

4. 接合具

接合具とは部材相互を緊結し、接合部に発生する存在応力を有効に伝達するための接合金物(くぎを含む)

2007601

項目	技術基準告示等	機構仕様書	大臣認定	JIS	性能評価機関認定	備考
アンカーボルト (ボルト・ナット)		参考図4.2.4		JIS A5531 JIS B1051(ボルト) JIS B1052(ナット)	(財)日本住宅・木材技術センター Zマーク	
釘 (CN, BN, GNF, SFN, SN)	平13国交告第1540号第4の7, 第5の15, 第7の9 平13国交告第1541号第1の15, 第2の7	4.2.3	面材との組合せによる壁倍率	JIS A5508		
太めくぎ(金物釘(ZN))		参考図4.2.4			(財)日本住宅・木材技術センター Zマーク	
ねじ(WSN DTSN 認定品)	平13国交告第1541号第1の16	4.2.3	面材との組合せによる壁倍率	JIS B1112 JIS B1125		
六角ボルト		参考図4.2.4		JIS B1180(ボルト) JIS B1181(ナット)	(財)日本住宅・木材技術センター Zマーク	
ラグスクリュー					(財)日本住宅・木材技術センター 金物とセット	
座金付きボルト		参考図4.2.4			(財)日本住宅・木材技術センター Cマーク、Zマーク	
角・丸座金		参考図4.2.4			(財)日本住宅・木材技術センター Cマーク、Zマーク	

* 機構仕様書欄の番号は(独)住宅金融支援機構監修((財)住宅金融普及協会発行)の枠組壁工法住宅工事仕様書 平成19年改訂(全国版)の章、節等の番号を示す。