

自己評価書【一戸建て住宅(木造軸組・枠組壁工法)】

建築物の名称	住宅 太郎 邸 新築工事
建築物の所在地	東京都世田谷区〇〇丁目〇〇番〇
設計者氏名	(株)〇〇建設 〇〇 〇〇
評価者氏名	評価書記載による

－必須事項－

評価項目	性能表示項目	自己評価結果	
		評価方法	
1.構造の安定に関する事	1-1 耐震等級 (構造躯体の倒壊等防止)	等級: 2	<input checked="" type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造
	1-3 その他 (地震に対する構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	<input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 免震建築物	
	1-6 地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法	許容支持力等 <input checked="" type="checkbox"/> 地盤(許容応力度) (30 kN/m ²) <input type="checkbox"/> 杭状改良(許容支持力) (kN/m ²) <input type="checkbox"/> 杭状改良(許容支持力) (kN/本) <input type="checkbox"/> 杭(許容支持力) (kN/本) 調査方法等 (スクリューウエイト貫入試験) 地盤改良の方法 ※表1参照 ()	
1-7 基礎の構造方法及び形式等	<input checked="" type="checkbox"/> 直接基礎	構造方法 (鉄筋コンクリート造)	形式 (べた基礎)
	<input type="checkbox"/> 杭基礎	杭種 () ()	杭径 () cm) 杭長 () m)
3.劣化の軽減に関する事	3-1 劣化対策等級 (構造躯体等)	等級: 3	<input checked="" type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造
4.維持管理・更新への配慮に関する事	4-1 維持管理対策等級 (専用配管)	等級: 3	<input checked="" type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造
5.温熱環境・エネルギー消費量に関する事	5-1 断熱性能等級	等級: 4 地域区分: 6 外皮平均熱貫流率※1: [0.78 W/(m ² /K)] 冷房期の平均日射熱取得率※2: [2.4]	<input type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造
	5-2 一次エネルギー消費量等級	等級: 地域区分: 床面積あたりの設計一次エネルギー消費量※3 [MJ/(m ² ・年)]	<input type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造

※1:等級4の場合のみ明示することができる。(地域区分の8地域を除く)
 ※2:等級4の場合のみ明示することができる。(地域区分の1, 2, 3及び4地域を除く)
 ※3:等級5の場合のみ明示することができる。

－選択項目(住戸)－

評価項目	性能表示項目	自己評価結果	
		評価方法	
1.構造の安定に関する事	1-2 耐震等級 (構造躯体の損傷防止)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 2
	1-4 耐風等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 2
	1-5 耐積雪等級 (構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 該当区域外
2.火災時の安全に関する事	2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 2

－選択項目(住戸)－

評価項目	性能表示項目	自己評価結果	
		評価方法	
2.火災時の安全に関する事	2-4 脱出対策 (火災時)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	対策: 該当なし
	2-5 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部))	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 2
	2-6 耐火等級 (延焼のおそれのある部分(開口部以外))	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 2
6.空気環境に関する事	6-1 ホルムアルデヒド対策 (内装及び天井裏等)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	<input checked="" type="checkbox"/> 製材等(製材、単層フローリングを含む)を使用 <input checked="" type="checkbox"/> 特定建材を使用 <input type="checkbox"/> その他の建材を使用
	[ホルムアルデヒド放散等級]	内装 等級: 3 天井裏等 等級: 3	<input checked="" type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造
	6-2 換気対策	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	<input checked="" type="checkbox"/> 機械換気設備 <input type="checkbox"/> その他 ()
[居室の換気対策]	便所	<input checked="" type="checkbox"/> 機械換気設備 <input type="checkbox"/> なし	
	浴室	<input checked="" type="checkbox"/> 換気のできる窓 <input type="checkbox"/> なし	
	台所	<input checked="" type="checkbox"/> 機械換気設備 <input type="checkbox"/> なし	
7.光・視環境に関する事	7-1 単純開口率	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	30 %以上
	7-2 方位別開口比	北面	10 % 以上
		東面	18 % 以上
8.音環境に関する事	8-4 透過損失等級 (外壁開口部)	北面 等級: 2 東面 等級: 2	南面 等級: 2 西面 等級: 2
		<input checked="" type="checkbox"/> 基準 <input type="checkbox"/> 特認 <input type="checkbox"/> 型式 <input type="checkbox"/> 製造	
	9-1 高齢者等への配慮対策等級 (専用部分)	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	等級: 3
10.防犯に関する事	10-1 開口部の侵入防止対策	<input checked="" type="checkbox"/> 選択 <input type="checkbox"/> 非選択	a 住戸の出入り口 b 外部から接近が比較的容易な開口部 c その他の開口部
	[1 階]	a (侵入防止上有効な措置) b (その他) c (該当開口部なし)	
	[2 階]	a (該当開口部なし) b (その他) c (その他)	

<評価方法> 基準:評価方法基準による 特認:特別評価方法認定による 型式:住宅型式性能認定による 製造:型式住宅部分等製造者の認証による

設計内容説明書【一戸建て住宅(木造軸組・枠組壁工法)】

建築物の名称	住宅 太郎 邸 新築工事
建築物の所在地	東京都世田谷区〇〇丁目〇〇番〇
設計者氏名	〇〇 〇〇 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇
評価者氏名	評価書記載による

一必須項目一

性能表示事項	等級表示	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	
1 構造の安定に関する事	1-1 耐震等級(倒壊等防止) <input type="checkbox"/> 評価対象外(免震建築物)	等級 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	構造躯体及び基礎等	地震力及び風圧力	<input checked="" type="checkbox"/> 壁量計算による <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による(ルート1) <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 構造図 <input checked="" type="checkbox"/> 計算書
				基礎	<input type="checkbox"/> 建築基準法の規定による <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input checked="" type="checkbox"/> スパン表 ((財)日本住宅・木材技術センター) <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書
	1-3 その他	<input type="checkbox"/> 免震 <input checked="" type="checkbox"/> その他	横架材	<input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input checked="" type="checkbox"/> スパン表 ((財)日本住宅・木材技術センター) <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書	
			免震建築物	<input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第2009号第1第3号による免震建築物 <input type="checkbox"/> 免震層及び免震材料の維持管理に関する図書の作成	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 計算書	
1-6 地盤又は杭の許容支持力等及びその設定方法		地盤及び地業	地盤の種類	・ 支持地盤の種類 (砂質土) <input checked="" type="checkbox"/> 自己評価書に同じ	<input checked="" type="checkbox"/> 調査報告書 <input checked="" type="checkbox"/> 改良検討書 <input checked="" type="checkbox"/> 改良位置図 <input type="checkbox"/> 構造伏図	
1-7 基礎の構造方法及び形式等		基礎	基礎の構造方法及び形式等	<input checked="" type="checkbox"/> 自己評価書に同じ	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 意匠図	
3 劣化の軽減に関する事	3-1 劣化対策等級(構造躯体等) <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	外壁の軸組等	外壁の構造等(地面から1m)	<input checked="" type="checkbox"/> 外壁通気構造等 <input type="checkbox"/> その他 () 柱・枠組部 <input checked="" type="checkbox"/> 製材、集成材等+薬剤処理(現場処理可) <input type="checkbox"/> 製材、集成材等+小径13.5cm <input type="checkbox"/> 製材、集成材等+耐久性区分D1+小径12.0cm以上 <input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種 <input type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理) 軸材 <input checked="" type="checkbox"/> 製材、集成材等+薬剤処理(現場処理可) <input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種 下地材 <input type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理) 合板 <input checked="" type="checkbox"/> 構造用合板等+薬剤処理(現場処理可) <input type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理) <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料	
			土台	防腐・防蟻処理	<input checked="" type="checkbox"/> 土台に接する外壁下端水切り <input checked="" type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理) <input type="checkbox"/> 耐久性区分D1のうち、ヒノキ等の高耐久樹種 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料
			浴室・脱衣室の防水	防水上の措置	・ 浴室 <input checked="" type="checkbox"/> 浴室ユニット <input type="checkbox"/> 外壁軸組等の防蟻措置等 <input type="checkbox"/> その他 () ・ 脱衣室 <input checked="" type="checkbox"/> 防水上有効な仕上げ <input type="checkbox"/> 外壁軸組等の防蟻措置等 <input checked="" type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料
			地盤	防蟻措置	・ 防蟻措置 (<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 対象区域外) <input checked="" type="checkbox"/> べた基礎等 <input type="checkbox"/> 土壌処理 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 構造図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料
			基礎高さ	基礎高さ	<input checked="" type="checkbox"/> 地面から土台下端までの高さが400mm以上	<input type="checkbox"/> 資料
			床下防湿措置等	床下地盤面の防湿措置	・ 防湿方法 <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> 防湿フィルム <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 資料
				床下換気措置	<input checked="" type="checkbox"/> 換気措置 <input type="checkbox"/> 換気口 <input checked="" type="checkbox"/> ねこ土台 <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> 基礎断熱工法 ※一部基礎断熱工法の場合もチェック	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 構造図 <input type="checkbox"/> 資料
			小屋裏換気	小屋裏換気の措置	<input checked="" type="checkbox"/> 小屋裏有り(換気措置による) <input checked="" type="checkbox"/> 小屋裏無し(屋根断熱工法・その他の措置)	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 資料

建築物の名称		住宅 太郎 邸 新築工事								
一 必須項目一										
性能表示事項	等級表示	確認項目	設計内容説明欄		設計内容確認欄					
			項目	設計内容						
3劣化の軽減	3-1 劣化対策等級	等級 ■ 3 □ 2 □ 1	点検措置	小屋裏空間	■ 小屋裏空間ごとに点検口を設置	■ 仕様書 ■ 意匠図 □ 計算書 ■ 資料				
				床下空間	■ 床下空間ごとに点検口を設置					
				床下空間の有効高さ	■ 床下空間の有効高さ330mm以上 点検に支障のない範囲で上記寸法に満たない部分の有無 (■ 無 □ 有)					
				構造部材等	■ 建築基準法施行令第37条、第41条、第49条及び第80条の2の規定に適合					
			認定書等	認定書等活用	■ 認定書等の活用	□				
4維持管理・更新への配慮	4-1 維持管理対策等級(専用配管)	等級 ■ 3 □ 2 □ 1	専用配管	コンクリート内埋込み配管	■ 給水管、排水管、給湯管及びガス管のコンクリート内への埋め込み無し(コンクリートブロックを含む)	■ 仕様書 ■ 意匠図 □ 資料				
				埋設管上のコンクリート打設	■ 給水管、排水管、給湯管及びガス管の埋設管上へのコンクリート打設無し(コンクリートブロックを含む) (■ 適用除外の土間コン打設有 □ 条例等による適用外の地域)					
				排水管の内面の仕様	■ 排水管内面が平滑である					
				排水管の設置状態	■ たわみ、抜け等が生じないように設置					
				専用排水管の清掃措置	■ 便所、その他水廻りに必要な清掃措置の確保					
				配管の主要接合部等の点検措置	■ 主要接合部等の点検措置等の確保					
5温熱環境・エネルギー消費量に関すること	5-1 断熱等性能等級 □ 非選択	等級 ■ 4 □ 3 □ 2 □ 1	地域区分・適用する基準	地域区分	□ 1地域 □ 2地域 □ 3地域 □ 4地域 □ 5地域 ■ 6地域 □ 7地域 □ 8地域	□ 仕様書 ■ 意匠図 ■ 計算書 ■ 資料				
				適用する基準	■ 性能基準 □ 仕様基準(等級4のみ) □ 国土交通大臣が認める方法 ()					
				躯体・開口部の断熱性能	■ 外皮平均熱貫流率の基準に適合 ■ U _A の値を評価書に記載する 外皮平均熱貫流率 U _A (0.68 W/m ² K) ※8地域を除く ※小数点第三位を切り上げ					
				仕様基準	適用条件 □ 開口部比率の基準に適合 躯体の断熱性能等 □ 熱貫流率の基準に適合 □ 断熱材の熱抵抗の基準に適合 開口部の断熱性能等 □ 開口部比率の区分 □ 区分(い) □ 区分(ろ) □ 区分(は) □ 区分(に) 緩和措置 □ 外気に接する床をその他の部分とみなす(5%緩和) □ 窓の断熱(2%緩和) □ 窓の日射(4%緩和) ※天窗以外					
				結露防止対策	繊維系断熱材の使用(□ 有 □ 無) 防湿層の設置 (□ 有 □ 無) □ 除外規定適用 () 通気層の設置 (□ 有 □ 無) 防風層の設置 (□ 有 □ 無) □ 除外規定適用 ()					
				認定書等	認定書等活用 □ 認定書等の活用					
				5-2 一次エネルギー消費量等級 ■ 非選択	等級 □ 5 □ 4 □ 1		地域区分・適用する基準	地域区分	□ 1地域 □ 2地域 □ 3地域 □ 4地域 □ 5地域 □ 6地域 □ 7地域 □ 8地域	□ 仕様書 □ 意匠図 □ 設備図 □ 計算書 □ 資料
								適用する基準	□ 性能基準 □ 仕様基準(等級4のみ)	
								一次エネルギー消費量に関する基本事項	□ 一次エネルギー消費量の基準に適合 □ 単位床面積当たりの一次エネルギー消費量の値を評価書に記載する 単位床面積当たりの一次エネルギー消費量 (MJ/m ² ・年) ※整数未満の端数を切り上げ	
								仕様基準	適用条件 □ 外皮面積比率の基準に適合 □ 申請者が提案する設備仕様における同等性の確認を利用	
			認定書等	認定書等活用	□ 認定書等の活用	□				

建築物の名称	日本 太郎 邸 新築工事
--------	--------------

— 選択項目 —

性能表示事項	自己評価等級	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					
1 構造の安定に関する事	1-2耐震等級 (損傷防止) <input type="checkbox"/> 評価対象外 (免震建築物)	等級 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	構造躯体及び基礎等	地震力及び風圧力 <input checked="" type="checkbox"/> 1-1耐震等級と同じ <input type="checkbox"/> その他 ()						
	1-4耐風等級	等級 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1		基礎						
	1-5耐積雪等級 <input checked="" type="checkbox"/> 該当区域外	等級 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1		横架材						
2 火災時の安全に関する事	2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	等級 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	感知部分	種類 <input type="checkbox"/> 自動火災報知設備等 (等級4,3,2,1) <input type="checkbox"/> 住宅用防災警報器(ネットワーク化) (等級4) <input checked="" type="checkbox"/> 住宅用防災警報器等 (等級3,2,1) <input type="checkbox"/> 住宅用防災報知設備等 (等級4,3,2,1)	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 設備図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料					
				設置場所 <input checked="" type="checkbox"/> 寝室、居室、台所等、階段 (等級4) <input type="checkbox"/> 寝室、台所等 (等級2) <input type="checkbox"/> 消防法に定める場所 (等級1)						
				種別・感度 <input checked="" type="checkbox"/> 評価基準に定める種別及び感度の基準に適合 (等級4,3,2) <input type="checkbox"/> 消防法に定める種別及び感度の基準に適合 (等級1)						
				取付け位置 <input checked="" type="checkbox"/> 評価基準に定める設置位置の基準に適合 (等級4,3,2) <input type="checkbox"/> 消防法に定める設置位置の基準に適合 (等級1)						
				警報部分			設置場所 <input checked="" type="checkbox"/> 居室のある各階に設置 (等級4) <input type="checkbox"/> 住戸内に設置 (等級3,2) <input type="checkbox"/> 設置なし(消防法施行令第21条による自動火災報知設備の場合) (等級1)			
				音響性能 <input checked="" type="checkbox"/> 警報音70dB以上のものを150㎡毎に設置 (等級4) <input type="checkbox"/> 警報音85dB以上のものを350㎡毎に設置 (等級4) <input type="checkbox"/> 警報音70dB以上のものを設置 (等級3,2) <input type="checkbox"/> 上記以外の警報器で基準に適合するものを設置 (等級4,3,2)						
				2-4 脱出対策 (火災時) <input checked="" type="checkbox"/> 該当なし			脱出対策 (3階以上)	避難器具の種類 <input type="checkbox"/> 直通階段に直接通ずるバルコニー <input type="checkbox"/> 避難器具 (<input type="checkbox"/> 避難ロープ <input type="checkbox"/> 避難はしご <input type="checkbox"/> 避難用タラップ <input type="checkbox"/> 避難橋 <input type="checkbox"/> 滑り棒 <input type="checkbox"/> 滑り台 <input type="checkbox"/> 緩降機 <input type="checkbox"/> 救助袋) <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input type="checkbox"/> 設備図 <input type="checkbox"/> 資料	
				2-5耐火等級 (延焼のおそれのある部分・開口部) <input type="checkbox"/> 該当なし			等級 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	開口部の耐火性能 (耐火性能が最も低いもの)	防火設備の仕様等 ・ 外壁の開口部の耐火性能 耐火時間 (<input type="checkbox"/> 60分以上 <input checked="" type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> その他) 認定書等活用 <input type="checkbox"/> 認定書等の活用	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 設備図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料
				2-6耐火等級 (延焼のおそれのある部分・開口部以外) <input type="checkbox"/> 該当なし			等級 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	外壁・軒裏の構造 (耐火性能が最も低いもの)	外壁の構造等 ・ 外壁の耐火時間 (<input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 45分以上 <input checked="" type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> その他) 軒裏の構造等 ・ 軒裏の耐火時間 (<input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上 <input checked="" type="checkbox"/> 45分以上 <input type="checkbox"/> その他) 軒裏換気口の構造等 ・ 軒裏換気口の耐火時間 (<input type="checkbox"/> 60分以上 <input type="checkbox"/> 20分以上 <input type="checkbox"/> 45分以上 <input type="checkbox"/> その他) 認定書等活用 <input type="checkbox"/> 認定書等の活用	<input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 設備図 <input checked="" type="checkbox"/> 資料
				6 空気環境に関する事			6-1 ホルムアルデヒド対策 (内装及び天井裏等)	内装等級 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	内装仕上下地材等 適用除外等 <input type="checkbox"/> あり (箇所)	使用建材 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 製材等 <input checked="" type="checkbox"/> 特定建材 <input checked="" type="checkbox"/> その他の建材 <input type="checkbox"/> F☆☆☆☆ <input type="checkbox"/> F☆☆☆ <input type="checkbox"/> F☆☆
居室の内装の仕上げ材 適用除外等 <input type="checkbox"/> あり (箇所)	ホルムアルデヒド発散等級 <input checked="" type="checkbox"/> 該当なし									
	天井裏等	天井裏等の下地材等	天井裏のホルムアルデヒド発散等級 <input checked="" type="checkbox"/> 該当なし	天井裏の特定建材のうち最もホルムアルデヒド発散が大きい建材 <input checked="" type="checkbox"/> F☆☆☆☆ <input type="checkbox"/> F☆☆☆						
6-2 換気対策		換気対策	種別 <input checked="" type="checkbox"/> 機械換気設備 <input type="checkbox"/> その他	措置方法 <input type="checkbox"/> 換気又は気密・通気止め措置による	<input checked="" type="checkbox"/> 意匠図 <input checked="" type="checkbox"/> 計算書					
		局所換気対策	便所・浴室 <input checked="" type="checkbox"/> 自己評価書に同じ	台所						

建築物の名称	日本 太郎 邸 新築工事
--------	--------------

— 選択項目 —

性能表示 事項	自己 評価 等級	設計 内容 説明 欄と 同様	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	
10 防犯に 関する こと	10-1 開口部の 侵入防止対策	設計内容説明欄と同様	1 階	区分及び措置	• 区分a <input checked="" type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input checked="" type="checkbox"/> 雨戸等による対策)	<input checked="" type="checkbox"/> 意匠図	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
					• 区分b <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)		
					<input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
					• 区分c <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)		
					<input type="checkbox"/> その他 <input checked="" type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
			<input checked="" type="checkbox"/> 2 階	区分及び措置	• 区分a <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/> その他 <input checked="" type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
					• 区分b <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)		
					<input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
					• 区分c <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)		
					<input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し		
<input type="checkbox"/> 3 階	区分及び措置	• 区分a <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し					
		• 区分b <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)					
		<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し					
		• 区分c <input type="checkbox"/> 侵入防止上有効な措置(<input type="checkbox"/> 雨戸等による対策)					
		<input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 該当する開口部無し					

* 区分a・・・住戸の出入口

* 区分b・・・外部からの接近が比較的容易な開口部

* 区分c・・・その他の開口部