様式第３号（第５条、第10条―第12条関係）丙

　（鋳鉄製ボイラー）

ボイラー明細書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 形式 | | |  | | | | | | | | |
| 最高使用圧力 | | | ＭＰａ | | | | | | | | |
| ボイラーの構造 | 伝熱面積 | | ㎡ | | | | | | | | |
| 火格子面積 | | ㎡ | | | | | | | | |
| 材料 | | ねずみ鋳鉄品　　　　　　　　　　　　　　　種 | | | | | | | | |
| セクシヨンの数及び組合せ後の大きさ | | セクシヨンの数 | | 組合せ後の寸法 | | | | | | |
| 幅 | | 高さ | | | 奥行 | |
|  | | ｍ | | ｍ | | | ｍ | |
| セクシヨンの最小肉厚 | | ｍｍ | | | 検査穴 | | 大きさ | | | 数 |
| ｍｍ | | |  |
| ① | 安全弁（温水ボイラーにあつては、逃がし弁）その他の安全装置 | 種類 | 形式 | | 呼び径（逃がし管にあつては、その内径） | | | 個数 | | |
|  |  | | ｍｍ | | |  | | |
| 水面測定装置 | | 種類 | | | 個数 | | | ガラス管の内径 | | |
|  | | |  | | | ｍｍ | | |
|  | | |  | | | ｍｍ | | |
| 製造者名及び製造年月 | | | 年　　　　　　月 | | | | | | | | |
| 工作責任者氏名 | | |  | | | | | | | | |
| ※構造検査又は使用検査の別  （いずれかを○で囲む） | | | 構造検査　　・　　使用検査 | | | | | | | | |
| ※　水圧試験圧力 | | | ＭＰａ | | | | | | | | |
| ※　検査場所及び検査年月日 | | | 年　　　　月　　　　日 | | | | | | | | |
| ※　刻印番号 | | |  | | | | | | | | |
| ※　検査者の所属及び氏名 | | |  | | | | | | | | |
| ※　摘要 | | |  | | | | | | | | |

　備考

　　１　①の欄は、ばね安全弁、逃がし弁等の別を記入すること。

　　２　※印を付してある欄は、申請者において記入しないこと。

　　３　ボイラーの構造を示す図面を添付すること。