|  |
| --- |
| **騒音の防止の方法** |
| 建物関係 | 屋根 | 1.日本瓦　2.厚型スレート　3.金属屋根　4.スレート2.厚型スレート |
| 1．木造り | 5.その他 |  |  |
| 2.鉄骨造り | 外壁 | 1.モルタル壁　2.スレート張　3.板張　4.金属 |
| 3.鉄筋コンクリート造り | 内壁 | 1.吸音板（材料名　　　　）　2.その他（材料名　　　　） |
| 4.コンクリート　ブロック造り | 天井 | 1.吸音板（材料名　　　　）　2.その他（材料名　　　　） |
| 5.その他 | 開口部 | 1.木　製　2.鉄　製　3.一重窓　4.二重窓5.硝子厚　　　　mm |
| 敷地周囲の状況 | 1. | コンクリートブロック塀　高さ　　　ｍ・厚さ　　　　㎝ |
| 2. | 万年塀　　　　　　高さ　　　ｍ・厚さ　　　　㎝ |
| 3. | その他（材料名及び高さ厚さ） |
| 4. | 塀及び囲い等なし上記の位置は別図配置図に記入した。 |
| 機械基盤の形状及び材質等 | 1. | 材質　コンクリート |
| 2. | 寸法　高さ　　　　㎝・縦　　　　　㎝・横　　　　　㎝ |
| 3. | 根入り深さ　　地盤より　　　　㎝ |
| 4. | 防振ゴムの設置　　有　り |
| 5. | 同上　　　な　し |
| 備考その他騒音防止に関する事項 |  |  |