参考様式

保　 安　 業　 務　 用　 機　 器　 数　 算　 定　 表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 保安業務区分 | 算　　　　　　　　定　　　　　　　　式 | 算　　　定　　　数 |
| マノメータ自記圧力計又は | ガス検知器 | 漏えい検知液 | 緊急工具箱 | 一酸化炭素測定器 | ボーリングバー |
| ① | 供給開始時点検・調査(Ａ) 区分ごとの消費者戸数　　　　(Ｃ) 年間実働日数(Ｂ) 月間実働日数計　算　に　用　い　る　記　号120,0001100　× (Ｂ)125　× (Ｃ)14125×(4／3)×(Ｃ)14130　× (Ｃ)14130×(4／3)×(Ｃ)14120　× (Ｃ)14125　× (Ｃ)14120×(4／3)×(Ｃ)14125×(4／3)×(Ｃ)14120,000 | (Ａ)　　　×　 |  |  |  |  |  |  |
| ② | 容器交換時等供給設備点検 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　（０未満となる場合は０とする） |  |  |  |  |  |  |
| ③ | 定期供給設備点検 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　× 　　　　 |  |  |  |  |  |  |
|  | 補助員を伴う場合 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　× 　　　　 |  |  |  |  |  |  |
|  | 特例参照 |  |  |  |  |  |  |  |
| ④ | 定期消費設備調査 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
|  | 補助員を伴う場合 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
|  | 特例参照 |  |  |  |  |  |  |  |
| ⑥ | 緊急時対応 | (Ａ)　　　×　 |  |  |  |  |  |  |
| 特例　以下の区分の組合せで認定を受ける場合は上記③及び④の計算式でなく下記の計算式で算出すること。 |
|  | 特例の場合 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
| ③＋④ | 定期供給設備点検及び定期消費設備調査の業務を実施する場合 |
| (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
| 補助員を伴う場合 | (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
| (Ａ)　　　×　　　　　　　　　　 ×  |  |  |  |  |  |  |
| 算　　定　　数　　合　　計 |  |  |  |  |  |  |
| 必　　要　　機　　器　　数 |  |  |  |  |  |  |

※　各区分ごとの算定数で端数が生じる場合は、小数第四位を四捨五入して小数第三位まで記入し、合計の必要器具数は算定数合計を切り上げた数以上とする。