**地 耐 力 調 査 結 果 報 告 書**

　　　　下記のとおり、地耐力の確認を行いましたので報告いたします。

この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。

　株式会社　都市建築確認センター　殿

**工事監理者**

**又は工事施工者**　住　所 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 電話

会社名 　　　　　　　　　　　　　 級建築士事務所 　　　　　登録第　　 　号

　　　　　　　　　 氏　名 　　　　　　　　　　　 　　　　 級建築士　　　　　　登録第　　　　号

**記**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **工事現場** | **名　称** |  | **主要用途** |  |
| **所在地** |  |
| **規　　　模** | 建築物：地上　　　　階　地下　　階 | 　　建築面積　　　　　　㎡ |
| 工作物：高さ　　　　m | 　　築造面積　　　　　　㎡ |
| **構　　　造** | * 木造軸組 　□ 木造枠組 　□ ＲＣ造 　□ ＳＲＣ造 　□ その他
 |
| **基礎の構造** | * 布基礎 　□ べた基礎 　□ 杭基礎　 □ その他
 |
| **確認済証交付機関** |  |
| **確認・計画通知年月日及び番号** | 年　　　月　　　日 |
| **計画変更年月日及び番号** | 年　　　月　　　日 |
| 年　　　月　　　日 |
| **地耐力の****確認方法**(※1．2の場合は報告書を添付してください。) | □ １．下記の調査により地耐力を確認しましたので、報告書を添付します。　　　　□ 標準貫入試験（ボーリング）　　　　□ 平板載荷試験　　　　□ スウェーデン式サウンディング試験　□ その他（　　　　　　　　　　） |
| * 2．調査の結果、必要な地耐力が得られなかったため、地盤改良を行いましたので

報告書を添付します。 |
| * 3．根切り底の地質の確認を行いました。

□ ローム層　　 　　　　　　　　　　□ 粘土質地盤□ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| **地耐力結果** | 設計地耐力（　　　）ＫＮ／㎡　**≦　調査・確認結果又は改良結果（　　　）ＫＮ／㎡** |
| **監理者総合所見** |  | **受付欄** ※ |

（注意）１　※印のある欄は、記入しないでください。