

中間・完了検査時に現場で確認する写真・資料（現地確認出来る場合を除く）

【適用対象】 用途：一戸建て住宅、長屋等

構造規模：木造（軸組工法）2階建て以下かつ延べ面積300㎡以下
一般的なものを記載してあります。その他、必要なものは随時ご準備ください。

☐使用材料について

- ☐鉄筋・コンクリートのJIS規格品であることが分かるもの
- ☐構造耐力上主要な部分に使用する木材の規格等が分かるもの

☐支持地盤の状況

- ☐転圧後の支持地盤の状況を示す写真
- ☐地盤改良がある場合は、施工報告書等、施工状況が分かるもの

☐基礎

- ☐配筋した鉄筋の径・ピッチ等が分かる写真（底板・立上り・開口補強等）
- ☐スポット溶接・ユニット鉄筋の場合、施工を示す資料
- ☐基礎出来形の写真、寸法が分かる写真（立上り、幅、根入れ、底盤）
- ☐アンカーボルトの径・長さ・埋込深さの写真・資料
- ☐土台と基礎の緊結写真

☐木造

- ☐防腐防蟻処理が分かるもの
- ☐構造材（耐力壁・火打等）の配置が分かる写真
- ☐金物の配置・種類が分かる写真
- ☐面材耐力壁 認定品であれば、認定書の通りに施工していることが分かる写真
（面材仕様・厚み、釘仕様・ピッチ等）
- ☐屋根ふき材の留付けが分かる写真（金物・釘仕様）
- ☐床の留付けが分かる写真（根太・合板厚み・釘仕様・ピッチ等）

☐省エネ基準（完了検査時）

- ☐熱源機器の仕様
- ☐エアコンディショナーの仕様
- ☐換気設備の仕様
- ☐照明設備の仕様
- ☐断熱材の施工状況が確認出来る写真（仕様・厚み）
- ☐窓や設備機器の設置状況（目視不可の場合は仕様書等）