**図面の作成例**

**１．環状七号線に接する敷地に建築する場合**

**〔配置図〕**

**〔立面図〕**

▼最高高さ

敷地

▼環七の路面中心から５ｍ

建築物等

建築物等

■ ｍ

▼平均ＧＬ

▼環七道路境界GL

環七道路境界▼

▼環七の路面の中心GL

環七

▲ ｍ

○ ｍ

※　▲／○　＝　７以上／１０　　　　　　　　　　　　※

* ｍ　環七の路面の中心からの高さ

▲は環七の路面の中心から高さ５ｍ以上

　　　かつ5ｍ以下は遮音上有効な構造

**２．防音上の制限のある建物の場合**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　居室の直接外気に接する部分の構造

〔○階平面図〕

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 窓 |  | ＪＩＳＡ－４７０６に規定する防音サッシ  遮音性Ｔ－１等級以上 | |
| 出入口 |  | ＪＩＳＡ－４７０２に規定する防音ドア  遮音性Ｔ－１等級以上 | |
| 給排気口（筒） | |  | 開閉装置有り |
| 屋根・壁 | | 防音上有害な空隙のないもので  防音上支障がない構造であること | |

* 上記文言のみでの表記でも、結構です。