

■防火材料等認定一覧表

NPO法人湿式仕上技術センター

新認定番号	旧既認定・指定番号	品目名	部位	区分	備考
1	FP060CN-9422	耐火(通)C1003	柱	耐火1時間	—
2	FP120CN-9426	耐火(通)C2003		耐火2時間	
3	FP180CN-9430	耐火(通)C3003		耐火3時間	
4	FP060CN-9423	耐火(通)C1004	柱	耐火1時間	—
5	FP120CN-9427	耐火(通)C2004		耐火2時間	
6	FP180CN-9431	耐火(通)C3004		耐火3時間	
7	FP060CN-9411	耐火(通)C1006	柱	耐火1時間	—
8	FP120CN-9412	耐火(通)C2006		耐火2時間	
9	FP180CN-9413	耐火(通)C3006		耐火3時間	
10	FP060CN-9425	耐火(通)C1007	柱	耐火1時間	—
11	FP120CN-9429	耐火(通)C2007		耐火2時間	
12	FP180CN-9433	耐火(通)C3007		耐火3時間	
13	FP060BM-9370	耐火(通)G1003	はり	耐火1時間	—
14	FP120BM-9374	耐火(通)G2003		耐火2時間	
15	FP180BM-9378	耐火(通)G3003		耐火3時間	
16	FP060BM-9371	耐火(通)G1004	はり	耐火1時間	—
17	FP120BM-9375	耐火(通)G2004		耐火2時間	
18	FP180BM-9379	耐火(通)G3004		耐火3時間	
19	FP060BM-9359	耐火(通)G1006	はり	耐火1時間	—
20	FP120BM-9360	耐火(通)G2006		耐火2時間	
21	FP180BM-9361	耐火(通)G3006		耐火3時間	
22	FP060BM-9373	耐火(通)G1007	はり	耐火1時間	—
23	FP120BM-9377	耐火(通)G2007		耐火2時間	
24	FP180BM-9381	耐火(通)G3007		耐火3時間	
25	FP060NP-9391	耐火(通)W2004	間仕切壁	耐火1時間	—
26	FP060CN-9434	—	柱	耐火1時間	—
27	FP120CN-9435	—	柱	耐火2時間	—
28	FP180CN-9436	—	柱	耐火3時間	—
29	FP060BM-9382	—	はり	耐火1時間	—
30	FP120BM-9383	—	はり	耐火2時間	—
31	FP180BM-9384	—	はり	耐火3時間	—
32	FP030NE-9295	—	外壁	耐火30分	—
33	FP060NE-9296	—	外壁	耐火1時間	—
34	FP060FL-9121	—	床	耐火1時間	—
35	FP120FL-9122	—	床	耐火2時間	—
36	FP030RF-9321	—	屋根	耐火30分	—
37	QF045CN-9020	準耐火(通)C1014	柱	準耐火45分	ラス工法
38	QF045CN-9021	準耐火(通)C1015	柱	準耐火45分	ノンラス工法
39	QF060CN-9022	準耐火(通)C2006	柱	準耐火1時間	ノンラス工法
40	QF060CN-9023	準耐火(通)C2007	柱	準耐火1時間	ラス工法
41	QF045BE-9209	準耐火(通)Wb1013	外壁	準耐火45分	ラス工法
42	QF045BE-0523	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法
43	QF045BE-0524	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法
44	QF045BE-0525	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法
45	QF045BE-0526	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法
46	QF045BE-0541	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法
47	QF045BE-0542	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法
48	QF045BE-0543	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法
49	QF045BE-9210	準耐火(通)Wb1014	外壁	準耐火45分	ノンラス工法
50	QF045BE-9211	準耐火(通)Wb1023	外壁	準耐火45分	ラス工法・通気工法
51	QF045BE-0527	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
52	QF045BE-0528	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
53	QF045BE-0529	人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法

54	QF045BE-0530		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
55	QF045BE-0531		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
56	QF045BE-0532		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード・下地材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
57	QF045BE-0533		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
58	QF045BE-0534		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板・下地材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	軸組ラス工法・通気工法
59	QF045BE-0544		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
60	QF045BE-0545		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
61	QF045BE-0546		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
62	QF045BE-0547		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード・下地材表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
63	QF045BE-0548		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
64	QF045BE-0549		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板・下地材表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁(通気仕様)	外壁	準耐火45分	枠組ラス工法・通気工法
65	QF060BE-9212	準耐火(通)Wb2006	両面軽量セメントモルタル塗り合板張/グラスウール充填/木造・鉄骨造外壁	外壁	準耐火1時間	ノンラス工法
66	QF060BE-9213	準耐火(通)Wb2007	両面軽量セメントモルタル塗り/グラスウール充填/木造・鉄骨造外壁	外壁	準耐火1時間	ラス工法
67	QF060BE-9214	準耐火(通)Wb2012	両面軽量セメントモルタル塗り/グラスウール充填/木造・鉄骨造外壁	外壁	準耐火1時間	ラス工法・通気工法
68	QF045RS-9105	準耐火(通)Re1012	軽量セメントモルタル塗り/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火45分	ラス工法
69	QF045RS-9106	準耐火(通)Re1013	軽量セメントモルタル塗り合板張/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火45分	ノンラス工法
70	QF045RS-9107	準耐火(通)Re1014	軽量セメントモルタル塗り/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火45分	ラス工法・通気工法
71	QF060RS-9108	準耐火(通)Re2008	軽量セメントモルタル塗り/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火1時間	ラス工法
72	QF060RS-9109	準耐火(通)Re2007	軽量セメントモルタル塗り合板張/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火1時間	ノンラス工法
73	QF060RS-9110	準耐火(通)Re2009	軽量セメントモルタル塗り/木造・鉄骨造軒裏	軒裏	準耐火1時間	ラス工法・通気工法
74	PC030BE-9190	防火第1180号	軽量セメントモルタル塗り/木造・不燃下地外壁	外壁	防火構造	ラス工法
75	PC030BE-1472		軽量セメントモルタル塗/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
76	PC030BE-1473		軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
77	PC030BE-1474		軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
78	PC030BE-1475		軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
79	PC030BE-1480		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
80	PC030BE-1481		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
81	PC030BE-1482		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
82	PC030BE-1483		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	軸組ラス工法
83	PC030BE-1548		軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	枠組ラス工法
84	PC030BE-1549		軽量セメントモルタル塗・セメント板表張/せっこうボード裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	枠組ラス工法
85	PC030BE-1550		軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張/せっこうボード裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	枠組ラス工法
86	PC030BE-1554		人造鉱物繊維保温材充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製枠組造外壁(直張仕様)	外壁	防火構造	枠組ラス工法

121	QM-9811	基材同等第0003号	無機質砂壁状吹付材塗り／準不燃材料	—	準不燃材料	—
122	RM-9366		無機質砂壁状吹付材塗り／難燃材料		難燃材料	
123	NM-8572		有機質砂壁状塗料塗り／不燃材料		不燃材料	
124	QM-9812	基材同等第0004号	有機質砂壁状塗料塗り／準不燃材料	—	準不燃材料	—
125	RM-9361		有機質砂壁状塗料塗り／難燃材料		難燃材料	
126	NM-8573		複合型化粧用仕上材塗り／不燃材料		不燃材料	
127	QM-9813	基材同等第0005号	複合型化粧用仕上材塗り／準不燃材料	—	準不燃材料	—
128	RM-9362		複合型化粧用仕上材塗り／難燃材料		難燃材料	
129	NM-8574		繊維壁材塗り／不燃材料		不燃材料	
130	QM-9814	基材同等第0008号	繊維壁材塗り／準不燃材料	—	準不燃材料	—
131	RM-9363		繊維壁材塗り／難燃材料		難燃材料	
132	NM-8575	—	粉じん固化剤	—	不燃材料	—
133	QM-9815	—	粉じん固化剤	—	準不燃材料	—