# （様式２-１）

**〔木造軸組工法〕**

**工事監理状況報告書【中間検査用】**

年　月　日

建築主事　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 報告者  (工事監理者) |  | 住所 |  |
|  | 事務所名 |  |
|  | 氏名 |  |

下記、工事中の建築物の工事監理状況について、建築基準法第12条第５項の規定により次のとおり報告します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | |
| 工事場所 |  | |
| 確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |
| 計画変更  確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |

**工事監理の状況**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **確認事項** | | **確認を行う照合内容** | **工事監理者確認結果※1** | | **検査員記録※2** |
| A目視確認 | 結果 | 結果 |
| B計測確認 |
| C書類確認 |
|  | (法89)確認表示板 | * 建築確認表示板の設置 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法90)工事現場の危害の防止 | * 仮囲い,防護ネット,山留 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法19)敷地の衛生及び安全 | * がけ･擁壁の安全性,敷地の衛生及び安全 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法40,42,43)敷地と道路 | * 道路の幅員 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | の関係 | * 道路に接する敷地の長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 敷地内通路,専用通路の幅及び長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * ２項道路の後退 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法52～54)敷地形状, | * 敷地形状及び高低差 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 容積率,建蔽率 | * 基礎形状･建物形状 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 建物配置(道路,隣地からの離れ) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法56)斜線制限 | * 建築確認図書の立面図との照合 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 道路,隣地,北側敷地境界線からの後退距離の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令38,告示1347)基礎･地盤 | * 設計図書通りの地耐力が得られたか   確認方法(　　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 地耐力が得られなかった場合の措置   措置の内容(　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 基礎種別の確認(連続,べた,独立,杭) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 各部材の形状,寸法の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 配筋の確認(径,間隔,かぶり,継手,定着,貫通補強等) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令22)居室の床の高さ及び防湿方法 | * 床の高さ,床下換気口又これに代わる措置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 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) | * 木材,コンクリート,鉄筋,屋根材,外壁材,接合金物等の種類･品質･形状･寸法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令42)土台 | * 基礎との緊結(アンカーボルトの位置･接合方法) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令43)柱 | * 柱の小径,有効細長比 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * すみ柱又はこれに準ずる柱 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令44)横架材 | * 中央部下側の欠込み | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令45)筋かい | * 形状･寸法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 欠込み部の補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令46)構造耐力上必要な軸組等 | * 耐力壁の配置(壁量計算書,軸組のバランスチェックシートとの照合) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 火打材 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 小屋組の振れ止め | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令47)構造耐力上主要な部分である継手又は | * 筋かいの端部における仕口(筋かいプレートによる接合) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 仕口 | * 軸組の柱脚･柱頭の仕口(ホールダウン金物等による緊結) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * その他の継手又は仕口 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令49)防腐防蟻措置 | * 防腐･防蟻措置(土台･柱･筋かい) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | その他※３ |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |

指示内容※４

|  |
| --- |
|  |

検査に用意する図書の例※５

|  |  |
| --- | --- |
| 確認関係図書 | ■確認申請図書　■告示第1347号による基礎構造図 |
| 工事監理記録 | ■支持地盤確認　■基礎配筋検査　■軸組検査　■その他検査・確認 |
| 使用材料の品質を示す書類  （写真も可） | ■鉄筋・鉄骨ミルシート　■コンクリート納入書・試験結果等  ■木材納品書　■その他使用材料品質証明書 |
| その他 | ■工事写真　■各種施工結果報告（杭・地盤改良等）　■各種施工要領書 |

検査に用意する工事写真の例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 材料 | | ・構造耐力上主要な部分（鉄筋などの中間検査時に見えない箇所） |
| 施工状況  （適切な工事監理の実施が確認できれば、全箇所でなく種類毎の写真提示も可） | 基礎 | ・支持地盤の状況 |
| ・基礎配筋の状況（底盤、立上り、開口補強、配管用スリーブ等） |
| ・アンカーボルト（ホールダウン用、土台用）の設置状況（埋め込み長さ、フック） |
| ・型枠施工状況（各部の寸法等） |
| 木造の部分 | ・接合部に応じた接合具の種類、本数 |
| ・耐力面材に用いられる接合具の種類、間隔 |

1. 確認項目を現場でチェックし、適合は「適」に、不適合は「不」に○印を記入してください。

（該当しない項目は記入しないでください）

1. 太線枠内は記入しないでください。
2. 確認事項の項目にないものは、「17その他」の欄に記入してください。例として、増築等で既存改修がある場合には「その他」に記載してください。
3. 確認結果で不適合がある場合は、その項目番号（例：3-1）と現場で指示した内容を、「指示内容」欄に記入してください。
4. 「■」の図書について、該当する工事がない場合は用意不要です。

## （様式２-２）

**〔木造枠組壁工法〕**

**工事監理状況報告書【中間検査用】**

年　月　日

建築主事　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 報告者  (工事監理者) |  | 住所 |  |
|  | 事務所名 |  |
|  | 氏名 |  |

下記、工事中の建築物の工事監理状況について、建築基準法第12条第５項の規定により次のとおり報告します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | |
| 工事場所 |  | |
| 確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |
| 計画変更  確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |

**工事監理の状況**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **確認事項** | | **確認を行う照合内容** | **工事監理者確認結果※１** | | **検査員記録※2** |
| A目視確認 | 結果 | 結果 |
| B計測確認 |
| C書類確認 |
|  | (法89)確認表示板 | * 建築確認表示板の設置 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法90)工事現場の危害の防止 | * 仮囲い,防護ネット,山留 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法19)敷地の衛生及び安全 | * がけ･擁壁の安全性,敷地の衛生及び安全 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法40,42,43)敷地と道路 | * 道路の幅員 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | の関係 | * 道路に接する敷地の長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 敷地内通路,専用通路の幅及び長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * ２項道路の後退 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法52～54)敷地形状, | * 敷地形状及び高低差 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 容積率,建蔽率 | * 基礎形状･建物形状 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 建物配置(道路,隣地からの離れ) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法56)斜線制限 | * 建築確認図書の立面図との照合 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 道路,隣地,北側敷地境界線からの後退距離の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令38,告示1347)基礎･地盤 | * 設計図書通りの地耐力が得られたか   確認方法(　　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 地耐力が得られなかった場合の措置   措置の内容(　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 基礎種別の確認(連続,べた,独立,杭) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 各部材の形状,寸法の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 配筋の確認(径,間隔,かぶり,継手,定着,貫通補強等) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令22)居室の床の高さ及び防湿方法 | * 床の高さ,床下換気口又これに代わる措置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 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) | * 木材,コンクリート,鉄筋,屋根材,外壁材,接合金物等の種類･品質･形状･寸法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令42)土台 | * 基礎との緊結(アンカーボルトの位置･接合方法) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (告示1540)床版 | * 根太（床･端･側）の形状･寸法･間隔･転び止め | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 開口部補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 耐力壁直下の床根太補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 床材の厚さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 各部材相互の緊結 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (告示1540)耐力壁等 | * 頭つなぎ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 耐力壁線に設ける開口部の幅等 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 開口部上部のまぐさ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 筋かいの欠込み | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 各部材相互の緊結 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (告示1540)根太等の横架材 | * 横架材の欠込みが無いこと | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令46,告示1540)小屋組 | * たるき及び天井根太の 寸法･規格 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 等 | * たるき相互の間隔 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * たるきつなぎ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * トラス | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * たるき又はトラスと頭つなぎ及び上枠との緊結 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 振れ止め | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 屋根版 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 屋根下地の寸法･規格 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 各部材相互の緊結 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 開口部の幅等 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | * 開口部上部のまぐさ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令49)防腐防蟻措置 | * 防腐･防蟻措置(土台･柱･筋かい) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | その他※３ |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |

指示内容※４

|  |
| --- |
|  |

検査に用意する図書の例※５

|  |  |
| --- | --- |
| 確認関係図書 | ■確認申請図書 ■告示第1347号による基礎構造図  ■床伏せ図、壁伏せ図、屋根伏せ図 |
| 工事監理記録 | ■支持地盤確認　■基礎配筋検査　■枠組等構造検査　■その他検査・確認 |
| 使用材料の品質を示す書類  （写真も可） | ■鉄筋・鉄骨ミルシート　■コンクリート納入書・試験結果等  ■木材納品書　■その他使用材料品質証明書 |
| その他 | ■工事写真　■各種施工結果報告書（杭・地盤改良等）　■各種施工要領書 |

検査に用意する工事写真の例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 材料 | | ・構造耐力上主要な部分（鉄筋などの中間検査時に見えない箇所） |
| 施工状況  （適切な工事監理の実施が確認できれば、全箇所でなく種類毎の写真提示も可） | 基礎 | ・支持地盤の状況 |
| ・基礎配筋の状況（底盤、立上り、開口補強、配管用スリーブ等） |
| ・アンカーボルト（ホールダウン用、土台用）の設置状況（埋め込み長さ、フック） |
| ・型枠施工状況（各部の寸法等） |
| ・型枠脱型後のコンクリートの状況 |
| 木造の部分 | ・1階床下の状況  ・接合部に応じた接合具の種類、本数 |
| ・耐力面材に用いられる接合具の種類、間隔 |

1. 確認項目を現場でチェックし、適合は「適」に、不適合は「不」に○印を記入してください。

（該当しない項目は記入しないでください）

1. 太線枠内は記入しないでください。
2. 確認事項の項目にないものは、「16その他」の欄に記入してください。例として、増築等で既存改修がある場合には「その他」に記載してください。
3. 確認結果で不適合がある場合は、その項目番号（例：3-1）と現場で指示した内容を、「指示内容」欄に記入してください。
4. 「■」の図書について、該当する工事がない場合は用意不要です。

## （様式２-３）

**〔鉄骨造〕**

**工事監理状況報告書【中間検査用】**

年　月　日

建築主事　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 報告者  (工事監理者) |  | 住所 |  |
|  | 事務所名 |  |
|  | 氏名 |  |

下記、工事中の建築物の工事監理状況について、建築基準法第12条第５項の規定により次のとおり報告します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | |
| 工事場所 |  | |
| 確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |
| 計画変更  確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |

**工事監理の状況**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **確認事項** | | | **確認を行う照合内容** | **工事監理者確認結果※１** | | **検査員記録※2** |
| A目視確認 | 結果 | 結果 |
| B計測確認 |
| C書類確認 |
|  | (法89)確認表示板 | | * 建築確認表示板の設置 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法90)工事現場の危害の防止 | | * 仮囲い,防護ネット,山留 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法19)敷地の衛生及び安全 | | * がけ･擁壁の安全性,敷地の衛生及び安全 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法40,42,43)敷地と道路の関係 | | * 道路の幅員 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 道路に接する敷地の長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 敷地内通路,専用通路の幅及び長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * ２項道路の後退 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法52～54)敷地形状,容積率,建蔽率 | | * 敷地形状及び高低差 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 基礎形状･建物形状 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 建物配置(道路,隣地からの離れ) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法56)斜線制限 | | * 建築確認図書の立面図との照合 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 道路,隣地,北側敷地境界線からの後退距離の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令38,告示1347)基礎･地盤 | | * 設計図書通りの地耐力が得られたか   確認方法(　　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 地耐力が得られなかった場合の措置   措置の内容(　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭種･工法･打設結果の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 径,長さ,本数 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭偏芯の有無･処理(基礎･梁の補強) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭頭処理 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 鉄筋の品質･規格(ミルシートの確認) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令77,78,79) | | * 主筋･あばら筋等の本数,径及び間隔,かぶり厚 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令73,告示1463) | | * 主筋の定着 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令73,告示1463) | | * 継手の位置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 継手試験結果(引張り,超音波) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 梁貫通補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令72,74,告示1102) | | * コンクリートの品質･規格 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令76,告示110) | | * 型わく及び支柱の除去 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 基礎出来形(各部材の形状,寸法の確認) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令66,67,68) | 建築物全体 | * 建築物の形状 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (告示1456) | 部材の配置 | * 建築物の建て入れ精度 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (告示1464) |  | * 柱･大梁･小梁の配置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 上部構造 |  | * 垂直･水平ブレースの配置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * デッキプレート,ALC板の方向性 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 部材の仕様 | * 鋼材･ボルトの材質,形状,寸法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * ボルトの縁端距離 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 柱脚の施工 | * 柱とベースプレートの溶接 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 状況 | * ベースプレートの寸法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * アンカーボルトの径,長さ,位置,二重ナット | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * ベースプレート下モルタル充填 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 脚部の根巻き･埋込み | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 柱･梁の仕 | * 突合せ溶接の位置,状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 口部 | * ダイヤフラムとフランジの位置,状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * スカラップ,エンドタブ,裏当て金の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 梁接合部 | * HTBの径,本数,添え板厚 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * ビンテールの破断(トルシア型) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * マーキングのずれ(全てのHTB) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 高力六角ボルトの締付け(JIS型) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 摩擦面の処理 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | その他 | * 溶接部の検査結果 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 床の仕様、接合方法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * ブレースの接合部,たわみ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 梁　等貫通個所の位置,補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * さび止め塗装 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | (令79の3) | * コンクリートのかぶり厚さ(SRC) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | その他※３ | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |

指示内容※４

|  |
| --- |
|  |

検査に用意する図書の例※５

|  |  |
| --- | --- |
| 確認関係図書 | ■確認申請図書 ■告示第1347号による基礎構造図 |
| 工事監理記録 | ■支持地盤確認　■基礎配筋検査　■鉄骨製品検査　■建方検査 |
| 使用材料の品質を示す書類 | ■鉄筋・鉄骨ミルシート　■コンクリート試験結果等　■使用材料品質証明書 |
| 検査結果報告書 | ■杭工事施工結果報告書　■溶接部検査結果報告書　■鉄骨精度測定結果  ■露出型柱脚施工管理報告書　■コンクリート工事施工結果報告書  ■自主検査報告書 |
| その他 | ■工事写真　■認定・評定書の写し　■各種施工要領書 |

1. 確認項目を現場でチェックし、適合は「適」に、不適合は「不」に○印を記入してください。

（該当しない項目は記入しないでください）

1. 太線枠内は記入しないでください。
2. 確認事項の項目にないものは、「9その他」の欄に記入してください。例として、増築等で既存改修がある場合には「その他」に記載してください。
3. 確認結果で不適合がある場合は、その項目番号（例：3-1）と現場で指示した内容を、「指示内容」欄に記入してください。
4. 「■」の図書について、該当する工事がない場合は用意不要です。

## （様式２-４）

**〔鉄筋コンクリート造〕**

**工事監理状況報告書【中間検査用】**

年　月　日

建築主事　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 報告者  (工事監理者) |  | 住所 |  |
|  | 事務所名 |  |
|  | 氏名 |  |

下記、工事中の建築物の工事監理状況について、建築基準法第12条第５項の規定により次のとおり報告します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建築主氏名 |  | |
| 工事場所 |  | |
| 確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |
| 計画変更  確認済証 | 年　　月　　日 | 第号 |
| 確認機関名 |  |

**工事監理の状況**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **確認事項** | | | **確認を行う照合内容** | **工事監理者確認結果※１** | | **検査員記録※2** |
| A目視確認 | 結果 | 結果 |
| B計測確認 |
| C書類確認 |
|  | (法89)確認表示板 | | * 建築確認表示板の設置 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法90)工事現場の危害の防止 | | * 仮囲い,防護ネット,山留 | Ａ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法19)敷地の衛生及び安全 | | * がけ･擁壁の安全性,敷地の衛生及び安全 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法40,42,43)敷地と道路の関係 | | * 道路の幅員 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 道路に接する敷地の長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 敷地内通路,専用通路の幅及び長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * ２項道路の後退 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法52～54)敷地形状,容積率,建蔽率 | | * 敷地形状及び高低差 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 基礎形状･建物形状 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 建物配置(道路,隣地からの離れ) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (法56)斜線制限 | | * 建築確認図書の立面図との照合 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 道路,隣地,北側敷地境界線からの後退距離の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令38,79,告示1347)基礎･地盤 | | * 設計図書通りの地耐力が得られたか   確認方法(　　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 地耐力が得られなかった場合の措置   措置の内容(　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭種･工法･打設結果の確認 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 径,長さ,本数 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭偏芯の有無･処理(基礎･梁の補強) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 杭頭処理 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令77,78,79) | | * 主筋･あばら筋等の本数,径及び間隔,かぶり厚 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令73,告示1463) | | * 主筋の定着 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令73,告示1463) | | * 継手の位置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 梁貫通補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令72,74,告示1102) | | * コンクリートの品質･規格 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | (令76,告示110) | | * 型わく及び支柱の除去 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 基礎出来形(各部材の形状,寸法の確認) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 基礎･上部共通 | | * 配筋仕様(大臣官房･JASS)   その他（　　　　　　　　　　　　　） | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 鉄筋の品質･規格(ミルシートの確認) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 継手の接合方法(　　　　　　　　　　) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | | * 継手試験方法･結果(抜取り･超音波探傷) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | 上部構造 | 全体 | * 鉄筋の乱れ,踏み荒らし,波打ち,たるみの有無 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | (令73,79) | * 柱,梁,耐力壁,スラブの配置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * かぶり厚さの状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 型枠中の清掃状況 （木片、その他のゴミ） | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 柱(令77) | * 主筋本数,径,配置方向(次階の主筋を含む) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 各階止まり柱頭主筋の止まり高さと定着状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 柱仕口部分の帯筋の径,間隔 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 第一帯筋の位置と柱頭拘束帯筋の有無 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 梁(令78) | * 主筋,あばら筋,腹筋,幅止め筋の状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 主筋の定着方法,長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 中吊り筋の位置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 継手の位置,長さ(重ね継手の場合) | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 片持ち梁の主筋の位置と定着 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 貫通孔の位置,補強方法 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * ハンチ部分のあばら筋補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | スラブ | * 主筋方向,径,間隔,スラブ厚 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 定着方法,長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 継手の位置,長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 片持ちスラブの定着と上端筋位置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 隅部,開口部,設備配管に対する補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | 壁 | * 縦筋の定着方法,長さ | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * 壁交差部の縦筋補強 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  |  | * スリットの位置,施工状況 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | その他 | * 設備配管(CD管等)の配置 | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  | その他※３ | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |
|  |  | |  | Ａ･Ｂ･Ｃ | 適・不 | 適・不 |

指示内容※４

|  |
| --- |
|  |

検査に用意する図書の例※５

|  |  |
| --- | --- |
| 確認関係図書 | ■確認申請図書 ■告示第1347号による基礎構造図 |
| 工事監理記録 | ■支持地盤確認　■配筋検査　■型枠施工検査 |
| 使用材料の品質を示す書類 | ■鉄筋ミルシート　■コンクリート試験結果等　■使用材料品質証明書 |
| 検査結果報告書 | ■杭工事施工結果報告書　■コンクリート工事施工結果報告書  ■自主検査報告書 |
| その他 | ■工事写真　■認定・評定書の写し　■各種施工要領書 |

1. 確認項目を現場でチェックし、適合は「適」に、不適合は「不」に○印を記入してください。

（該当しない項目は記入しないでください）

1. 太線枠内は記入しないでください。
2. 確認事項の項目にないものは、「10その他」の欄に記入してください。例として、増築等で既存改修がある場合には「その他」に記載してください。
3. 確認結果で不適合がある場合は、その項目番号（例：3-1）と現場で指示した内容を、「指示内容」欄に記入してください。
4. 「■」の図書について、該当する工事がない場合は用意不要です。