

(別記参考様式第2号)

(第一面)

設計内容(現況)説明書

建築物の名称	
設計者等氏名	

【基本事項】

確認事項	確認項目	設計内容(現況)説明欄			設計内容確認欄
		項目	設計内容(現況)	記載図書	
建築物の概要	建築物に関する事項	用途	<input type="checkbox"/> 建築物の用途 <input type="checkbox"/> 住宅 ・住宅 <input type="checkbox"/> 一戸建ての住宅 申請の対象となる用途(該当する全て)		
	申請の範囲		・申請する評価の範囲(該当する全て) <input type="checkbox"/> 一戸建ての住宅		

BELS に関して記載する数値は以下のとおりとします。

- ・ U_A 小数点第二位未満を切り上げた数値を記載してください。
- ・ η_{AC} 小数点第一位未満を切り上げた数値を記載してください。
- ・ 年間熱負荷係数 小数点第一位以下を切り上げた数値を記載してください。
- ・ BPI 小数点第二位未満を切り上げた数値を記載してください。
- ・ BEI 小数点第二位未満を切り上げた数値を記載してください。
- ・ 設計・基準一次エネルギー消費量 小数点以下一位未満を切り上げた数値を記載してください。
- ・ 削減率 1未満の端数があるときは、これを切り捨てた数値を記載してください。
(一次エネルギー消費削減量とは「基準一次エネルギー消費量ー設計一次エネルギー消費量」をいいます。)

(第二面)【住宅用】

住宅または、複合建築物の住宅部分

(□一戸建て住宅)

【外皮に関する事項】

確認事項	確認項目	設計内容(現況)説明欄			設計内容確認欄
		項目	設計内容(現況)	記載図書欄	
躯体の外皮性能等	性能基準等	外皮平均熱貫流率	外皮平均熱貫流率 (U_{eq}) 設計値 () 【W/m ² K】 基準値 () 【W/m ² K】	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 建具表	□適
		外皮平均日射熱取得率	冷房期の平均日射熱取得率の計算値 (η_{AC}) 設計値 () 基準値 ()		
	仕様基準	躯体の断熱性能等	<input type="checkbox"/> 熱貫流率の基準に適合 <input type="checkbox"/> 断熱材の熱抵抗値の基準に適合	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 建具表	
		開口部の断熱性能等	<input type="checkbox"/> 開口部比率の区分: () <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)		

【一次エネルギー消費量等に関する事項】

確認事項	確認項目	※設計内容説明欄(現況)			設計内容確認欄
		項目	設計内容(現況)	記載図書欄	
事項基本		計算対象床面積	計算対象床面積 () m ²	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 求積図	□適
消費量	一次エネルギー	計算結果等	<input type="checkbox"/> 計算結果の記入 ・設計一次エネルギー消費量(その他除く) () GJ/年 ・基準一次エネルギー消費量(その他除く) () GJ/年…① ・BEI () <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量に関する仕様基準(住宅部分)	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕様書	
設備の概要	設備機器に係る概要	暖房方式	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による <input type="checkbox"/> () ※仕様基準	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図	□適
		冷房方式	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による <input type="checkbox"/> () ※仕様基準		
		換気設備方式	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による <input type="checkbox"/> 全般換気設備(比消費電力0.3以下) ※仕様基準 <input type="checkbox"/> 比消費電力を有効換気量率で除した値が0.3以下 ※仕様基準		
		給湯設備	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による <input type="checkbox"/> () ※仕様基準		
		照明設備	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による <input type="checkbox"/> () ※仕様基準		
		太陽光発電の使用について	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による		
		コージェネレーションの使用について	<input type="checkbox"/> エネルギー消費性能計算プログラムの出力票による		
住宅に関する事項	住宅の「ZEHマーク」、「ゼロエネ相当」に関する表示 ※選択した場合のみ	外皮基準	基準値 () 【W/m ² K】	<input type="checkbox"/> 計算書	□適
		再生可能エネルギー除き	・再生可能エネルギーを除いた設計一次エネルギー消費量(その他除く) () GJ/年 …② ・再生可能エネルギーを除いた一次エネルギー消費削減量(その他除く) () GJ/年 …③=①-② ・再生可能エネルギーを除いた設計一次エネルギー消費量(その他除く)の基準一次エネルギー消費量(その他除く)からの削減率 () %削減 …③/①×100	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/>	□適
		再生可能エネルギー加え	・再生可能エネルギーを加えた設計一次エネルギー消費量(その他除く) () GJ/年 …④ ・再生可能エネルギーを加えた一次エネルギー消費削減量(その他除く) () GJ/年 …⑤=①-④ ・再生可能エネルギーを加えた設計一次エネルギー消費量(その他除く)の基準一次エネルギー消費量(その他除く)からの削減率 () %削減 …⑤/①×100		