

検査時に必要な書類（大阪府下以外）

201708

| 建築物の構造規模等 | | R C 造 | | | | S 造 | | | | SRC 造 | | | | 備 考 | |
|-----------|---|-----------------------------|----|---------------|----|-----------------------------|----|---------------|----|-----------------------------|----|---------------|----|-----|---|
| | | 階数3以上 又は延べ面積 500㎡を超える | | 左記以外の 3号建築 | | 階数3以上 又は延べ面積 500㎡を超える | | 左記以外の 3号建築 | | 階数3以上 又は延べ面積 500㎡を超える | | 左記以外の 3号建築 | | | |
| | | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | | |
| A | 工事監理報告書 ※1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 兵庫県下でバリアフリー法に該当する場合は【兵庫県専用】バリアフリー工事監理報告書の提出が必要です。 |
| B | 検査の特例を受けるための必要な写真 | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | ● | 付属棟が4号建築物の場合 |
| C | 建築設備工事監理報告書（標準） ※2 | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | ● | 原則戸建住宅以外の場合 |
| D | 建築設備工事監理報告書（簡易版） | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | ● | 戸建住宅の場合 |
| E | 省エネ基準工事監理報告書 ※2 ※10 | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | ● | 省エネ適合性判定該当物件の場合 |
| F | 地盤調査報告書 | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | 設計地耐力が20KN/㎡を超える場合 |
| G | 地盤改良施工報告書及び地盤改良品質検査報告書 | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | 地盤改良基礎の場合 |
| H | 杭耐力試験報告書及び杭施工報告書 | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | 杭基礎の場合 |
| I | コンクリート工事施工（計画・結果）報告書 ※3 | ● | ● | | | | | | | ● | ● | | | | 兵庫県以外で適用 } 兵庫県下にて適用 } どちらか該当の書式を提出してください |
| | コンクリート工事施工計画書 コンクリート工事監理報告書 ※兵庫県専用様式 | ● | ● | | | | | | | ● | ● | | | | |
| J | コンクリート骨材試験結果報告書 ※4 | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | | | | |
| K | コンクリート配合計画書 ※5 | ◎ | | ○ | | ◎ | | ○ | | ◎ | | ○ | | | |
| L | フレッシュコンクリートの採取検査結果報告 ※6 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| M | コンクリート圧縮強度試験報告書 ※7 | 1週強度 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | 4週強度 | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | |
| N | 鉄筋、鋼材、ボルト等の品質証明書の写し | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | |
| O | 鉄筋圧接（溶接）部強度試験報告書 ※8 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| P | 鉄骨溶接部開先形状及び非破壊検査報告書 ※9 | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| Q | 鉄骨工事施工状況報告書 | | | | | ● | ● | ◎ | ◎ | ● | ● | ◎ | ◎ | | 認定型式住宅は提出不要 |
| R | 見え隠れによる構造及び未検査部分の工事写真 | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | |

※●：提出が必要 ◎：提示又は提出が必要 ○：提示が必要です。（工作物も準用します。）

※中間検査がない建物については、完了検査時に中間時必要書類もあわせて提出してください。

※1 大阪府下以外の様式 ※2 延べ面積2,000㎡以下は工事監理者のみが報告者でも良い。

※3 コンクリート打込（計画・結果）表添付。計画は原則着工前提出。

※4 試料採取回数は工事開始前に1回、工事期間中は毎月1回抜き取る。絶乾密度、吸水率、粒度試験。

※5 単位水量185kg/㎡以下。 ※6 試料採取回数は1日1回かつ打込み量150㎡毎に1回（測定状況写真撮影）。

※7 試験回数は1日1回かつ打込み量150㎡毎に1回。階数3以上若しくは延べ面積500㎡を超える場合登録試験所によるもの。 ※8 登録試験所によるもの。

※9 原則として超音波探傷試験（第三者機関による）とし他の試験を行う場合には検査員の判断による。工場溶接の突合せ溶接の検査数はJASS6による。現場溶接は原則として全数とする。開先形状の判断できる写真提示。

※10 施工者が工事監理者と同一の場合は施工者の押印を省略可。

検査時に必要な書類（大阪府下以外）

201708

| 建築物の構造規模等 | | 木造 | | | | 混構造 | | | | RC・S造 | | 認定型式住宅 | | 備考 |
|-----------|---|------|----|----|----|--------|----|-------|----|-------|----|--------|----|---|
| | | 2号 | | 4号 | | 木造とRC造 | | 木造とS造 | | 4号 | | 中間 | 完了 | |
| | | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | 中間 | 完了 | | | |
| A | 工事監理報告書 ※1 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | 兵庫県下でバリアフリー法に該当する場合は【兵庫県専用】バリアフリー工事監理報告書の提出が必要です。 |
| B | 検査の特例を受けるための必要な写真 (基礎配筋、建方時の金物・軸組写真) | | | ● | ● | | | | | ● | ● | ● | ● | |
| C | 建築設備工事監理報告書（標準）※2 | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | | 原則戸建住宅以外の場合 |
| D | 建築設備工事監理報告書（簡易版） | | ● | | ● | | ● | | ● | | ● | | | 戸建住宅の場合 |
| E | 省エネ基準工事監理報告書 ※2 ※3 | | ● | | | | ● | | ● | | | | | 省エネ適合性判定該当物件の場合 |
| F | 地盤調査報告書 | ○ | | ○ | | ○ | | ○ | | ○ | | ○ | ○ | 設計地耐力が20KN/m ² を超える場合 |
| G | 地盤改良施工報告書及び地盤改良品質検査報告書 | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | ◎ | 地盤改良基礎の場合 |
| H | 杭耐力試験報告書及び杭施工報告書 | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | | ◎ | ◎ | 杭基礎の場合 |
| I | コンクリート配合計画書 ※4 | ◎ | | | | ◎ | | ◎ | | | | | | |
| J | フレッシュコンクリートの採取検査結果報告 ※5 | ○ | | | | ◎ | | ○ | | | | | | |
| K | コンクリート圧縮強度試験報告書 ※6 | 1週強度 | | | | ○ | | ○ | | | | | | |
| | | 4週強度 | | ◎ | | | | ◎ | | ◎ | | | | |
| L | 鉄筋、鋼材、ボルト等の品質証明書の写し | ◎ | ◎ | | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | | | |
| M | 鉄筋圧接（溶接）部強度試験報告書 ※7 | | ◎ | | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | | | |
| N | 鉄骨工事施工状況報告書 | | | | | | | ◎ | ◎ | | | | | |
| O | 見え隠れによる構造及び未検査部分の工事写真 | | | | | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | | | |
| P | 令46条・47条に関する図書 (神戸市・芦屋市・高砂市・加古川市・滋賀県下) | | | ● | | | | | | | | | | 確認申請時に添付の場合は不要 |

※ ●:提出が必要 ◎:提示又は提出が必要 ○:提示が必要です。(工作物も準用します。)

※中間検査がない建物については、完了検査時に中間時必要書類もあわせて提出してください。

※1 大阪府下以外の様式 ※2 延べ面積2,000㎡以下は工事監理者のみが報告者でも良い。 ※3 施工者が工事監理者と同一の場合は施工者の押印を省略可。

※4 単位水量185kg/㎡以下 ※5 試料採取回数は1日1回かつ打込み量150㎡毎に1回。(測定状況写真撮影)

※6 試験回数は1日1回かつ打ち込み量150㎡毎に1回。4週強度は登録試験所によるもの。 ※7 登録試験所によるもの。