

## 効用缶に関する自主点検票（記載例）

### 1 事業場の概要

- (1) 法人名：〇〇〇〇株式会社
- (2) 代表者職氏名：代表取締役〇〇〇〇
- (3) 本店所在地：沖縄県〇〇市〇〇〇〇番〇〇号
- (4) 事業場名（工場名）：〇〇製糖工場
- (5) 工場所在地：沖縄県〇〇市〇〇〇〇番〇〇号

### 2 設備について

- (1) 効用缶の設置の有無： 有  無  
※ 有の場合は、自主点検票別紙の記載をお願いいたします。
- (2) 「 有」の場合は台数：**5** 台

### 3 効用缶について

- (1) 熱源の種類、圧力、温度
  - ア 種類： 蒸気  温水  その他（ ）
  - イ 圧力：**0.98** Mpa
  - ウ 温度：**110** °C
- (2) 第一種圧力容器として届出している効用缶の有無
  - ア  有  無
  - イ 「 有」の場合は、届出台数：**1** 台
  - ウ 「 有」の場合は、検査証番号：**第〇〇〇号**
- (3) 効用缶の洗浄方法  
 ソーダ洗浄  温水  その他（ ）
- (4) 1号効用缶と2号効用缶以降の切り替え運転の有無  
 有  無
  - ※1号効用缶：先頭の効用缶（通称：前置効用缶）
  - ※2号効用缶以降の効用缶：前置効用缶の次の効用缶以降の効用缶
  - ※例：2号効用缶は1号効用缶の次の効用缶、3号効用缶は2号効用缶の次の効用缶を指す。
  - ※切り替え運転：1号効用缶の洗浄等で1号高揚感の運転を停止する際に、1号高揚感の代替として1号効用缶と同様の役割としての運転。

(5) 効用缶系統へのコンデンサ・真空ポンプの設置の有無

ア コンデンサ： 有  無

有の場合は取付位置：**別添図面のとおり**

※図面添付でも構いません。

イ 真空ポンプ： 有  無

有の場合は取付位置：**別添図面のとおり**

※図面添付でも構いません。

(6) 安全装置（安全弁等）の設置の有無

有  一部有  無

作成者職氏名：工場長 ○○ ○○

電話番号：○○○-○○○-○○○○

メールアドレス：○○○○-○○○@○○○○.co.jp