別紙２

最大貯蔵量計算書

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ガスの種類 | 一本当たりの充填量  （ｍ３またはｋｇ） | 最大貯蔵本数 | 計※ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
|  |  |  | ｍ３ |
| 合計 | | | ｍ３ |

※液化ガスは１０ｋｇを１ｍ３とし、アセチレンは１ｋｇを０．９ｍ３として換算すること。

（貯蔵量が300ｍ３を超えると、貯蔵所としての許可または届出が必要となります。）

*（記入例）*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *ガスの種類* | *一本当たりの充填量*  *（ｍ３　またはｋｇ）* | *最大貯蔵本数* | *計※* |
| *フルオロカーボン* | *１０ｋｇ* | *５* | *５ｍ３* |
| *フルオロカーボン* | *２０ｋｇ* | *１０* | *２０ｍ３* |
| *窒素* | *７ｍ３* | *１０* | *７０ｍ３* |
| *炭酸ガス* | *３０ｋｇ* | *１０* | *３０ｍ３* |
| *アセチレン* | *２ｋｇ* | *５* | *９ｍ３* |
| *合計* | | | *１３４ｍ３* |