

●建築概要

家族構成	
建築費用(建物のみ)	
敷地面積	
建築面積	
延床面積	
竣工年月	

●省エネルギー性能

断熱等級(地域区分を記載)		
設計一次エネルギー消費量(BEI)		
UA値(もしくはQ値)		
ηA値(日射取得)	暖房期: 冷房期:	
C値(気密測定している場合)		
断熱仕様	屋根・天井	
	外壁	
	床・基礎	
	窓	
空調設備	暖房: 冷房:	
換気設備		
給湯設備		
創エネ設備		
耐震性能		
その他(劣化対策性能など)		

●協賛企業の製品の中で、採用しているものばあれば✓をしてください。

旭化成建材	<input type="checkbox"/> ネオマフォームまたはネオマゼウス
硝子繊維協会	<input type="checkbox"/> 高性能グラスウール
デコス	<input type="checkbox"/> デコスファイバー
マーベックス	<input type="checkbox"/> sumika—澄家—
代々	山長商店 <input type="checkbox"/> 紀州杉・紀州檜
	エンデバーハウス <input type="checkbox"/> パーフェクトバリア
	日本エムテクス <input type="checkbox"/> エッグタイル、ヌルデニムなど(全建材)
LIXIL(TOSTEM窓事業)	<input type="checkbox"/> TW <input type="checkbox"/> EW <input type="checkbox"/> LW <input type="checkbox"/> インプラス <input type="checkbox"/> リプラス

●自治体賞の条件に当てはまる場合は、✓をしてください。

札幌次世代住宅賞 (地域を問わない)	<input type="checkbox"/> UA値0.40以下・BEI80%以下・C値0.5以下(改修1.0以下) <input type="checkbox"/> 太陽光発電1.5kW以上・蓄電池2.0kW以上(ポータブル可)
-----------------------	--

日本エコハウス大賞の8つの評価項目のなかで、工夫したことがあれば記入してください。

①脱炭素時代の省エネ住宅の提案

②地域・周辺環境に合わせたパッシブ設計

③自然エネルギーを活用した創エネルギーの提案

④新しい試みや挑戦

⑤心地よさ、暮らしやすさを考慮したプラン

⑥安心して住み続けられる耐震性の確保

⑦公共に配慮した普遍的な美しさ

⑧長持ちするための工夫や維持管理の提案

●本作品の設計者が35歳以下の場合はU35賞の対象となります。年齢を記載してください..... _____ 歳

本シートに加えて、シート②写真(説明文もセットで)、シート③自由記述、平面図(配置が分かるもの)、矩計図(断熱層が分かるもの)、省エネ性能の見える化資料の合計6枚を提出してください。

※建物が分かる写真に説明を添えてレイアウトしてください。受賞作品は、このシートを誌面に掲載します。(注意:写真は、受賞発表で雑誌・WEB・SNSにも掲載します。あらかじめ権利者に確認のうえご使用ください)

※設計のポイントを文章、写真、図面、イラストを使用して自由に表現してください。受賞作品は、誌面にこのシートを掲載します。(注意:写真は、受賞発表で雑誌・WEB・SNSへ掲載します。あらかじめ権利者に確認のうえご使用