　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。