

(第四面)

完了・北九州様式その2(木造枠組)

部位等		材料の種類等 照合内容	照合を行った設計 図書	設計図書の内容 について設計者 に確認した事項	照合方法	照合結果	
1	全体の形状及び部材 の配置	建築物の形状	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適	
		耐力壁の形状	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適	
		小屋の形状	・確認申請図書 ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適	
2	基礎	形状等 基礎種別の確認 (独立、布、ベタ、杭) ひび割れ等の確認	・() ・()	・無 ・()	・実測 ・試験書等	・適	
		ベース筋 立ち上がり筋	径、間隔、本数及びかぶり厚さ ・() ・()	・無 ・()	・実測 ・()	・適	
3	土台	形状等	形状、寸法 ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
		接合方法等	アンカーボルト等 火打ち材等 ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
4	床組	形状等	根太の形状、寸法、配置 ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
		開口部補強	・()	・無	・目視、実測	・適	
		耐力壁下根太補強	・()	・()	・()	・()	・()
		接合方法等	転び止め 床材の釘止め ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
5	耐力壁等	形状等	たて枠の配置 まぐさ、まぐさ受け ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
		偶角部、交差部の補強	・()	・()	・()	・()	
		頭つなぎ	・()	・無	・目視、実測	・適	
		接合方法等	壁材の釘止め HD金物 ・() ・()	・() ・()	・() ・()	・() ・()	
		形状等	垂木の形状、寸法 垂木つなぎ ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
6	小屋組	接合方法等	垂木、トラスの緊結 振れ止め ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・()	・適	
		その他	地盤面からの床高さ 床下換気口 防腐、防蟻措置 ・() ・()	・無 ・()	・目視、実測 ・試験書等 ・()	・適	

(注) 中間検査合格証交付済の部位は省略できる