

(第四面)

工事監理の状況

確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図 地盤調査報告書	無し	スケール測定 目視 適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	基礎の鉄筋・アンカーボルト コンクリート、	強度 品質 材料 規格	仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート 適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎鉄筋 コンクリート	基礎配筋の本数・ピッチ・継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ	仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	スケール測定 目視 適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎 建物	配置・形状・寸法	配置図 基礎伏図 平面図	無し	スケール測定 目視 適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況					
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況					
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況					
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積					
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ					
開口部に設ける建具の種類及び大きさ					
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)					
備 考					

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (木造軸組工法 4号建築物及び木造3階建て2回目 中間検査の場合)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図	無し	スケール測定 目視	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	基礎の鉄筋・コンクリート、土台・柱・梁・耐力壁の使用木材 金物一式	強度 品質・材質 材料 規格 断面寸法	仕様書 平面図 構造図 構造詳細図 基礎伏図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎鉄筋 コンクリート 木材(土台・柱・梁・壁・小屋組)	基礎配筋の本数・ピッチ・継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ コンクリートの圧縮強度、木材の金物接合方法・形状	仕様書 基礎伏図 構造詳細図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎・土台・柱・梁・壁・小屋組及び建物	配置・形状・寸法	配置図 基礎伏図 平面図 立面図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況	外壁の下地 G L + 1M以内の木部	防腐・防蟻処理	仕様書 矩計図	無し	スケール測定 目視	適
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	外部開口部	寸法・形状 (延焼の恐れのある部分の防火設備)	平面図 立面図 認定書	無し	スケール測定 目視 認定書	適
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)						
備 考	木造屋外階段 防腐防蟻施工 適合確認済み 木造3階建共同住宅で階段が屋外階段の場合は記入					

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (枠組壁工法 4号建築物 中間検査の場合)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建築物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図	無し	スケール測定 目視	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	基礎の鉄筋・コンクリート、土台・枠組材 金物一式	強度 品質・材質 材料 規格 断面寸法	平面図 構造図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎鉄筋 コンクリート 木材(土台・枠組材)	基礎配筋の本数・ピッチ・継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ コンクリートの圧縮強度、アンカーボルト 木材の金物接合方法・形状	基礎伏図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎・土台・壁・小屋組及び建物	配置・形状・寸法	配置図 平面図 立面図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況	外壁の下地 GL+1M以内の木部	防腐・防蟻処理	仕様書 矩計図	無し	スケール測定 目視	適
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	外部開口部	寸法・形状 延焼の恐れのある部分の防火設備	平面図 立面図 認定書	特に無し	スケール測定 目視 認定書	適
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)						
備考						

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (S造 基礎の配筋工事 中間検査の場合)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図 地盤調査報告書	無し	スケール測定 目視	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	アンカーボルト 基礎の鉄筋・コンクリート、	強度 品質 材料 規格	構造図 仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	柱脚 基礎鉄筋 コンクリート	基礎配筋の継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ アンカーボルト	構造図 仕様書 基礎伏図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎 建物	配置・形状・寸法	配置図 基礎伏図 平面図	無し	スケール測定 目視	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況						
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ						
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況 (区画貫通部の処理状況を含む。)						
備考						

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (S造 2階の床版の取付工事 中間検査の場合)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・ 敷地の衛生・ 安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図 地盤調査報告書	無し	スケール測定 目視	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	鋼材 ボルト 基礎の鉄筋・ コンクリート	強度 品質 材料 規格	構造図 仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	柱脚 基礎鉄筋 コンクリート 柱、梁	基礎配筋の継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ コンクリートの圧縮強度、 接合・溶接方法	構造図 仕様書 各伏図 軸組図 構造詳細図	無し	スケール測定 目視 各検査報告書	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎 建物	配置・形状・寸法	配置図 平面図 軸組図 各伏図	無し	スケール測定 目視	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況	鋼材	防錆措置の状況	仕様書 矩計図	無し	認定書 スケール測定 目視	適
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	外部開口部	寸法・形状 延焼の恐れのある部分 の防火設備	平面図 立面図 認定書	無し	スケール測定 目視 認定書	適
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)						
備 考						

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (RC造 基礎の配筋工事 中間検査の場合)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図 地盤調査報告書	無し	スケール測定 目視	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	基礎の鉄筋・コンクリート、	強度 品質 材料 規格	構造図 仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎鉄筋 コンクリート	基礎配筋の継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ	構造図 仕様書 基礎伏図 軸組図	無し	スケール測定 目視	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎 建物	配置・形状・寸法	配置図 基礎伏図 平面図	無し	スケール測定 目視	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況						
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ						
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)						
備考						

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (RC造 2階の床及びこれを支持するはり (平屋については屋根の床版) の配筋工事 中間検査の場合)

確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	支持地盤 敷地・道路・敷地の衛生・安全性 排水溝	敷地・道路・隣地の地盤高さ、前面道路の幅員、申請建物の配置・地盤の高低、安全性 地耐力	丈量図 配置図 平面図 地盤調査報告書	無し	スケール測定 目視 適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	基礎・柱・梁・壁・床版の鉄筋・コンクリート	強度 品質 材料 規格	構造図 仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	出荷証明書 納品書 配合報告書 ミルシート 適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎・柱・梁・壁・床版の鉄筋 コンクリート	配筋の継ぎ手 定着長さ かぶり厚さ コンクリートの圧縮強度	構造図 仕様書 各伏図 軸組図 構造詳細図	無し	スケール測定 目視 各検査報告書 適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎 建物	配置・形状・寸法	配置図 平面図 軸組図 各伏図	無し	スケール測定 目視 適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況					
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況					
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積					
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ					
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	外部開口部	寸法・形状 延焼の恐れのある部分の防火設備	平面図 立面図 認定書	無し	スケール測定 目視 認定書 適
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況 (区画貫通部の処理状況を含む。)					
備考					

(第四面) 作成例

工事監理の状況 (基礎杭がある場合の記載例)

	確認を行った部位、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 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ、衛生及び安全	杭がある場合、下記内容を基礎配筋検査申請時に追記					
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料(接合材料を含む。)の種類、品質、形状及び寸法	杭	・種類(鋼管杭) ・工法(〇〇〇工法) ・径(〇〇mm) ・長さ(〇〇m)	構造設計図 ・仕様書 ・杭伏図 ・詳細図	無	・工事試験書類の確認、受入時の検査及び工程終了時に現場で照合 ・試験杭打設時に現場で照合 ・本杭工事終了後に施行記録で照合(杭打設時の工事施工者の現場立会を確認)	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	杭	杭頭の処理、補強	構造設計図 ・仕様書 ・杭伏図 ・詳細図	無	・試験杭打設時に現場で照合 ・本杭工事終了後に施行記録で照合(杭打設時の工事施工者の現場立会を確認)	適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	杭	杭の位置及び形状、寸法 杭の偏心距離(最大〇〇mm) 支持地盤(GL-〇〇m~〇〇m)	構造設計図 ・仕様書 ・杭伏図 ・詳細図	無	・試験杭打設時に現場で照合 ・本杭工事終了後に施行記録で照合(杭打設時の工事施工者の現場立会を確認)	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況						
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積						
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ						
開口部に設ける建具の種類及び大きさ						
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況(区画貫通部の処理状況を含む。)						
備 考						