様式１

 １／２

高圧ガス施設検査結果報告書

 　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  施 設 名 称 |  |   |  |
|  検 査 期 日 |  　　 年 月 日 ～ 　　 年 月 日 |  所属名及び報告作成者名 |  |

Ⅰ　全般的事項（貯槽に係るものを含む。）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |  異常の有無（有の場合は，補修等の概況） |   |   |  検査個数 |  補修等の措置数 |   |
|   |  |  安全装置（安全弁・逃し弁） |  |  |  |  |
|   |  |  安全装置 |  |  |  |  |
|    |  |   |  |  |  |  |
|   |  |   |  |  |  |  |
|    |  |   |  |  |  |  |
|    |  |   |  |  |  |  |
|  導管（敷設状況，保安装置等） |  |   |  |  |  |  |
|   |  |   |  |  |  |  |

　＊　「導管」の欄は、導管のない場合は構内配管と読み替えること。　　　　　　＊　「検査個数」は、施設ごとの数とする。

Ⅱ　機器の検査結果

　１　総括表：当該施設ごとの全器数について記載する。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |  ① 貯 槽 （貯蔵を目的 とするもの） |  ② 反応器 |  ③ 塔 （直立円筒形で① ②以外のもの） |  ④ 槽 （①②③以外 の中間槽） |  ⑤ 熱交換器 （気化，凝縮等を 含む。⑥を除く） |  ⑥ 加熱炉 |  ⑦ 回転機 （圧縮機， ポンプ等） |  ⑧ その他 （ ） |  ⑨ 総 計 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  検査を実施した器数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  開放検査をした器数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  異常の認められた器数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  補修等を施した器数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

　＊　「補修等」とは、溶接補修，取替え，廃棄，運転条件変更，合せ材修理等の措置を示す。

　＊　「開放検査」とは、機器を開放又は分解して、内部又は外部の欠陥の有無を、非破壊検査（ＭＴ，ＰＴ等）により確認することを示す。