## 産業廃棄物処理計画書

2023年 6月 20日

福山市長様

提出者

住所 広島県福山市桜馬場町2番28号

氏名 池田糖化工業株式会社

代表取締役社長 池田直之

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 084-921-3141

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他 その処理に関する計画を作成したので、提出します。

| 事業場の名称              | 池田糖化工業株式会社 箕島工場  |
|---------------------|--|
| 事業場の所在地             | 広島県福山市箕沖町97番地  |
| 計 画 期 間             | 2023年4月1日~2024年3月31日   |
| 当該事業場において現に行        | っている事業に関する事項 <b>別紙1,2のとおり</b>                                      |
| ①事業の種類              | その他の食品製造業  |
| ②事 業 の 規 模          | 製造量: 44, 306ton/年  |
| ③従 業 員 数            | 284人   |
| ④産業廃棄物の一連<br>の処理の工程 | 産業廃棄物<br>運搬業者が運搬<br>工場から分別<br>された廃棄物<br>一次保管場所<br>産業廃棄物<br>処分業者が処分 |

| 産業廃棄物の処理に係     | る管理体制に関する事項 | 別紙 1, 2              | のとおり      |
|----------------|-------------|----------------------|-----------|
| (管理体制図)        |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
| <br>産業廃棄物の排出の抑 | 制に関する事項     | 別紙1, 2               | <br>!のとおり |
|                | 【前年度( 年度)   | 実績】                  |           |
|                | 産業廃棄物の種類    |                      |           |
|                | 排 出 量       | t                    | t         |
|                | (これまでに実施した耳 | 文組)                  |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                | 【目標】        |                      |           |
|                | 産業廃棄物の種類    |                      |           |
|                | 排 出 量       | t                    | t         |
| <br>  ②計画      | (今後実施する予定の取 | L                    |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
| 産業廃棄物の分別に関     | する事項        | 別紙 1, 2              | :のとおり     |
|                | (分別している産業廃棄 | <b>医物の種類及び分別に関</b> す | ける取組)     |
|                |             |                      |           |
| ①現状            |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                | (今後分別する予定の産 | 業廃棄物の種類及び分別          | に関する取組)   |
|                |             |                      |           |
| ②計画            |             |                      |           |
|                |             |                      |           |
|                |             |                      |           |

| う行う産業廃棄   | 物の再生利用に関する事項             | 別紙1, 2のとおり | J |
|-----------|--------------------------|------------|---|
|           | 【前年度(年度)実績               | 1          |   |
|           | 産業廃棄物の種類                 |            |   |
|           | 自ら再生利用を行った<br>産業廃棄物の量    | t          |   |
| ①現状       | (これまでに実施した取組)            | ·          |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           | <b>/</b> □ ↓# \          |            |   |
|           | 【目標】                     |            |   |
|           | 産業廃棄物の種類                 |            |   |
|           | 自ら再生利用を行う<br>産業廃棄物の量     | t          |   |
| ②計画       | (今後実施する予定の取組)            |            |   |
| (2) H I E | (7 区本) (7 区本)            |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
| っ行う産業廃棄   | 物の中間処理に関する事項             | 別紙1, 2のとおり | ) |
|           | 【前年度(年度)実績               | 1          |   |
|           | 産業廃棄物の種類                 |            |   |
|           | 自ら熱回収を行った<br>産業廃棄物の量     | t          |   |
| ①現状       | 自ら中間処理により減量した<br>産業廃棄物の量 | t          |   |
|           | (これまでに実施した取組)            |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           |                          |            |   |
|           | 【目標】                     |            |   |
|           | 産業廃棄物の種類                 |            |   |
|           | 自ら熱回収を行う<br>産業廃棄物の量      | t          | 1 |
|           | 自ら中間処理により減量する            | t          |   |
| 1         | → → →                    | · ·        |   |
| ②計画       | 産業廃棄物の量                  |            |   |
| ②計画       | (今後実施する予定の取組)            |            |   |
| ②計画       | <u> </u>                 | I          |   |
| ②計画       | <u> </u>                 |            |   |
| ②計画       | <u> </u>                 |            |   |

| 自身 | っ行う産業廃棄物の埋             | <b>里立処分又は海洋投入処分に関する</b>   | 事項 別紙 1, 2の      | とおり    |
|----|------------------------|---|------------------|--------|
|    |                        | 【前年度 (年度)実績】  |                  |        |
|    |                        | 産業廃棄物の種類  |                  |        |
|    | O THAI                 | 自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行った<br>産業廃棄物の量   | t                | t      |
|    | ①現状                    | (これまでに実施した取組)   |                  |        |
|    |                        |   |                  |        |
|    |                        | 【目標】  |                  |        |
|    |                        | 産業廃棄物の種類  |                  |        |
|    |                        | 自ら埋立処分又は<br>海洋投入処分を行う<br>産業廃棄物の量  | t                | t      |
|    | ②計画                    | (今後実施する予定の取組)   |                  |        |
|    |                        |   |                  |        |
|    |                        |   |                  |        |
| 産業 | 英廃棄物の処理の委託             | Eに関する事項   | 別紙1, 2のとおり       |        |
| 産業 | <b>と</b><br>英廃棄物の処理の委託 | Eに関する事項<br>【前年度 (年度)実績】   | 別紙1,2のとおり        |        |
| 産業 | と<br>美廃棄物の処理の委託<br>    | ı   | 別紙1,2のとおり        |        |
| 産業 | <b>美廃棄物の処理の委</b> 請     | 【前年度(年度)実績】   | 別紙 1, 2のとおり<br>t | t      |
| 産業 | <b>  廃棄物の処理の委託</b>     | 【前年度 (年度)実績】<br>産業廃棄物の種類  |                  | t<br>t |
| 産業 | <b>終廃棄物の処理の委</b> 請     | 【前年度 (年度)実績】<br>産業廃棄物の種類<br>全処理委託量<br>優良認定処理業者への  | t                |        |
| 産業 | 美廃棄物の処理の委託<br>①現状      | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への  処理委託量  再生利用業者への   | t                | t      |
| 産業 |                        | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への  処理委託量  再生利用業者への  処理委託量  認定熱回収業者への                                       | t<br>t           | t      |
| 産業 |                        | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への 処理委託量  再生利用業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への            | t t t            | t t    |
| 産業 |                        | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への 処理委託量  再生利用業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量 | t t t            | t t    |
| 産業 |                        | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への 処理委託量  再生利用業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量 | t t t            | t t    |
| 産業 |                        | 【前年度 (年度)実績】  産業廃棄物の種類  全処理委託量  優良認定処理業者への 処理委託量  再生利用業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量  認定熱回収業者への 処理委託量 | t t t            | t t    |

(第5面)

| (第5面)  |                                   |       |      |  |  |  |  |
|--------|-----------------------------------|-------|------|--|--|--|--|
|        | 【目標】                              | 別紙1,2 | のとおり |  |  |  |  |
|        | 産業廃棄物の種類                          |       |      |  |  |  |  |
|        | 全処理委託量                            | t     | t    |  |  |  |  |
|        | 優良認定処理業者への<br>処理委託量               | t     | t    |  |  |  |  |
|        | 再生利用業者への<br>処理委託量                 | t     | t    |  |  |  |  |
|        | 認定熱回収業者への<br>処理委託量                | t     | t    |  |  |  |  |
| ②計画    | 認定熱回収業者以外の<br>熱回収を行う業者への<br>処理委託量 | t     | t    |  |  |  |  |
|        | (今後実施する予定の取組                      | 组)    |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
|        |                                   |       |      |  |  |  |  |
| ※事務処理欄 |                                   |       |      |  |  |  |  |

## 備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績),建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績),医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

別紙1(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書) 現状:前年度(2022年度)実績量 計画:今年度(2023年度)計画量

単位:トン/年

|                       |               | <u>計画:今年度(2023年度)計画重</u><br>出抑制に関する事 ┃ 自ら行う再生利用に |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
|-----------------------|---------------|--|--------------|------------------------------|-----------------------|---|-------|-------------------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------|-----------|---------------------------|----------|----------------------|----------------------|----|----------|-------------------------------|---------------|
|                       | 排出抑制に項        |  |              | 事生利用にる事項                     | 自ら                    | 行う中間処   | 理に関する | 事項                            | に関す                  | Eユ処分寺<br>る事項                         |               |           |                           | <i>5</i> | 処理委託に                | 関する事項                | į  |          |                               |               |
|                       | 排出(前年度実統      |  | 産業廃<br>(前年度実 | 利用を行う<br>棄物の量<br>E績値の②<br>8) | 自ら熱叵<br>産業廃弱<br>(前年度実 | 乗物の量 しゅうしん しゅうしん しょうしん しょうしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん | 減量する  | 処理により<br>産業廃棄<br>の量<br>!績値の⑦) | 海洋投入<br>産業廃<br>(前年度実 | 処分又は<br>処分を行う<br>棄物の量<br>軽績値の③<br>③) | 全処理           |           | 優良認定<br>へ<br>処理3<br>(前年度実 | の<br>委託量 | 再生利用<br>処理3<br>(前年度実 | 業者への<br>委託量<br>績値の⑫) | 処理 | D<br>委託量 | 認定熱回<br>外の熱回<br>者への処<br>(前年度実 | 収を行う業<br>理委託量 |
| 産業廃棄物の種類              | 現状            | 計画   | 現状           | 計画                           | 現状                    | 計画  | 現状    | 計画                            | 現状                   | 計画                                   | 現状            | 計画        | 現状                        | 計画       | 現状                   | 計画                   | 現状 | 計画       | 現状                            | 計画            |
| 燃え設                   |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 汚泥                    | 394. 1881     | 390  | )            |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 394. 1881     | 390       | 3. 7781                   | 4        | 390. 41              | 386                  |    |          |                               |               |
| 廃油                    | 5. 394        | 5  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 5. 394        | 5         | 5. 394                    | 5        |                      |                      |    |          |                               |               |
| 廃酸                    |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 廃アルカリ                 |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 廃プラスチック類              | 500. 04984    | 480  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 500. 04984    | 480       | 18. 85284                 | 20       | 453. 767             | 450                  |    |          |                               |               |
| 紙くず                   |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 木くず                   | 2. 76         | 2  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 2. 76         | 2         |                           |          | 2. 76                | 2                    |    |          |                               |               |
| 繊維くず                  |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 動植物性残さ                | 1, 275. 3191  | 1, 200   |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 1, 275. 3191  | 1, 200    | 277. 8291                 | 250      | 997. 49              | 900                  |    |          |                               |               |
| 動物系固形不要物              |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| ゴムくず                  |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 金属くず                  |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず | 1. 252        | 2  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 1. 252        | 2         | 1. 252                    | 2        |                      |                      |    |          |                               |               |
| 鉱さい                   |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| がれき類                  | 5. 1          | 5  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 5. 1          | 5         |                           |          | 5. 1                 | 5                    |    |          |                               |               |
| 動物のふん尿                |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 動物の死体                 |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| ばいじん                  |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 水銀使用製品                | 0. 509        | 0. 5   |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 0. 509        | 0. 5      | 0. 509                    | 0. 5     |                      |                      |    |          |                               |               |
| 廃乾電池                  | 0. 119        | 0. 1   |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 0. 119        | 0. 1      | 0. 119                    | 0. 1     |                      |                      |    |          |                               |               |
| 廃電気機器                 | 6. 296        | 7  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      | 6. 296        | 7         |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
|                       |               |  |              |                              |                       |   |       |                               |                      |                                      |               |           |                           |          |                      |                      |    |          |                               |               |
| 合計                    | 2, 190. 98704 | 2, 091. 6  | 0            | 0                            | 0                     | 0   | 0     | 0                             | 0                    | 0                                    | 2, 190. 98704 | 2, 091. 6 | 307. 73404                | 281. 6   | 1, 849. 527          | 1, 743               | 0  | 0        | 0                             | 0             |

1 当該事業場において行っている事業に関する事項

| ①事業の種類              | その他の食品製造業   |
|---------------------|---|
| ②事業の規模              | 製造量: 44, 306ton/年   |
| ③従業員数               | 284人  |
| ④産業廃棄物の<br>一連の処理の工程 | 産業廃棄物<br>運搬業者が運搬<br>工場から分別<br>された廃棄物<br>一次保管場所 産業廃棄物<br>処分業者が処分 |

2 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項(管理体制図等,別紙を参照)

産業廃棄物処理責任者(1名) - 産業廃棄物管理者(1名) - 産業廃棄物の保管/分別/処理担当(2名)

3 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

| 生来が来るが所由の評価であります。<br> |   |  |  |  |  |  |
|-----------------------|---|--|--|--|--|--|
| ①現状                   | (これまでに実施した取組)<br>排出の抑制に関しては、次の事項を進めております。<br>①原料の包装について過剰包装がないか再確認し、簡易包装へ切替られるものは、原料メーカーへ包装の切替をお願いします。<br>②原料、製品ともに、通いコンテナ化を進めます。 |  |  |  |  |  |
| ②計画                   | (今後実施する予定の取組)<br>引続き、次の事項を進めます。<br>①原料の包装について過剰包装がないか再確認し、簡易包装へ切替られるものは、原料メーカーへ包装の切替をお願いします。<br>②原料、製品ともに、通いコンテナ化を進めます。           |  |  |  |  |  |

4 産業廃棄物の分別に関する事項

| - | 生未无未物。2月11110 |   |
|---|---------------|---|
|   |               | (分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>廃プラスチックごみの一部を有価資源として買い取りを実施しています。<br>その他として、引続き分別し、リサイクル率を向上させます。 |
|   |               | (今後,分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)<br>引続き、次の事項を進めます。<br>廃プラスチックごみの分別を強化し、有価資源率の向上に努めます。             |

5 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

| J | 日り打り住未廃来物 | の出土利用に関する事項                |
|---|-----------|----------------------------|
|   |           | (これまでに実施した取組)<br>行っておりません。 |
|   | ①現状       |                            |
|   |           |                            |
|   |           | (今後実施する予定の取組)<br>引続き行いません。 |
|   | ②計画       |                            |
|   |           |                            |

6 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

| 1 2 11 7 12 1K/NL/K 14 |                            |
|------------------------|----------------------------|
| ①現状                    | (これまでに実施した取組)<br>行っておりません。 |
|                        | (今後実施する予定の取組)              |
| ②計画                    | 引続き行いません。                  |

7 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

| ①現状 | (これまでに実施した取組)<br>行っておりません。 |
|-----|----------------------------|
| ②計画 | (今後実施する予定の取組)<br>引続き行いません。 |

8 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

| ①現状 | (これまでに実施した取組)<br>原則として、再生利用する処理業者へ委託するよう配慮しております。<br>廃プラスチックは、80%以上をサーマルリサイクルしています。<br>動植物性残渣および汚泥は、ほぼ100%土壌改良剤に再生利用されております。 |
|-----|--|
| ②計画 | (今後実施する予定の取組)<br>廃プラスチック 及び 動植物性残渣については、<br>引続きリサイクル率を維持、向上させるよう、分別を行います。  |