

写

建設省阪住生発第24号

認定書

大阪市北区西天満二丁目4番4号
積水化学工業株式会社
代表取締役社長 藤 沼 基 利

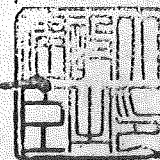
さきに申請のあった下記建築物に用いる構造方法については、建築基準法第38条の規定に基づき、同法施行令第3章第5節の規定によるものと同等以上の効力を有するものと認める。

なお、本認定に伴い、昭和54年12月20日付け建設省阪住生発第63号による認定は取消す。

昭和55年5月30日

建設大臣

藤沼基利



記

- | | |
|--------------------|---|
| 1. 建築物の名称 | セキスイハイムMR |
| 2. 建築物の構造形式 | 鉄鋼系ラーメン構造 |
| 3. 建築物の用途 | 独立住宅、長屋及び共同住宅（併用住宅を含む） |
| 4. 建築物の規模 | (1) 階 数 1又は2
(2) 延べ面積 独立住宅 11.39㎡～264.00㎡
長屋及び共同住宅 47.14㎡～711.84㎡ |
| 5. 工事施工者の氏名及びその所在地 | 積水化学工業株式会社
大阪市北区西天満二丁目4番4号 |
| 6. 部材製造者の氏名及びその所在地 | 積水化学工業株式会社
大阪市北区西天満二丁目4番4号 |
| 7. 部材製造工場名及び所在地 | (1) 積水化学工業株式会社・武蔵工場
埼玉県蓮田市大字黒浜3535番地
(2) 積水化学工業株式会社 奈良工場
奈良市三条大路四丁目1番1号
(3) 九州積水工業株式会社
佐賀県鳥栖市轟木町1760番地 |
| 8. 建設地域 | (1) 長期許容地耐力：3t/㎡以上、5t/㎡以上
(2) 垂直最深積雪量：50cm
(3) 速度 圧：115kg/㎡
(4) 水平 震 度：0.2 |
| 9. その他（別添） | (1) 設計要綱
(2) 標準設計図
(3) 施工監理規程及び標準工事仕様書
(4) 施工説明書
(5) 部材品質管理仕様書 |