**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。