

外壁構造用面材の国土交通大臣認定・壁倍率リスト
(社団法人日本ツーバイフォー建築協会 会員の製造・販売ねじのみを掲載しています。)

認定内容の詳細は、個別の大臣認定書別添にてご確認ください。

H19.5.31現在

	認定取得会社名	認定年月日等		認定番号	壁倍率	種別	品番	認定をした構造方法又は建築材料の名称		特記
								対象構造用面材	部位	
1	株式会社ムロコーポレーション	国住指第4109号	平成16年5月10日	TBFC-0006	3.1	ねじ	BS8628DKT	厚さ9.5mm構造用合板	枠組壁工法耐力壁	
2		国住指第4110号	平成16年5月10日	TBFC-0007	3.0	ねじ	BS8628DKT	厚さ9.5mm構造用パネル	枠組壁工法耐力壁	
3	安田工業株式会社	国住指第7719号	平成16年12月15日	TBFC-0009	3.1	くぎ	SU-#12x45	厚さ9.0mm又は9.5mm構造用合板	枠組壁工法耐力壁	
4							ST-#12x45			
5	松下電工株式会社 (現パナソニック電工株式会社)	国住指第3107号	平成17年4月13日	TBFC-0011	3.2	くぎ	C N50	厚さ4.5mmケナフ繊維ボード	枠組壁工法耐力壁	
6	ホクシン株式会社	国住指第2511号	平成19年1月31日	TBFC-0035	3.6	くぎ	C N50	厚さ9.0mmミディアムデンシティファイバーボード	枠組壁工法耐力壁	H13告示第1541号第1第5号表1及び表1-2に掲げる壁若しくは筋かいを併用する場合は、5を限度としてそれぞれの倍率を加算できる
7	大建工業株式会社	国住指第3385号	平成19年5月31日	TBFC-0039	2.8	くぎ	C N50	高強度インシュレーションボード(厚さ12mm)	枠組壁工法耐力壁	H13告示第1541号第1第5号表1-2に掲げる壁若しくは筋かいを併用する場合は、5を限度としてそれぞれの倍率を加算できる