

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月23日

福岡市長 殿

提出者

住 所 佐賀県唐津市宇木435-1

氏 名 株式会社 ナラタ

代表取締役 羽根 信夫

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0955-77-1795

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

|                          |                    |                           |          |
|--------------------------|--------------------|---------------------------|----------|
| 事業場の名称                   | 株式会社 ナラタ           |                           |          |
| 事業場の所在地                  | 佐賀県唐津市宇木435-1      |                           |          |
| 事業の種類                    | 06 総合工事業           |                           |          |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間        | 令和4年4月1日～令和5年3月31日 |                           |          |
| 産業廃棄物処理計画における目標値         |                    |                           |          |
| 項目                       | 目標値                | 項目                        | 目標値      |
| 排出量                      | 3540.457 t         | 全処理委託量                    | 38.330 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量         | 0.000 t            | 優良認定処理業者への処理委託量           | 35.530 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量          | 0.000 t            | 再生利用業者への処理委託量             | 35.530 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量     | 0.000 t            | 認定熱回収業者への処理委託量            | 0.000 t  |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | 1.000 t            | 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000 t  |
| ※事務処理欄                   |                    |                           |          |

( 産業廃棄物の種類： コンクリートがら )

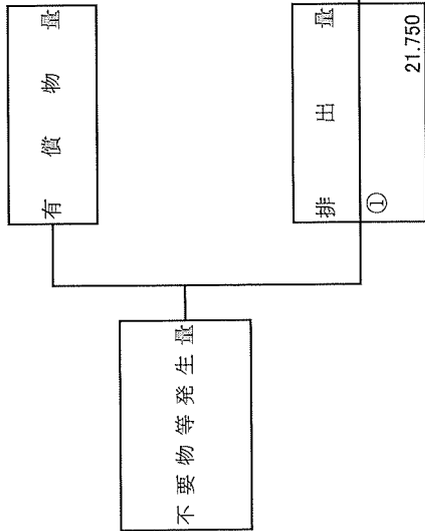
計画の実施状況

|                             |  |            |          |
|-----------------------------|--|------------|----------|
| 不要物等発生量                     | 有償物量                                     | 排出量        | 実績値      |
|                             |  | ① 2374.250 |          |
| ① 排出量                       | ② 自ら直接再生利用した量<br>0.000                   |            | 2374.250 |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量           | ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>0.000           |            | 0.000    |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量                | ④ 自ら中間処理した量<br>0.000                     |            | 0.000    |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | ⑤ ④のうち熱回収を行った量<br>0.000                  |            | 0.000    |
| ③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | ⑥ 自ら中間処理した後の残さ量<br>0.000                 |            | 0.000    |
| ⑩ 全処理委託量                    | ⑦ 自ら中間処理により減量した量<br>0.000                |            | 0.000    |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量<br>0.000              |            | 0.000    |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             | ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量<br>0.000             |            | 0.000    |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量            | ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量<br>0.000           |            | 0.000    |
| ⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量<br>0.000           |            | 0.000    |
|                             | ⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量<br>0.000             |            | 0.000    |
|                             | ⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量<br>0.000            |            | 0.000    |
|                             | ⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量<br>0.000 |            | 0.000    |



( 産業廃棄物の種類： ガラス陶磁器くず )

計画の実施状況



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 21.750 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.000  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.000  |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.000  |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 1.000  |
| ⑩全処理委託量                    | 21.750 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 21.750 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 21.750 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000  |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000  |

|                  |   |       |
|------------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑧ | 0.000 |
|------------------|---|-------|

|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | ③ | 0.000 |
|---------------------|---|-------|

|                            |   |       |
|----------------------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | ⑨ | 1.000 |
|----------------------------|---|-------|

|               |   |       |
|---------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後の残さ量 | ⑥ | 1.000 |
|---------------|---|-------|

|                     |   |        |
|---------------------|---|--------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩ | 21.750 |
|---------------------|---|--------|

|                |   |       |
|----------------|---|-------|
| 自ら中間処理により減量した量 | ⑦ | 0.000 |
|----------------|---|-------|

|              |   |       |
|--------------|---|-------|
| ④のうち熱回収を行った量 | ④ | 0.000 |
|--------------|---|-------|

|                   |   |        |
|-------------------|---|--------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑫ | 21.750 |
|-------------------|---|--------|

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑬ | 0.000 |
|--------------------|---|-------|

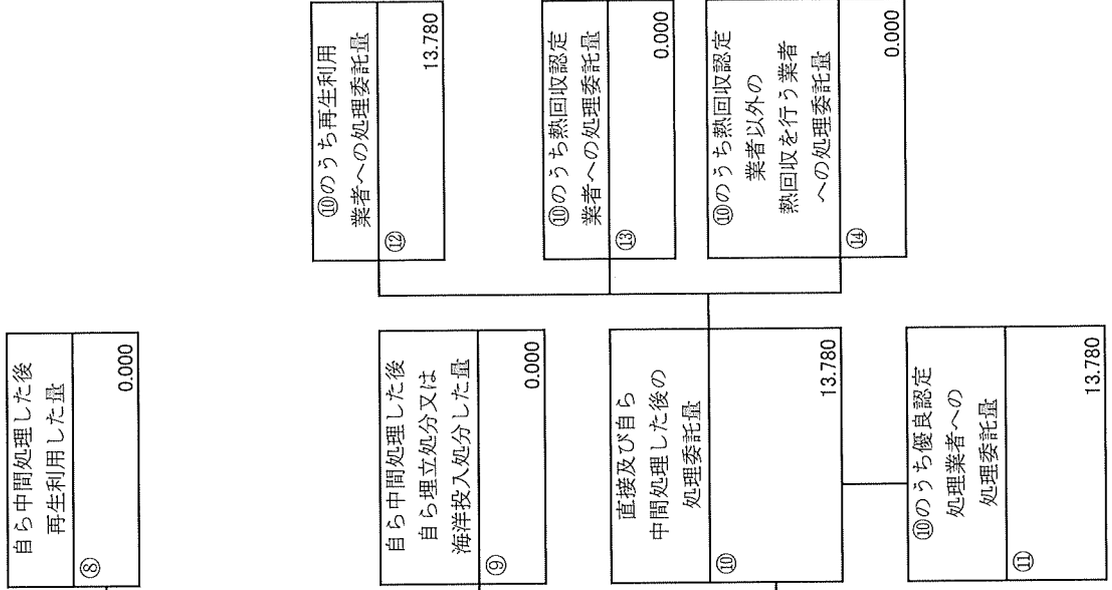
|                               |   |       |
|-------------------------------|---|-------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | ⑭ | 0.000 |
|-------------------------------|---|-------|

|                     |   |        |
|---------------------|---|--------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑪ | 21.750 |
|---------------------|---|--------|

( 産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類 )

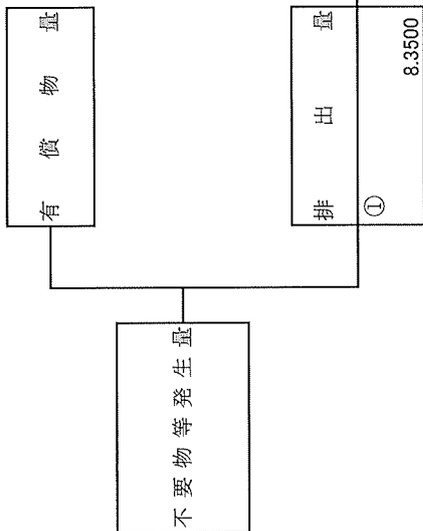
計画の実施状況

|                             |                                |  |
|-----------------------------|--------------------------------|--|
| 不要物等発生量                     | 有償物量                           |  |
|                             | ② 自ら直接再生利用した量<br>0.000         |  |
|                             | ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量<br>0.000 |  |
| 排出量                         | ① 13.780                       |  |
| 実績値                         |                                |  |
| ① 排出量                       | 13.780                         |  |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量           | 0.000                          |  |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量                | 0.000                          |  |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量            | 0.000                          |  |
| ③ + ④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量   | 0.000                          |  |
| ⑩ 全処理委託量                    | 13.780                         |  |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量           | 13.780                         |  |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量             | 13.780                         |  |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000                          |  |
| ⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000                          |  |



計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類 : 安定型混合 )



| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 8.3500 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.0000 |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.0000 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.0000 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.0000 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.0000 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.0000 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.0000 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.0000 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.0000 |

|             |        |
|-------------|--------|
| 自ら直接再生利用した量 | 0.0000 |
| ②           |        |

|                     |        |
|---------------------|--------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.0000 |
| ③                   |        |

|           |        |
|-----------|--------|
| 自ら中間処理した量 | 0.0000 |
| ④         |        |

|              |        |
|--------------|--------|
| ④のうち熱回収を行った量 | 0.0000 |
| ⑤            |        |

|               |        |
|---------------|--------|
| 自ら中間処理した後の残存量 | 0.0000 |
| ⑥             |        |

|                |        |
|----------------|--------|
| 自ら中間処理により減量した量 | 0.0000 |
| ⑦              |        |

|                   |        |
|-------------------|--------|
| 自ら中間処理した後の再生利用した量 | 0.0000 |
| ⑧                 |        |

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.0000 |
| ⑨                         |        |

|                     |        |
|---------------------|--------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 0.0000 |
| ⑩                   |        |

|                     |        |
|---------------------|--------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0.0000 |
| ⑪                   |        |

|                   |        |
|-------------------|--------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 0.0000 |
| ⑫                 |        |

|                    |        |
|--------------------|--------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0.0000 |
| ⑬                  |        |

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.0000 |
| ⑭                             |        |

( 産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物(がれき類) )

計画の実施状況

|         |      |
|---------|------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 |
|         |      |
| 排出量     | ①    |
| 61.864  |      |

|   |                     |       |
|---|---------------------|-------|
| ② | 自ら直接再生利用した量         | 0.000 |
| ③ | 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.000 |

| 項目                         | 実績値    |
|----------------------------|--------|
| ①排出量                       | 61.864 |
| ②+③自ら再生利用を行った量             | 0.000  |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.000  |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.000  |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.000  |
| ⑩全処理委託量                    | 0.000  |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.000  |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.000  |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000  |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000  |

|   |                  |       |
|---|------------------|-------|
| ⑧ | 自ら中間処理した後再生利用した量 | 0.000 |
|---|------------------|-------|

|   |                            |       |
|---|----------------------------|-------|
| ⑨ | 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.000 |
|---|----------------------------|-------|

|   |               |       |
|---|---------------|-------|
| ⑥ | 自ら中間処理した後の残さ量 | 0.000 |
|---|---------------|-------|

|   |                |       |
|---|----------------|-------|
| ⑦ | 自ら中間処理により減量した量 | 0.000 |
|---|----------------|-------|

|   |           |       |
|---|-----------|-------|
| ④ | 自ら中間処理した量 | 0.000 |
|---|-----------|-------|

|   |              |       |
|---|--------------|-------|
| ⑤ | ④のうち熱回収を行った量 | 0.000 |
|---|--------------|-------|

|   |                     |       |
|---|---------------------|-------|
| ⑩ | 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | 0.000 |
|---|---------------------|-------|

|   |                     |       |
|---|---------------------|-------|
| ⑪ | ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 0.000 |
|---|---------------------|-------|

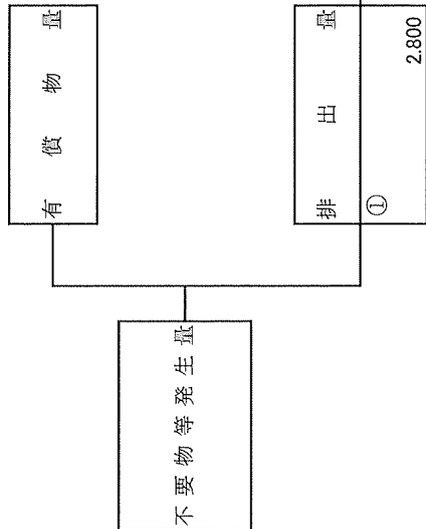
|   |                   |       |
|---|-------------------|-------|
| ⑫ | ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | 0.000 |
|---|-------------------|-------|

|   |                    |       |
|---|--------------------|-------|
| ⑬ | ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 0.000 |
|---|--------------------|-------|

|   |                               |       |
|---|-------------------------------|-------|
| ⑭ | ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000 |
|---|-------------------------------|-------|

( 産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物(廃プラ) )

計画の実施状況



|                  |   |       |
|------------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後再生利用した量 | ⑧ | 0.000 |
|------------------|---|-------|

|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
| 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | ③ | 0.000 |
|---------------------|---|-------|

|               |   |       |
|---------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後の残さ量 | ⑥ | 0.000 |
|---------------|---|-------|

|                            |   |       |
|----------------------------|---|-------|
| 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 | ⑨ | 0.000 |
|----------------------------|---|-------|

|                |   |       |
|----------------|---|-------|
| 自ら中間処理により減量した量 | ⑦ | 0.000 |
|----------------|---|-------|

|           |   |       |
|-----------|---|-------|
| 自ら中間処理した量 | ④ | 0.000 |
|-----------|---|-------|

|              |   |       |
|--------------|---|-------|
| ④のうち熱回収を行った量 | ⑤ | 0.000 |
|--------------|---|-------|

|                   |   |       |
|-------------------|---|-------|
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑫ | 0.000 |
|-------------------|---|-------|

|                    |   |       |
|--------------------|---|-------|
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑬ | 0.000 |
|--------------------|---|-------|

|                               |   |       |
|-------------------------------|---|-------|
| ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | ⑭ | 0.000 |
|-------------------------------|---|-------|

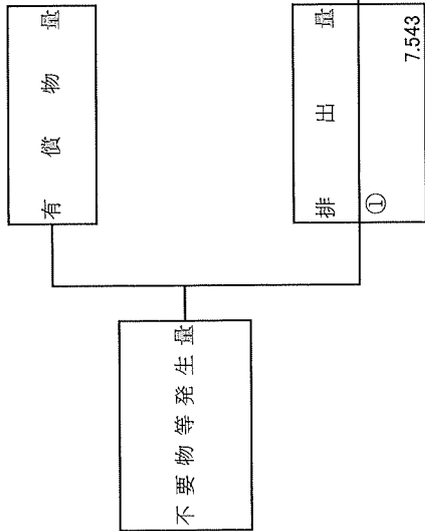
|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
| 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 | ⑩ | 2.800 |
|---------------------|---|-------|

|                     |   |       |
|---------------------|---|-------|
| ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 | ⑪ | 0.000 |
|---------------------|---|-------|

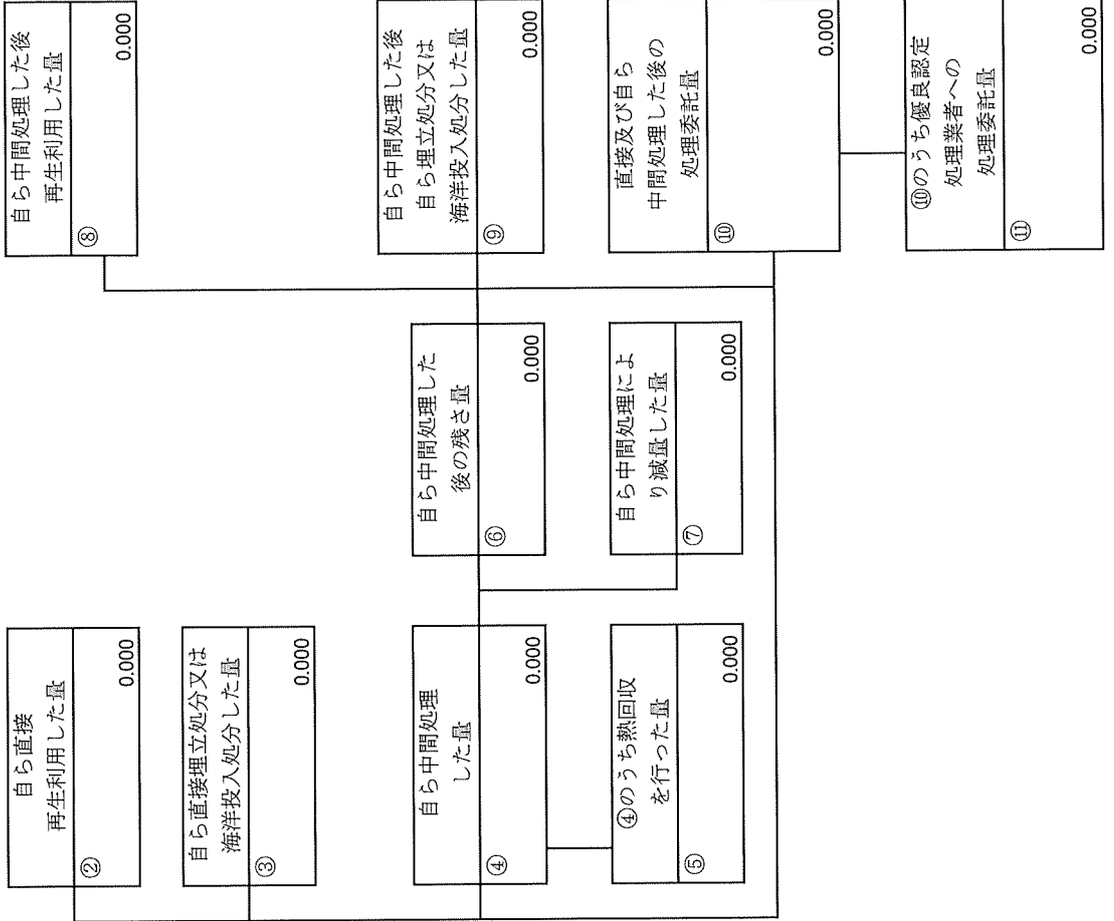
| 項目                         | 実績値   |
|----------------------------|-------|
| ①排出量                       | 2.800 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.000 |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.000 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.000 |
| ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.000 |
| ⑩全処理委託量                    | 2.800 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.000 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.000 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000 |

( 産業廃棄物の種類： 木くず )

計画の実施状況



| 項目                         | 実績値   |
|----------------------------|-------|
| ①排出量                       | 7.543 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量             | 0.000 |
| ⑤自ら熱回収を行った量                | 0.000 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量            | 0.000 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量     | 0.000 |
| ⑩全処理委託量                    | 0.000 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量           | 0.000 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量             | 0.000 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量            | 0.000 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.000 |



(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和 5 年 6 月 23 日

福岡市長 殿

提出者  
住 所 佐賀県唐津市宇木435-1  
氏 名 株式会社ナラタ  
代表取締役 羽根 信夫  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 0955-77-1795

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                   | 株式会社 ナラタ           |
| 事業場の所在地                  | 佐賀県唐津市宇木435-1      |
| 計画期間                     | 令和5年4月1日～令和6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 |                    |
| ① 事業の種類                  | 06 総合工事業           |
| ② 事業の規模                  | 76,958万円           |
| ③ 従業員数                   | 36人                |
| ④ 産業廃棄物の一連の処理の工程         | 別紙のとおり             |

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)  
別紙のとおり

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

|     |   |                     |                     |
|-----|---|---------------------|---------------------|
| ①現状 | 【前年度（令和4年度）実績】  |                     |                     |
|     | 産業廃棄物の種類  | 別紙のとおり              | 別紙のとおり              |
|     | 排出量   | 別紙のとおり <sub>t</sub> | 別紙のとおり <sub>t</sub> |
|     | (これまでに実施した取組)<br><br>・外部委託廃棄物については、信頼できる処理業者と委託契約を結び、処理している               |                     |                     |
| ②計画 | 【目標】  |                     |                     |
|     | 産業廃棄物の種類  | 別紙のとおり              | 別紙のとおり              |
|     | 排出量   | 別紙のとおり <sub>t</sub> | 別紙のとおり <sub>t</sub> |
|     | (今後実施する予定の取組)<br><br>・発生する廃棄物の種類、処理方法、処理に関する留意事項を整理し、定期的に従業員の教育・研修等を徹底する。 |                     |                     |

産業廃棄物の分別に関する事項

|     |   |
|-----|---|
| ①現状 | (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><br>・特になし                         |
| ②計画 | (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><br>・工期ごとに廃棄物保管場所を確保し、分別を徹底する。 |

## 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

|     |                           |             |             |
|-----|---------------------------|-------------|-------------|
| ①現状 | 【前年度（令和4年度）実績】            |             |             |
|     | 産業廃棄物の種類                  | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|     | 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量         | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | (これまでに実施した取組)<br><br>特になし |             |             |
| ②計画 | 【目標】                      |             |             |
|     | 産業廃棄物の種類                  | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|     | 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量          | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | (今後実施する予定の取組)<br><br>特になし |             |             |

## 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

|                           |                      |             |             |
|---------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| ①現状                       | 【前年度（令和4年度）実績】       |             |             |
|                           | 産業廃棄物の種類             | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|                           | 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量     | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|                           | 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
| (これまでに実施した取組)<br><br>特になし |                      |             |             |
| ②計画                       | 【目標】                 |             |             |
|                           | 産業廃棄物の種類             | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|                           | 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量      | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|                           | 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
| (今後実施する予定の取組)<br><br>特になし |                      |             |             |

## 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

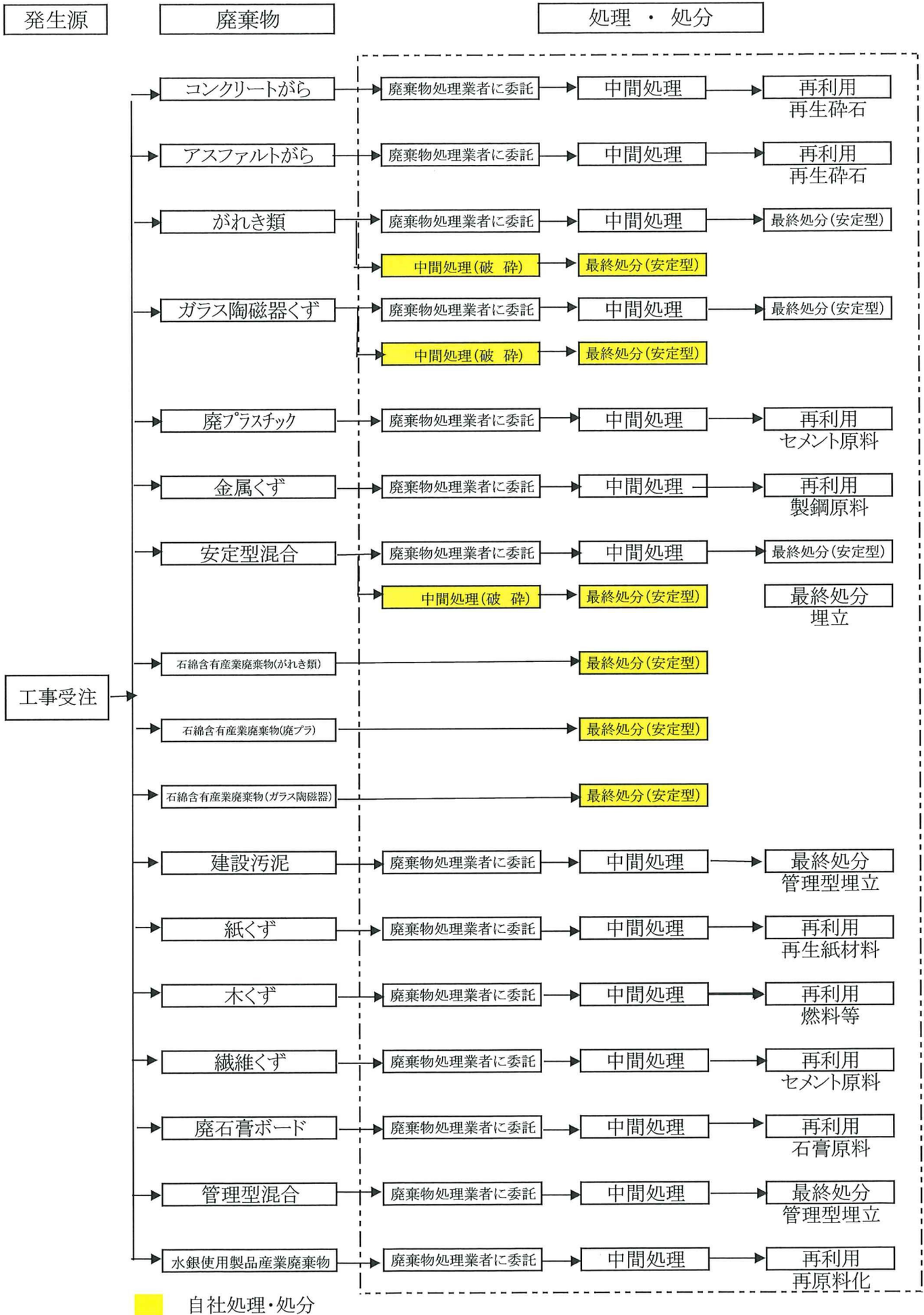
|     |                           |             |             |
|-----|---------------------------|-------------|-------------|
| ①現状 | 【前年度（令和4年度）実績】            |             |             |
|     | 産業廃棄物の種類                  | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|     | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | (これまでに実施した取組)<br><br>特になし |             |             |
| ②計画 | 【目標】                      |             |             |
|     | 産業廃棄物の種類                  | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|     | 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量  | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | (今後実施する予定の取組)<br><br>特になし |             |             |

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

|     |                           |             |             |
|-----|---------------------------|-------------|-------------|
| ①現状 | 【前年度（令和4年度）実績】            |             |             |
|     | 産業廃棄物の種類                  | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|     | 全処理委託量                    | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | 優良認定処理業者への処理委託量           | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | 再生利用業者への処理委託量             | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | 認定熱回収業者への処理委託量            | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|     | (これまでに実施した取組)<br><br>特になし |             |             |

|        |                                   |             |             |
|--------|-----------------------------------|-------------|-------------|
| ②計画    | 【目標】                              |             |             |
|        | 産業廃棄物の種類                          | 別紙のとおり      | 別紙のとおり      |
|        | 全処理委託量                            | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|        | 優良認定処理業者への<br>処理委託量               | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|        | 再生利用業者への<br>処理委託量                 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|        | 認定熱回収業者への<br>処理委託量                | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|        | 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 | 別紙のとおり<br>t | 別紙のとおり<br>t |
|        | (今後実施する予定の取組)                     |             |             |
| 特になし   |                                   |             |             |
| ※事務処理欄 |                                   |             |             |

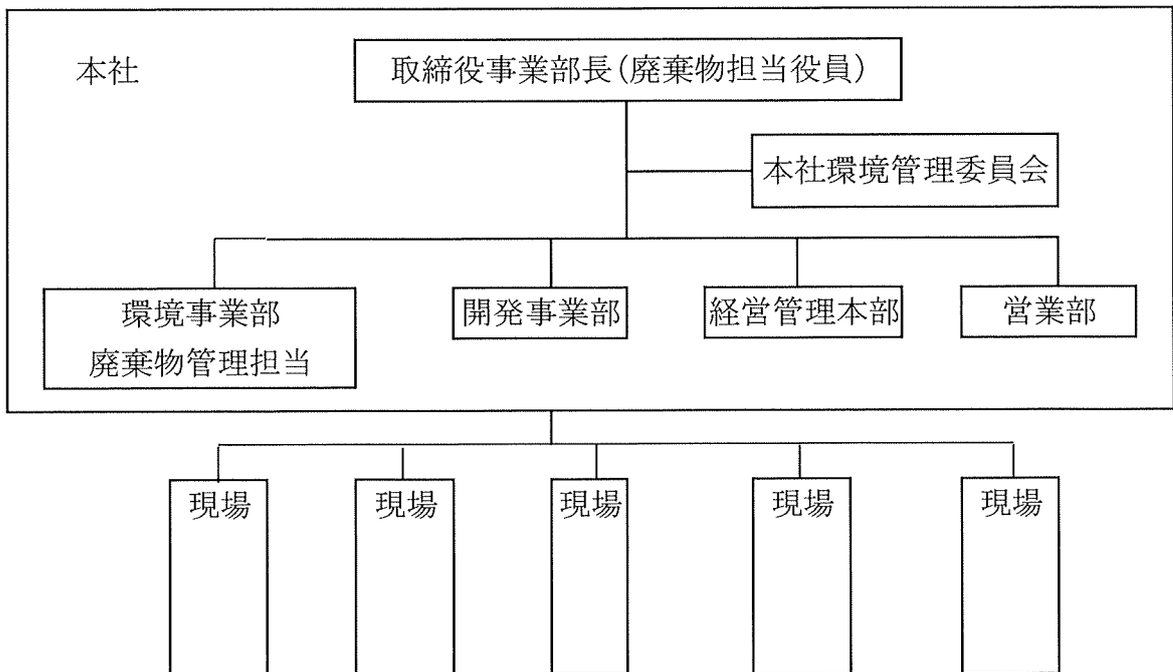
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程



・ 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

|       |                |  |
|-------|----------------|--|
| 統括責任者 | 所 属 : 環境事業部    | : 取締役業務部長  |
| 廃棄物担当 | 組 織 名 : 開発事業部  | : 取締役業務部長  |
|       | 組織人数 : 29人     |  |
| 役 割   | 環境管理部<br>委員会   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○廃棄物処理に関する検討</li> <li>廃棄物の発生抑制、再生利用、中間処理、適正処理の推進、計画的な廃棄物の管理運営を行う上で必要な事項を検討する。</li> <li>・委員長—統括事業部長      ・委員—関連部署部課長</li> <li>・事務局—環境事業部</li> </ul>  |
|       | 廃棄物処理<br>統括責任者 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○廃棄物処理方針の策定</li> <li>○工場の廃棄物管理規定の策定・改廃</li> <li>○廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認</li> </ul>   |
|       | 廃棄物処理<br>担当部長  | <ul style="list-style-type: none"> <li>○廃棄物処理計画の作成</li> <li>○廃棄物管理状況の把握と改善策の検討</li> <li>○産業廃棄物処理施設の運転・維持管理状況の把握</li> <li>○処理業者、再生利用業者の調査、選定及び管理</li> <li>○委託契約の締結</li> <li>○産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物管理票の交付・管理</li> <li>○監督官庁への各種報告</li> <li>○社員、関連会社に対する教育・啓発</li> <li>○その他関係する事項</li> </ul> |

廃 棄 物 管 理 組 織



産業廃棄物処理計画書（第2面～第5面）別紙

単位:トン(t)

| ①現状【前年度(令和4年度)実績】<br>②計画【目標】        | 産業廃棄物の種類                  |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   | 排出量合計    |
|-------------------------------------|---------------------------|----------|----------------------------------|---------|---------------|-----------|-----------|-------|---|---|----------|
|                                     | コンクリートがら                  | アスファルトがら | 陶磁器くず<br>陶器くず<br>ガラスくず<br>プラスチック | プラスチック類 | 混合型の廃棄物(安定のみ) | 石綿含有(がれき) | 石綿含有(廃プラ) | 木くず   |   |   |          |
| <b>産業廃棄物の排出の抑制に関する事項</b>            |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ①現状 排出量                             | 2374.250                  | 1050.120 | 21.750                           | 13.780  | 8.350         | 61.864    | 2.800     | 7.543 | 0 | 0 | 3540.457 |
| ②計画 排出量                             | 3000                      | 80       | 5                                | 5       | 100           | 0.1       | 20        | 0     | 0 | 0 | 3210.1   |
| <b>自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項</b>         |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ①現状 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量               | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| ②計画 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量                | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| <b>自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項</b>         |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ①現状 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量                | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| ②計画 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量                 | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| ②計画 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量            | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| <b>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</b> |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ①現状 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量       | 0                         | 0        | 1.0                              | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 1        |
| ②計画 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量        | 0                         | 0        | 0                                | 0       | 0             | 0         | 0         | 0     | 0 | 0 | 0        |
| <b>産業廃棄物の処理の委託に関する事項</b>            |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| 全処理委託量                              |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ①現状                                 | 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処理委託量 |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| 全処理委託量                              |                           |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |
| ②計画                                 | 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処理委託量 |          |                                  |         |               |           |           |       |   |   |          |