**サウナ設備概要表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | | |  | 良 | 否 |
| 種類 | | | * 対流型電気サウナ設備、□対流型蒸気サウナ設備、□小規模サウナ設備、 * 放射型ガスサウナ設備、□放射型電気サウナ設備 |  |  |
| 設置室 | 区画  構造 | | 設置位置（　　階　　　　　）、室面積　　　　　　㎡  壁〔□耐火、□不燃、□その他（　　　）〕出入口扉の構造（□甲□乙□他）  床〔□耐火、□不燃、□その他（　　　）〕出入口扉の位置（□洗場、□他）  天井〔□耐火、□不燃、□その他（　　　　）〕 |  |  |
| 内装 | | 下地〔□不燃、□可燃性〕仕上げ〔□不燃、□可燃性〕 |  |  |
| 換気等 | | | 吸気口面積　　　㎠、床面からの距離　　　　㎝、ダンパー（□有・□無）  排気口面積　　　㎠、床面からの距離　　　　㎝、ダンパー（□有・□無） |  |  |
| 設備  容量等 | | | 熱源　電気　電気　　　　　V、LPG  　　　ヒーター　　　　KW×　　個、計　　　　　　KW  容量　ガス消費熱量　　　　KW、据付け面積、奥行　　mm×幅　　　mm |  |  |
| 燃焼  制御室 | | | 設置位置（　　階　　　　　）区画構造〔□耐火、□不燃、□その他（　　　）〕  制御装置〔□燃料遮断弁　□燃焼用ファン　□その他（　　　　　　　）〕  空気取入口（場所　　　　　　面積　　　　　　）  排気筒（場所　　　　　　面積　　　　　　） |  |  |
| 防熱版 | | | 材質（　　　　　　　　）、天井面からの距離（　　　　　　　cm） |  |  |
| 安全  装置 | | | □自動停止装置か〔温度ヒューズ（　　　　℃）〕・□サーモンスタット  □自動ガス遮断装置、□感震装置、□その他 |  |  |
| 電気配線  及び工事 | | | 電線〔□MIケーブル、□けい素ゴム絶縁ガラス編組電線（LKGB）〕  工事〔□ケーブル、□金属管（埋設　　cm）、□その他の断熱措置〕  接地工事（何　　　　種接地工事） |  |  |
| 耐震装置 | | | 機器の固定方法（　　　　　　　）、配管の固定方法（　　　　　　　）  機器と配管の接続方法（　　　　　　　） |  |  |
| 消火設備 | | | □消火器、□屋内消火栓、□ |  |  |
| 警報設備 | | | □自火報、□非常ベル、□放送設備、□ガス漏警報器、□その他 |  |  |
| 標識 | | | 新聞持込禁止　□有、□無 |  |  |
| そ  の  他 | |  | | | |

備考１　項目中□欄は、該当するものを✔印で、アンダーライン部分には該当する内容を記入す

ること。

２　良否欄は、記入しないこと。

３　本様式は､条例に規定するサウナ設備の届出書に添付すること。