**小型圧力容器明細書**

様式第２号(5)（第１条関係）

|  |  |
| --- | --- |
| 個別検定申請者の氏名及び住所 | 　 |
| 製造者の氏名及び住所 | 　 |
| 種類 | 　 |
| 形式 | 　 |
| 使用圧力 | MPa |
| MPa |
| 製造年月 | 令和　　　　年　　　　月  |
| 小型圧力容器の構造 | 内容積 | m3 |
| 胴 | 材料 | 最大内径 | 長さ | 板の厚さ |
| 　 | mm | mm | mm |
| 鏡板又は管板 | 材料 | 形式 | すみの丸みの内半径 | 板の厚さ |
| 　 | 　 | mm | mm |
| ふた板 | 材料 | 形式 | 板の厚さ | フランジ部の厚さ |
| 　 | 　 | mm | mm |
| ステー | 種類 | 材料 | 径 | 胴、鏡板等との取付方法 |
| 　 | 　 | mm | 　 |
| 　 | 　 | mm | 　 |
| ふた板締付ボルト | 材料 | 呼び径 | 数 |
| 　 | mm | 　 |
| 胴の長手継手の種類及び効率 | 　 |
| マンホール、掃除穴、検査穴等の大きさ及び数 | 種類 | 大きさ | 数 |
| 　 | mm ×　 mm | 　 |
| 　 | mm | 　 |
| 　 | mm | 　 |
| 管 | 材料 | 外径 | 厚さ |
| 　 | mm | mm |
| 安全弁又はこれに代わる安全装置 | 種類 | 形式 | 呼び径 | 個数 |
| 　 | 　 | mm | 　 |
| 　 | 　 | mm | 　 |
| ※個別検定実施の場所 | 　 |
| ※水圧試験圧力 | MPa | ※個別検定年月日 | 令和　　年　　月　　日 |
| ※個別検定者の所属及び氏名 | 一般社団法人 日本ボイラ協会 | 個別検定合格番号 |
| 参考事項 | 　 |

　備考

　　１　「使用圧力」及び「安全弁又はこれに代わる安全装置」の欄は、間接加熱式小型圧力容器にあつては、上欄は被加熱物側について、下欄は熱源側について、それぞれ記入すること。

　　２　「安全弁又はこれに代わる安全装置」の欄の「種類」の項には、ばね安全弁、おもり安全弁等の別を、同欄の「形式」の項には、低揚程式、高揚程式等の別を記入すること。

　　３　※印を付してある欄は、申請者において記入しないこと。