

住宅型式性能認定 一覧表（平成20年度）

認定を受けた者の名称 及び 所在地	住宅又はその部分の種類	認定した型式に係る性能表示事項	認定した型式の性能	認定番号	認定書交付日
(株)エンゼルハウス 千葉県千葉市若葉区高品町250番地1	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1310006	平成20年6月1日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1310006	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1310006	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1320006	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1320006	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1320006	
アート興産(株) 東京都新宿区新宿1丁目10番4号 新宿1丁目ビル	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1330022	平成20年7月22日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1330022	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1330022	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1340022	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1340022	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1340022	
		2-1感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	等級3	T070305A000400	
		2-5耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部))	等級1	T110105A000200	
		2-6耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部以外))	等級2	T120205A000200	
		3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3	T140305Aa05900	
		4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3	T150305A004300	
		5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa051004a	
		9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級4	T270405A004200	
		(株)かつら木材センター 京都府八幡市下奈良北浦1番地3	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	
1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3			T020305Aa1350023	
1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2			T030205Aa1350023	
1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3			T010305Aa1360023	
1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3			T020305Aa1360023	
1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2			T030205Aa1360023	
2-1感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	等級3			T070305A000500	
2-5耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部))	等級1			T110105A000300	
2-6耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部以外))	等級2			T120205A000300	
3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3			T140305Aa06000	
4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3			T150305A004400	
5-1省エネルギー対策等級	等級4			T170405Aa052004a	
9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級4			T270405A004300	
(株)エンゼルハウス 千葉県千葉市若葉区高品町250番地1	住宅			4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3
	住宅	9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級3	T270305A004400	
	住宅	5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa053004a	
(株)かつら木材センター 京都府八幡市下奈良北浦1番地3	住宅	5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa054004a	平成20年9月1日
	住宅	5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa055004a	
アート興産(株) 東京都新宿区新宿1丁目10番4号 新宿1丁目ビル	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1370022	平成20年9月1日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1370022	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1370022	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1380022	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1380022	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1380022	
(株)かつら木材センター 京都府八幡市下奈良北浦1番地3	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1390023	平成20年9月11日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1390023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1390023	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1400023	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1400023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1400023	
(株)かつら木材センター 京都府八幡市下奈良北浦1番地3	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1410023	平成20年10月28日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1410023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1410023	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1420023	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1420023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1420023	
(株)エフエルシー 北海道札幌市中央区大通西6丁目10-11	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1430012	平成20年11月1日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1430012	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1430012	
		1-5耐積雪等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T040205Aa1430012	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1440012	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1440012	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1440012	
		1-5耐積雪等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T040205Aa1440012	
		3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3	T140305Aa06100	
		4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3	T150305A004600	
		9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級5	T270505A004500	
(株)滋賀原木 滋賀県彦根市西沼波町175-1	住宅	3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3	T140305Aa06200	
		4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3	T150305A004700	
		9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級4	T270405A004600	
		3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3	T140305Aa06300	
(株)信和住宅 京都府京都市伏見区横大路下三栖里ノ内77番地	住宅	4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3	T150305A004800	
		9-1高齢者等配慮対策等級(専用部分)	等級4	T270405A004700	
(株)エフエルシー 北海道札幌市中央区大通西6丁目10-11	住宅	2-1感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	等級3	T070305A000600	平成20年12月1日
		2-5耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部))	等級1	T110105A000400	
		2-6耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部以外))	等級2	T120205A000400	
		5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa056001a	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1450015	
(株)滋賀原木 滋賀県彦根市西沼波町175-1	住宅	1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1450015	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1450015	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1460015	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1460015	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1460015	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1470024	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1470024	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1470024	
		1-5耐積雪等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T040205Aa1470024	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1480024	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1480024	

		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1480024	
		1-5耐積雪等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T040205Aa1480024	
		2-1感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	等級3	T070305A000700	
		2-5耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部))	等級1	T110105A000500	
		2-6耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部以外))	等級2	T120205A000500	
		5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa057004a	
(株)かつら木材センター 京都府八幡市下奈良北浦1番地3	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1490023	平成20年12月25日
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1490023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1490023	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1500023	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1500023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1500023	
(株)信和住宅 京都府京都市伏見区横大路下三栖里ノ内77番地	住宅	1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1510023	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1510023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1510023	
		1-1耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	等級3	T010305Aa1520023	
		1-2耐震等級(構造躯体の損傷防止)	等級3	T020305Aa1520023	
		1-4耐風等級(構造躯体の倒壊等防止及び損傷防止)	等級2	T030205Aa1520023	
		2-1感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	等級3	T070305A000800	
		2-5耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部))	等級1	T110105A000600	
		2-6耐火等級(延焼のおそれのある部分(開口部以外))	等級2	T120205A000600	
		5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa058004a	
エス・ビー・アイ・イグティフ(株) 埼玉県熊谷市大字肥塚697番地3	住宅	3-1劣化対策等級(構造躯体等)	等級3	T140305Aa06400	平成21年3月25日
		4-1維持管理対策等級(専用配管)	等級3	T150305A004900	
(株)滋賀原木 滋賀県彦根市西沼波町175-1	住宅	5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa060004a	平成21年3月31日
		5-1省エネルギー対策等級	等級4	T170405Aa061004a	