

| | | |
|----------|---|--|
| 住宅の種類※ | <input checked="" type="checkbox"/> 一戸建ての住宅 | <input type="checkbox"/> 共同住宅等または複合建築物 |
| 建築物の名称※ | | |
| 建築物の所在地※ | | |
| 設計者等の氏名※ | | |
| 審査員氏名 | | |

| | | | | |
|--------------------|-------------------|--|--|--|
| 技術的審査 認定基準 ※ | 法第54条 第1項第1号関係 | <input checked="" type="checkbox"/> 外壁、窓等を通しての熱の損失の防止に関する基準 (躯体の外皮性能等) | <input checked="" type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量に関する基準 | <input checked="" type="checkbox"/> その他の基準 |
| | 第1項第2号関係 | <input checked="" type="checkbox"/> 基本方針→ | 【 条例等による緑化規定 <input type="checkbox"/> 該当なし <input type="checkbox"/> 該当あり(資料添付) 】 | |
| | 第1項第3号関係 | <input checked="" type="checkbox"/> 資金計画 | | |
| | | | | |

| 設定事項 | 確認 項目※ | 設計内容説明欄 ※ | | | 機関 確認欄 |
|----------------------------------|-----------------------|---|---|---|-----------|
| | | 項目 | 設計内容 | 記載図書 | |
| 1. 躯体の 外皮性能等 審査対象 | 外皮性能等 に係る基本 事項 | 地域区分 | <input type="checkbox"/> 5 地域 <input type="checkbox"/> 6 地域 | <input type="checkbox"/> 案内図等 <input type="checkbox"/> 計算書 | |
| | | 住宅の構造 | <input type="checkbox"/> 木造住宅 (<input type="checkbox"/> 在来構法 <input type="checkbox"/> 2×4) <input type="checkbox"/> 鉄骨造住宅 <input type="checkbox"/> RC造(組積造含む)住宅 <input type="checkbox"/> その他 () | <input type="checkbox"/> 仕様・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 | |
| | 外皮平均熱貫流率 | 計算値 ($U_A =$) [W/m ² K] | | | |
| | 平均日射熱取得率(冷房期) | 計算値 ($\eta_{AC} =$) [-] | | | |
| | 平均日射熱取得率(暖房期) | 計算値 ($\eta_{AH} =$) [-] | | | |
| 2. 一次エネル ギー消費量 審査対象 | 基本事項 | 居室の面積 | 床面積 () m ² 主居室の面積 () m ² その他の居室の面積の合計 () m ² ※吹き抜け等2.1m以上の高さがある場合は加算 | <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | | 外皮 | 自然風 | |
| | 日射熱 | 冬季における蓄熱を利用したパッシブ手法の採用 <input type="checkbox"/> 冬季における蓄熱を利用したパッシブ手法の採用なし <input type="checkbox"/> 採用あり () 利用する場合 冬季日射地域区分 <input type="checkbox"/> W1区分 <input type="checkbox"/> W2区分 <input type="checkbox"/> W3区分 <input type="checkbox"/> W4区分 <input type="checkbox"/> W5区分 | | <input type="checkbox"/> 矩計図 | |
| | 暖 冷 房 設 備 | 暖房設備 | 暖房方式の選択 <input type="checkbox"/> ダクト式セントラル空調による住宅全体の暖房を行う <input type="checkbox"/> 居室毎に暖房設備機器または放熱器を設置 <input type="checkbox"/> 暖房設備機器または放熱器を設置しない | <input type="checkbox"/> 機器表(空調機) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 矩計図 | |
| | | 冷房設備 | 冷房方式の選択 <input type="checkbox"/> ダクト式セントラル空調による住宅全体の冷房を行う <input type="checkbox"/> 居室毎に冷房設備機器を設置 <input type="checkbox"/> 冷房設備機器を設置しない | | |
| | 換 気 設 備 | 換気 | 換気設備方式 <input type="checkbox"/> ダクト式第1種換気設備 <input type="checkbox"/> ダクト式第2種又は第3種換気 <input type="checkbox"/> 壁付け式第1種換気設備 <input type="checkbox"/> 壁付け式第2種又は第3種換気設備 | <input type="checkbox"/> 機器表(空調機) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | 熱交換 | 熱交換型換気設備 熱交換型換気設備の有無 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし | | |
| | 給 湯 設 備 | 給湯 | 給湯熱源機 <input type="checkbox"/> ガス給湯機 <input type="checkbox"/> 石油給湯機 <input type="checkbox"/> ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機 <input type="checkbox"/> 電気ヒーター温水器 <input type="checkbox"/> 電気ヒートポンプ式給湯機 <input type="checkbox"/> コージェネレーション <input type="checkbox"/> その他の給湯設備機器 <input type="checkbox"/> 給湯設備機器を設置しない | <input type="checkbox"/> 機器表(給湯) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | | ふろ機能の種類 <input type="checkbox"/> 給湯単機能 <input type="checkbox"/> ふろ給湯機(追焚あり) <input type="checkbox"/> ふろ給湯機(追焚なし) | | |
| | | 配管方式 | <input type="checkbox"/> 先分岐方式 <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 | | |
| | | 太陽光 は 次 頁 | 水栓について 台所水栓 <input type="checkbox"/> 2バルブ <input type="checkbox"/> 2バルブ水栓以外 浴室シャワー水栓 <input type="checkbox"/> 2バルブ <input type="checkbox"/> 2バルブ水栓以外 洗面水栓 <input type="checkbox"/> 2バルブ <input type="checkbox"/> 2バルブ水栓以外 | | |
| | | 浴槽の保温措置 高断熱浴槽を使用 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし | | | |

| 設定事項 | 確認項目※ | 設計内容説明欄 ※ | | | 機関確認欄 |
|--|---|--|---|--|-------|
| | | 項目 | 設計内容 | 記載図書 | |
| 2. 一次エネルギー消費量 審査対象 | 給湯設備 | 太陽給湯 | 太陽熱給湯装置 <input type="checkbox"/> 太陽熱給湯設備の採用なし <input checked="" type="checkbox"/> 採用あり () 使用する場合 年間日射地域区分 <input checked="" type="checkbox"/> A1区分 <input checked="" type="checkbox"/> A2区分 <input checked="" type="checkbox"/> A3区分 <input checked="" type="checkbox"/> A4区分 <input checked="" type="checkbox"/> A5区分 | <input type="checkbox"/> 機器表(給湯) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | 照明 | 照明器具 主たる居室の照明器具の設置の有無 <input checked="" type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし その他居室 <input checked="" type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし 非居室 <input checked="" type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし | <input type="checkbox"/> 機器表(照明) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | 太陽光発電他 | 発電 | 太陽光発電設備の採用について <input type="checkbox"/> 太陽光発電設備の採用なし <input checked="" type="checkbox"/> 採用あり () 使用する場合 年間日射地域区分 <input checked="" type="checkbox"/> A1区分 <input checked="" type="checkbox"/> A2区分 <input checked="" type="checkbox"/> A3区分 <input checked="" type="checkbox"/> A4区分 <input checked="" type="checkbox"/> A5区分 | <input type="checkbox"/> 機器表(太陽光) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 立面図 | |
| | | コージェネ | コージェネレーションの種類について <input type="checkbox"/> コージェネレーション設備の採用なし <input checked="" type="checkbox"/> 採用あり () | <input type="checkbox"/> 機器表(コージェネ) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 | |
| 3. その他の措置 審査対象 | 第1 | <input checked="" type="checkbox"/> 節水に関する取組 | <input checked="" type="checkbox"/> 節水トイレの設置 (設置する便器の半数以上) | <input type="checkbox"/> 機器表(衛生) | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> いずれかの措置 | <input checked="" type="checkbox"/> 節水水栓の設置 (設置する水栓の半数以上) <input checked="" type="checkbox"/> 定置型の食器洗浄機の設置 | <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | 2項目以上について適合 | <input checked="" type="checkbox"/> 雨水等の利用のための設備の設置 (いずれかの措置) | <input checked="" type="checkbox"/> 雨水利用 <input checked="" type="checkbox"/> 井戸水利用 <input checked="" type="checkbox"/> 雑排水利用 | <input type="checkbox"/> 機器表(雨水) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 配置図 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> エネルギー管理に関する取組 | <input checked="" type="checkbox"/> HEMS (ホームエネルギーマネジメントシステム)の採用 | <input type="checkbox"/> 機器表(電気) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギー利用設備及びそれと連携した定置型蓄電池の設置 | <input checked="" type="checkbox"/> 再生可能エネルギー及びそれと連携した定置型蓄電池 | <input type="checkbox"/> 機器表(電気) <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 各階平面図 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> ヒートアイランド対策 (いずれかの措置) | 敷地緑化等 <input checked="" type="checkbox"/> 敷地又は水面の面積が敷地面積の10%以上 | <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 配置図 | |
| | | | 敷地の高反射性塗装 <input checked="" type="checkbox"/> 日射反射率の高い塗装の面積が敷地面積の10%以上 | <input type="checkbox"/> 立面図 | |
| | | | 屋上緑化等 <input checked="" type="checkbox"/> 屋根緑化等面積が屋根面積の20%以上 | | |
| | | | 壁面緑化等 <input checked="" type="checkbox"/> 壁面緑化を行う面積が外壁面積の10%以上 <input checked="" type="checkbox"/> 緑化等面積率+日射反射面積率 +屋根緑化等面積率×1/2+壁面緑化面積率≥10% | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 劣化対策 | <input checked="" type="checkbox"/> 日本住宅性能表示基準 劣化対策等級 等級3 | <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 木造住宅・建築物 (いずれかの措置) | 木材の利用 <input checked="" type="checkbox"/> 木造住宅 <input checked="" type="checkbox"/> 木造建築物 | <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 高炉セメント等の利用 (いずれかの措置) | 高炉セメント又はフライアッシュセメントを主要構造部に使用している <input checked="" type="checkbox"/> 高炉セメント <input checked="" type="checkbox"/> フライアッシュセメント | <input type="checkbox"/> 仕様書・仕上表 <input type="checkbox"/> | | |
| 第2 1項目のみ | <input checked="" type="checkbox"/> 総合的な環境性能評価 | <input checked="" type="checkbox"/> 所管行政庁が当該項目に認めるもの 認める内容 () | <input type="checkbox"/> 評価書 | | |
| 4. 基本方針 審査対象 | 建築に係る基本方針 | <input checked="" type="checkbox"/> 適切な基本方針 | | | |
| 5. 資金計画 審査対象 | 建築に係る資金計画 | <input checked="" type="checkbox"/> 適切な資金計画 | <input type="checkbox"/> 認定申請書 (第4面) <input type="checkbox"/> | | |