準 <input type="checkbox"/> 2. 断熱等性能等級4 <input type="checkbox"/> 3. 省エネルギー対策等級4 <input type="checkbox"/> 4. 一次エネルギー消費量等級4 <input type="checkbox"/> 5. 一次エネルギー消費量等級5 <input type="checkbox"/> 6. 省エネ住宅ポイント対象住宅基準(共同住宅等)(断熱等性能等級4) <input type="checkbox"/> 7. 省エネ住宅ポイント対象住宅基準(共同住宅等)(省エネルギー対策等級4)
暖房設備	<input type="checkbox"/> 住宅全体または全居室を連続的に暖房
	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 石油温水式パネルラジエーター <input type="checkbox"/> 3. ガス温水式パネルラジエーター(瞬間) <input type="checkbox"/> 4. ガス温水式パネルラジエーター(潜熱) <input type="checkbox"/> 5. 電気温水式パネルラジエーター(電気ヒーター) <input type="checkbox"/> 6. 電気温水式パネルラジエーター(電気ヒートポンプ) <input type="checkbox"/> 7. 電気蓄熱暖房機 <input type="checkbox"/> 8. ヒートポンプ式セントラル空調システム <input type="checkbox"/> 9. その他 ()
	<input type="checkbox"/> 居室を間欠的に暖房
	LDK <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 3. FF式 <input type="checkbox"/> 2. ルームエアコンディショナー <input type="checkbox"/> 4. ガス温水式床暖房(瞬間式) <input type="checkbox"/> 5. ガス温水式床暖房(潜熱) <input type="checkbox"/> 6. 電気温水式床暖房(電気ヒーター) <input type="checkbox"/> 7. 電気温水式床暖房(電気ヒートポンプ) <input type="checkbox"/> 8. 電気ヒーター式床暖房 <input type="checkbox"/> 9. その他 ()
その他の居室 <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 3. FF式 <input type="checkbox"/> 2. ルームエアコンディショナー <input type="checkbox"/> 4. ガス温水式床暖房(瞬間式) <input type="checkbox"/> 5. ガス温水式床暖房(潜熱) <input type="checkbox"/> 6. 電気温水式床暖房(電気ヒーター) <input type="checkbox"/> 7. 電気温水式床暖房(電気ヒートポンプ) <input type="checkbox"/> 8. 電気ヒーター式床暖房 <input type="checkbox"/> 9. その他 ()	
冷房設備	<input type="checkbox"/> 住宅全体または全居室を連続的に冷房
	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. ヒートポンプ式セントラル空調システム
	<input type="checkbox"/> 居室を間欠的に冷房
	LDK <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 3. 通風の確保 <input type="checkbox"/> 4. ルームエアコンディショナー+通風の確保 <input type="checkbox"/> 2. ルームエアコンディショナー
その他の居室 <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 3. 通風の確保 <input type="checkbox"/> 4. ルームエアコンディショナー+通風の確保 <input type="checkbox"/> 2. ルームエアコンディショナー	
給湯設備	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. ガス瞬間式(従来型) <input type="checkbox"/> 3. ガス瞬間式(潜熱回収型) <input type="checkbox"/> 4. 石油瞬間貯湯式 <input type="checkbox"/> 5. 石油瞬間式(従来型) <input type="checkbox"/> 6. 石油瞬間式(潜熱回収型) <input type="checkbox"/> 7. 電気温水器(ヒーター式) <input type="checkbox"/> 8. 電気温水式(ヒートポンプ式) <input type="checkbox"/> 9. その他 ()
節湯型機	台所水栓
	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 2バルブ <input type="checkbox"/> 3. 手元止水 <input type="checkbox"/> 4. 水優先吐水 <input type="checkbox"/> 5. 小流量吐水 <input type="checkbox"/> 6. 手元+小流量 <input type="checkbox"/> 7. 手元+水優先
	浴室シャワー水栓
<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 2バルブ <input type="checkbox"/> 3. 手元止水 <input type="checkbox"/> 4. 水優先吐水 <input type="checkbox"/> 5. 小流量吐水 <input type="checkbox"/> 6. 手元+小流量 <input type="checkbox"/> 7. 手元+水優先	
洗面水洗	
<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 2バルブ <input type="checkbox"/> 3. 手元止水 <input type="checkbox"/> 4. 水優先吐水 <input type="checkbox"/> 5. 小流量吐水 <input type="checkbox"/> 6. 手元+小流量 <input type="checkbox"/> 7. 手元+水優先	
太陽熱温水器	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. あり
換気設備	<input type="checkbox"/> 1. ダクト式一種 <input type="checkbox"/> 2. ダクト式二種または三種 <input type="checkbox"/> 3. 壁付け式一種 <input type="checkbox"/> 4. 壁付け式二種または三種
照明設備	LDK <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 白熱灯なし+調光なし <input type="checkbox"/> 3. 白熱灯なし+調光あり <input type="checkbox"/> 4. 白熱灯あり+調光なし <input type="checkbox"/> 5. 白熱灯あり+調光あり
	その他の居室 <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 白熱灯なし+調光なし <input type="checkbox"/> 3. 白熱灯なし+調光あり <input type="checkbox"/> 4. 白熱灯あり+調光なし <input type="checkbox"/> 5. 白熱灯あり+調光あり
	非居室 <input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. 白熱灯なし+人感センサーなし <input type="checkbox"/> 3. 白熱灯なし+人感センサーあり <input type="checkbox"/> 4. 白熱灯あり+人感センサーなし <input type="checkbox"/> 5. 白熱灯あり+人感センサーあり
太陽光発電	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. あり
家庭用コージェネ	<input type="checkbox"/> 1. なし <input type="checkbox"/> 2. あり

※共同住宅等でパターンごとに仕様が異なる場合は、本シートを必要数コピーし、それぞれ「パターン記号」を入力ください。

委任状

私は _____ を代理人と定め
下記に関する権限を委任します。

記

・省エネ住宅ポイント対象住宅判定基準適合審査の依頼業務に関する手続き、提出図書の作成、訂正及び登録住宅性能評価機関から交付される文書の受領

物 件 名
敷地の地名地番

平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日

住 所

氏 名

印