

## 工事監理状況報告書（工事監理の状況欄）の記入例（木造枠組）

確認項目	内 容	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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)	
①全体	1.構造耐力上主要な部分の材料の品質 (枠組材、構造用合板、釘、金物等)	・ 使用材料の規格、品質	使用建築材料表、構造詳細図	無	・ 納品書にて確認 ・ 現場にて建築材料表、構造詳細図と照合	適 適	
	2.釘・金物の種類、間隔等	・ 位置、配置、形状、間隔	仕様書、構造詳細図	無	・ 現場にて共通仕様書、特記仕様書、構造詳細図と照合	適	
②基礎・地盤	1.種類（布・ベタ・その他）	・ 種類(布基礎)	仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無	・ 現場にて共通仕様書、特記仕様書、基礎伏図、構造詳細図と照合	適	
	2.形状・寸法	・ 材料 コンクリート ( $F_c=18\text{N/m}^2$ ) 鉄筋 (SD295A)	仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無	・ 配合計画書にて確認 ・ 発注伝票にて確認 ・ 現場にて配筋状況を確認	適 適 適	
	3.床下換気口	・ 寸法、形状	基礎伏図	無	・ 現場にて構造図と照合	適	
	4.支持地盤の良否	・ 種類（粘性土）・地耐力 ( $50\text{kN/m}^2$ )	仕様書 断面図 構造詳細図	無	・ ハンドオーガーにて確認	適	
③床組の状況	1.床根太間隔	・ 寸法、位置、配置	各床伏図 構造詳細図	無	・ 現場にて各床伏図、構造詳細図と照合	適	
	2.床開口部の補強	・ 寸法、形状	仕様書 各床伏図 構造詳細図	無	・ 現場にて共通仕様書、特記仕様書、各床伏図、構造詳細図と照合	適	
	3.床材の厚さ	・ 厚さ、構造用パネルの等級	各階床伏図、 構造詳細図	無	・ 現場にて各床伏図、構造詳細図と照合	適	
	4.床根太と土台						
	5.端根太と土台						
	6.転び止め	以下、上記と同様に記載をお願いします。					
	7.防腐、防蟻						
④アンカーボルト	1.配置、緊結の状況						
⑤耐力壁等	1.耐力壁の位置						
	2.たて枠相互の間隔			以下省略			