

【準耐火構造】

表示順番は、認定日の新しい順に表示してあります。

クリックすると対象の表示ページトップに移動します！

認定区分	明細区分		認定記号	リンク
準耐火構造	耐力壁	外壁	QF***BE	表示ページに移動
		間仕切壁	QF***BP	表示ページに移動
	非耐力壁	外壁	QF***NE	表示ページに移動
		間仕切壁	QF***NP	表示ページに移動
	柱		QF***CN	表示ページに移動
	床		QF***FL	表示ページに移動
	はり		QF***BM	表示ページに移動
	屋根		QF***RF	表示ページに移動
	階段		QF***ST	表示ページに移動
	軒裏		QF***RS	表示ページに移動
	天井		QF***CE	表示ページに移動

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／強化せっこうボード・インシュレーションファイバーボード・パーティクルボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニック ホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1557-2	令和4年12月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(8)	令和4年12月20日
両面軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(7)	令和4年12月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(6)	令和4年12月20日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(5)	令和4年12月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕裏張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(4)	令和4年12月20日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕裏張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(3)	令和4年12月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(2)	令和4年12月20日
両面軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕張／木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	滋賀県栗東市出庭584番1号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-0571-1(1)	令和4年12月20日
木質繊維断熱材充てん／木材・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張／せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕・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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(9)	令和4年11月17日
木質繊維断熱材充てん／木材・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張／せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(8)	令和4年11月17日
木質繊維断熱材充てん／木材・木質繊維断熱材表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(7)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張／せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(6)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(5)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(4)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張／せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕・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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(3)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張／せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(2)	令和4年11月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木質繊維断熱材充てん/木材・木質繊維断熱材・下張材 [木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板] 表張/せっこうボード重・下張材 [木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板] 裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(12)	令和4年11月17日
木質繊維断熱材充てん/木材・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材 [木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板] 重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(11)	令和4年11月17日
木質繊維断熱材充てん/木材・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材 [木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板] 裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(10)	令和4年11月17日
木材・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1657(1)	令和4年11月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1658	令和4年11月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1656(2)	令和4年11月08日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1656(1)	令和4年11月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1655(2)	令和4年11月08日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1655(1)	令和4年11月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/けい砂セメント系塗材塗バルブポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1654(2)	令和4年11月08日
けい砂セメント系塗材塗バルブポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1654(1)	令和4年11月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1653	令和4年10月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/ボード用原紙張/せっこう板裏張/軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1652(2)	令和4年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング表張/ボード用原紙張/せっこう板裏張/軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1652(1)	令和4年09月02日
ポリスチレンフォーム充てん/窯業系サイディング・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板]・強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	笠原工業株式会社	福島県須賀川市上人坦161	(一財)建材試験センター	QF045BE-1651(2)	令和4年09月02日
ポリスチレンフォーム充てん/窯業系サイディング・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	笠原工業株式会社	福島県須賀川市上人坦161	(一財)建材試験センター	QF045BE-1651(1)	令和4年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・ウレタンフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(6)	令和4年09月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(5)	令和4年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(4)	令和4年09月02日
窯業系サイディング・ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(3)	令和4年09月02日
窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(2)	令和4年09月02日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0164-1(1)	令和4年09月02日
丸太組構法外壁	株式会社ゲストハウス	東京都千代田区神田神保町1-22	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1650	令和4年08月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1036-1(2)	令和4年08月10日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1036-1(1)	令和4年08月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(8)	令和4年07月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(7)	令和4年07月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／軽量気泡コンクリートパネル裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(6)	令和4年07月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／軽量気泡コンクリートパネル裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(5)	令和4年07月28日
軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(4)	令和4年07月28日
軽量気泡コンクリートパネル表張／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(3)	令和4年07月28日
軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／軽量気泡コンクリートパネル裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(2)	令和4年07月28日
軽量気泡コンクリートパネル表張／軽量気泡コンクリートパネル裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF060BE-1649(1)	令和4年07月28日
イソシアヌレートフォームボード充てん／繊維混入セメント押出成形板表張／強化せっこうボード・両面アルミニウム系フィルム張ミディアムデンシティファイバーボード裏張／木製軸組造外壁	スモリ工業 株式会社	宮城県仙台市宮城野区中野一丁目5番地9	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1648	令和4年07月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1647(2)	令和4年07月28日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1647(1)	令和4年07月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1646(2)	令和4年07月28日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1646(1)	令和4年07月28日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／アクリル樹脂系仕上塗材・アクリル系樹脂混入モルタル・ポリスチレンフォーム・ガラス繊維混入せっこう板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社 高本コーポレーション	東京都足立区六木4-1-27	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1645	令和4年07月08日
ポリスチレンフォーム板充てん／繊維補強セメントけい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム板・セメント板重・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1644(2)	令和4年07月08日
ポリスチレンフォーム板充てん／繊維補強セメントけい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム板・セメント板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1644(1)	令和4年07月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	一般社団法人 日本窯業外装材協会	東京都中央区八丁堀2-19-6 ヤサカ八丁堀ビル2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1643	令和4年06月22日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード・内装下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	泉北ホーム株式会社	大阪府堺市中区深井中町3211	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1591-1(2)	令和4年06月22日
	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2			
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	泉北ホーム株式会社	大阪府堺市中区深井中町3211	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1591-1(1)	令和4年06月22日
	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2			
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ロックウール工業会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1642(4)	令和4年06月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ロックウール工業会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1642(3)	令和4年06月17日
窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ロックウール工業会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1642(2)	令和4年06月17日
窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ロックウール工業会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1642(1)	令和4年06月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	硝子繊維協会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1641(4)	令和4年06月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	硝子繊維協会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1641(3)	令和4年06月17日
窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	硝子繊維協会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1641(2)	令和4年06月17日
窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	硝子繊維協会	東京都新宿区百人町3-21-16	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1641(1)	令和4年06月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製柱組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1433-3	令和4年06月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1423-3	令和4年06月17日
丸太組構法外壁	株式会社フェニックスホーム	埼玉県所沢市西所沢1-16-31	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1640	令和4年06月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1639(2)	令和4年05月20日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1639(1)	令和4年05月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1638(2)	令和4年05月20日
イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1638(1)	令和4年05月20日
フェノールフォーム断熱材充てん／窯業系サイディング・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板及びせっこうボード〕表張／直交集成板裏張／木製軸組造外壁	ライフデザイン・カバヤ株式会社	岡山県岡山市北区中仙道二丁目9-11	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1637(2)	令和4年05月13日
フェノールフォーム断熱材充てん／窯業系サイディング表張／直交集成板裏張／木製軸組造外壁	ライフデザイン・カバヤ株式会社	岡山県岡山市北区中仙道二丁目9-11	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1637(1)	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木板・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1596-1(2)	令和4年05月13日
木板・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1596-1(1)	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-2(4)	令和4年05月13日
タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-2(3)	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-2(2)	令和4年05月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田三丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-2(1)	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-2(2)	令和4年05月13日
タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-2(1)	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-0750-2	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-0570-2	令和4年05月13日
ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都千代田区永田町2丁目1-1 山王パークタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1636(2)	令和4年04月28日
ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都千代田区永田町2丁目1-1 山王パークタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1636(1)	令和4年04月28日
木質繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板及び火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ナイス株式会社	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央4-33-1 ナイスビル8F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1635	令和4年04月22日
イソシアヌレートフォームボード・構造用面材・人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社イノアックコーポレーション	愛知県名古屋市中村区名駅南二丁目13番4号	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1634(2)	令和4年04月14日
イソシアヌレートフォームボード・構造用面材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社イノアックコーポレーション	愛知県名古屋市中村区名駅南二丁目13番4号	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1634(1)	令和4年04月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1633	令和4年03月25日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ナイス株式会社	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央4-33-1 ナイスビル8F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1632	令和4年02月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1631	令和4年02月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1630	令和4年02月28日
両面フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-2(3)	令和4年02月28日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-2(2)	令和4年02月28日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重裏張／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-2(1)	令和4年02月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1263-2(2)	令和4年02月28日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1263-2(1)	令和4年02月28日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1127-2(2)	令和4年02月28日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)建材試験センター	QF045BE-1127-2(1)	令和4年02月28日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん/木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用合板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本産業	栃木県下野市柴262-21	(一財)建材試験センター	QF045BE-0231-2	令和4年02月10日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(6)	令和4年01月28日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(5)	令和4年01月28日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(4)	令和4年01月28日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕・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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(3)	令和4年01月28日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(2)	令和4年01月28日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1628(1)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(6)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(5)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(4)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕・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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(3)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(2)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1627(1)	令和4年01月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(6)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(5)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(4)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は火山性ガラス質複層板〕・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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(3)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、両面ボード用原紙張/せっこう板又は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	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(2)	令和4年01月28日
塗装軽量セメントモルタル系塗材塗・木質繊維断熱材表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1626(1)	令和4年01月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・内装下地材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社 ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1629(4)	令和4年01月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社 ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1629(3)	令和4年01月28日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・内装下地材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社 ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1629(2)	令和4年01月28日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社 ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1629(1)	令和4年01月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/溶接金網入軽量コンクリート板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1373-3	令和4年01月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1433-2	令和4年01月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1423-2	令和4年01月11日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市天白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1625-1(2)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市天白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1625-1(1)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市天白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1624-1(2)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市天白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1624-1(1)	令和3年12月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市中区白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1623-1	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市中区白区久方3丁目89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1622-1	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1604-1(2)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1604-1(1)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1519-1(2)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1519-1(1)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1455-1	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1119-1(2)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1119-1(1)	令和3年12月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0792-1	令和3年12月20日
ポリスチレンフォーム板充てん／繊維補強セメントけい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板重・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	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1620	令和3年12月17日
フェノールフォーム板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1621(4)	令和3年12月17日
フェノールフォーム板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1621(3)	令和3年12月17日
フェノールフォーム板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1621(2)	令和3年12月17日
フェノールフォーム板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1621(1)	令和3年12月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	小林住宅株式会社	大阪府大阪市北区天神橋1-12-8 創建天神橋ビル 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1619(4)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	小林住宅株式会社	大阪府大阪市北区天神橋1-12-8 創建天神橋ビル 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1619(3)	令和3年11月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕裏張/木製軸組造外壁	小林住宅株式会社	大阪府大阪市北区天神橋1-12-8 創建天神橋ビル 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1619(2)	令和3年11月25日
パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	小林住宅株式会社	大阪府大阪市北区天神橋1-12-8 創建天神橋ビル 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1619(1)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1618(4)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1618(3)	令和3年11月25日
パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1618(2)	令和3年11月25日
パルプ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1618(1)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1518-1(2)	令和3年11月25日
窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1518-1(1)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1617	令和3年11月01日
硬質ウレタンフォーム板充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張/木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北4 2 条東1 5 丁目 1 - 1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1616(4)	令和3年11月01日
硬質ウレタンフォーム板充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張/木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北4 2 条東1 5 丁目 1 - 1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1616(3)	令和3年11月01日
硬質ウレタンフォーム板充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北4 2 条東1 5 丁目 1 - 1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1616(2)	令和3年11月01日
硬質ウレタンフォーム板充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北4 2 条東1 5 丁目 1 - 1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1616(1)	令和3年11月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード・構造用面材表張/強化せっこうボード重・構造用面材裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF090BE-1615(4)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード表張/強化せっこうボード重・構造用面材裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF090BE-1615(3)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード・構造用面材表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF090BE-1615(2)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF090BE-1615(1)	令和3年10月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム充てん／バルブ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1614(2)	令和3年09月27日
ポリスチレンフォーム充てん／バルブ繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1614(1)	令和3年09月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1613	令和3年09月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード・構造用面材表張／強化せっこうボード重・構造用面材裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BE-1603(4)	令和3年08月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード表張／強化せっこうボード重・構造用面材裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BE-1603(3)	令和3年08月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード・構造用面材表張／強化せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BE-1603(2)	令和3年08月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・強化せっこうボード表張／強化せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BE-1603(1)	令和3年08月23日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社デコス	山口県下関市菊川町田部155-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1612	令和3年08月23日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	吉水商事株式会社	福井県福井市中央3-3-21	(一財)建材試験センター	QF045BE-1611	令和3年08月23日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	日本製紙木材株式会社	東京都千代田区神田駿河台4-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1610	令和3年08月23日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	王子製袋株式会社	東京都中央区銀座5-12-8 王子ホールディングス1号館	(一財)建材試験センター	QF045BE-1609	令和3年08月23日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1020-1(2)	令和3年07月27日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1020-1(1)	令和3年07月27日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0948-1	令和3年07月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ポリスチレンフォーム板・火山性ガラス質複層板重表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	St o J a p a n 株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1370-1(2)	令和3年07月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ポリスチレンフォーム板・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	St o J a p a n 株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1370-1(1)	令和3年07月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ポリスチレンフォーム板・火山性ガラス質複層板重表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	St o J a p a n 株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1368-1(2)	令和3年07月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ポリスチレンフォーム板・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	S t o J a p a n 株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1368-1(1)	令和3年07月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1605	令和3年07月15日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市長久区久方3-89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1608(2)	令和3年06月30日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市長久区久方3-89-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1608(1)	令和3年06月30日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1607(2)	令和3年06月30日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1607(1)	令和3年06月30日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内3-3-1 新東京ビル	(一財)建材試験センター	QF045BE-0964-2	令和3年06月30日
	B A S F I N O A C ポリウレタン株式会社	愛知県新城市川田字本宮道1-196			
人造鉱物繊維断熱材充てん／溶接金網入軽量コンクリート板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1373-2	令和3年06月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内3丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1552-1	令和3年06月23日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F			
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内3丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1551-1	令和3年06月23日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F			
吹付け硬質ウレタンフォーム断熱材充てん／アクリル系樹脂塗材・カチオンポリマーセメント系下地材・ポリスチレンフォーム保温板・構造用面材表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社 M X エンジニアリング	東京都千代田区飯田橋3-4-3 坂田ビル7F	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1606	令和3年06月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面窯業系サイディング・強化せっこうボード・面材〔木質系ボード、無機質系ボード〕張／鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(6)	令和3年06月16日
両面窯業系サイディング・強化せっこうボード・面材〔木質系ボード、無機質系ボード〕張／鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(5)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・強化せっこうボード・面材〔木質系ボード、無機質系ボード〕表張／窯業系サイディング・強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(4)	令和3年06月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
窯業系サイディング・強化せっこうボード・面材[木質系ボード、無機質系ボード]表張/窯業系サイディング・強化せっこうボード裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(3)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面窯業系サイディング・強化せっこうボード張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(2)	令和3年06月16日
両面窯業系サイディング・強化せっこうボード張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1602(1)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード・面材[木質系ボード、無機質系ボード]表張/せっこうボード重・面材[木質系ボード、無機質系ボード]裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(8)	令和3年06月16日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード・面材[木質系ボード、無機質系ボード]表張/せっこうボード重・面材[木質系ボード、無機質系ボード]裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(7)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード表張/せっこうボード重・面材[木質系ボード、無機質系ボード]裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(6)	令和3年06月16日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード表張/せっこうボード重・面材[木質系ボード、無機質系ボード]裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(5)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード・面材[木質系ボード、無機質系ボード]表張/せっこうボード重裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(4)	令和3年06月16日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード・面材[木質系ボード、無機質系ボード]表張/せっこうボード重裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(3)	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(2)	令和3年06月16日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・強化せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/鉄骨造外壁	株式会社 A T C	東京都中央区銀座5-15-1 南海東京ビルディング 3F	ハウスプラス確認検査(株)	QF060BE-1601(1)	令和3年06月16日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1604(2)	令和3年06月07日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1604(1)	令和3年06月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-2(4)	令和3年06月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-2(3)	令和3年06月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-2(2)	令和3年06月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-2(1)	令和3年06月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
セルローズファイバー充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1598(2)	令和3年05月18日
セルローズファイバー充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1598(1)	令和3年05月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1600(4)	令和3年03月26日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板、セメント板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1600(3)	令和3年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1600(2)	令和3年03月26日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1600(1)	令和3年03月26日
木材・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1597(4)	令和3年03月23日
木材・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1597(3)	令和3年03月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1597(2)	令和3年03月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1597(1)	令和3年03月23日
塗装窯業系サイディング表張／強化せっこうボード裏張／直交集成板造外壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1599	令和3年03月16日
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿フロントタワー	（一財）建材試験センター	QF045BE-1595(4)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿フロントタワー	（一財）建材試験センター	QF045BE-1595(3)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1595(2)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1595(1)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1594(4)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1594(3)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1594(2)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			
	株式会社ジェー・プレックス	京都府京都市下京区中堂寺栗田町93番地 KRP6号館4F			
ポリスチレンフォーム充てん／窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿7017-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-1594(1)	令和3年03月16日
	小倉サンダイン株式会社	大阪府大阪市西区九条南3丁目22番6号			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
丸太組構法外壁	株式会社赤井製材所	福島県いわき市小川町下小川字広畑167	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1588	令和3年02月17日
丸太組構法外壁	夢木香株式会社	愛知県名古屋市中区天白区鴻の巣一丁目1604番地	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1587	令和3年02月17日
丸太組構法外壁	夢木香株式会社	愛知県名古屋市中区天白区鴻の巣一丁目1604番地	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1586	令和3年02月17日
グラスウール充てん/軽量セメントモルタル・パーティクルボード表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	日本ノボパン工業株式会社	大阪府堺市堺区築港南町4番地	ハウスプラス確認検査(株)	QF045BE-1579	令和3年02月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1492-1	令和3年02月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1489-1	令和3年02月03日
フェノールフォーム板充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1丁目105番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1593	令和3年01月22日
フェノールフォーム板充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社HCマテリアル	大阪府大阪市西成区太子1-2-9	(一財)建材試験センター	QF045BE-1592	令和3年01月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング表張/強化せっこうボード・インシュレーションファイバーボード・パーティクルボード裏張/軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1557-1	令和2年12月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1545-1	令和2年12月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1541-1	令和2年12月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ガラス繊維ネット入酸化マグネシウム水酸化マグネシウム板重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヒロコーポレーション	茨城県那珂郡東海村舟石川63-30	(一財)ベターリビング	QF045BE-1581(2)	令和2年12月16日
ガラス繊維ネット入酸化マグネシウム水酸化マグネシウム板重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヒロコーポレーション	茨城県那珂郡東海村舟石川63-30	(一財)ベターリビング	QF045BE-1581(1)	令和2年12月16日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1577-1	令和2年12月16日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社JSP	東京都千代田区丸の内3-4-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1576-1	令和2年12月16日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都千代田区永田町2丁目1番1号 山王パークタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1574-1	令和2年12月16日
ポリスチレンフォーム板充てん/窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・セメント板重・木質系ボード表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1544-1(2)	令和2年12月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・セメント板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1544-1(1)	令和2年12月16日
両面しっくい塗／土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(6)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
両面木質系ボード張／土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(5)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面木質系ボード張／片面しっくい塗／土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(4)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面しっくい塗／土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(3)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面木質系ボード張／土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(2)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
土塗／木製軸組造外壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1580(1)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-1(4)	令和2年10月01日
タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-1(3)	令和2年10月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-1(2)	令和2年10月01日
軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1048-1(1)	令和2年10月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-1(4)	令和2年10月01日
タイル・軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-1(3)	令和2年10月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-1(2)	令和2年10月01日
軽量セメントモルタル塗・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1040-1(1)	令和2年10月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・ポリスチレンフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1578	令和2年09月25日
セルローズファイバー充てん／アクリル系樹脂塗材・セメントモルタル・ロックウール・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成ホームズ株式会社	東京都千代田区神田神保町1丁目105番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1571	令和2年09月23日
セルローズファイバー充てん／アクリル系樹脂塗材・セメントモルタル・ロックウール・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社WELLNEST HOME	香川県高松市円座町979-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1570	令和2年09月23日
穴あきれんが積／硬質ウレタンフォーム充てん／構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／下張材〔木質系ボード〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	(一財)建材試験センター	QF060BE-1573(2)	令和2年08月31日
穴あきれんが積／硬質ウレタンフォーム充てん／構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	(一財)建材試験センター	QF060BE-1573(1)	令和2年08月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1572(2)	令和2年08月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1572(1)	令和2年08月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1569(2)	令和2年08月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1569(1)	令和2年08月31日
窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／窯業系サイディング裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1568	令和2年08月21日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1577(2)	令和2年07月17日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1577(1)	令和2年07月17日 令和2年12月16日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：QF045BE-1577-1]					

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社JSP	東京都千代田区丸の内3-4-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1576(2)	令和2年07月17日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社JSP	東京都千代田区丸の内3-4-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1576(1)	令和2年07月17日 令和2年12月16日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：QF045BE-1576-1]					
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都千代田区永田町2丁目1番1号 山王パークタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1574(2)	令和2年07月17日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都千代田区永田町2丁目1番1号 山王パークタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1574(1)	令和2年07月17日 令和2年12月16日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：QF045BE-1574-1]					
人造鉱物繊維断熱材充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕表張／下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1567(4)	令和2年07月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕表張／下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1567(3)	令和2年07月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1567(2)	令和2年07月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス複層板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1567(1)	令和2年07月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木質系繊維混入セメントけい酸カルシウム板・ロックウール表張／強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1454-1	令和2年06月11日
ポリスチレンフォーム板充てん／バルブ繊維混入セメント板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32（アーク森ビル）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1563(2)	令和2年06月01日
ポリスチレンフォーム板充てん／バルブ繊維混入セメント板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32（アーク森ビル）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1563(1)	令和2年06月01日
窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・ロックウール板表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1562	令和2年04月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／けい砂セメント系塗材塗バルブポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕・強化せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1521-1(2)	令和2年04月13日
けい砂セメント系塗材塗バルブポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕・強化せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1521-1(1)	令和2年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん木質複合パネル充てん／両面合成樹脂塗装バルブ混入セメント・けい酸カルシウム化合物板・構造用面材〔木質系ボード・せっこうボード〕表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社メープルリーフ	札幌市東区北46条東14丁目3番18号	地方独立行政法人 北海道立総合研究機構	QF060BE-1561	令和2年03月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-2(4)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-2(3)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-2(2)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-2(1)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(9)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(8)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(7)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(6)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(5)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(4)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(3)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(2)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(16)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(15)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(14)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(13)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(12)	令和2年03月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(11)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(10)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-2(1)	令和2年03月06日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・両面薬剤処理ボード用原紙張せっこう板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	株式会社レオパレス21	東京都中野区本町2丁目54番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1560	令和2年02月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／強化せっこうボード・インシュレーションファイバーボード・パーティクルボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1557	令和2年02月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・硬質木片セメント板表張／せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-1559	令和2年01月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・硬質木片セメント板表張／せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-1558	令和2年01月29日
丸太組構法外壁	株式会社フェニックスホーム	埼玉県入間市小谷田1-11-37	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1556	令和2年01月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1555	令和2年01月29日
吹付硬質ウレタンフォーム・人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田スカイビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1553(4)	令和2年01月24日
吹付硬質ウレタンフォーム・人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田スカイビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1553(3)	令和2年01月24日
吹付硬質ウレタンフォーム充てん／陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕重表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田スカイビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1553(2)	令和2年01月24日
吹付硬質ウレタンフォーム充てん／陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田スカイビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1553(1)	令和2年01月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1554(4)	令和2年01月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1554(3)	令和2年01月08日
けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1554(2)	令和2年01月08日
けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1554(1)	令和2年01月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん/硬質木片セメント板表張/せっこうボード裏張/鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-0750-1	令和2年01月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/陶磁器質タイル・硬質木片セメント板表張/せっこうボード裏張/鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-0570-1	令和2年01月06日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん/木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用合板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本産業	栃木県下野市柴262-21	(一財)建材試験センター	QF045BE-0231-1	令和2年01月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-1(4)	令和元年12月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-1(3)	令和元年12月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-1(2)	令和元年12月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5（神保町三井ビルディング）	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318-1(1)	令和元年12月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1552	令和元年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1551	令和元年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード重・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(8)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板表張/強化せっこうボード重・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(7)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード重裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(6)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード重裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(5)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード重・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(4)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード重・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(3)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード重裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(2)	令和元年11月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板・下張材〔鋼板、木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード重裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(2)	令和元年11月25日
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード重裏張／薄板軽量形鋼造外壁	株式会社上村オール建材	北海道富良野市若松町6-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1550(1)	令和元年11月25日
	株式会社ガイアフィールド	神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷4-11-2			
	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32			
	チヨダウーテ株式会社	三重県四日市市住吉町15-2			
人造鉱物繊維断熱材充てん／硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2丁目4番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1418-1	令和元年11月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・両面鋼板張せっこうボード表張／強化せっこうボード・せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-0521-2	令和元年11月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・両面鋼板張せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-0513-2	令和元年11月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF060BE-1549(4)	令和元年09月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF060BE-1549(3)	令和元年09月09日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF060BE-1549(2)	令和元年09月09日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF060BE-1549(1)	令和元年09月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1548(2)	令和元年09月02日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1548(1)	令和元年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社 J S P	東京都千代田区丸の内3-4-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1547(2)	令和元年09月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社 J S P	東京都千代田区丸の内3-4-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1547(1)	令和元年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都品川区東品川2-11-1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1546(2)	令和元年09月02日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	デュボン・スタイロ株式会社	東京都品川区東品川2-11-1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1546(1)	令和元年09月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装プレキャストابل軽量気泡コンクリートパネル表張／強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	ミサワホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1	(一財)建材試験センター	QF060BE-1542	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1538	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・きずり・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(8)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・きずり・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(7)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(6)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(5)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・きずり表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(4)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・きずり表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(3)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(2)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398-1(1)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1545	令和元年08月20日
ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1544	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装プレキャストابل軽量気泡コンクリートパネル表張／強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	ミサワホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1543	令和元年08月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード・セメント板・せっこうボード又は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	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1539	令和元年08月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1537	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1536	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(8)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(7)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(6)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(5)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(4)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(3)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(2)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-2(1)	令和元年08月20日
フェノールフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード・セメント板・せっこうボード又は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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1540(2)	令和元年08月02日
フェノールフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード・セメント板・せっこうボード又は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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1540(1)	令和元年08月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1541	令和元年07月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF060BE-1535(2)	令和元年06月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF060BE-1535(1)	令和元年06月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF060BE-1534(2)	令和元年06月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF060BE-1534(1)	令和元年06月24日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木材・下張材【木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板】表張／木材裏張／木材はめ込／木製軸組造外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1533(2)	令和元年05月08日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
両面木材張／木材はめ込／木製軸組造外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1533(1)	令和元年05月08日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】表張／強化せっこうボード・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】裏張／木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1477-1(2)	平成31年04月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1477-1(1)	平成31年04月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】表張／強化せっこうボード・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】裏張／木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1476-1(2)	平成31年04月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材【木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1476-1(1)	平成31年04月12日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材【木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード】表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	（一財）建材試験センター	QF045BE-1404-1(2)	平成31年04月12日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	（一財）建材試験センター	QF045BE-1404-1(1)	平成31年04月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材・木質系繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材【木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社Danto Tile	東京都中央区日本橋浜町3-7-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1532	平成31年04月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材・木質系繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材【木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社ツヅキ	大阪府東大阪市西石切町5-1-42	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1531	平成31年04月08日
フェノールフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材【木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板】表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	（一財）建材試験センター	QF045BE-1530(2)	平成31年04月08日
フェノールフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	（一財）建材試験センター	QF045BE-1530(1)	平成31年04月08日
フェノールフォーム板充てん／窯業系サイディング表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	（一財）建材試験センター	QF045BE-1529	平成31年04月08日
フェノールフォーム板充てん／窯業系サイディング表張／強化せっこうボード裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	（一財）建材試験センター	QF045BE-1528	平成31年04月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材【木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板】表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1491-1(4)	平成31年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491-1(3)	平成31年03月26日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491-1(2)	平成31年03月26日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491-1(1)	平成31年03月26日
住宅用人造鉱物繊維断熱材充てん／溶接金網入軽量コンクリート板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1373-1	平成31年01月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1493-1	平成31年01月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1237-3	平成31年01月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1158-3	平成31年01月04日
木材はめ込／木製軸組造外壁	株式会社結設計	東京都中央区日本橋堀留町2丁目5番7号 クレストフォルム日本橋1005号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1527-1	平成30年12月28日
木材はめ込／木製軸組造外壁	岩手県森林組合連合会	岩手県盛岡市中央通3丁目15番17号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1526-1	平成30年12月28日
木材はめ込／木製軸組造外壁	一般社団法人岩手県建築士事務所協会	岩手県盛岡市名須川町18番16号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1525-1	平成30年12月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・強化せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1521(2)	平成30年12月28日
けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・強化せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1521(1)	平成30年12月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1524(4)	平成30年12月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1524(3)	平成30年12月28日
軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1524(2)	平成30年12月28日
軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1524(1)	平成30年12月28日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1523	平成30年12月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
セルローズファイバー充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	日本セルローズファイバー工業会	東京都中央区日本橋本石町3-3-8日本橋優和ビル8F(株)デコス内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1522(2)	平成30年12月28日
	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10-5 (神保町三井ビルディング)			
セルローズファイバー充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	日本セルローズファイバー工業会	東京都中央区日本橋本石町3-3-8日本橋優和ビル8F(株)デコス内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1522(1)	平成30年12月28日
	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10-5 (神保町三井ビルディング)			
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-3(2)	平成30年12月21日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-3(1)	平成30年12月21日
硬質ウレタンフォーム板充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1362-3	平成30年12月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内3-3-1新東京ビル内	(一財)建材試験センター	QF045BE-0964-1	平成30年12月17日
	BASF INOAC ポリウレタン株式会社	愛知県新城市川田字本宮道1-196			
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・両面鋼板張せっこうボード表張／強化せっこうボード・せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-0521-1	平成30年12月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル・両面鋼板張せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／鉄骨下地外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BE-0513-1	平成30年12月10日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	BASF INOAC ポリウレタン株式会社	愛知県新城市川田字本宮道1-196	(一財)建材試験センター	QF045BE-1520(2)	平成30年11月13日
	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10-5 (神保町三井ビルディング)			
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	BASF INOAC ポリウレタン株式会社	愛知県新城市川田字本宮道1-196	(一財)建材試験センター	QF045BE-1520(1)	平成30年11月13日
	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10-5 (神保町三井ビルディング)			
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1519(2)	平成30年11月07日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1519(1)	平成30年11月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1406-3	平成30年10月31日
ロックウール充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナソニックホームズ株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1408-3	平成30年10月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1518(2)	平成30年10月24日
窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1518(1)	平成30年10月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1443-1	平成30年10月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1299-1	平成30年10月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／硬質ウレタンフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1130-1	平成30年10月11日
イソシアヌレートフォーム充てん／窯業系サイディング・イソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社東北イノアック	宮城県遠田郡美里町北浦字二又下28番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1517(2)	平成30年09月20日
イソシアヌレートフォーム充てん／窯業系サイディング・イソシアヌレートフォーム表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社東北イノアック	宮城県遠田郡美里町北浦字二又下28番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1517(1)	平成30年09月20日
イソシアヌレートフォーム充てん／窯業系サイディング・イソシアヌレートフォーム・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	八島 陸	東京都中央区銀座6-2-1 Daiwa銀座ビル8F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1516(2)	平成30年09月20日
イソシアヌレートフォーム充てん／窯業系サイディング・イソシアヌレートフォーム表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	八島 陸	東京都中央区銀座6-2-1 Daiwa銀座ビル8F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1516(1)	平成30年09月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社タニタハウジングウェア	東京都板橋区東坂下2-8-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1515(2)	平成30年08月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社タニタハウジングウェア	東京都板橋区東坂下2-8-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1515(1)	平成30年08月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん／化粧窯業系サイディング・両面ボード用原紙張せっこう板表張／構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)ベターリビング	QF045BE-1514(4)	平成30年08月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／化粧窯業系サイディング・両面ボード用原紙張せっこう板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)ベターリビング	QF045BE-1514(3)	平成30年08月06日
化粧窯業系サイディング・両面ボード用原紙張せっこう板表張／構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)ベターリビング	QF045BE-1514(2)	平成30年08月06日
化粧窯業系サイディング・両面ボード用原紙張せっこう板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	(一財)ベターリビング	QF045BE-1514(1)	平成30年08月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1513(2)	平成30年06月29日
ポリスチレンフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1513(1)	平成30年06月29日
フェノールフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1512(2)	平成30年06月29日
フェノールフォーム板充てん／軽量セメントモルタル塗・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1512(1)	平成30年06月29日
木材・ロックウール表張／せっこうボード重裏張／直交集成板造外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原1955-3	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1511	平成30年06月28日
木材・ロックウール表張／せっこうボード重裏張／直交集成板造外壁	上田第三木材合資会社	長野県東御市加沢201-5	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1510	平成30年06月28日
木材・ロックウール表張／せっこうボード重裏張／直交集成板造外壁	小林木材株式会社	長野県小県郡長和町和田4336-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1509	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社青木屋	長野県佐久市内山7007番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1508(4)	平成30年06月28日
木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社青木屋	長野県佐久市内山7007番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1508(3)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社青木屋	長野県佐久市内山7007番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1508(2)	平成30年06月28日
木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社青木屋	長野県佐久市内山7007番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1508(1)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社勝野木材	長野県木曾郡南木曾町読書1750番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1507(4)	平成30年06月28日
木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社勝野木材	長野県木曾郡南木曾町読書1750番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1507(3)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社勝野木材	長野県木曾郡南木曾町読書1750番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1507(2)	平成30年06月28日
木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	株式会社勝野木材	長野県木曾郡南木曾町読書1750番地	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1507(1)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原1955-3	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1506(4)	平成30年06月28日
木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原1955-3	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1506(3)	平成30年06月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原1955-3	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1506(2)	平成30年06月28日
木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原1955-3	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1506(1)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	上田第三木材合資会社	長野県東御市加沢201-5	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1505(4)	平成30年06月28日
木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	上田第三木材合資会社	長野県東御市加沢201-5	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1505(3)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	上田第三木材合資会社	長野県東御市加沢201-5	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1505(2)	平成30年06月28日
木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	上田第三木材合資会社	長野県東御市加沢201-5	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1505(1)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	小林木材株式会社	長野県小県郡長和町和田4336-1	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1504(4)	平成30年06月28日
木材・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	小林木材株式会社	長野県小県郡長和町和田4336-1	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1504(3)	平成30年06月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	小林木材株式会社	長野県小県郡長和町和田4336-1	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1504(2)	平成30年06月28日
木材・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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	小林木材株式会社	長野県小県郡長和町和田4336-1	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1504(1)	平成30年06月28日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ジャパン断熱	愛知県名古屋市中白区久方3-89-1	（一財）建材試験センター	QF045BE-1503	平成30年06月22日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積・木質系ボード表張／木質系ボード・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	（一財）ベターリビング	QF045BE-1502(2)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積・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	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	（一財）ベターリビング	QF045BE-1502(1)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			
硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積・木質系ボード表張／木質系ボード・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	（一財）ベターリビング	QF045BE-1501(4)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積／木質系ボード・せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	(一財)ベターリビング	QF045BE-1501(3)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			
硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積・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	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	(一財)ベターリビング	QF045BE-1501(2)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			
硬質ウレタンフォーム充てん／穴あきれんが積／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社せらら工房	神奈川県横浜市港南区港南台4-27-10	(一財)ベターリビング	QF045BE-1501(1)	平成30年05月18日
	近代ホーム株式会社	神奈川県横浜市港南区港南台4-21-17			
両面木材張／木材はめ込／木製軸組造外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1500	平成30年04月27日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
両面木材張／木材はめ込／木製軸組造外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1499	平成30年04月19日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材[木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	BASF INOAC ポリウレタン株式会社	愛知県新城市川田字本宮道1-196	(一財)建材試験センター	QF045BE-1498	平成30年04月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメントモルタル系塗材塗・ロックウール・構造用面材[木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヤブ原	東京都中央区八丁堀二丁目14番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1497(2)	平成30年04月14日
セメントモルタル系塗材塗・ロックウール・構造用面材[木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヤブ原	東京都中央区八丁堀二丁目14番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1497(1)	平成30年04月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメントモルタル系塗材塗・ロックウール・構造用面材[木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヤブ原	東京都中央区八丁堀二丁目14番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1496(2)	平成30年04月14日
セメントモルタル系塗材塗・ロックウール・構造用面材[木質系ボード、セメント板又は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	株式会社ヤブ原	東京都中央区八丁堀二丁目14番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1496(1)	平成30年04月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材[木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]表張／強化せっこうボード・下地材[木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板]裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-1(4)	平成30年03月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード・下地材[木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板]裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-1(3)	平成30年03月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-1(2)	平成30年03月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・フェノールフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410-1(1)	平成30年03月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485-1(4)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板表張／せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485-1(3)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485-1(2)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485-1(1)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(8)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(7)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(6)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(5)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(4)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(3)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(2)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396-1(1)	平成30年03月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・外装下地材・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(8)	平成30年02月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・外装下地材・ポリイソシアヌレートフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(7)	平成30年02月28日
軽量セメントモルタル塗・外装下地材・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(6)	平成30年02月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
軽量セメントモルタル塗・外装下地材・ポリイソシアヌレートフォーム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(5)	平成30年02月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(4)	平成30年02月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・ポリイソシアヌレートフォーム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(3)	平成30年02月28日
軽量セメントモルタル塗・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材 [木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板] 表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(2)	平成30年02月28日
軽量セメントモルタル塗・ポリイソシアヌレートフォーム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1495(1)	平成30年02月28日
窯業系サイディング・ポリスチレンフォーム板表張/木製軸組造外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1494	平成30年02月16日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
両面フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 重張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-1(3)	平成30年02月16日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 重裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-1(2)	平成30年02月16日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 重表張/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382-1(1)	平成30年02月16日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 重表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1263-1(2)	平成30年02月16日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1263-1(1)	平成30年02月16日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 重表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1127-1(2)	平成30年02月16日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん/フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劬化ビルタワーイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1127-1(1)	平成30年02月16日
ウレタンウレア断熱材充てん/窯業系サイディング・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社アイシネン アジア・パシフィック	東京都新宿区新宿2-4-2 カーサ御苑803	(一財)建材試験センター	QF045BE-1248-1	平成30年02月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1433-1	平成30年01月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材 [木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板] 表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1432-1	平成30年01月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1427-1(2)	平成30年01月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1427-1(1)	平成30年01月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1423-1	平成30年01月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1493	平成30年01月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1492	平成29年12月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491(4)	平成29年12月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491(3)	平成29年12月15日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491(2)	平成29年12月15日
窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1491(1)	平成29年12月15日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21 芝公園リッジビル3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1490	平成29年11月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1489(2)	平成29年11月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1489(1)	平成29年11月10日
吹付けウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1488(2)	平成29年10月26日
吹付けウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1488(1)	平成29年10月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446-1(4)	平成29年10月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446-1(3)	平成29年10月20日
パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446-1(2)	平成29年10月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446-1(1)	平成29年10月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485(4)	平成29年10月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板表張/せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485(3)	平成29年10月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485(2)	平成29年10月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/パーライト混入セメント板・フェノールフォーム板表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1485(1)	平成29年10月03日
吹付けウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1487(2)	平成29年09月29日
吹付けウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1487(1)	平成29年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-2(4)	平成29年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗/アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-2(3)	平成29年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-2(2)	平成29年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗/アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-2(1)	平成29年09月29日
木材表張/木材はめ込/木製軸組造外壁	株式会社はりゅうウッドスタジオ	福島県南会津郡南会津町針生字小坂38-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1486	平成29年09月15日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
ロックウール断熱材充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1406-2	平成29年08月25日
セルローズファイバー充てん/れんが・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/しっくい塗・せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社リンクス	沖縄県石垣市真栄里547-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1484	平成29年08月25日
ロックウール断熱材充てん/窯業系サイディング表張/強化せっこうボード・インシュレーションファイバーボード・パーティクルボード裏張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1430-1	平成29年08月25日
ロックウール板充てん/窯業系サイディング張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1426-2	平成29年08月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1412-1	平成29年08月25日
ロックウール断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1408-2	平成29年08月25日
押出法ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1483(2)	平成29年07月28日
押出法ポリスチレンフォーム板充てん／窯業系サイディング・シージングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1483(1)	平成29年07月28日
吹付けウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1482(2)	平成29年07月26日
吹付けウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1482(1)	平成29年07月26日
吹付けウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1481	平成29年07月26日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1480	平成29年07月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(8)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(7)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(6)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(5)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(4)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(3)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(2)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13	(一財)建材試験センター	QF045BE-1479(1)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(8)	平成29年06月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(7)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(6)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(5)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(4)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(3)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/内装面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(2)	平成29年06月12日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1478(1)	平成29年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1477	平成29年06月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、せっこうボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	日新製鋼建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1476	平成29年06月08日
吹付けウレタンフォーム充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	日本パフテム株式会社	東京都千代田区神田淡路町1-5 二引ビル5階	(一財)建材試験センター	QF045BE-1475	平成29年06月02日
フェノールフォーム板充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1474(2)	平成29年05月15日
フェノールフォーム板充てん/窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)建材試験センター	QF045BE-1474(1)	平成29年05月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1473(2)	平成29年05月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1473(1)	平成29年05月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん/木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1472(2)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1472(1)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製軸組造外壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1471(2)	平成29年04月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／木材・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1471(1)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1470(2)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1470(1)	平成29年04月17日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1436-1	平成29年04月17日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1435-1	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1469	平成29年04月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1468	平成29年04月03日
木材・フェノールフォーム板表張／木材はめ込／木製軸組造外壁	岩手県森林組合連合会	岩手県盛岡市中央通3丁目15番17号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1467	平成29年03月10日
木材・フェノールフォーム板表張／木材はめ込／木製軸組造外壁	一般社団法人岩手県建築士事務所協会	岩手県盛岡市名須川町18番16号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1466	平成29年03月10日
木材・フェノールフォーム板表張／木材はめ込／木製軸組造外壁	株式会社結設計	東京都中央区日本橋堀留町2丁目5番7号 クレストフォルム日本橋1005号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1465	平成29年03月10日
フェノールフォーム板充てん／窯業系サイディング・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・シーリングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1464(2)	平成29年02月22日
フェノールフォーム板充てん／窯業系サイディング・シーリングせっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木質接着複合パネル造外壁	株式会社ヤマダ・エスバイエルホーム	群馬県高崎市栄町1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1464(1)	平成29年02月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(8)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(7)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(6)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(5)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(4)	平成29年02月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(3)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(2)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1461(1)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(8)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(7)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(6)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(5)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(4)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(3)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(2)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1460(1)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(8)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(7)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(6)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(5)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(4)	平成29年02月17日
ロックウール充てん／セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(3)	平成29年02月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール充てん/セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(2)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/セメント系仕上材・軽量セメントモルタル重塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1459(1)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(8)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(7)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(6)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(5)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(4)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード又はセメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(3)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(2)	平成29年02月17日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	スチライト工業株式会社	大阪府大阪市鶴見区茨田大宮1-3-33	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1458(1)	平成29年02月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/水蒸気式高温熱処理木材・繊維混入けい酸カルシウム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	球磨プレカット株式会社	熊本県球磨郡湯前町5337	(一財)建材試験センター	QF045BE-1462	平成29年02月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん/木質系繊維混入セメントけい酸カルシウム板・ロックウール表張/強化せっこうボード裏張/鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1454	平成29年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん/陶磁器質板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社鶴弥	愛知県半田市州の崎町2番地12	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1463	平成29年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1457	平成29年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・フェノールフォーム板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1456	平成29年01月26日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1455	平成29年01月20日
セルローズファイバー充てん/窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	株式会社デコス	山口県下関市熊野西町6-13	(一財)建材試験センター	QF060BE-1450	平成29年01月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	吉水商事株式会社	福井県福井市中央3-2-15	(一財)建材試験センター	QF060BE-1449	平成29年01月18日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	日本製紙木材株式会社	東京都千代田区神田駿河台4-6	(一財)建材試験センター	QF060BE-1448	平成29年01月18日
セルローズファイバー充てん／窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は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	王子製袋株式会社	東京都中央区銀座5-12-8	(一財)建材試験センター	QF060BE-1447	平成29年01月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1452(4)	平成29年01月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1452(3)	平成29年01月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1452(2)	平成29年01月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1452(1)	平成29年01月18日
ロックウール充てん／ウレタンフォーム裏張・塗装亜鉛めっき鋼板・けい酸カルシウム板・構造用パネル表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1451	平成29年01月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0541-1(3)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0541-1(2)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0541-1(1)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(6)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下張材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(5)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(4)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(3)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(2)	平成29年01月05日
人造鉱物繊維断熱材充てん／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)	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター	東京都千代田区神田和泉町1-7-1 扇ビル5F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0523-1(1)	平成29年01月05日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール板充てん／両面樹脂塗装窯業系サイディング張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1426-1	平成28年12月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂系塗装けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード2枚重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446(4)	平成28年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂系塗装けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕表張／せっこうボード2枚重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446(3)	平成28年12月06日
両面合成樹脂系塗装けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード2枚重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446(2)	平成28年12月06日
両面合成樹脂系塗装けい砂セメント系塗材塗パルプポリプロピレン系樹脂繊維混入セメント板・外装材下地材〔木質系ボード又は硬質木片セメント板〕表張／せっこうボード2枚重裏張／木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1446(1)	平成28年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1444(2)	平成28年11月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1444(1)	平成28年11月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1443	平成28年11月29日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-2(2)	平成28年11月16日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-2(1)	平成28年11月16日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地材〔木質系ボード火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1362-2	平成28年11月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム板・鋼板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF045BE-1442(2)	平成28年11月07日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム板・鋼板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)建材試験センター	QF045BE-1442(1)	平成28年11月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム板・鋼板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社トーア	埼玉県朝霞市膝折町4-21-22	(一財)建材試験センター	QF045BE-1441(2)	平成28年11月07日
窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム板・鋼板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社トーア	埼玉県朝霞市膝折町4-21-22	(一財)建材試験センター	QF045BE-1441(1)	平成28年11月07日
丸太組構法外壁	日田ログハウジング協同組合	大分県日田市中津江村栃野2784番地1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-0283-1	平成28年10月28日
単板積層材造外壁	一般社団法人全国LVL協会	東京都江東区新木場1-7-22 新木場タワー8階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1440	平成28年10月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
単板積層材造外壁	株式会社キーテック	東京都江東区新木場1-7-22 新木場タワー8階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1440	平成28年10月25日
単板積層材造外壁	一般社団法人全国LVL協会	東京都江東区新木場1-7-22 新木場タワー8階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1439	平成28年10月25日
	株式会社キーテック	東京都江東区新木場1-7-22 新木場タワー8階			
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1437	平成28年10月24日
ロックウール断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1406-1	平成28年10月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1438	平成28年10月20日
ロックウール断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1408-1	平成28年10月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製枠組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1436	平成28年10月06日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1435	平成28年10月06日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード2枚重裏張/木製枠組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1434	平成28年10月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1433	平成28年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1432	平成28年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1431(2)	平成28年09月29日
軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張/せっこうボード重裏張/木製枠組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-10 5 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1431(1)	平成28年09月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1237-2	平成28年08月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1158-2	平成28年08月26日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	ハンツマン・ジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-8-21 3F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1428	平成28年08月15日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／強化せっこうボード・インシュレーションファイバーボード・パーティクルボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町1丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1430	平成28年08月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん・樹脂塗装窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1429(4)	平成28年08月12日
樹脂塗装窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム板・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板又はセメント板〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1429(3)	平成28年08月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん・樹脂塗装窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1429(2)	平成28年08月12日
樹脂塗装窯業系サイディング・ポリイソシアヌレートフォーム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	アキレス株式会社	東京都新宿区北新宿二丁目21番1号 新宿フロントタワー	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1429(1)	平成28年08月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(8)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(7)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(6)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(5)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(4)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(3)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(2)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388-1(1)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(8)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(7)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(6)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(5)	平成28年08月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(4)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(3)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(2)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386-1(1)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(8)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(7)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(6)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(5)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・内装用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(4)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(3)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・鉄網下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(2)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377-1(1)	平成28年08月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1427(2)	平成28年07月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1427(1)	平成28年07月29日
ロックウール充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板、又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木造軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0952-1(2)	平成28年05月27日
ロックウール充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード裏張／木造軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-0952-1(1)	平成28年05月27日
ガラス繊維ネット補強セメントモルタル塗・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	EIFS JAPAN株式会社	静岡県掛川市青葉台1-7	(一財)建材試験センター	QF045BE-0113-1	平成28年05月24日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕裏張／木製軸組造外壁	岐阜県木材協同組合連合会	岐阜県岐阜市六条江東2丁目5番6号 ぎふ森林文化センター3F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1424(4)	平成28年05月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は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	岐阜県木材協同組合連合会	岐阜県岐阜市六条江東2丁目5番6号 ぎふ森林文化センター3F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1424(3)	平成28年05月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード又はセメント板〕裏張／木製軸組造外壁	岐阜県木材協同組合連合会	岐阜県岐阜市六条江東2丁目5番6号 ぎふ森林文化センター3F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1424(2)	平成28年05月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木材・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	岐阜県木材協同組合連合会	岐阜県岐阜市六条江東2丁目5番6号 ぎふ森林文化センター3F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1424(1)	平成28年05月12日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-1(2)	平成28年04月27日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地面材〔木質系ボード、又は火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1372-1(1)	平成28年04月27日
硬質ウレタンフォーム板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・構造用面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード・内装下地面材〔木質系ボード、火山性ガラス質複層板〕裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1362-1	平成28年04月27日
無機質断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(8)	平成28年04月13日
無機質断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(7)	平成28年04月13日
無機質断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(6)	平成28年04月13日
無機質断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(5)	平成28年04月13日
軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(4)	平成28年04月13日
軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(3)	平成28年04月13日
軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(2)	平成28年04月13日
軽量気泡コンクリートパネル・フェノールフォーム保温板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1425(1)	平成28年04月13日
無機質断熱材充てん／インシアムレートフォーム裏張・鋼板・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1423	平成28年03月24日
ロックウール板充てん／両面樹脂塗装窯業系サイディング張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1426	平成28年03月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1422	平成28年03月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／せっこうボード 重裏張／軽量鉄骨造外壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1421	平成28年03月17日
無機質断熱材充てん／アルミナシリケート板・硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-1420	平成28年03月10日
無機質断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-105 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1419	平成28年02月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1418	平成27年12月10日
無機質断熱材充てん／塗装硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-1417	平成27年11月20日
無機質断熱材充てん／陶磁器質タイル・硬質木片セメント板表張／せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045BE-1416	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・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	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(9)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(8)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・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	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(7)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(6)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(5)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(4)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(3)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(2)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(10)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ダウ化工株式会社	東京都品川区東品川2-2-24 天王洲セントラルタワー11F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1415(1)	平成27年11月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・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	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(9)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(8)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・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	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(7)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(6)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(5)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(4)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(3)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(2)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(10)	平成27年11月20日
押出法ポリスチレンフォーム保温板充てん／軽量気泡コンクリートパネル・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社サカエ建設	神奈川県相模原市中央区矢部2-30-6	(一財)建材試験センター	QF045BE-1414(1)	平成27年11月20日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木造軸組造外壁	旭有機材工業株式会社	東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービル20F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1413	平成27年11月18日
ロックウール断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1412	平成27年11月18日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0944-1(4)	平成27年11月18日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0944-1(3)	平成27年11月18日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0944-1(2)	平成27年11月18日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-0944-1(1)	平成27年11月18日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1411	平成27年10月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ロックウール断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1406	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(9)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(8)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(7)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(6)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(5)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(4)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(3)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(2)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(10)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1410(1)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1409(3)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1409(2)	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1409(1)	平成27年08月20日
ロックウール断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1408	平成27年08月20日
ロックウール断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1407	平成27年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(9)	平成27年08月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(8)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(7)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(6)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(5)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(4)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(3)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(2)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(10)	平成27年08月19日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1405(1)	平成27年08月19日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1404(5)	平成27年08月19日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・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	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1404(4)	平成27年08月19日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1404(3)	平成27年08月19日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル・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	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1404(2)	平成27年08月19日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1404(1)	平成27年08月19日
グラスウール充てん／鋼板・けい酸カルシウム板・強化せっこうボード表張／直交集成板裏張／木製軸組造外壁	坂本 功	千葉県柏市酒井根3丁目22番1 2号	(公財)日本住宅・木材技術 センター	QF060BE-1403	平成27年07月14日
	高知県	高知県高知市丸ノ内1丁目2番 20号			
化粧窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム断熱材・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／薄板軽量形鋼造外壁	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1	(一財)ベターリビング	QF060BE-1402	平成27年07月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
化粧窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム断熱材・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板表張/せっこうボード・強化せっこうボード裏張/薄板軽量形鋼造外壁	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35	(一財)ベターリビング	QF060BE-1402	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(8)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(7)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(6)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(5)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(4)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(3)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(2)	平成27年07月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・きずり表張/せっこうボード・アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1401(1)	平成27年07月07日
化粧窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム断熱材・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板表張/せっこうボード・強化せっこうボード裏張/薄板軽量形鋼造外壁	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1	(一財)ベターリビング	QF060BE-1400	平成27年04月22日
	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35			
丸太組構法外壁	株式会社 サエラホーム	広島県南区出島2-20-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-0253-3	平成27年03月31日
丸太組構法外壁	株式会社フェニックスホーム	埼玉県所沢市西所沢1-16-31	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-0253-2	平成27年03月31日
丸太組構法外壁	一般社団法人 日本ログハウス協会	東京都港区赤坂2-2-19 アドレスビル	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-0253-1	平成27年03月31日
吹付け硬質ウレタンフォーム充てん/両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板・火山性ガラス質複層板表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社日本アクア	東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル20階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1399	平成27年03月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード重・火山性ガラス質複層板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(8)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん/軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張/せっこうボード重・セメント板裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(7)	平成27年03月30日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張／せっこうボード重・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(6)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・きずり表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(5)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(4)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(3)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(2)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・きずり表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1398(1)	平成27年03月30日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(9)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(8)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(7)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(6)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(5)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(4)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(32)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(31)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(30)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(3)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(29)	平成27年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(28)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(27)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(26)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(25)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(24)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(23)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(22)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(21)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(20)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(2)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(19)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(18)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(17)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(16)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(15)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(14)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(13)	平成27年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(12)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(11)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(10)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1397(1)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(9)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(8)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(7)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(6)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(5)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(4)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(32)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(31)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(30)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(3)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(29)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(28)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(27)	平成27年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(26)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(25)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(24)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(23)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(22)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(21)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(20)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(2)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(19)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(18)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／下地材・フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(17)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(16)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(15)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(14)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(13)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(12)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(11)	平成27年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(10)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／フェノールフォーム保温板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1396(1)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1395(5)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1395(4)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1395(3)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1395(2)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1395(1)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・下地材・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(8)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・下地材・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(7)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・下地材・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(6)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・下地材・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(5)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(4)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・セメント板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(3)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(2)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／陶磁器質タイル張・軽量セメントモルタル塗・きざり表張／アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1394(1)	平成27年03月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1393	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(9)	平成27年02月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(8)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(7)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(6)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(5)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(4)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(3)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(2)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(10)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1392(1)	平成27年02月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF060BE-1391	平成27年02月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF060BE-1390	平成27年02月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(9)	平成27年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(8)	平成27年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(7)	平成27年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(6)	平成27年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(5)	平成27年01月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(4)	平成27年01月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(3)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(2)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(10)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1389(1)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(9)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(8)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(7)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(6)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(5)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(4)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(3)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(2)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(10)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1388(1)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(9)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(8)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(7)	平成27年01月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(6)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(5)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(4)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(3)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(2)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(10)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1387(1)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(9)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(8)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(7)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(6)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(5)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(4)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(3)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(2)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(10)	平成27年01月26日
人造珪物繊維断熱材充てん／タイル・軽量セメントモルタル塗／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1386(1)	平成27年01月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1385	平成27年01月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1384	平成27年01月16日
モルタルしっくい・炭化コルク板・木ずり板表張／しっくい・せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社無添加住宅	兵庫県西宮市下大市西町3番2 4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1383	平成27年01月09日
両面フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板重張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1- 88 梅田劾化ビル7F-1イ-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382(3)	平成27年01月07日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板表張／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板重裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1- 88 梅田劾化ビル7F-1イ-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382(2)	平成27年01月07日
フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板重表張／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1- 88 梅田劾化ビル7F-1イ-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1382(1)	平成27年01月07日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1381(3)	平成26年12月22日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1381(2)	平成26年12月22日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1381(1)	平成26年12月22日
化粧窯業系サイディング・押出法ポリスチレンフォーム保温板・両面アクリル系樹脂塗装バルブ繊維混入セメント板表張／せっこうボード・強化せっこうボード裏張／薄板軽量形鋼造外壁	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35	(一財)ベターリビング	QF060BE-1380	平成26年12月03日
	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1			
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面化粧窯業系サイディング・両面アクリル系樹脂塗装バルブ繊維混入セメント板張／薄板軽量形鋼造外壁	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35	(一財)ベターリビング	QF060BE-1379(2)	平成26年12月03日
	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1			
両面化粧窯業系サイディング・両面アクリル系樹脂塗装バルブ繊維混入セメント板張／薄板軽量形鋼造外壁	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35	(一財)ベターリビング	QF060BE-1379(1)	平成26年12月03日
	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1			
硬質ウレタンフォーム吹付充てん／合成樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市北区堂島1丁目5 番30号 堂島プラザビル11階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1378(5)	平成26年11月27日
硬質ウレタンフォーム吹付充てん／合成樹脂塗装窯業系サイディング・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市北区堂島1丁目5 番30号 堂島プラザビル11階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1378(4)	平成26年11月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
硬質ウレタンフォーム吹付充てん／合成樹脂塗装窯業系サイディング・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市北区堂島1丁目5番30号 堂島プラザビル11階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1378(3)	平成26年11月27日
硬質ウレタンフォーム吹付充てん／合成樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市北区堂島1丁目5番30号 堂島プラザビル11階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1378(2)	平成26年11月27日
硬質ウレタンフォーム吹付充てん／合成樹脂塗装窯業系サイディング表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市北区堂島1丁目5番30号 堂島プラザビル11階	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1378(1)	平成26年11月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(9)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(8)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(7)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(6)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(5)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・せっこうボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(4)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(3)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(2)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板・下地材裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(10)	平成26年11月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗／アクリル系樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板裏張／木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1377(1)	平成26年11月20日
木材表張／木材はめ込／木製軸組造外壁	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1376	平成26年10月16日
住宅用人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル系樹脂塗装溶接金網入軽量コンクリート板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1373	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1375(4)	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・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	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1375(3)	平成26年10月14日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・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	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1375(2)	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1375(1)	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1374(3)	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・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	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1374(2)	平成26年10月14日
木質繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・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	株式会社木の繊維	北海道札幌市東区北二十四条東1丁目3番2号 樋口ビル3階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1374(1)	平成26年10月14日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード・内装下地面材裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1372(4)	平成26年10月10日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード・内装下地面材裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1372(3)	平成26年10月10日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1372(2)	平成26年10月10日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1372(1)	平成26年10月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／鋼製補強材付木製軸組造外壁	住友不動産株式会社	東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル10階	（一財）建材試験センター	QF045BE-1363(2)	平成26年09月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／鋼製補強材付木製軸組造外壁	住友不動産株式会社	東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル10階	（一財）建材試験センター	QF045BE-1363(1)	平成26年09月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(9)	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(8)	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(7)	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(6)	平成26年08月27日
両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(5)	平成26年08月27日
両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045BE-1371(4)	平成26年08月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1371(3)	平成26年08月27日
両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1371(2)	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1371(10)	平成26年08月27日
両面合成樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1371(1)	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1237-1	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1158-1	平成26年08月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	Sto Japan株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1370	平成26年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	株式会社サーティーフォー	神奈川県相模原市緑区橋本1-14-3 サーティーフォービル	(一財)建材試験センター	QF045BE-1369	平成26年08月20日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・樹脂塗装窯業系サイディング・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社 日本産業	栃木県下野市柴262-21	地方独立行政法人 北海道立総合研究機構	QF045BE-1052-1	平成26年08月20日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	株式会社 日本産業	栃木県下野市柴262-21	地方独立行政法人 北海道立総合研究機構	QF045BE-0936-1	平成26年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ガラスメッシュ入アクリル系樹脂塗材・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	Sto Japan株式会社	東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート1F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1368	平成26年08月01日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1365(3)	平成26年07月29日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1365(2)	平成26年07月29日
木質繊維断熱材充てん/塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE有限公司	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1365(1)	平成26年07月29日
無機質断熱材充てん/ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・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	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1361(4)	平成26年07月22日
無機質断熱材充てん/ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1361(3)	平成26年07月22日
無機質断熱材充てん/ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1361(2)	平成26年07月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
無機質断熱材充てん／ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・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	旭トステム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1361(1)	平成26年07月22日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(9)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／両面しっくい塗・木ずり板張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(8)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(7)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(6)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(5)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(4)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(3)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(2)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(14)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(13)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板・内装下地材裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(12)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(11)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(10)	平成26年07月18日
両面しっくい塗・木ずり板張／木製軸組造外壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1366(1)	平成26年07月18日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(6)	平成26年07月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(5)	平成26年07月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市区夕止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(4)	平成26年07月16日
両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市区夕止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(3)	平成26年07月16日
両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市区夕止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(2)	平成26年07月16日
両面樹脂塗装木片混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市区夕止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1367(1)	平成26年07月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(8)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・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	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(7)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(6)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・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	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(5)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(4)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・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	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(3)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(2)	平成26年07月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・セメント板表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(2)	平成26年07月04日
樹脂塗装繊維混入セメントけい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・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	パナソニック株式会社 エコソリューションズ社	大阪府門真市大字門真1048	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1364(1)	平成26年07月04日
	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F			
硬質ウレタンフォーム充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張/強化せっこうボード・内装下地面材裏張/木製枠組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1362(2)	平成26年06月24日
硬質ウレタンフォーム充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張/強化せっこうボード・内装下地面材裏張/木製枠組造外壁	株式会社LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1362(1)	平成26年06月24日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・きざり表張/火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1359(4)	平成26年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・きざり表張/セメント板・強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1359(3)	平成26年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・きざり表張/木質系ボード・強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1359(2)	平成26年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・きざり表張/強化せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BE-1359(1)	平成26年06月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張/火山性ガラス質複層板裏張/木製軸組造外壁	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1番地1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1360	平成26年05月30日
丸太組構法外壁	株式会社ホンカ・ジャパン	東京都港区北青山1-2-7 コウゾキキャピタルイースト4F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1358	平成26年05月01日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/強化せっこうボード・木質系ボード裏張/木製枠組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1新宿三井ビル53階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1357	平成26年04月11日
ロックウール充てん/軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張/強化せっこうボード裏張/木製枠組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1新宿三井ビル53階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1356	平成26年04月11日
ピース法ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1355	平成26年04月08日
ピース法ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1354	平成26年04月08日
ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張/せっこうボード裏張/木製軸組造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1351	平成26年03月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1348	平成26年03月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1347	平成26年03月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1353	平成26年03月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BE-1352	平成26年03月07日
樹脂塗装窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／鉄骨造外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1346	平成26年03月03日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1345	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1344	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1343	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1342	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1341	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1340	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1339	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1338	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1337	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1336	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1335	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板・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	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3	(一財)建材試験センター	QF045BE-1334	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1333	平成26年02月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1332	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1331	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1330	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1329	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1328	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1327	平成26年02月21日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045BE-1326	平成26年02月21日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1325	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1324	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・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	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1323	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1322	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1321	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1320	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1319	平成26年02月07日
無機質系断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	旭化成建材株式会社	東京都千代田区神田神保町1-1 05 (神保町三井ビルディング)	(一財)建材試験センター	QF045BE-1318	平成26年02月07日
木材はめ込／両面木材重張／木製軸組造外壁	自然の住まい株式会社	長野県諏訪郡原村18291	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1317	平成26年01月15日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1316	平成26年01月15日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／鋼板・硬質ウレタンフォーム表張／せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	日新総合建材株式会社	東京都江東区東陽3丁目23番2号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1315	平成25年12月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル系樹脂塗材・グラスファイバーメッシュ入セメント系樹脂ベースコート・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・繊維混入けい酸カルシウム板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社ダンネツ	北海道旭川市忠和5条4丁目9-17	（一財）ベターリビング	QF045BE-1314	平成25年11月12日
丸太組構法外壁	株式会社タロ・インターナショナル	東京都世田谷区成城2-36-17	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1311	平成25年11月07日
ロックウール充てん／セメントモルタル塗・両面ガラス繊維ネット張セメントモルタル板・木質系ボード表張／せっこうボード重・木質系ボード裏張／木製枠組造外壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1313	平成25年11月07日
ロックウール充てん／セメントモルタル塗・両面ガラス繊維ネット張セメントモルタル板・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	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1312	平成25年11月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／鋼板・イソシアヌレートフォーム・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1302	平成25年11月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／鋼板・イソシアヌレートフォーム・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1301	平成25年11月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／鋼板・イソシアヌレートフォーム・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1300	平成25年11月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／鋼板・イソシアヌレートフォーム・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1299	平成25年11月01日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・火山性ガラス質複層板表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1298	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・セメント板表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1297	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・木質系ボード表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1296	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1295	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1294	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／火山性ガラス質複層板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1293	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・火山性ガラス質複層板表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1292	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・セメント板表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	（一財）建材試験センター	QF045BE-1291	平成25年10月29日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・木質系ボード表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1290	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1289	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1288	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／セメント板・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1287	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・火山性ガラス質複層板表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1286	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・セメント板表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1285	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1284	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1283	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1282	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1281	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1280	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1279	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・下地材・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1278	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1277	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1276	平成25年10月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	富士川建材工業株式会社	神奈川県横浜市金沢区鳥浜町13番地	(一財)建材試験センター	QF045BE-1275	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1274	平成25年10月29日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・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	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1273	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1272	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・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	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1271	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1270	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1269	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1268	平成25年10月29日
硬質ウレタンフォーム充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社FPコーポレーション	北海道札幌市東区北42条東15丁目1-1	(一財)建材試験センター	QF045BE-1267	平成25年10月29日
丸太組構法外壁	株式会社ホンカ・ジャパン	東京都南区北青山1-2-7 コウツキキャピタルイースト4F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BE-1261	平成25年10月17日
丸太組構法外壁	株式会社ホンカ・ジャパン	東京都南区北青山1-2-7 コウツキキャピタルイースト4F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1262	平成25年10月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1266	平成25年10月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BE-1265	平成25年10月07日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板重表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劾化ルルイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1264	平成25年10月07日
両面ポリエチレンフィルム製外被付ロックウール充てん／フェノール樹脂含浸ガラス繊維マット裏張施ゆう陶磁器質板・構造用合板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	積水ハウス株式会社	大阪府大阪市北区大淀中1-1-88 梅田劾化ルルイースト	(一財)建材試験センター	QF045BE-1263	平成25年10月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／内装面材・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1310	平成25年10月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1309	平成25年10月02日
樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／内装面材・強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1308	平成25年10月02日
樹脂塗装窯業系サイディング・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1307	平成25年10月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／内装面材・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1306	平成25年10月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1305	平成25年10月02日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／内装面材・せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1304	平成25年10月02日
軽量セメントモルタル塗・フェノールフォーム保温板・木質系ボード表張／せっこうボード裏張／木製枠組造外壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1303	平成25年10月02日
鉄網入軽量セメントモルタル板・軽量セメントモルタル塗・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	株式会社豊運	大阪府大阪市東住吉区今川2丁目12番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1260	平成25年08月22日
鉄網入軽量セメントモルタル板・軽量セメントモルタル塗・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・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	株式会社豊運	大阪府大阪市東住吉区今川2丁目12番4号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BE-1259	平成25年08月22日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／化粧窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	ナイス株式会社	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央4-33-1	(一財)ベターリビング	QF045BE-1258	平成25年08月07日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／化粧窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード・木質系ボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)ベターリビング	QF045BE-1257	平成25年08月07日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／化粧窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	ナイス株式会社	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央4-33-1	(一財)ベターリビング	QF045BE-1256	平成25年08月07日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／化粧窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社カネカ	東京都港区赤坂1-12-32	(一財)ベターリビング	QF045BE-1255	平成25年08月07日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・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	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1254	平成25年08月07日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1253	平成25年08月07日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・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	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1252	平成25年08月07日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
ウレタンウレア断熱材充てん／窯業系サイディング・せっこうボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社アイシネン アジア・パシフィック	東京都港区麻布台2-3-22 一乗寺ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1251	平成25年08月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ウレタンウレア断熱材充てん／窯業系サイディング・火山性ガラス質複層板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社アイシネン アジア・パシフィック	東京都港区麻布台2-3-22 一乗寺ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1250	平成25年08月07日
ウレタンウレア断熱材充てん／窯業系サイディング・セメント板表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社アイシネン アジア・パシフィック	東京都港区麻布台2-3-22 一乗寺ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1249	平成25年08月07日
ウレタンウレア断熱材充てん／窯業系サイディング・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製軸組造外壁	株式会社アイシネン アジア・パシフィック	東京都港区麻布台2-3-22 一乗寺ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BE-1248	平成25年08月07日
ロックウール充てん／陶磁器質タイル・樹脂塗装窯業系サイディング表張／パーティクルボード・インシュレーションファイバーボード・強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1238	平成25年08月01日
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・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	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1247	平成25年07月25日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1246	平成25年07月25日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
建築物断熱用吹付け硬質ウレタンフォーム充てん／タイル・両面合成樹脂塗装繊維混入セメント押出成形板・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	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)建材試験センター	QF045BE-1245	平成25年07月25日
	株式会社新昭和	千葉県君津市東坂田4-3-3			
木質繊維断熱材充てん／塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1241	平成25年07月17日
木質繊維断熱材充てん／塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造外壁	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1240	平成25年07月17日
木質繊維断熱材充てん／塗装軽量セメントモルタル・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF060BE-1239	平成25年07月17日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1244	平成25年07月17日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・セメント板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造外壁	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1243	平成25年07月17日
木質繊維断熱材充てん／木製サイディング・木質繊維断熱材・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	GERMAN HOUSE 有限会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(一財)建材試験センター	QF045BE-1242	平成25年07月17日
人造鈹物繊維断熱材充てん／両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鈹物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造外壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1237	平成25年06月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／れんが積・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	ブリックプロダクツ東京株式会社	埼玉県さいたま市緑区三室706-33	(一財)建材試験センター	QF060BE-1236	平成25年05月17日
ロックウール充てん／陶磁器質タイル・樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BE-1233	平成25年05月14日
ロックウール充てん／陶磁器質タイル・樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1235	平成25年05月14日
ロックウール充てん／陶磁器質タイル・樹脂塗装窯業系サイディング表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BE-1234	平成25年05月14日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面直交集成板張／木製軸組造間仕切壁	ライフデザイン・カバヤ株式会社	岡山県岡山市北区中仙道二丁目9-11	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0178	令和4年05月13日
片面強化せっこうボード張／片面直交集成板張／木製軸組造間仕切壁	ライフデザイン・カバヤ株式会社	岡山県岡山市北区中仙道二丁目9-11	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0177	令和4年05月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕張／木製軸組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0175-1(2)	令和3年06月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0175-1(1)	令和3年06月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0176	令和3年06月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(8)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(7)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(6)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(5)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(4)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(3)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(2)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154-1(1)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(6)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(5)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(4)	令和3年04月28日
両面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(3)	令和3年04月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(2)	令和3年04月28日
両面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153-1(1)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(8)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(7)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(6)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(5)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(4)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(3)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(2)	令和3年04月28日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN・全国工務店協会	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152-1(1)	令和3年04月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0173(3)	令和3年04月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕張／片面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0173(2)	令和3年04月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0173(1)	令和3年04月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／強化せっこうボード重・構造用面材表張／強化せっこうボード重裏張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(6)	令和3年03月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード重・構造用面材張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(5)	令和3年03月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(4)	令和3年03月16日
強化せっこうボード重・構造用面材表張／強化せっこうボード重裏張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(3)	令和3年03月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面強化せっこうボード重・構造用面材張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(2)	令和3年03月16日
両面強化せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人 日本木造住宅産業協会	東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階	ハウスプラス確認検査(株)	QF075BP-0174(1)	令和3年03月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0175	令和3年02月17日
両面しっくい塗／土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(6)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
両面木質系ボード張／土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(5)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面木質系ボード張／片面しっくい塗／土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(4)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面しっくい塗／土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(3)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
片面木質系ボード張／土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(2)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
土塗／木製軸組造間仕切壁	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0172(1)	令和2年10月16日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0171	令和2年08月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード・制振材・強化せっこうボード・構造用面材【木質系ボード・セメント板又は火山性ガラス質複層板】張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0170(4)	令和2年07月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材・補強面材〔木質系ボード・セメント板又は火山性ガラス質複層板〕充てん／両面せっこうボード・制振材・強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0170(3)	令和2年07月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面せっこうボード・制振材・強化せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード・セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード・制振材・強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0170(2)	令和2年07月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード・制振材・強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館内	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0170(1)	令和2年07月06日
窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材・ロックウール板表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0169	令和2年04月13日
両面木材張／木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0168	令和2年01月08日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重張／木製枠組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0051-1	令和2年01月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0050-1	令和2年01月06日
両面せっこうボード重張／鉄骨下地間仕切壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BP-0167	令和元年10月16日
木質繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0166(3)	令和元年08月20日
木質繊維断熱材充てん／片面せっこうボード重・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0166(2)	令和元年08月20日
木質繊維断熱材充てん／両面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	GERMAN HOUSE株式会社	埼玉県川口市戸塚東3-2-28	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0166(1)	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0165	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0164	令和元年08月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／網入強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0163	令和元年08月20日
両面せっこうボード重張／鉄骨下地間仕切壁	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF060BP-0162	令和元年05月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(6)	平成31年02月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(5)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(4)	平成31年02月07日
両面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(3)	平成31年02月07日
片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(2)	平成31年02月07日
両面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0161(1)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(8)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(7)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(6)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(5)	平成31年02月07日
片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(4)	平成31年02月07日
片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(3)	平成31年02月07日
片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(2)	平成31年02月07日
片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張／片面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0160(1)	平成31年02月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0155-1	平成31年01月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0101-2	平成31年01月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0078-2	平成31年01月04日
木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	岩手県森林組合連合会	岩手県盛岡市中央通3丁目15番17号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0149-1	平成30年12月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人岩手県建築士事務所協会	岩手県盛岡市名須川町18番16号	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0148-1	平成30年12月28日
木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	株式会社結設計	東京都中央区日本橋堀留町2丁目5番7号 クレストフォルム日本橋1005号	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0147-1	平成30年12月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(6)	平成30年12月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面強化せっこうボード張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(5)	平成30年12月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(4)	平成30年12月26日
両面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(3)	平成30年12月26日
片面強化せっこうボード張／片面強化せっこうボード・下張材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(2)	平成30年12月26日
両面強化せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0159(1)	平成30年12月26日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木質系ボード・けい酸カルシウム板張／片面せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	アイカ工業株式会社	愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番1号JPタワー名古屋26階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0158(2)	平成30年11月13日
片面木質系ボード・けい酸カルシウム板張／片面せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	アイカ工業株式会社	愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番1号JPタワー名古屋26階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0158(1)	平成30年11月13日
両面木材張／木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0157	平成30年08月24日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
片面木材張／木材はめ込／木製軸組造間仕切壁	株式会社はりゅうウッズスタジオ	福島県南会津郡南会津町針生字小坂38-1	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0156	平成30年05月28日
	株式会社芳賀沼製作	福島県南会津郡南会津町針生字小坂40-1			
人造鉱物繊維断熱材充てん／窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0155	平成30年01月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(8)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(7)	平成29年04月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(6)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(5)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(4)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(3)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(2)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0154(1)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(6)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(5)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(4)	平成29年04月17日
両面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(3)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(2)	平成29年04月17日
両面木材・せっこうボード張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0153(1)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(8)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(7)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(6)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面木材・せっこうボード張／片面せっこうボード重張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(5)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張／木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(4)	平成29年04月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
片面木材・せっこうボード張/片面せっこうボード重・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張/木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(3)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード張・構造用面材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕張/片面せっこうボード重張/木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(2)	平成29年04月17日
片面木材・せっこうボード張/片面せっこうボード重張/木製軸組造間仕切壁	一般社団法人JBN	東京都中央区八丁堀3-4-10 京橋北見ビル東館6階	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0152(1)	平成29年04月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0151	平成29年04月03日
人造鉱物繊維断熱材充てん/窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0150	平成29年04月03日
木材はめ込/木製軸組造間仕切壁	岩手県森林組合連合会	岩手県盛岡市中央通3丁目15番17号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0149	平成29年03月10日
木材はめ込/木製軸組造間仕切壁	一般社団法人岩手県建築士事務所協会	岩手県盛岡市名須川町18番16号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0148	平成29年03月10日
木材はめ込/木製軸組造間仕切壁	株式会社結設計	東京都中央区日本橋堀留町2丁目5番7号 クレストフォルム日本橋1005号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0147	平成29年03月10日
ロックウール充てん/両面せっこうボード3枚重張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0146(2)	平成28年12月02日
ロックウール充てん/両面せっこうボード重張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060BP-0146(1)	平成28年12月02日
丸太組構法間仕切壁	日田ログハウジング協同組合	大分県日田市中津江村栃野2784番地1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0145	平成28年10月28日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面せっこうボード重・軽量気泡コンクリートパネル張/鉄骨造間仕切壁	東建コーポレーション株式会社	愛知県名古屋市中区丸の内2-1-33	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0144(2)	平成28年10月06日
両面せっこうボード重・軽量気泡コンクリートパネル張/鉄骨造間仕切壁	東建コーポレーション株式会社	愛知県名古屋市中区丸の内2-1-33	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0144(1)	平成28年10月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0101-1	平成28年09月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0078-1	平成28年09月23日
ロックウール板充てん/両面樹脂塗装窯業系サイディング張/軽量鉄骨造外壁	パナホーム株式会社	大阪府豊中市新千里西町一丁目1番4号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0144	平成28年03月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/樹脂塗装窯業系サイディング・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0143	平成28年03月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル樹脂系塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	サンヨーホームズ株式会社	大阪府大阪市西区西本町1丁目4番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0142	平成28年03月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面直交集成板張／木製軸組造間仕切壁	坂本 功	千葉県柏市酒井根3丁目22番12号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0141(2)	平成27年07月14日
	高知県	高知県高知市丸ノ内1丁目2番20号			
両面直交集成板張／木製軸組造間仕切壁	坂本 功	千葉県柏市酒井根3丁目22番12号	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0141(1)	平成27年07月14日
	高知県	高知県高知市丸ノ内1丁目2番20号			
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面強化せっこうボード・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板張／片面せっこうボード・強化せっこうボード張／薄板軽量形鋼造間仕切壁	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1	(一財)ベターリビング	QF060BP-0140(2)	平成27年04月22日
	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35			
片面強化せっこうボード・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板張／片面せっこうボード・強化せっこうボード張／薄板軽量形鋼造間仕切壁	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1	(一財)ベターリビング	QF060BP-0140(1)	平成27年04月22日
	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35			
丸太組構法間仕切壁	株式会社 サエラホーム	広島県南区出島2-20-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0139	平成27年03月31日
丸太組構法間仕切壁	株式会社フェニックスホーム	埼玉県所沢市西所沢1-16-31	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0138	平成27年03月31日
丸太組構法間仕切壁	一般社団法人 日本ログハウス協会	東京都港区赤坂2-2-19 アドレスビル	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0137	平成27年03月31日
人造鉱物繊維断熱材充てん／樹脂塗装窯業系サイディング・硬質ウレタンフォーム板表張／強化せっこうボード裏張／軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0136	平成27年02月27日
片面強化せっこうボード・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板張／片面せっこうボード・強化せっこうボード張／薄板軽量形鋼造間仕切壁	NSハイパーツ株式会社	岐阜県可児市姫ヶ丘1-35	(一財)ベターリビング	QF060BP-0135	平成27年01月29日
	新日鐵住金株式会社	東京都千代田区丸の内2-6-1			
丸太組構法間仕切壁	株式会社ホンカ・ジャパン	東京都港区北青山1-2-7 コウツキキャピタルイースト4F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0134	平成26年08月01日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(9)	平成26年07月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
グラスウール充てん／両面しっくい塗・木ずり板張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(8)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(7)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(6)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(5)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(4)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(3)	平成26年07月18日
しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(2)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(14)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(13)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・木質系ボード表張／しっくい塗・木ずり板・下地材裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(12)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・火山性ガラス質複層板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(11)	平成26年07月18日
グラスウール充てん／しっくい塗・木ずり板・セメント板表張／しっくい塗・木ずり板裏張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(10)	平成26年07月18日
両面しっくい塗・木ずり板張／木製軸組造間仕切壁	株式会社建築舎ゆわんと村	広島県呉市安浦町中央6-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0133(1)	平成26年07月18日
丸太組構法間仕切壁	株式会社フェニックスホーム	埼玉県所沢市西所沢1-16-31	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0132	平成26年07月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面火山性ガラス質複層板張／木製軸組造間仕切壁	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1番地1	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0131	平成26年05月30日
丸太組構法間仕切壁	株式会社タロ・インターナショナル	東京都世田谷区成城2-36-17	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060BP-0130	平成26年04月09日
無機質系断熱材充てん／両面強化せっこうボード張／枠付真壁耐力パネル／木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0129	平成26年03月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面強化せっこうボード張/枠付真壁耐力パネル/木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0128	平成26年03月11日
片面強化せっこうボード・木質系ボード張/片面強化せっこうボード張/木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BP-0129	平成26年01月22日
両面強化せっこうボード張/木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF060BP-0128	平成26年01月22日
丸太組構法間仕切壁	株式会社ホンカ・ジャパン	東京都港区北青山1-2-7 コウツキキャピタルイースト4F	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045BP-0125	平成26年01月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面強化せっこうボード張/木製軸組造間仕切壁	株式会社ウッドフレンズ	愛知県名古屋市中区栄4-5-3 KDX名古屋栄ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0127	平成26年01月09日
両面強化せっこうボード張/木製軸組造間仕切壁	株式会社ウッドフレンズ	愛知県名古屋市中区栄4-5-3 KDX名古屋栄ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0126	平成26年01月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面強化せっこうボード張/木製軸組造間仕切壁	株式会社ウッドフレンズ	愛知県名古屋市中区栄4-5-3 KDX名古屋栄ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0124	平成25年12月18日
両面強化せっこうボード張/木製軸組造間仕切壁	株式会社ウッドフレンズ	愛知県名古屋市中区栄4-5-3 KDX名古屋栄ビル2F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0123	平成25年12月18日
両面強化せっこうボード張/木製軸組造間仕切壁	株式会社LIXIL住宅研究所	東京都江東区亀戸1-5-7 日鐵NDタワー5階	(一財)ベターリビング	QF045BP-0122	平成25年11月21日
無機質系断熱材充てん/片面強化せっこうボード張/片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張/木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0121	平成25年10月04日
片面強化せっこうボード張/片面アクリル樹脂系塗装繊維混入スラグせっこう板張/木製軸組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BP-0120	平成25年10月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面樹脂塗装窯業系サイディング・人造鉱物繊維断熱材表張/強化せっこうボード裏張/軽量鉄骨造間仕切壁	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045BP-0101	平成25年06月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん/片面強化せっこうボード・木質系ボード張/片面強化せっこうボード張/木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0119	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面強化せっこうボード・木質系ボード張/木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0118	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん/両面強化せっこうボード張/木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0117	平成25年06月11日
片面強化せっこうボード・木質系ボード張/片面強化せっこうボード張/木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0116	平成25年06月11日
両面強化せっこうボード・木質系ボード張/木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0115	平成25年06月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF060BP-0114	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面強化せっこうボード・木質系ボード張／片面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0113	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード・木質系ボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0112	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0111	平成25年06月11日
片面強化せっこうボード・木質系ボード張／片面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0110	平成25年06月11日
両面強化せっこうボード・木質系ボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0109	平成25年06月11日
両面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目 3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF045BP-0108	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／片面強化せっこうボード・木質系ボード張／片面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0107	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード・木質系ボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0106	平成25年06月11日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0105	平成25年06月11日
片面強化せっこうボード・木質系ボード張／片面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0104	平成25年06月11日
両面強化せっこうボード・木質系ボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0103	平成25年06月11日
両面強化せっこうボード張／木製枠組造間仕切壁	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53F	(一財)建材試験センター	QF045BP-0102	平成25年06月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木材・せっこうボード・木材表張／軽量鉄骨下地外壁	合同会社良品店	福島県南会津郡南会津町金井沢字広面130	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF060NE-0072	令和4年12月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材[塗材又は陶磁器質タイル]・セメントモルタル塗・ガラス繊維ネット入セメントモルタル板・下張材[木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]表張／下張材[木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]・せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	（一財）ベターリビング	QF045NE-0071(4)	令和4年05月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材[塗材又は陶磁器質タイル]・セメントモルタル塗・ガラス繊維ネット入セメントモルタル板・下張材[木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]・せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	（一財）ベターリビング	QF045NE-0071(3)	令和4年05月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材[塗材又は陶磁器質タイル]・セメントモルタル塗・ガラス繊維ネット入セメントモルタル板・下張材[木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード]表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	（一財）ベターリビング	QF045NE-0071(2)	令和4年05月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／外装仕上材[塗材又は陶磁器質タイル]・セメントモルタル塗・ガラス繊維ネット入セメントモルタル板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨造外壁	吉野石膏株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目3番1号 新東京ビル内	（一財）ベターリビング	QF045NE-0071(1)	令和4年05月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0070(3)	令和4年03月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0070(2)	令和4年03月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0070(1)	令和4年03月04日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0069(3)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0069(2)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0069(1)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0068(3)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0068(2)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0068(1)	令和3年11月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0067(3)	令和3年11月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・外装下地材 [木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード] 表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0067(2)	令和3年11月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13-2	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0067(1)	令和3年11月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0066(3)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0066(2)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0066(1)	令和3年10月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム充てん鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4丁目1番1号	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0065(4)	令和3年09月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム充てん鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4丁目1番1号	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0065(3)	令和3年09月09日
イソシアヌレートフォーム充てん鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4丁目1番1号	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0065(2)	令和3年09月09日
イソシアヌレートフォーム充てん鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4丁目1番1号	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0065(1)	令和3年09月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0064(3)	令和3年09月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0064(2)	令和3年09月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0064(1)	令和3年09月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0060-1(3)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0060-1(2)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0060-1(1)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0059-1(3)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0059-1(2)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	（一財）日本建築総合試験所	QF045NE-0059-1(1)	令和3年06月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0063(3)	令和3年03月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0063(2)	令和3年03月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム裏張・鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0063(1)	令和3年03月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054-2(2)	令和2年12月16日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054-2(1)	令和2年12月16日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0062(4)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0062(3)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0062(2)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0062(1)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0061(4)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0061(3)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0061(2)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0061(1)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0060(3)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0060(2)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0060(1)	令和2年03月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕重表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0059(3)	令和元年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0059(2)	令和元年12月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム裏張鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー-13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0059(1)	令和元年12月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054-1(2)	平成31年04月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054-1(1)	平成31年04月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0058(4)	平成30年08月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0058(3)	平成30年08月10日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0058(2)	平成30年08月10日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0058(1)	平成30年08月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0057(4)	平成30年07月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0057(3)	平成30年07月06日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0057(2)	平成30年07月06日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0057(1)	平成30年07月06日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054(2)	平成30年06月27日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町一丁目5番6号	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0054(1)	平成30年06月27日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0056(2)	平成30年05月25日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0056(1)	平成30年05月25日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0055(4)	平成30年02月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0055(3)	平成30年02月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0055(2)	平成30年02月23日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0055(1)	平成30年02月23日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0053(4)	平成29年11月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0053(3)	平成29年11月10日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0053(2)	平成29年11月10日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0053(1)	平成29年11月10日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0052(4)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0052(3)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0052(2)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0052(1)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0051(4)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0051(3)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0051(2)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0051(1)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0050(4)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0050(3)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0050(2)	平成29年09月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0050(1)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0049(4)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0049(3)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0049(2)	平成29年09月08日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0049(1)	平成29年09月08日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0048(4)	平成29年06月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ウエスタンレッドシダー・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0048(3)	平成29年06月02日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0048(2)	平成29年06月02日
ウエスタンレッドシダー・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0048(1)	平成29年06月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0047(4)	平成29年06月02日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ウエスタンレッドシダー・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0047(3)	平成29年06月02日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0047(2)	平成29年06月02日
ウエスタンレッドシダー・下張材[木質系ボード、セメント板又はせっこうボード]表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NE-0047(1)	平成29年06月02日
ロックウール保温板充てん両面鋼板表張/せっこうボード裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0033-1	平成29年04月10日
ロックウール保温板充てん両面鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0020-1	平成29年04月10日
鋼板・フェノールフォーム板表張/木製集成版下地外壁	一般社団法人日本WOOD、ALC協会	東京都江東区東陽5丁目30番13号 東京原木会館	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060NE-0046	平成29年03月14日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0024-1(2)	平成28年12月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0024-1(1)	平成28年12月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0037-1(4)	平成28年05月12日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0037-1(3)	平成28年05月12日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0037-1(2)	平成28年05月12日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0037-1(1)	平成28年05月12日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0029-1(2)	平成28年01月21日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0029-1(1)	平成28年01月21日
ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0012-1(2)	平成28年01月21日
人造鉱物繊維断熱材充てん/ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面樹脂塗装鋼板表張/せっこうボード重裏張/鉄骨下地外壁	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋本町1-5-6	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0012-1(1)	平成28年01月21日
人造鉱物繊維断熱材充てん/無機繊維混入セメント板・両面合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045NE-0045(2)	平成26年10月10日
無機繊維混入セメント板・両面合成樹脂塗装木繊維混入セメントけい酸カルシウム板表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045NE-0045(1)	平成26年10月10日
木製集成版外壁	協和木材株式会社	東京都江東区東陽5-30-13 東京原木会館	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060NE-0044	平成26年09月17日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード表張/樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード裏張/木製下地外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0043	平成26年04月08日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板表張/樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード裏張/木製下地外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF045NE-0042	平成26年04月08日
ポリスチレンフォーム保温板充てん/陶磁器質タイル・樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板表張/樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・木質系ボード裏張/木製下地外壁	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0041	平成26年03月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん/イソシアヌレートフォーム充てん/両面樹脂塗装鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0040	平成25年05月23日
イソシアヌレートフォーム充てん/両面樹脂塗装鋼板・せっこうボード表張/せっこうボード重裏張/軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0039	平成25年05月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／イソシアヌレートフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0038	平成25年05月23日
イソシアヌレートフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地外壁	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	QF045NE-0037	平成25年05月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／両面パルプせっこう混入けい酸カルシウム板・強化せっこうボード張／軽量鉄骨下地間仕切壁	ニチアス株式会社	東京都中央区八丁堀1-6-1	(一財)建材試験センター	QF060NP-0049-1(2)	令和3年06月29日
両面パルプせっこう混入けい酸カルシウム板・強化せっこうボード張／軽量鉄骨下地間仕切壁	ニチアス株式会社	東京都中央区八丁堀1-6-1	(一財)建材試験センター	QF060NP-0049-1(1)	令和3年06月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0065(4)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0065(3)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0065(2)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市大字広丘高出字西原1955-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0065(1)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0064(4)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0064(3)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・人造鉱物繊維断熱材・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0064(2)	令和2年04月09日
ウエスタンレッドシダー・下張材〔木質系ボード、セメント板、火山性ガラス質複層板又はせっこうボード〕表張／せっこうボード重裏張／軽量鉄骨下地間仕切壁	高広木材株式会社	東京都江東区新木場1-6-3	(一財)建材試験センター	QF045NP-0064(1)	令和2年04月09日
人造鉱物繊維断熱材充てん／強化せっこうボード重・木質繊維板表張／強化せっこうボード重裏張／木製枠組造間仕切壁	MSL	161, rue St-Paul, C.P. 38 Louiseville, Quebec J5V 2L6 Canada	(一財)日本建築総合試験所	QF060NP-0063	平成31年03月25日
	株式会社アクシスプランニング グジャパン	東京都港区赤坂1-3-5 赤坂アビタシオン311			
ポリエステル繊維断熱材充てん／両面普通硬質せっこうボード・強化せっこうボード張／軽量鉄骨下地間仕切壁	株式会社フコク	福岡県柳川市三橋町中山254	(一財)建材試験センター	QF060NP-0062	平成29年04月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木製柱	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川字広畑167番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0012-1	令和4年08月05日
木製柱	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川字広畑167番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045CN-0012	令和4年05月13日
木板被覆／鋼管柱	大成建設株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目25番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045CN-0010-1	令和4年03月04日
木板被覆／鋼管柱	大成建設株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目25番1号	(一財)日本建築総合試験所	QF045CN-0010	令和3年10月08日
スギ柱	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川字広畑167	(一財)日本建築総合試験所	QF090CN-0011	令和3年10月06日
スギ柱	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川字広畑167番地	(一財)日本建築総合試験所	QF075CN-0009	令和3年06月23日
りん窒素系薬剤処理単板積層材被覆／カラマツ材柱	一般社団法人全国LVL協会	東京都江東区新木場1-7-22 8F	(一財)日本建築総合試験所	QF090CN-0007	令和2年09月23日
りん酸系薬剤処理スギ集成材被覆／木製柱	株式会社中東	石川県能美市岩内町ヤ1番地9	(一財)日本建築総合試験所	QF090CN-0006	令和2年08月31日
木被覆／木製柱	東急建設株式会社	東京都渋谷区渋谷1-16-14 渋谷地下鉄ビル	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0008	令和2年08月31日
木製柱	亀山建設株式会社	岐阜県関市稲口1037番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0001-1	令和2年08月31日
木製柱	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0005	令和2年03月02日
木合わせ柱	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0003-1	平成31年03月25日
強化せっこうボード重張・強化せっこうボード・木材下地被覆／オウシュウアカマツ製柱	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045CN-0004	平成28年07月15日
木合わせ柱	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館	(一財)日本建築総合試験所	QF060CN-0003	平成27年09月11日
木製柱	松浦建設株式会社	石川県能美市湯谷町ニ48番地1	(一財)建材試験センター	QF060CN-0002	平成25年10月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用パネル上張／パルプ繊維混入セメント板下張／木製枠組造床	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF045FL-0053	令和4年08月25日
鉄線入繊維混入れい酸カルシウムセメント押出成形板上張／繊維混入フライアッシュセメント板・繊維混入れい酸カルシウム板下張／軽量鉄骨造床	アイカテック建材株式会社	東京都練馬区豊玉北6-5-15 アイカ東京ビル2階	(一財)建材試験センター	QF060FL-0026-1	令和4年05月27日
鉄線入繊維混入れい酸カルシウムセメント押出成形板上張／樹脂塗装パルプ混入フライアッシュセメント板下張／中空軽量鉄骨造床	株式会社デザインアーク	大阪府大阪市西区阿波座1-5-16 大和ビル13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060FL-0023-3	令和4年05月27日
鉄線入繊維混入れい酸カルシウムセメント押出成形板上張／樹脂塗装パルプ混入フライアッシュセメント板下張／中空軽量鉄骨造床	株式会社デザインアーク	大阪府大阪市西区阿波座1-5-16 大和ビル13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060FL-0023-2	令和4年05月27日
鉄線入繊維混入れい酸カルシウムセメント押出成形板上張／繊維混入フライアッシュセメント板・繊維混入れい酸カルシウム板下張／中空軽量鉄骨造床	アイカテック建材株式会社	東京都練馬区豊玉北6-5-15 アイカ東京ビル2階	(一財)建材試験センター	QF060FL-0022-1	令和4年05月27日
鉄線入繊維混入れい酸カルシウムセメント押出成形板上張／樹脂塗装パルプ混入フライアッシュセメント板下張／中空軽量鉄骨造床	株式会社デザインアーク	大阪府大阪市西区阿波座1-5-16 大和ビル13F	(一財)日本建築総合試験所	QF060FL-0021-1	令和4年05月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／FRP防水材・セメントモルタル・構造用面材重上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0052(2)	令和4年05月20日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／FRP防水材・構造用面材重上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0052(1)	令和4年05月20日
人造鉱物繊維断熱材充てん／軽量気泡コンクリートパネル・構造用パネル上張／強化せっこうボード下張／木製枠組造床	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF045FL-0051	令和4年02月28日
直交集成板造床	KLHマッシュホルツ有限公司	A-8842 Teufenbach-Katsch, Landesgericht Leoben, FN 334040k, Austria	(一財)建材試験センター	QF060FL-0050	令和2年12月11日
ポリスチレンフォーム板充てん／木質系ボード重上張／せっこうボード・繊維補強セメントけい酸カルシウム板下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0049	令和2年09月25日
せっこうボード・木質系ボード上張／製材合わせ床版床	カナダ林産業審議会	東京都港区虎ノ門3-8-27巴町 アネックス2号館9階	(一財)ベターリビング	QF060FL-0048	令和2年04月06日
	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	東京都港区虎ノ門1丁目16番1 7号虎の門センタービル8階			
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／構造用合板上張／せっこうボード・繊維補強セメントけい酸カルシウム板下張／中空木製軸組造床	株式会社日本産業	栃木県下野市柴262-21	(一財)建材試験センター	QF045FL-0039-1	令和2年01月29日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0038-1	令和2年01月29日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0037-1	令和2年01月29日
人造鉱物繊維断熱材充てん／木質系ボード重上張／せっこうボード重下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0047(2)	令和元年07月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
木質系ボード重上張／せっこうボード重下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0047(1)	令和元年07月12日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／上張材〔木質系ボード又はせっこうボード〕・下張材〔木質系ボード〕上張／繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0044-1	令和元年06月05日
鉄線入繊維混入けい酸カルシウムセメント押出成形板上張／樹脂塗装パルプ混入フライアッシュセメント板下張／中空軽量鉄骨造床	株式会社デザインアーク	大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番29号 古河大阪ビル	(一財)日本建築総合試験所	QF060FL-0023-1	平成30年01月11日 令和4年05月27日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載校正のため[新規認定番号：QF060FL-0023-3]					
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／FRP防水材・セメントモルタル・木質系ボード・木質系ボード上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0046(2)	平成28年09月29日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／FRP防水材・木質系ボード・木質系ボード上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0046(1)	平成28年09月29日
硬質ウレタンフォーム板充てん／木質系ボード上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0045	平成28年09月23日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／木質系ボード・せっこうボード上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0044(2)	平成27年10月29日
ポリスチレンフォーム保温板充てん／木質系ボード重上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0044(1)	平成27年10月29日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／木質系ボード・せっこうボード上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード・人造鉱物繊維断熱材下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0043(4)	平成27年10月29日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／木質系ボード重上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード・人造鉱物繊維断熱材下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0043(3)	平成27年10月29日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／木質系ボード・せっこうボード上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0043(2)	平成27年10月29日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／木質系ボード重上張／樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・せっこうボード下張／木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0043(1)	平成27年10月29日
硬質ウレタンフォーム保温板・無機質断熱材充てん／FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／鉄骨造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0042(2)	平成27年09月11日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張／強化せっこうボード・せっこうボード下張／鉄骨造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0042(1)	平成27年09月11日
硬質ウレタンフォーム保温板／木質系ボード重上張／樹脂塗装繊維混入セメント板・せっこうボード下張／鉄骨造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0041(2)	平成26年05月13日
硬質ウレタンフォーム保温板・人造鉱物繊維断熱材充てん／木質系ボード重上張／樹脂塗装繊維混入セメント板・せっこうボード下張／鉄骨造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0041(1)	平成26年05月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム保温板充てん/木質系ボード重表張/樹脂塗装繊維混入セメント板・せっこうボード裏張/木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0040	平成26年03月17日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/構造用合板上張/せっこうボード・繊維補強セメントけい酸カルシウム板下張/中空木製軸組造床	株式会社日本産業	栃木県下野市柴262-21	(一財)建材試験センター	QF045FL-0039	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張/強化せっこうボード・せっこうボード下張/木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0038	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張/強化せっこうボード・せっこうボード下張/木製軸組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0037	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん/FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張/強化せっこうボード・せっこうボード下張/木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0036	平成26年02月05日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん/FRP防水材・セメントモルタル・構造用合板・構造用合板上張/強化せっこうボード・せっこうボード下張/鉄骨造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF045FL-0035	平成26年02月05日
ポリスチレンフォーム保温板充てん/木質系ボード重表張/樹脂塗装繊維混入セメント板・せっこうボード裏張/木製枠組造床	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045FL-0034	平成25年08月09日
構造用集成材床	日本集成材工業協同組合	東京都中央区日本橋1-7-6日本橋日興美装ビル3階	(一財)ベターリビング	QF060FL-0033	平成25年06月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
木被覆／木製はり	東急建設株式会社	東京都渋谷区渋谷1-16-14 渋谷地下鉄ビル	(一財)日本建築総合試験所	QF075BM-0010-1	令和4年11月08日
木被覆／木製はり	東急建設株式会社	東京都渋谷区渋谷1-16-14 渋谷地下鉄ビル	(一財)日本建築総合試験所	QF060BM-0010	令和4年09月02日
木製はり	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川 字広畑167番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060BM-0009-1	令和4年09月02日
木製はり	株式会社ダイテック	福島県いわき市小川町下小川 字広畑167番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045BM-0009	令和4年06月10日
両面せっこうボード重張被覆／木製はり	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BM-0005-1	令和3年03月23日
木製はり	亀山建設株式会社	岐阜県関市稲口1037 番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060BM-0008	令和3年01月21日
木製はり	株式会社起雲社寺建築設計	岐阜県各務原市蘇原吉野町3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	QF060BM-0007	令和2年08月31日
	株式会社中島工務店	岐阜県中津川市加子母1005番地			
木製はり	亀山建設株式会社	岐阜県関市稲口1037番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060BM-0002-1	令和2年08月31日
木合わせはり	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2(経団連会館)	(一財)ベターリビング	QF060BM-0006-1	平成30年05月18日
木合わせはり	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町一丁目3番2号 経団連会館	(一財)ベターリビング	QF060BM-0006	平成28年08月03日
両面せっこうボード重張被覆／木製はり	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045BM-0005	平成27年01月29日
木製はり	松浦建設株式会社	石川県能美市湯谷町ニ48番地1	(一財)建材試験センター	QF060BM-0004	平成25年10月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-3(4)	令和4年12月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-3(3)	令和4年12月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-3(2)	令和4年12月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-3(1)	令和4年12月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0009-2(2)	令和4年12月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0009-2(1)	令和4年12月07日
人造鉱物繊維断熱材充てん／塗装亜鉛合めつき鋼板・構造用面材表張／せっこうボード裏張／木製枠組造屋根	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF030RF-0105	令和4年09月09日
硬質ウレタンフォーム板充てん／屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製、銅板製又はFRP防水製〕・セメント板・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(9)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(8)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(7)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(6)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(5)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(4)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・セメント板・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(3)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(2)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／屋根葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製、銅板製又はFRP防水製〕・セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(10)	令和4年03月11日
硬質ウレタンフォーム板充てん／葺材〔太陽電池パネル製又は裏張付きガラスパネル製〕・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0104(1)	令和4年03月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
人造鉱物繊維断熱材充てん/石砂付・亜鉛合金めっき鋼板・構造用パネル表張/せっこうボード裏張/木製枠組造屋根	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)建材試験センター	QF030RF-0103	令和4年02月28日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、銅板製、ステンレス鋼板製、銅板製、太陽電池パネル製又は裏張付き強化処理ガラスパネル製〕・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0050-2	令和4年01月20日
フェノールフォーム板充てん/葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード・内装下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造屋根	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53階	(一財)日本建築総合試験所	QF030RF-0102(4)	令和2年12月16日
フェノールフォーム板充てん/葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード・内装下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕裏張/木製枠組造屋根	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53階	(一財)日本建築総合試験所	QF030RF-0102(3)	令和2年12月16日
フェノールフォーム板充てん/葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・下張材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード裏張/木製枠組造屋根	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53階	(一財)日本建築総合試験所	QF030RF-0102(2)	令和2年12月16日
フェノールフォーム板充てん/葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・構造用面材〔木質系ボード、セメント板、せっこうボード又は火山性ガラス質複層板〕表張/せっこうボード裏張/木製枠組造屋根	三井ホーム株式会社	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53階	(一財)日本建築総合試験所	QF030RF-0102(1)	令和2年12月16日
葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・木質系ボード表張/製材合わせ屋根版造屋根	カナダ林産業審議会	東京都港区虎ノ門3-8-27 巴町アネックス2号館9階	(一財)建材試験センター	QF030RF-0101(3)	令和2年06月01日
	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	東京都港区虎ノ門1-16-17 虎の門センタービル8階			
葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・屋根下地材〔木質系ボード、セメント板又は火山性ガラス質複層板〕・木質系ボード表張/製材合わせ屋根版造屋根	カナダ林産業審議会	東京都港区虎ノ門3-8-27 巴町アネックス2号館9階	(一財)建材試験センター	QF030RF-0101(2)	令和2年06月01日
	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	東京都港区虎ノ門1-16-17 虎の門センタービル8階			
葺材〔かわら、スレート、金属板、アスファルトシングル、合成高分子系ルーフィングシート防水、塗膜防水、FRP防水又はアスファルト防水〕・屋根下地材〔木質系ボード又は火山性ガラス質複層板〕・断熱材〔フェノールフォーム又はポリスチレンフォーム〕・木質系ボード表張/製材合わせ屋根版造屋根	カナダ林産業審議会	東京都港区虎ノ門3-8-27 巴町アネックス2号館9階	(一財)建材試験センター	QF030RF-0101(1)	令和2年06月01日
	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	東京都港区虎ノ門1-16-17 虎の門センタービル8階			
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/太陽電池パネル・葺材〔銅板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-2(4)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/太陽電池パネル・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-2(3)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/太陽電池パネル・葺材〔銅板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-2(2)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/太陽電池パネル・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-2(1)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん/太陽電池パネル・葺材〔銅板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張/せっこうボード重裏張/木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, #20-03 UOB Plaza1, Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-2(4)	令和2年06月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-2(3)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-2(2)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-2(1)	令和2年06月01日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-1(4)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-1(3)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-1(2)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094-1(1)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-1(4)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・繊維強化セメント板・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-1(3)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・葺材〔鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-1(2)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／太陽電池パネル・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製枠組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093-1(1)	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0059-1	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0050-1	令和元年11月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム充てん／葺材〔粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、陶磁器質タイル製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製〕・木質系ボード・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0009-1	令和元年11月05日
フェノールフォーム板充てん／裏打ち〔合成樹脂系又は無機質系〕裏張・葺材〔めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製〕・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF030RF-0100(4)	平成29年09月13日
フェノールフォーム板充てん／裏打ち〔合成樹脂系又は無機質系〕裏張・葺材〔めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製〕・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF030RF-0100(3)	平成29年09月13日
フェノールフォーム板充てん／葺材〔アスファルトシングル製、FRP防水製、シート防水製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製〕・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF030RF-0100(2)	平成29年09月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
フェノールフォーム板充てん／葺材 [アスファルトシングル製、FRP防水製、シート防水製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館内	(一財)建材試験センター	QF030RF-0100(1)	平成29年09月13日
フェノールフォーム板充てん／裏打材 [合成樹脂系又は無機質系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0099(4)	平成29年08月21日
フェノールフォーム板充てん／裏打材 [合成樹脂系又は無機質系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0099(3)	平成29年08月21日
フェノールフォーム板充てん／葺材 [アスファルトシングル製、FRP防水製、シート防水製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード表張／木質系ボード・強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0099(2)	平成29年08月21日
フェノールフォーム板充てん／葺材 [アスファルトシングル製、FRP防水製、シート防水製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード表張／強化せっこうボード裏張／木製屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0099(1)	平成29年08月21日
人造鉱物繊維断熱材充てん／裏打材 [合成樹脂系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0098(4)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／裏打材 [合成樹脂系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0098(3)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／葺材 [アスファルトシングル製、かわら製、スレート製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製、FRP防水製又はシート防水製]・木質系ボード・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0098(2)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／葺材 [アスファルトシングル製、かわら製、スレート製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製、アルミニウム合金板製、FRP防水製又はシート防水製]・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0098(1)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／裏打材 [合成樹脂系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0097(4)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／裏打材 [合成樹脂系]裏張・葺材 [めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製又はアルミニウム合金板製]・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0097(3)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／葺材 [アスファルトシングル製、かわら製、スレート製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製、アルミニウム合金板製、FRP防水製又はシート防水製]・木質系ボード・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0097(2)	平成29年01月17日
人造鉱物繊維断熱材充てん／葺材 [アスファルトシングル製、かわら製、スレート製、めっき鋼板製、ステンレス鋼板製、チタン板製、銅合金板製、アルミニウム合金板製、FRP防水製又はシート防水製]・木質系ボード・強化せっこうボード張／木製軸組造屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RF-0097(1)	平成29年01月17日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／葺材 [粘土がわら製、スレートがわら製、セメント板製、鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製]・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0096	平成28年12月02日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・下葺材 [鋼板製、ステンレス鋼板製又は銅板製]・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0095(2)	平成28年11月07日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・木質系ボード表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0095(1)	平成28年11月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094(4)	平成27年01月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094(3)	平成27年01月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094(2)	平成27年01月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0094(1)	平成27年01月07日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093(4)	平成26年10月16日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093(3)	平成26年10月16日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093(2)	平成26年10月16日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0093(1)	平成26年10月16日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0092	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／スレートがわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0091	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／粘土がわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0090	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0089	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／スレートがわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0088	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／粘土がわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0087	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／フィルム付きガラス・太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0086	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／フィルム付きガラス・太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0085	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／フィルム付きガラス・太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0084	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0083	平成26年02月05日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0082	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池入合せガラス・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0081	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／めっき鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0080	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／スレートがわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0079	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／粘土がわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0078	平成26年02月05日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0077	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0076	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0075	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0074	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0073	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0072	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0071	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0070	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0069	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0068	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0067	平成25年11月27日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／太陽電池パネル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0066	平成25年11月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0065	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／ステンレス鋼板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0064	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／銅板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0063	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／陶磁器質タイル・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0062	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／セメント板・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0061	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／スレートがわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0060	平成25年05月14日
ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板充てん／粘土がわら・構造用合板表張／せっこうボード重裏張／木製軸組造屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	QF030RF-0059	平成25年05月14日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アクリル系樹脂塗装ポリプロピレン繊維混入けい酸カルシウム化合物板・野地板表張／強化せっこうボード張めっき鋼板製パネル裏張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスビル13階	(一財)日本建築総合試験所	QF030RF-0058	平成25年04月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
鋼製プレート挿入木製段板／木製階段	住友林業クレスト株式会社 新居浜工場	愛媛県新居浜市磯浦町16-1	(一財)建材試験センター	QF030ST-0002	平成31年03月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区東上野4-8-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0410	令和4年12月20日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0409	令和4年12月20日
両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF060RS-0408	令和4年12月07日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区東上野4-8-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0407	令和4年12月07日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1丁目3番15号 関電不動産西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0406	令和4年12月07日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045RS-0405	令和4年12月07日
化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0283-2(2)	令和4年12月07日
有孔化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0283-2(1)	令和4年12月07日
化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0271-1	令和4年12月07日
鋼製換気材／木製下地軒裏	日本住環境 株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	ハウスプラス確認検査(株)	QF045RS-0402	令和4年11月08日
通気見切り金物／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045RS-0361-1	令和4年11月08日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区東上野4-8-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0359-1	令和4年11月08日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0404	令和4年11月08日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0403	令和4年11月08日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0401	令和4年10月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF060RS-0400	令和4年10月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060RS-0399	令和4年10月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0398	令和4年09月02日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF060RS-0397	令和4年06月22日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060RS-0396	令和4年06月22日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0395	令和4年06月22日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0394	令和4年06月22日
鋼製換気材・塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷二丁目20番5号	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0393	令和4年06月10日
鋼製換気材・塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0392	令和4年06月10日
通気見切り金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0391	令和4年05月27日
火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0390	令和4年05月27日
鋼板製通気見切り金物・パルプ系繊維混入けい酸カルシウム化合物板／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0389	令和4年05月20日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0388	令和4年05月06日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0387	令和4年05月06日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045RS-0386	令和4年05月06日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0384	令和4年03月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1丁目3番15号 関電不動産西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF060RS-0383	令和4年03月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060RS-0382	令和4年03月25日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0385	令和4年03月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RS-0381	令和4年03月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0380	令和4年01月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 関電不動産西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0379	令和4年01月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF030RS-0378	令和4年01月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0377	令和4年01月20日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0376	令和4年01月20日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF030RS-0375	令和4年01月20日
通気材／木製下地軒裏	株式会社ハウゼコ	大阪府大阪市中央区南船場2-10-28 NKビル	(一財)建材試験センター	QF045RS-0374	令和3年11月25日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0342-1	令和3年11月25日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0373	令和3年11月18日
パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0372	令和3年11月18日
パルプ繊維混入れい酸カルシウム化合物板／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0371	令和3年10月11日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	株式会社 トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	ハウスプラス確認検査(株)	QF060RS-0370	令和3年08月25日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0365	令和3年08月05日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3丁目14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0364	令和3年07月27日
鋼板製換気材・繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3丁目14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0363	令和3年07月27日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF045RS-0369	令和3年07月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0368	令和3年07月20日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF045RS-0367	令和3年07月20日
通気見切り金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0366	令和3年06月29日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF075RS-0357	令和3年06月23日
鋼板製換気材・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	大阪府大阪市北区中之島3-2-4 中之島フェスティバルタワー・ウエスト	ハウスプラス確認検査(株)	QF045RS-0356	令和3年06月23日
鋼板製換気材・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF045RS-0355	令和3年06月23日
鋼板製換気材・塗装パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF045RS-0354	令和3年06月23日
鋼板製換気材・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	大阪府大阪市北区中之島3-2-4 中之島フェスティバルタワー・ウエスト	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0353	令和3年06月23日
鋼板製換気材・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-14-1	ハウスプラス確認検査(株)	QF030RS-0352	令和3年06月23日
火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0362	令和3年06月16日
通気見切り金物／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF060RS-0360	令和3年05月18日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0358	令和3年05月18日
通気見切り金物／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2	(一財)建材試験センター	QF045RS-0361	令和3年05月18日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0359	令和3年05月18日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	ハウスプラス確認検査(株)	QF045RS-0351	令和3年05月14日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0256-1	令和3年04月08日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0288-1	令和3年03月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0260-1	令和3年03月26日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板・人造鉱物繊維断熱材張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0350	令和3年03月23日
通気見切り金物・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0177-1	令和3年02月17日
換気材・木板・繊維混入けい酸カルシウム板・人造鉱物繊維断熱材張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0349	令和3年02月12日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0348	令和3年01月21日
繊維補強セメントけい酸カルシウム板・両面ボード用原紙張せっこう板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0346	令和2年12月16日
繊維補強セメントけい酸カルシウム板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0347	令和2年12月16日
鋼板製換気金物・繊維混入けい酸カルシウム板／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0309-1	令和2年12月11日
鋼板製換気材・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	三菱ケミカルインフラテック株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0212-2	令和2年09月25日
繊維補強セメントけい酸カルシウム板・両面ボード用原紙張せっこう板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0345	令和2年07月15日
繊維補強セメントけい酸カルシウム板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0344	令和2年07月15日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	三菱ケミカルインフラテック株式会社	東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0286-1	令和2年06月11日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	三菱ケミカルインフラテック株式会社	東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0246-1	令和2年06月11日
ポリ塩化ビニル被覆金属板製換気材・樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	三菱ケミカル株式会社	東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0212-1	令和2年03月30日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0338-1	令和2年03月02日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0337-1	令和2年03月02日
通気見切り金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0300-1	令和2年02月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
換気金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0299-1	令和2年02月21日
火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0298-1	令和2年02月21日
鋼板製換気金物・化粧スラグせっこう板／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0343	令和2年02月10日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0342(2)	令和2年01月29日
両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0342(1)	令和2年01月29日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0268-1	令和2年01月24日
めっき鋼板製換気材張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3丁目1 4番地1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF060RS-0341	令和元年09月13日
換気金物・化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0314-1	令和元年09月13日
換気金物・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0306-1	令和元年09月13日
換気金物・両面化粧有機質系繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0304-1	令和元年09月13日
換気金物・化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0303-1	令和元年09月13日
換気金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0302-1	令和元年09月13日
通気見切り金物・パルプ繊維混入セメント板張／鋼製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12 番地	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0340	令和元年07月11日
けい酸カルシウム板裏張・通気材／木製下地軒裏	株式会社ハウゼコ	大阪府大阪市中央区南船場2- 10-28 NKビル	(一財)建材試験センター	QF045RS-0339	令和元年05月08日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3- 15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0338	平成31年04月22日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3- 15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0337	平成31年04月22日
めっき鋼板製換気材・両面水酸化アルミニウム混入ロックウール板張 水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1番地1	(公財)日本住宅・木材技術センター	QF030RS-0336	平成31年04月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
めっき鋼板製換気材・両面酸化アルミニウム混入ロックウール板張 水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3丁目1 4番地1	（公財）日本住宅・木材技術 センター	QF030RS-0335	平成31年04月09日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0334	平成30年10月31日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0333	平成30年10月31日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	旭システム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0332	平成30年10月31日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12 番地	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0331	平成30年10月11日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0330	平成30年10月11日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	（一財）日本建築総合試験所	QF060RS-0329	平成30年10月11日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地 軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	（一財）建材試験センター	QF030RS-0328	平成30年10月05日
鋼板製換気材・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3- 15 JEI西本町ビル6階	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0327	平成30年08月10日
鋼板製換気材・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0326	平成30年08月10日
鋼板製換気材・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0325	平成30年08月10日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	旭システム外装株式会社	東京都江東区毛利1-19-10 江間忠錦糸町ビル6F	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0321	平成30年07月27日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0320	平成30年07月27日
鋼板製換気材・パルプ混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0319	平成30年07月27日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12 番地	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0324	平成30年07月17日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社トーコー	奈良県生駒市北田原町1208-6	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0323	平成30年07月17日
鋼板製換気材・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	（一財）日本建築総合試験所	QF045RS-0322	平成30年07月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
めっき鋼板製換気材張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3丁目14番地1	(公財) 日本住宅・木材技術センター	QF060RS-0317	平成30年06月21日
換気金物・パルプ混入けい酸カルシウム板重張／鋼製下地軒裏	株式会社エーアンドエーマテリアル	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0316	平成30年05月18日
パルプ混入けい酸カルシウム板重張／鋼製下地軒裏	株式会社エーアンドエーマテリアル	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0315	平成30年05月18日
換気金物・化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0314	平成30年03月30日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材・繊維混入けい酸カルシウム板／木製下地軒裏	株式会社タツミ	新潟県見附市芝野町1232-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0313	平成30年03月30日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材・繊維混入けい酸カルシウム板／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0312	平成30年03月30日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材・パルプ繊維混入セメント板／木製下地軒裏	株式会社タツミ	新潟県見附市芝野町1232-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0311	平成30年03月30日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材・パルプ繊維混入セメント板／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0310	平成30年03月30日
鋼板製換気金物・繊維混入けい酸カルシウム板／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0309	平成30年03月14日
軒天換気材／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0308	平成30年02月16日
軒天換気材／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0307	平成30年01月29日
換気金物・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0306	平成30年01月29日
ポリエステル系樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板製換気材／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-14-1	(一財)日本建築総合試験所	QF060RS-0064-1	平成30年01月11日
軒天換気材／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)建材試験センター	QF030RS-0305	平成29年12月01日
換気金物・両面化粧有機質系繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0304	平成29年12月01日
換気金物・化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0303	平成29年07月28日
換気金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社タナカ	茨城県土浦市大畑702-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0302	平成29年06月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
繊維補強セメントけい酸カルシウム板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0301	平成29年06月09日
通気見切り金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0300	平成29年06月02日
換気金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0299	平成29年06月02日
火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF045RS-0298	平成29年06月02日
パルプ混入セメントけい酸カルシウム化合物板張／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0297	平成29年03月22日
鋼板製換気材・パルプ混入セメントけい酸カルシウム化合物板張／木製下地軒裏	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0296	平成29年03月22日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0295	平成29年01月20日
樹脂塗装スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0082-1	平成28年12月15日
合成樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・両面ボード用原紙張せっこう板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0294	平成28年11月10日
樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板・両面ボード用原紙張せっこう板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0293	平成28年10月27日
樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place, # 20-03 UOB Plaza 1, Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0292	平成28年10月27日
繊維混入けい酸カルシウム板裏張・換気金物張／木製下地軒裏	北恵株式会社	大阪府大阪市中央区南本町3-6-14 イトウビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0291	平成28年09月29日
無機質断熱材充てん／両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0290	平成28年05月24日
無機質断熱材充てん／両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0289	平成28年05月24日
化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30	(一財)建材試験センター	QF030RS-0283-1	平成28年05月24日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0288	平成28年04月04日
無機質断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF060RS-0287	平成28年03月24日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面合成樹脂塗装めっき鋼板製換気材／木製下地軒裏	三菱樹脂インフラテック株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0286	平成28年03月17日
通気見切り金物・両面化粧パルプ繊維混入セメント板・木質系ボード張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0285	平成28年02月02日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0284	平成28年02月02日
有孔化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30	(一財)建材試験センター	QF030RS-0283	平成28年01月15日
換気金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1-1	(一財)建材試験センター	QF030RS-0282	平成27年12月18日
火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1番1号	(一財)建材試験センター	QF030RS-0281	平成27年12月18日
通気見切り金物・火山性ガラス質堆積物粉体混入ロックウール板張／木製下地軒裏	大建工業株式会社	富山県南砺市井波1番1号	(一財)建材試験センター	QF030RS-0280	平成27年12月18日
けい酸カルシウム板・アクリル樹脂系塗装両面水酸化アルミニウム混入ロックウール板張水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板裏張換気金物／木製下地軒裏	北恵株式会社	大阪府大阪市中央区南本町3-6-14 イトウビル	(一財)建材試験センター	QF045RS-0279	平成27年10月21日
けい酸カルシウム板・アクリル樹脂系塗装両面水酸化アルミニウム混入ロックウール板張水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板裏張換気金物／木製下地軒裏	北恵株式会社	大阪府大阪市中央区南本町3-6-14 イトウビル	(一財)建材試験センター	QF045RS-0278	平成27年10月09日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1丁目3番15号JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0277	平成27年09月11日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0276	平成27年09月11日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF030RS-0275	平成27年09月11日
グラスウール充てん／両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF060RS-0272	平成27年09月09日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0274	平成27年08月07日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0273	平成27年08月07日
化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	エヌビーエル株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30	(一財)建材試験センター	QF030RS-0271	平成27年05月19日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0268	平成27年05月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0267	平成27年05月19日
通気見切り金物・両面化粧パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0266	平成27年05月18日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0265	平成27年05月18日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0270	平成27年04月24日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0269	平成27年04月24日
両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0250	平成27年04月22日
両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0249	平成27年04月22日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0262	平成27年03月26日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0261	平成27年03月26日
パルプ混入れい酸カルシウム板重張／木製下地軒裏	株式会社エーアンドエーマテリアル	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0264	平成27年02月27日
換気金物・パルプ混入れい酸カルシウム板重張／木製下地軒裏	株式会社エーアンドエーマテリアル	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0263	平成27年02月27日
通気見切り金物／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0260	平成27年01月29日
鋼板製金物・化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／鋼製下地軒裏	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0259	平成26年11月06日
鋼板製金物・両面化粧パルプ繊維混入セメント板張／鋼製下地軒裏	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル	(一財)建材試験センター	QF030RS-0258	平成26年11月06日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0257	平成26年10月16日
鋼板製換気金物・中空押出ポリプロピレン板製通気材／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1-1 秋葉原ビジネスセンター9F	(一財)建材試験センター	QF045RS-0256	平成26年10月16日
両面化粧繊維混入れい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF060RS-0255	平成26年10月10日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
換気スリット・両面化粧有機質系繊維混入セメント板表張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0157-1	平成26年10月10日
通気見切り金物・両面化粧有機質系繊維混入セメント板表張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0156-1	平成26年10月10日
両面化粧有孔有機質系繊維混入セメント板表張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0155-1	平成26年10月10日
両面化粧有機質系繊維混入セメント板表張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0154-1	平成26年10月10日
グラスウール充てん／鋼板製換気材・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0254	平成26年10月07日
グラスウール充てん／鋼板製換気材・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0253	平成26年10月07日
ロックウール充てん／鋼板製換気材・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)日本建築総合試験所	QF060RS-0252	平成26年09月08日
ロックウール充てん／鋼板製換気材・両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060RS-0251	平成26年09月08日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0242	平成26年08月25日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF060RS-0241	平成26年08月25日
両面合成樹脂塗装鋼板製換気材／木製下地軒裏	三菱樹脂インフラテック株式会社	東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0246	平成26年08月01日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF060RS-0244	平成26年07月31日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF060RS-0243	平成26年07月31日
鋼板製換気材／両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0226	平成26年07月31日
鋼板製換気材／両面合成樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0225	平成26年07月31日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・熱処理木材・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF045RS-0238	平成26年07月29日
鋼板製換気材・両面樹脂塗装繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0245	平成26年07月29日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0240	平成26年07月29日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・熱処理木材・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF030RS-0239(2)	平成26年07月29日
通気見切り金物・熱処理木材・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1-3-2 経団連会館	(一財)建材試験センター	QF030RS-0239(1)	平成26年07月29日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0236	平成26年07月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF060RS-0235	平成26年07月28日
通気見切り金物張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF060RS-0234	平成26年07月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0233	平成26年07月28日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0232	平成26年07月28日
換気金物・化粧スラグせっこう板張／木製下地軒裏	倉敷紡績株式会社	大阪府大阪市中央区久太郎町2-4-31	(一財)建材試験センター	QF045RS-0237	平成26年07月25日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0230	平成26年07月23日
無機質系断熱材充てん／通気見切り金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF045RS-0229	平成26年07月23日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0248	平成26年07月23日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入スラグせっこう板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0247	平成26年07月23日
通気見切り金物・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0228	平成26年06月13日
通気見切り金物・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0227	平成26年06月13日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アルミニウム合金・鋼板製換気材・両面樹脂塗装バルブ・ガラス繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0222	平成26年04月18日
通気見切り金物・バルブ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0224	平成26年03月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
通気見切り金物・パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	QF030RS-0223	平成26年03月11日
通気見切り金物・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0211	平成26年02月14日
鋼製換気スリット・両面樹脂塗装有機系繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	三菱樹脂インフラテック株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2 三菱樹脂ビル	(一財)建材試験センター	QF045RS-0220	平成26年01月22日
人造鉱物繊維断熱材充てん／アルミニウム合金押出成形材・鋼板製換気材・両面樹脂塗装有機系繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0219	平成26年01月22日
換気金物・パルプ混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	株式会社エーアンドエーマテリアル	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0221	平成26年01月22日
換気スリット・両面アクリル系樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0217	平成26年01月09日
換気スリット・両面アクリル系樹脂塗装水酸化アルミニウム混入ロックウール板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0216	平成26年01月09日
換気スリット・アクリル系樹脂塗装／パルプ・ガラス繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)日本建築総合試験所	QF045RS-0215	平成26年01月09日
換気スリット・両面アクリル系樹脂塗装繊維補強セメントけい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0218	平成26年01月09日
塗装冷間圧延ステンレス鋼板製通気見切り材・塗装けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF045RS-0214	平成25年12月02日
鋼板製換気孔付見切材・繊維混入けい酸カルシウム板張／鋼製下地軒裏	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045RS-0201	平成25年12月02日
鋼板製換気孔付見切材・繊維混入けい酸カルシウム板張／鋼製下地軒裏	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	QF045RS-0200	平成25年12月02日
通気見切り金物・繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	日本化学産業株式会社	東京都台東区下谷2-20-5	(一財)建材試験センター	QF030RS-0213	平成25年12月02日
ポリ塩化ビニル被覆金属板製換気材・樹脂塗装繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	三菱樹脂インフラテック株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2 三菱樹脂ビル	(一財)日本建築総合試験所	QF030RS-0212	平成25年11月12日
めっき鋼板製換気材張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-15	(一財)建材試験センター	QF060RS-0206	平成25年10月17日
通気見切り金物・両面化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0210	平成25年10月02日
有孔繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	神島化学工業株式会社	大阪府大阪市西区阿波座1-3-15 JEI西本町ビル6階	(一財)建材試験センター	QF030RS-0209	平成25年10月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
鋼板製換気材／木製下地軒裏	日本住環境株式会社	東京都台東区秋葉原1番1号	（公財）日本住宅・木材技術センター	QF045RS-0208	平成25年08月09日
両面樹脂塗装繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	（一財）日本建築総合試験所	QF030RS-0205	平成25年07月11日
有孔化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／木製下地軒裏	中越アドバンス株式会社	福島県いわき市小名浜島字八ツ替8-3	（一財）建材試験センター	QF030RS-0207	平成25年06月27日
めっき鋼板製換気材張／木製下地軒裏	城東テクノ株式会社	大阪府枚方市招提田近3-15	（一財）建材試験センター	QF045RS-0204	平成25年06月07日
鋼板製金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板・せっこうボード裏張／鋼製下地軒裏	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル	（一財）建材試験センター	QF060RS-0202	平成25年05月23日
鋼板製金物・化粧繊維混入けい酸カルシウム板張／鋼製下地軒裏	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル	（一財）建材試験センター	QF030RS-0203	平成25年05月23日
鋼板製換気材・両面化粧パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	フクビ化学工業株式会社	福井県福井市三十八社町33-66	（一財）建材試験センター	QF030RS-0198	平成25年05月14日
鋼板製換気材・両面化粧パルプ繊維混入セメント板張／木製下地軒裏	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	（一財）建材試験センター	QF030RS-0197	平成25年05月14日
鋼板製金物・両面化粧パルプ繊維混入セメント板張／鋼製下地軒裏	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル	（一財）建材試験センター	QF030RS-0199	平成25年05月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
網入強化せっこうボード重張／木製下地天井	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060CE-0002	令和3年06月29日
網入強化せっこうボード重張／軽量鉄骨下地天井	大和ハウス工業株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目3番5号	(一財)日本建築総合試験所	QF060CE-0001	平成31年03月18日