**厨房設備概要表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | | |  | | | 良 | 否 |
| 設置室 | | 区画  構造 | 設置位置　（　　　階　　　　　　　　）　室面積　　　　　　㎡  壁　[ □耐火、□不燃、□その他(　　　　　　) ]  開口部［ □甲、□乙、□その他 ］  天　井[ □耐火、□不燃、□その他(　　　　　　) ] | | |  |  |
| 内装 | 下　地　［□不燃、□可燃、□その他(　　　　　　　)　］  仕上げ　［□不燃、□可燃、□その他(　　　　　　　)　］ | | |  |  |
| 熱源種別 | | | □電気（電圧　　　　V）、□LPG（　　　　Lボンベ　　　　　本）  □灯油、□軽油、□重油（タンク　　　　L）□その他 | | |  |  |
| 安全装置 | | | □緊急ガス遮断弁、□自動ガス遮断装置、□感震装置  □温度ヒューズ（　　　　℃）、□その他 | | |  |  |
| 天蓋ダクト | | | 天蓋　〔材質（□鋼板、□ステンレス）、板厚　　　　　　　mm〕  ダクト〔材質（□鋼板、□ステンレス）、板厚　　　　　　　mm〕 | | |  |  |
| グリス  除去装置 | | | □グリスフィルター　□グリスエクストラクター　□グリスセパレーター | | |  |  |
| 火炎伝送防止 | | | 簡昜自動消火装置（燃料の連動遮断　□有、□無）  防火ダンパー | | |  |  |
| 燃焼空気  取入口等 | | | 吸気口面積（　　　　　㎠）、吸気口位置（床面から　　　　cm）  給気ファン（給気量　　　　㎥/h）、給気ファン位置（床面から　　　　cm） | | |  |  |
| 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 | | |  |  |
| 離隔距離 | | | 上方　　　cm　側方　　　cm　後方　　　　cm　前方　　　　cm | | |  |  |
| 消火設備 | | | □消火器、□屋内消火栓、□SP | | |  |  |
| 警報設備 | | | □自火報、□非常ベル、□放送、□漏電 | | |  |  |
| 設備機器概要等 | 火気設備名 | | | 据付面積（　㎡） | 最大消費熱量（KW） | | |
|  | | |  |  | | |
|  | | |  |  | | |
|  | | |  |  | | |
|  | | |  |  | | |
|  | | |  |  | | |
|  | | |  |  | | |
| 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　良否は、記入しないこと。

３　本様式、条例に規定する厨房設備の届出書に添付すること。