

第十五号様式（第三条の四関係）  
建築基準法第6条の2第1項の規定による

## 確 認 済 証

第 ERI16011574 号  
平成 28 年 3 月 28 日

様様

東京都港区赤坂 8 丁目 10 番 24 号

日本 E R I 株式会社

代表取締役 馬野 俊彦 印

下記による計画は、建築基準法第6条第1項（建築基準法第6条の4第1項の規定により読み替えて適用される同法第6条第1項）の建築基準関係規定に適合していることを証明する。

### 記

1. 建築場所、設置場所又は築造場所  
鹿児島県鹿児島市吉野町

2. 建築物、建築設備若しくは工作物又はその部分の概要

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| ① 建 物 名 (              | )                       |
| ② 用 途 (一戸建ての住宅         | )                       |
| ③ 工 事 種 別 (新築          | )                       |
| ④ 構 造 (軽量鉄骨造           | )                       |
| ⑤ 規 模 (地下 - 階 地上 2 階 ) |                         |
| ⑥ 敷 地 面 積 (            | 165.31 m <sup>2</sup> ) |
| ⑦ 延 ベ 面 積 (申 請 部 分     | 122.55 m <sup>2</sup> ) |
|                        | (申請以外の部分                |
|                        | 0.00 m <sup>2</sup> )   |
| ⑧ 申 請 棟 数 (合 計         | 122.55 m <sup>2</sup> ) |
|                        | 1 棟 )                   |

3. 確認を行つた確認検査員氏名

中本 則由

4. 適合判定通知書の番号

(4から6まで該当なし)

5. 適合判定通知書の交付年月日

6. 適合判定通知書の交付者

(注意) この証は、大切に保存しておいてください。

## 長期優良住宅建築等計画

## 1. 建築をしようとする住宅の位置、構造及び設備並びに規模に関する事項

## 〔建築物に関する事項〕

【1. 地名地番】 鹿児島県鹿児島市吉野町	
【2. 敷地面積】 165.31 m <sup>2</sup>	
【3. 工事種別】 <input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築・改築	
【4. 建築面積】 61.73 m <sup>2</sup>	
【5. 床面積の合計】 122.55 m <sup>2</sup>	
【6. 建て方】 <input checked="" type="checkbox"/> 一戸建ての住宅 <input type="checkbox"/> 共同住宅 【一戸建ての住宅の場合：各階の床面積】 1階 60.86 m <sup>2</sup> 2階 61.69 m <sup>2</sup> 階 m <sup>2</sup> 階 m <sup>2</sup>	
【共同住宅等の場合：住戸の数】 建築物全体 戸 認定申請対象住戸 戸	
【7. 建築物の高さ等】 【最高の高さ】 8.295 m 【最高の軒の高さ】 6.480 m 【階 数】 (地上) 2階 (地下) 0階	
【8. 構 造】 鉄骨造	
【9. 長期使用構造等に係る構造及び設備の概要】 別添設計内容説明書による	
【10. 確認の特例】 法第6条第2項の規定による申出の有無 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	

(注意)

- 【6. 建て方】の欄は、該当するチェックボックスに「レ」マークを入れてください。
- 【10. 確認の特例】の欄は、認定の申請に併せて建築基準法（昭和25年法律第201号）第6条第1項の規定による確認申請書を提出して適合審査を受けるよう申し出る場合においては「有」に、申し出ない場合においては「無」に「レ」マークを入れてください。
- この面は、建築確認等他の制度の申請書の写しに必要事項を補うこと等により記載すべき事項のすべてが明示された別の書面をもって代えることができます。

建築物の名称※			
建築物の所在地※	認定申請書と同じ		
設計者の氏名※	大和ハウス工業株式会社 鹿児島支店 中村 英一郎		

審査員氏名	清水 秀美
-------	-------

## 認証(鉄骨造)+点検空間の確保による

等級 3

認定事項	確認項目	設計内容説明欄※		記載図書	設計内容確認
		項目	設計内容		
1 構造躯体等の劣化の対策	点検空間の確保	床下措置 床下空間 小屋裏措置 (鉄骨造)	<ul style="list-style-type: none"> <li>床下空間への措置 点検口 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 )</li> <li>床下有効高さ ( 330mm以上 )</li> <li>小屋裏空間への措置 点検口 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 )</li> <li><input type="checkbox"/> 特に考慮なし ( 防錆措置を採用した場合 )</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> 平面図 <input checked="" type="checkbox"/> 伏図 <input type="checkbox"/> 特記仕様書	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	構造躯体等(認証)	構造躯体等	<ul style="list-style-type: none"> <li>型式住宅部分等製造者認証番号</li> <li>劣化対策等級 P0202140302Ab03809</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> 認証書	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	型式・確認書・証明書番号		<ul style="list-style-type: none"> <li>住宅型式性能認定書の認定番号 ( 型式住宅部分等製造者認証により省略 )</li> <li>住宅型式性能確認書・証明書の文書番号 ( なし )</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 認定書 <input type="checkbox"/> 確認書 <input type="checkbox"/> 証明書 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適

## 認証+確認書による

等級 3

2 耐震性 耐震等級 (構造躯体の倒壊等防止)	構造躯体 (認証)	部材の種類、寸法・位置	型式住宅部分等製造者認証番号	<input checked="" type="checkbox"/> 認証書	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
		部材相互の構成方法及び接合方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>耐震等級 P0102010302Ab 2430430</li> </ul>		
	型式・確認書・証明書番号		<ul style="list-style-type: none"> <li>住宅型式性能認定書の認定番号 ( 型式住宅部分等製造者認証により省略 )</li> <li>住宅型式性能確認書・証明書の文書番号 ( BCJ評定-LH0194 )</li> </ul>	<input type="checkbox"/> 認定書 <input checked="" type="checkbox"/> 確認書 <input type="checkbox"/> 証明書 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適

3 可変性			(一戸建て住宅のため該当なし)		
----------	--	--	-----------------	--	--

等級 3

認定事項	確認項目	設計内容説明欄※		記載図書	設計内容確認
		項目	設計内容		
4 維持管理 更新の容易性	専用配管	コンクリート内埋込み配管	<ul style="list-style-type: none"> <li>すべての評価対象配管がコンクリート内に埋込まれていない</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> 平面図 <input checked="" type="checkbox"/> 特記仕様書	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
	地中埋設管	コンクリート打設	<ul style="list-style-type: none"> <li>給水管、排水管、給湯管及びガス管上のコンクリート打設無し</li> <li>条例等による適用外の地域</li> </ul>		
	排水管の性状等	内面	<ul style="list-style-type: none"> <li>排水管内面が平滑である</li> <li>たわみ、抜け等が生じないよう設置</li> </ul>		
	専用排水管	排水管の清掃措置	<ul style="list-style-type: none"> <li>便所、その他水廻りに必要な清掃措置の確保</li> </ul>		
	配管	主要接合部等の点検措置	<ul style="list-style-type: none"> <li>主要接合部等の点検措置等の確保</li> </ul>		
	点検口				

5 高齢者等配慮 対策等級 (共用部分)			(一戸建て住宅のため該当なし)		
-------------------------------	--	--	-----------------	--	--

等級 4

認定事項	確認項目	設計内容説明欄※		記載図書	設計内容確認
		項目	設計内容		
6 省エネルギー対策 ( 7 )地域	建築主基準 又は設計施工指針の本則を適用する場合	外皮平均熱貫流率	<ul style="list-style-type: none"> <li>外皮平均熱貫流率UAの基準に適合している</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> 仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 平面図 <input checked="" type="checkbox"/> 計算書 <input checked="" type="checkbox"/> 断熱仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 認定書等	<input checked="" type="checkbox"/> 適 <input type="checkbox"/> 不適
		冷房期の平均日射熱取得率	<ul style="list-style-type: none"> <li>冷房期の平均日射熱取得率 <math>\eta_A</math> の基準に適合している</li> </ul>		
		認定書等活用	<ul style="list-style-type: none"> <li>認定書等の活用(T171(0)02B000016-1)</li> </ul>		
	結露防止対策	繊維系断熱材 防湿層の設置	<ul style="list-style-type: none"> <li>繊維系断熱材の使用 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 )</li> <li>防湿層の設置 ( <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 )</li> </ul>		
		通気層の設置	<ul style="list-style-type: none"> <li>通気層の設置 ( <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 )</li> <li>防風層の設置 ( <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 )</li> </ul>		
		認定書等活用	<ul style="list-style-type: none"> <li>認定書等の活用(T171(0)02B000016-1)</li> </ul>		



7. 住 宅 の 規 模	住 宅 の 面 積	・ 住宅の専用面積 ( 122.55 ) m <sup>2</sup> ・ 40 m <sup>2</sup> 以上ある階 ( 1 ) 階 ( 60.86 ) m <sup>2</sup> うち階段部分の面積 ( 4.3 ) m <sup>2</sup>	■ 求積図 <input type="checkbox"/> □ 適 □ 不適
8. 居 住 環 境 の 維 持 及 び 向 上 へ の 配 慮		<input type="checkbox"/> 地区計画等、景観計画、建築協定、景観協定、条例、その他地方公共団体が自主的に定める要綱等のうち、所管行政庁が選定・公表したものに適合している <input checked="" type="checkbox"/> 選定・公表したものに該当なし <input checked="" type="checkbox"/> 住宅の建築制限がある都市計画施設等の区域として、所管行政庁が選定・公表したものの区域外である <input type="checkbox"/> 選定・公表なし	■ 配置図 <input type="checkbox"/> □ 適合証等 <input type="checkbox"/> □ 付近見取図 <input type="checkbox"/>
9. 維持保全の方法		・ 期間 ( 30 ) 年 ■ その他の基準への適合	■ 申請書 <input type="checkbox"/> ■ 維持保全計画書 <input type="checkbox"/> □ 不適
10. 資 金 計 画		■ 建築に要する費用の設定 ■ 維持保全に要する費用の設定	■ 申請書 <input type="checkbox"/> □ 不適



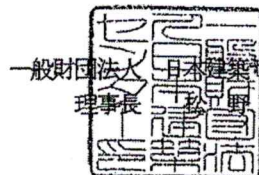
# 住宅型式性能確認書

B C J 評定-LH0194

平成27年12月25日

大和ハウス工業株式会社

代表取締役 大野 直竹 様



住宅型式性能認定を受けた下記の表の(い)欄の型式に講じられた措置については、長期優良住宅の普及の促進に関する法律第2条第4項に規定する長期使用構造等とするための措置に関する同表の(は)欄に掲げる基準に適合するものであることを確認する。

## 記

### 1. 型式の認定番号及び適合を確認した基準等

(い)	(ろ)	(は)	(に)	(ほ)
住宅型式性能認定を受けた型式の認定番号等	長期使用構造等とするための措置の区分	適合を確認した告示第3に掲げる措置の基準	(は)欄のうち住宅型式性能認定書等に明示のない事項	所管行政庁が認める場合に長期優良住宅建築等計画の認定の申請において明示することを要しない事項
別紙の表のとおり	耐震性	2 (2) ② の基準	評価方法基準第5の1の1-1 (3) ロの等級2又は等級3の基準に適合する型式であること	◆住宅型式性能認定書の写しを添えた場合：住宅型式性能認定書の5. 2) で指定されたもの ◆型式住宅部分等製造者認証書の写しを添えた場合：型式住宅部分等製造者認証書の6. 1) で指定されたもの

### 2. 備考

- (1) 所管行政庁が、(ほ)欄に掲げる事項を明示することを要しないものとすることにより、図書に明示すべき事項のすべてについて明示することを要しないときは当該図書を不要と認めた場合は、当該図書を認定の申請において添付することを要しない。
- (2) 長期優良住宅建築等計画の認定申請書に添える設計内容説明書には、申請に用いる住宅型式性能認定書の認定番号（型式住宅部分等製造者認証書を申請に用いる場合は、その認証番号）とともに、本図書の文書番号（上表が複数行に区分され行番号が付されている場合は、本図書の文書番号の末尾に該当する行番号を付したもの）を記載すること。
- (3) 本図書における「住宅型式性能認定」、「住宅型式性能認定書」及び「型式住宅部分等製造者認証書」並びに「告示」とは、それぞれ「住宅の品質確保の促進等に関する法律（以下「品確法」という。）第31条第1項に規定する住宅型式性能認定」、「住宅の品質確保の促進等に関する法律施行規則（以下「品確法施行規則」という。）第41条第1項に規定する住宅型式性能認定書」及び「品確法施行規則第45条第1項に規定する型式住宅部分等製造者認証書」並びに「長期使用構造等とするための措置及び維持保全の方法の基準（平成21年国土交通省告示第209号）」をいう。
- (4) 型式の名称：ダイワハウスG
- (5) 本図書に関する問合せ先：評定部住宅課（電話 03-5283-0467）

