|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中間検査チェックシート①  **（集団規定等）** | | | | | 確認済証番号 | | 第　　　　　　　　　　　　　　号 | | | | | | |
| 確認済年月日 | | 年　　　　月　　　　日 | | | | | | |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | | | | 工  事 監  理  者 | 検査記録 | | | |
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | | 結果 | 修正 |
| １ | 確認の表示  （法第89条） | ｱ | 有・無 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ２ | 敷地の安全  性 (法19条) | ｱ | がけ、擁壁の安全性 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ３ | 敷地と道路  　との関係  （法第42,  　　 43条） | ｱ | 道路の幅員 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｲ | 道路に接する敷地の長さ | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｳ | 法第42条第２項道路の後退 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｴ | 法第43条許可との整合 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ４ | 敷地形状  　及び配置  （法第52～  54条の２） | ｱ | 敷地形状の確認（敷地の形・境界及び高低差） | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｲ | 配置の確認（道路、隣地からの離隔距離） | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｳ | 既存建物の有無（建ぺい率、容積率） | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ５ | 斜線制限  （法第56条、  56条の２） | ｱ | 確認図書との立面図、断面図との整合 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｲ | 道路からの後退距離の確認  （道路との高低及び塀等の高さ） | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｳ | 隣地からの後退距離の確認 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｴ | 北側敷地との高低差 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ６ | 工事現場の  　危害防止  （法第90条） | ｱ | 仮囲い | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｲ | 危害防止（根切り、転倒等） | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ｳ | その他 | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
| ７ | その他 | ｱ  ｲ |  | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |  |
|
| ｲ |  | | | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への  　指摘事項等 | | **中間検査** | | 合格・不合格・合格保留 | | **後続工程** | | 可 ・不可 | | | 工事監理者名（立会） | | |
|  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |

中間検査チェックシート②　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**（基礎工程）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | | 工  事  監  理  者 | 検査記録 | | |
|
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | 結果 | 修正 |
| １ | 基礎種別 | ｱ | 基礎種別の確認（連続、ベタ、独立、杭） | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｲ | 支持地盤の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ２ | 部材の配置 | ｱ | 基礎の配置の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｲ | 耐圧盤の配置の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｳ | 大梁、小梁、フーチングの配置の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ３ | 基礎の種類 | ｱ | 独立  基礎 | ベース筋の方向、形状寸法の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ベース筋の径、間隔、本数及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｲ | 布  連続  基礎 | ベース筋の方向、形状寸法の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ベース筋の径、間隔、本数及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｳ | ベ  タ  基  礎 | 耐圧盤厚み、ベース筋の径、間隔、  　　　　　主筋方向、定着及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 継手位置、継手長さ及び形状の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｴ | 杭  基  礎 | 杭の位置、径及び本数の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 主筋、帯筋の径、間隔、本数  　　　　　　　　　　　　及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ベース筋の方向、形状寸法の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ベース筋の径、間隔、本数及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 継手位置、継手長さ及び形状の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｵ | 地  中  梁 | 主筋、あばら筋、副筋の径、間隔、本数  　　　　　　　　　　　　及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 継手位置、継手長さ及び形状の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 主筋の定着長さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 中吊り筋の（２段筋）の位置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｶ | 柱  型  柱  脚  部 | 柱主筋の径、本数及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| フーチングへの定着長さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 継手位置、継手長さ及び形状の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| 帯筋の径、間隔、本数及びかぶり厚さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｷ | アンカーボルトの位置、径、本数及び長さ | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ４ | その他 | ｱ |  | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ｲ |  | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | 適・否 |  |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への指摘事項等 | | | | | **中間検査** | 合格・不合格・合格保留 | | **後続工程** | 可・不可 | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |

中間検査チェックシート③　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**（木造軸組構造）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | | 工  事  監  理  者 | 検査記録 | | | | |
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | | 結果 | | 修正 |
| １ | 全体形状  及び  部材の配置 | ｱ | 建築物の形状 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 柱の配置 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 耐力壁の配置 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 小屋の形状 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ２ | 基礎 | ｱ | 種類の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 形状・寸法の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 床下換気口の確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | ひび割れの確認 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ３ | 土台 | ｱ | 形状・寸法 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | アンカーボルト | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 火打ち材 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ４ | 柱 | ｱ | 形状・寸法 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 通し柱 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | ホールダウン金物 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 部材の緊結 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ５ | 横架材 | ｱ | 形状・寸法 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 中央下部の欠き込み禁止 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 部材の緊結 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ６ | 耐力壁 | ｱ | 位置 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 筋交い | | 形状・寸法 | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| 補強金物 | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| 欠き込み禁止 | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 壁材 | | 厚さ | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| 壁材の釘止め | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ７ | 床組 | ｱ | 大引、根太の形状・寸法 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 火打ち材 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 剛性床 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ８ | 小屋組 | ｱ | 母屋、垂木の形状、寸法、部材の緊結 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 振れ止め | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ９ | その他 | ｱ | 地盤面からの床高さ | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 防腐、防蟻措置 | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ |  | | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への指摘事項等 | | | | **中間検査** | | 合格・不合格・合格保留 | | | **後続工程** | | 可・不可 | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |

中間検査チェックシート④　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**（木造枠組壁工法）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | 工  事  監  理  者 | 検査記録 | | | | |
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | | 結果 | | 修正 |
| １ | 全体形状  　及び  部材の配置 | ｱ | 建築物の形状 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 柱の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 耐力壁の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 小屋の形状 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ２ | 使用材料 | ｱ | 木材、合板の種類 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 緊結金物 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ３ | 基礎 | ｱ | 種類の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 形状・寸法の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 床下換気口の確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | ひび割れの確認 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ４ | 床構面 | ｱ | 根太の形状、寸法、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 開口部補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 耐力壁下根太補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 転び止め | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | 床材の釘止め | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ５ | 耐力壁 | ｱ | 位置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | たて枠の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 隅角部、交差部の補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 頭つなぎ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | まぐさ、まぐさ受け | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｶ | 壁材の釘止め | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｷ | ホールダウン金物 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ６ | 小屋組 | ｱ | 垂木の形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 垂木つなぎ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 垂木、トラスの緊結 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 振れ止め | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ７ | その他 | ｱ | 地盤面からの床高さ | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 防腐、防蟻措置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ |  | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への指摘事項等 | | | | **中間検査** | 合格・不合格・合格保留 | | | **後続工程** | | 可 ・不可 | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

中間検査チェックシート⑤　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　**（鉄骨造）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | 工  事  監  理  者 | 検査記録 | | | | |
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | | 結果 | | 修正 |
| １ | 全体形状  および  部材の配置 | ｱ | 建築物の形状 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 建方の精度 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 柱、梁の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 垂直、水平ブレースの配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | 剛性床の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ２ | 使用材料 | ｱ | 鋼材の種類 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ３ | 柱 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 溶接箇所外観 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | ベースプレート寸法、モルタル充填 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | アンカーボルトの径、本数、締付け | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | 露出型固定柱脚のチェックシート | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ４ | 大梁 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | ボルトの種類、径、本数、締付け | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 溶接箇所外観 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ５ | 小梁 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | ボルトの種類、径、本数、締付け | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 溶接箇所外観 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ６ | 柱梁仕口 | ｱ | 溶接箇所外観 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ７ | 床 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 梁との接合方法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ８ | ブレース | ｱ | 位置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 取付け方法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ９ | その他 | ｱ | 防錆処理 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ |  | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ |  | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への指摘事項等 | | | | **中間検査** | 合格・不合格・合格保留 | | | **後続工程** | | 可・不可 | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

中間検査チェックシート⑥　　　　　　　　　　　　　　　　**（鉄筋コンクリート造）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目 | | 照　　　合　　　内　　　容 | | | | 工  事  監  理  者 | 検査記録 | | | | |
| A：目視検査  B：実測検査  C：監理者報告 | | 結果 | | 修正 |
| １ | 全体形状  および  部材の配置 | ｱ | 建築物の形状 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 柱、梁の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 耐力壁の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 床版の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ２ | 使用材料 | ｱ | コンクリートの種類 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 鉄筋の配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ３ | 柱 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 主筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 継手位置、継手長、フック | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 帯筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | かぶり厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ４ | 大梁 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 主筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 継手位置、継手長、フック | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | あばら筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | 貫通部補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｶ | かぶり厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ５ | 小梁 | ｱ | 形状、寸法 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 主筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 継手位置、継手長、フック | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | あばら筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | 貫通部補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｶ | かぶり厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ６ | 耐力壁 | ｱ | 壁厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 鉄筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 継手位置、継手長、フック | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 開口部補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | かぶり厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ７ | 床版 | ｱ | 版厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ | 鉄筋の径、本数、配置 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｳ | 継手位置、継手長、フック | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｴ | 開口部補強 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｵ | かぶり厚 | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ９ | その他 | ｱ |  | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ｲ |  | | |  | Ａ：Ｂ：Ｃ | | 適・否 | |  |
| ※工事監理者は、工事監理者欄に検査結果の適否を記入し、中間検査申請書と同時に提出すること。  なお、否の場合は、それに対する措置等を下記に記入のこと。 | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 工事監理者への指摘事項等 | | | | **中間検査** | 合格・不合格・合格保留 | | | **後続工程** | | 可・不可 | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |