

監理状況報告書（基礎配筋完了時）

年 月 日

		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 独立基礎	・形状等	・配置・形状寸法 ・支持地盤（ ）	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・配筋	・材料種別・継手・かぶり厚 ・径・本数・間隔・定着長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・材料等	・コンクリート配合計画 ・	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
2 布基礎	・形状等	・配置・形状寸法 ・支持地盤（ ）	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・配筋	・材料種別・継手・かぶり厚 ・径・本数・間隔・定着長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・材料等	・コンクリート配合計画 ・	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
3 ベタ基礎	・形状等	・配置・形状寸法 ・支持地盤（ ）	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・配筋	・材料種別・継手・かぶり厚 ・径・本数・間隔・定着長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・材料等	・コンクリート配合計画 ・	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
4 杭基礎		・工法・径・へりあき・偏芯処理 ・杭頭処理・本数・杭長さ・材種	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
		(現場打ち杭) ・種別・径・本数・継手長さ ・かぶり厚・間隔・溶接長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
5 地中梁	・形状等	・配置・形状寸法 ・支持地盤（ ）	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・配筋	・材料種別・継手位置・かぶり厚 ・径・本数・間隔・定着長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・材料等	・コンクリート配合計画 ・	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
6 柱	・形状等	・配置・形状寸法	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・配筋	・材料種別・継手・かぶり厚 ・径・本数・間隔・定着長さ	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
	・材料等	・コンクリート配合計画 ・	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適
7 その他		・アンカーボルト本数、設置状況	・確認申請図書 ・（ ）	・無 ・（ ）	・現地確認・検査票等 ・（ ）	適 ・ 不適

各種試験結果

項目	検査部位	検査者	立会者	結果
コンクリート受入試験				適 ・ 不適
〃 強度試験				適 ・ 不適
鉄筋継手 非破壊(破壊)試験				適 ・ 不適
地盤調査(方法：)				適 ・ 不適
				適 ・ 不適