（第一面）

**木造建築物基礎工事施工結果報告書**

　　　　年　　　月　　　日

　　　　　　　　建築主事　様

　　　　　　　　　　　　　　　　報告者(建築主)住　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏　名

　下記建築物について、建築基準法第１２条第５項の規定により施工結果報告書を提出します。なお、この施工結果報告書及び添付図書に記載の事項は事実に相違ありません。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作成者 | 工事監理者 | (　　　)級建築士　　　（大臣・知事）登録　第　　　　　　　　　号(　　　)級建築士事務所（　　　　　）登録　第　　　　　　　　　号住　　所　　　　　　　　　　　　　　　　　　　TEL(　　　　)-(　　　　)-　　　　氏　　名　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 工事施工者 | 施工者名　　　　　　　　　　　　　　建設業許可(特定･一般)　　　第　　　　　　号住　　所　　　　　　　　　　　　　　　　　　　TEL(　　　　)-(　　　　)-　　　　代 表 者 |
| 工事名称 |  |
| 建築場所 |  |
| 建 築 主 | 住所氏名 |
| 設 計 者 | (　　　)級建築士　　　（大臣・知事）登録　第　　　　　　　　　号(　　　)級建築士事務所（　　　　　）登録　第　　　　　　　　　号住　　所　　　　　　　　　　　　　　　　　　　TEL(　　　　)-(　　　　)-　　　　氏　　名 |
| 建築確認 | 　　　　　　　年　　　　月　　　　日　　　　　　　第　　　　　　　　　　　号 |
| 用　途　等 |  |
| 工事概要 | 工事種別 | 　・新築　　・増築 |
| 構　　造 |  |
| 階 数 等 | 地下：　　　　階　地上：　　　　階　ＰＨ：　　　　階　高さ：　　　　ｍ |
| 面　　積 | 建築面積：　　　　　　　　　　　㎡　延べ面積：　　　　　　　　　　　㎡ |
| 建築確認後の構造関係変更事項 | 変更：有・無変更内容 |
| 項　　目 | 確認事項 | 根　拠 | 写真番号 | 備　　考 |
| 地業工事 | 地盤改良工事 | 令38条 |  | ・写真は小黒板などに、工事名、使用材料、位置を記入し撮影する。また、左記工事における必要な寸法が読み取れる目盛り（箱尺・リボンテープ等）を入れて撮影するものとする。・１工程につき、複数の写真で報告してください。 |
| 杭工事 | 令38条 |  |
| 基礎（共通） | 根切り状況 |  |  |
| 基礎底盤幅の寸法 | H12告示1347 |  |
| 基礎底盤の厚さ | H12告示1347 |  |
| 基礎底盤の鉄筋のかぶり厚さ | 令79条 |  |
| 基礎立ち上がり高さ | H12告示1347 |  |
| 基礎立ち上がりの厚さ | H12告示1347 |  |
| 基礎立ち上がりの鉄筋のかぶり厚さ | 令79条 |  |
| アンカーボルトの定着長さ |  |  |
| 基礎の全体形状 | 令38条 |  |
| 布基礎 | 主筋、あばら筋の径 | H12告示1347 |  |
| 主筋、あばら筋の間隔 | H12告示1347 |  |
| べた基礎 | 耐圧スラブ筋の径 | H12告示1347 |  |
| 耐圧スラブ筋の間隔 | H12告示1347 |  |
| 耐圧スラブ主筋方向 |  |  |

|  |
| --- |
| 写真添付　　　　　　　　 |

　根切り状況

根入れ深さ　べた基礎：12㎝以上

　　　　　　　布基礎：24㎝以上

根入れ深さ：GL－　　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

基礎底盤の寸法

基礎底盤幅：　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

基礎底盤の厚さ

基礎底盤厚さ：　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付　　　　　　　　 |

　基礎底盤の鉄筋のかぶり厚さ

　　　　かぶり厚さ：　　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

基礎立ち上がり高さ

立ち上がり高さ：　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

基礎立ち上がりの厚さ

立ち上がり厚さ：　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付　　　　　　　　 |

　基礎立ち上がりの鉄筋のかぶり　厚さ

　　土に接する部分：　　　　㎝

土に接しない部分：　　　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

アンカーボルトの定着長さ

定着長さ：　　　㎝

|  |
| --- |
| 写真添付 |

基礎の全体形状