

名称	旭化成・DXN
会社名	旭化成ホームズ株式会社

保有水平耐力計算及び許容応力度等計算の方法を定める件の一部を改正する件(平成30年国土交通省告示第80号)の施行日(平成31年1月15日)前に有効な型式適合認定及び型式部材等製造者認証のうち、下表に示すものは①から③のいずれか1つ以上に該当するものですので、施行日以後も引き続き有効です。

理由欄凡例:	<p>①構造計算 ・平成19年国土交通省告示第594号「保有水平耐力計算及び許容応 力度等計算の方法を定める件」第2第三号を適用しない構造計算による型式。(時刻歴応答解析の認定の型式)</p> <p>②屋根の構造 ・屋根版が鉄筋コンクリート造又は鉄骨鉄筋コンクリート造である型式。</p> <p>③屋根の形状 ・屋根形状が特定緩勾配屋根部分(屋根勾配が15度以下で、かつ、最上端から最下端までの水平投影の長さが10m以上の屋根の部分)を有さない型式。</p>
--------	---

施行日前に有効な型式適合認定及び型式部材等製造者認証のうち施行日以後も引き続き有効な認定・認証番号一覧表

施行日以後も引き続き有効な認定・認証番号				理由 ①~③ を記入
型式適合認定		型式部材等製造者認証		
認定日	認定番号	認証日	認証番号	
平成29年8月15日	型01Abba0631318	平成29年9月29日	製010101Abba0631318	③
平成29年8月15日	型01Abba0631224	平成29年9月29日	製010101Abba0631224	③
平成29年8月15日	型01Abba0631428	平成29年9月29日	製010101Abba0631428	③
平成29年8月15日	型01Abca0631318	平成29年9月29日	製010101Abca0631318	③
平成29年8月15日	型01Abca0631224	平成29年9月29日	製010101Abca0631224	③
平成29年8月15日	型01Abca0631428	平成29年9月29日	製010101Abca0631428	③
平成29年8月15日	型01Abbb0631224	平成29年9月29日	製010101Abbb0631224	③
平成29年8月15日	型01Abbb0631428	平成29年9月29日	製010101Abbb0631428	③
平成29年8月15日	型01Abcb0631224	平成29年9月29日	製010101Abcb0631224	③
平成29年8月15日	型01Abcb0631428	平成29年9月29日	製010101Abcb0631428	③
平成29年8月15日	型01Abbc0631224	平成29年9月29日	製010101Abbc0631224	③
平成29年8月15日	型01Abbc0631428	平成29年9月29日	製010101Abbc0631428	③
平成29年8月15日	型01Abcc0631224	平成29年9月29日	製010101Abcc0631224	③
平成29年8月15日	型01Abcc0631428	平成29年9月29日	製010101Abcc0631428	③
平成30年2月27日	型01Abba0631418	平成30年3月30日	製010101Abba0631418	③
平成30年2月27日	型01Abba0631324	平成30年3月30日	製010101Abba0631324	③
平成30年2月27日	型01Abba0631528	平成30年3月30日	製010101Abba0631528	③
平成30年2月27日	型01Abca0631418	平成30年3月30日	製010101Abca0631418	③
平成30年2月27日	型01Abca0631324	平成30年3月30日	製010101Abca0631324	③
平成30年2月27日	型01Abca0631528	平成30年3月30日	製010101Abca0631528	③
平成30年2月27日	型01Abbb0631324	平成30年3月30日	製010101Abbb0631324	③

該当する型式部材等製造者認証がない場合は当該欄に — を記入

