

依頼住宅の概要	建て方	<input type="checkbox"/> 一戸建て <input type="checkbox"/> 共同住宅等	構造	<input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> 軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組工法
	適用基準	<input checked="" type="checkbox"/> ① 断熱等性能等級4	<input type="checkbox"/> ② 一次エネルギー消費量等級4又は5	
	地域区分	<input type="checkbox"/> 3地域 <input type="checkbox"/> 4地域 <input type="checkbox"/> 5地域		

② 断熱等性能等級4																																						
断熱性能判断方法	設計内容説明欄																																					
	確認項目	項目	設計内容	記載図書																																		
	適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準 <input type="checkbox"/> 仕様基準	いずれか一つにチェック	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 基礎伏図 <input type="checkbox"/> 仕上表																																		
<input type="checkbox"/> 性能基準	外皮平均熱貫流率	・ 外皮平均熱貫流率（UA値） 設計値（ W/(m ² ・K) ）		<input type="checkbox"/> 仕様書																																		
	冷房期の平均日射熱取得率	・ 冷房期の平均日射熱取得率（ηA値） 設計値（ ）		<input type="checkbox"/> 平面図																																		
<input type="checkbox"/> 仕様基準	適用条件	・ 開口部比率 （ ）		<input type="checkbox"/> 矩計図																																		
	躯体の熱貫流率又は断熱材の熱抵抗 <input type="checkbox"/> 断熱材の施工方法 <input type="checkbox"/> 熱貫流率の基準 <input type="checkbox"/> 断熱材の熱抵抗の基準を適用	・ 断熱材の施工方法 <input type="checkbox"/> 充填断熱工法 <input type="checkbox"/> 外張断熱工法 <input type="checkbox"/> 内張断熱工法 <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ</th> <th>部位の熱貫流率又は熱抵抗値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>屋根（</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>天井（</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>大壁（</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>真壁（</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>床 ≪外気に接する部分≫ （</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>≪その他の部分≫ （</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>土間床等の外周部 ≪外気に接する部分≫ （</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> <tr> <td>≪その他の部分≫ （</td> <td>mm）（</td> <td>）</td> </tr> </tbody> </table>	種類	厚さ	部位の熱貫流率又は熱抵抗値	屋根（	mm）（	）	天井（	mm）（	）	大壁（	mm）（	）	真壁（	mm）（	）	床 ≪外気に接する部分≫ （	mm）（	）	≪その他の部分≫ （	mm）（	）	土間床等の外周部 ≪外気に接する部分≫ （	mm）（	）	≪その他の部分≫ （	mm）（	）		<input type="checkbox"/> 基礎伏図							
種類	厚さ	部位の熱貫流率又は熱抵抗値																																				
屋根（	mm）（	）																																				
天井（	mm）（	）																																				
大壁（	mm）（	）																																				
真壁（	mm）（	）																																				
床 ≪外気に接する部分≫ （	mm）（	）																																				
≪その他の部分≫ （	mm）（	）																																				
土間床等の外周部 ≪外気に接する部分≫ （	mm）（	）																																				
≪その他の部分≫ （	mm）（	）																																				
開口部の断熱性能等	開口部比率	・ 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"/> 区分（に）		<input type="checkbox"/> 仕様書																																		
	開口部の日射及び断熱性能	・ 開口部の熱貫流率（U値） <input type="checkbox"/> 2%緩和適用（窓のみ対象） <input type="checkbox"/> 仕様U値 <input type="checkbox"/> 計算U値 <table border="1"> <thead> <tr> <th>建具種別</th> <th>建具の仕様</th> <th>ガラスの仕様</th> <th>熱貫流率（U値）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table> ・ 開口部の日射遮蔽仕様 <input type="checkbox"/> 4%緩和適用（天窗以外） <table border="1"> <thead> <tr> <th>方位</th> <th>ガラスの仕様</th> <th>ガラスの日射熱取得率</th> <th>付属部材等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	建具種別	建具の仕様	ガラスの仕様	熱貫流率（U値）																	方位	ガラスの仕様	ガラスの日射熱取得率	付属部材等												
建具種別	建具の仕様	ガラスの仕様	熱貫流率（U値）																																			
方位	ガラスの仕様	ガラスの日射熱取得率	付属部材等																																			

① 断熱等性能等級 4			
確認項目	設計内容説明欄		
	項目	設計内容	記載図書
結露防止対策	繊維系断熱材等	繊維系断熱材等の使用 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> カタログ等 <input type="checkbox"/>
	防湿層の設置	防湿層の設置 <input type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> 天井 <input type="checkbox"/> 壁 <input type="checkbox"/> 外気に接する床) () <input type="checkbox"/> 防湿層の設置は省略 ※1	
	通気層の設置	通気層の設置 <input type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> 壁 <input type="checkbox"/> その他 ()) () <input type="checkbox"/> 通気層の設置は省略 ※1	
	防風層の設置	防風層の設置 <input type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> 外壁) () <input type="checkbox"/> 防風層の設置は省略 ※1	
	防湿層・通気層・防風層の設置を省略する場合 ※1	<input type="checkbox"/> 透湿抵抗値の基準に適合 透湿抵抗比 屋根 () 天井 () 外壁 () <input type="checkbox"/> 一次元定常計算による確認 <input type="checkbox"/> その他	

※1の場合、省略の方法をチェックしてください。

認定書等を活用する場合

確認項目	設計内容説明欄		
	項目	設計内容	記載図書
躯体・開口部の断熱性能等	種別	<input type="checkbox"/> 型式認定 <input type="checkbox"/> 製造者認証 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定書	<input type="checkbox"/> 認定書 <input type="checkbox"/> 認証書 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定書
	認定番号	認定番号 ()	

依頼住宅の概要	建て方	<input checked="" type="checkbox"/> 一戸建て <input type="checkbox"/> 共同住宅等	構造	<input checked="" type="checkbox"/> 木造 <input checked="" type="checkbox"/> 軸組工法 <input type="checkbox"/> 枠組工法
	適用基準	<input checked="" type="checkbox"/> ① 断熱等性能等級4	<input type="checkbox"/> ② 一次エネルギー消費量等級4又は5	
	地域区分	<input type="checkbox"/> 3地域 <input type="checkbox"/> 4地域 <input checked="" type="checkbox"/> 5地域		

② 断熱等性能等級4																													
断熱性能判断方法	設計内容説明欄																												
	確認項目	項目	設計内容	記載図書																									
	適用する基準	<input type="checkbox"/> 性能基準 <input checked="" type="checkbox"/> 仕様基準	いずれか一つにチェック	<input type="checkbox"/> 計算書 <input checked="" type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 基礎伏図 <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表																									
<input type="checkbox"/> 性能基準	外皮平均熱貫流率	・ 外皮平均熱貫流率（UA値） 設計値（ W/(m ² ・K) ）		<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書																									
	冷房期の平均日射熱取得率	・ 冷房期の平均日射熱取得率（ηA値） 設計値（ ）		<input checked="" type="checkbox"/> 基礎伏図 <input checked="" type="checkbox"/> 仕上表																									
<input checked="" type="checkbox"/> 仕様基準	適用条件	・ 開口部比率 （ 0.12 ）		<input type="checkbox"/>																									
	躯体の熱貫流率又は断熱材の熱抵抗	断熱材の施工方法	・ 断熱材の施工方法 <input checked="" type="checkbox"/> 充填断熱工法 <input type="checkbox"/> 外張断熱工法 <input type="checkbox"/> 内張断熱工法																										
		熱貫流率の基準	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>厚さ</th> <th>部位の熱貫流率又は熱抵抗値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>屋根</td> <td></td> <td>mm) ()</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>住宅用グラスウール 10K 200</td> <td>mm) (4.0)</td> </tr> <tr> <td>大壁</td> <td>高性能グラスウール 16K 85</td> <td>mm) (2.2)</td> </tr> <tr> <td>真壁</td> <td></td> <td>mm) ()</td> </tr> <tr> <td>床 <<外気に接する部分>></td> <td>(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 100</td> <td>mm) (3.5)</td> </tr> <tr> <td><<その他の部分>></td> <td>(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 65</td> <td>mm) (2.3)</td> </tr> <tr> <td>土間床等の外周部 <<外気に接する部分>></td> <td>(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 50</td> <td>mm) (1.7)</td> </tr> <tr> <td><<その他の部分>></td> <td>(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 25</td> <td>mm) (0.8)</td> </tr> </tbody> </table>	種類	厚さ	部位の熱貫流率又は熱抵抗値	屋根		mm) ()	天井	住宅用グラスウール 10K 200	mm) (4.0)	大壁	高性能グラスウール 16K 85	mm) (2.2)	真壁		mm) ()	床 <<外気に接する部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 100	mm) (3.5)	<<その他の部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 65	mm) (2.3)	土間床等の外周部 <<外気に接する部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 50	mm) (1.7)	<<その他の部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 25
種類	厚さ	部位の熱貫流率又は熱抵抗値																											
屋根		mm) ()																											
天井	住宅用グラスウール 10K 200	mm) (4.0)																											
大壁	高性能グラスウール 16K 85	mm) (2.2)																											
真壁		mm) ()																											
床 <<外気に接する部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 100	mm) (3.5)																											
<<その他の部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 65	mm) (2.3)																											
土間床等の外周部 <<外気に接する部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 50	mm) (1.7)																											
<<その他の部分>>	(押出法ポリスチレンフォーム保温板 3種 25	mm) (0.8)																											
開口部の断熱性能等	開口部比率	・ 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 checked="" type="checkbox"/> 区分(に)		<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 平面図																									
	開口部の日射及び断熱性能	・ 開口部の熱貫流率（U値） <input type="checkbox"/> 2%緩和適用（窓のみ対象） <input checked="" type="checkbox"/> 仕様U値 <input type="checkbox"/> 計算U値		<input type="checkbox"/> 矩計図 <input checked="" type="checkbox"/> 建具表 <input type="checkbox"/> 試験成績書																									
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>建具種別</th> <th>建具の仕様</th> <th>ガラスの仕様</th> <th>熱貫流率（U値）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>窓</td> <td>アルミ樹脂複合</td> <td>LOW-E複層 A12</td> <td>3.49</td> </tr> <tr> <td>玄関ドア</td> <td>金属製 断熱材充填フラッシュ構造</td> <td>複層ガラス A12</td> <td>4.07</td> </tr> <tr> <td>勝手口ドア</td> <td>アルミ樹脂複合</td> <td>LOW-E複層 A12</td> <td>3.49</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	建具種別	建具の仕様	ガラスの仕様	熱貫流率（U値）	窓	アルミ樹脂複合	LOW-E複層 A12	3.49	玄関ドア	金属製 断熱材充填フラッシュ構造	複層ガラス A12	4.07	勝手口ドア	アルミ樹脂複合	LOW-E複層 A12	3.49											
建具種別	建具の仕様	ガラスの仕様	熱貫流率（U値）																										
窓	アルミ樹脂複合	LOW-E複層 A12	3.49																										
玄関ドア	金属製 断熱材充填フラッシュ構造	複層ガラス A12	4.07																										
勝手口ドア	アルミ樹脂複合	LOW-E複層 A12	3.49																										
		・ 開口部の日射遮蔽仕様 <input type="checkbox"/> 4%緩和適用（天窓以外）																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>方位</th> <th>ガラスの仕様</th> <th>ガラスの日射熱取得率</th> <th>付属部材等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全方位</td> <td>日射遮蔽型</td> <td>0.4</td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	方位	ガラスの仕様	ガラスの日射熱取得率	付属部材等	全方位	日射遮蔽型	0.4	なし																			
方位	ガラスの仕様	ガラスの日射熱取得率	付属部材等																										
全方位	日射遮蔽型	0.4	なし																										

① 断熱等性能等級 4			
確認項目	設計内容説明欄		
	項目	設計内容	記載図書
結露防止対策	繊維系断熱材等	繊維系断熱材等の使用 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 平面図
	防湿層の設置	防湿層の設置 <input checked="" type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input checked="" type="checkbox"/> 天井 <input checked="" type="checkbox"/> 壁 <input type="checkbox"/> 外気に接する床) (<input checked="" type="checkbox"/> 防湿フィルム 住宅用 JIS A6930 に適合) <input type="checkbox"/> 防湿層の設置は省略 ※1	<input checked="" type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕様書 <input type="checkbox"/> 計算書
	通気層の設置	通気層の設置 <input checked="" type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁 <input type="checkbox"/> その他 ()) (<input checked="" type="checkbox"/> 通気胴縁 18mm) <input type="checkbox"/> 通気層の設置は省略 ※1	<input checked="" type="checkbox"/> カタログ等 <input type="checkbox"/>
	防風層の設置	防風層の設置 <input checked="" type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 屋根 <input checked="" type="checkbox"/> 外壁) (<input checked="" type="checkbox"/> 透湿防水シート) <input type="checkbox"/> 防風層の設置は省略 ※1	
	防湿層・通気層・防風層の設置を省略する場合 ※1	<input type="checkbox"/> 透湿抵抗値の基準に適合 透湿抵抗比 屋根 () 天井 () 外壁 () <input type="checkbox"/> 一次元定常計算による確認 <input type="checkbox"/> その他	

※1の場合、省略の方法をチェックしてください。

認定書等を活用する場合

確認項目	設計内容説明欄		
	項目	設計内容	記載図書
躯体・開口部の断熱性能等	種別	<input type="checkbox"/> 型式認定 <input type="checkbox"/> 製造者認証 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定書	<input type="checkbox"/> 認定書 <input type="checkbox"/> 認証書 <input type="checkbox"/> 特別評価方法認定書
	認定番号	認定番号 ()	