工事監理報告シート【共通事項】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 確認項目 | 内　容 | 検査日付 | 監理者による自主チェック欄 |
| 検査方法 | 結　果 | 手直し確　認 |
| A：目視検査 |
| B：計測検査 | 良・否 | 良・否 |
| C：書類検査 |
| 全体 | 確認の表示 | 表示板の設置状況 | 年　月　日 | A | 良・否 | 良・否 |
| 危険の防止 | 危険防止の措置状況 | 年　月　日 | A | 良・否 | 良・否 |
| 集団規定 | 敷地・配置 | 敷地の形状・寸法・高低差、がけ等（擁壁含む）の状況 | 年　月　日 | A ・ B | 良・否 | 良・否 |
| 道路との接続の状況 | 年　月　日 | A ・ B | 良・否 | 良・否 |
| 道路の幅員 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 敷地内通路 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 建物の位置・寸法 | 年　月　日 | A ・ B | 良・否 | 良・否 |
| 道路斜線等 | 緩和規定の適用状況 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 各部分の高さ | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 全般 | 敷地の形状 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 建ぺい率、容積率 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 基礎工事（RC） | 共通 | かぶり厚さの確保 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 使用建築材料の品質 | 鉄筋の材質（共通）の確認 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| コンクリートの品質（JIS規格適合、プレキャストコンクリートを除く）の確認 | 年　月　日 | Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| コンクリートの圧縮強度試験結果が設計基準強度以上であること | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 支持地盤 | 支持地盤の位置、種類、地耐力等の確認 | 年　月　日 | A　 ・ 　Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 基礎形状 | 基礎の種類、くいの工法、長さ、径、位置、偏心等の確認 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 種類・ベース | ベース寸法、主筋の径、本数、位置、偏心による補強等の確認 | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |
| 地中ばり | 地中ばりの断面寸法、主筋径、本数、位置、定着方法、継手（位置、長さ）、あばら筋の位置、径、間隔、形状、偏心による補強等の確認（参考：配筋指針「基礎」等） | 年　月　日 | A ・ B ・ Ｃ | 良・否 | 良・否 |

※１　検査の方法（A：工事現場で目視により検査する　B：工事現場で検査機器等を用いて計測検査する　C：工事記録等の書類を検査する）

※２　下線の内容は　特例の適用外の項目です。