

様式第2号(4)(乙)(第1条関係)

小型ボイラー明細書(小型貫流ボイラー)

| | | | | | |
|----------------|-------|----------------|-----------------------|----------|-----------|
| 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 | | | | | |
| 使用圧力 | | MPa | | | |
| 最大蒸発量 | | kg/hr | | | |
| 製造年月 | | 年 月 | | | |
| 小型ボイラーの構造 | 伝熱面積 | m ² | | | |
| | 水管 | 材 料 | 外 径 | | |
| | | | mm | | |
| | | 厚 さ | 周 継 手 の 方 法 | | |
| | | | mm | | |
| | 管 寄 せ | 材 料 | 内径又は内法 | 穴のある側の厚さ | 継 手 の 方 法 |
| | | | mm | mm | |
| | 気水分離器 | 材 料 | 胴 の 内 径 | 胴 の 長 さ | 胴 板 の 厚 さ |
| | | | mm | mm | mm |
| | 過 熱 器 | 形 式 | 材 料 | 過熱管の外径 | 過熱管の厚さ |
| | | | mm | mm | |
| 節 炭 器 | 形 式 | 材 料 | 節炭器用管の外径(鑄鉄管にあつては、内径) | 節炭器用管の厚さ | |
| | | | mm | mm | |

| | 種 類 | 形 式 | 呼 び 径 | 個 数 |
|----------------|-----|-----------|-------|-----|
| 安全弁又は逃がし弁 | | | mm | |
| | | | mm | |
| 自動制御装置の概要 | | | | |
| ※ 個別検定実施の場所 | | | | |
| ※ 水圧試験圧力 | MPa | ※ 個別検定年月日 | 年 月 日 | |
| ※ 個別検定者の所属及び氏名 | | | | |
| 参 考 事 項 | | | | |

備考

- 1 「安全弁又は逃がし弁」の欄の「種類」の項には、ばね安全弁、おもり安全弁等の別を、「形式」の項には、低揚程式、高揚程式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。