

該当する欄に○印を記入してください。

2	法定	自主
	○	

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和4年6月24日

神奈川県知事 殿

## 提出者

住所 東京都中央区日本橋本町一丁目9番1号

氏名 株式会社鴻池組東京本店  
取締役常務執行役員本店長 鎌田 克明

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-5201-7570

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	株式会社鴻池組東京本店		自管理番号 ( 2197 )
事業場の所在地	東京都中央区日本橋本町一丁目9番1号		TEL(連絡先): 03-5201-7570
計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日(1年間)		
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	Dー建設業 (具体的には)		総合建設業
※ 前年度実績を記入、医療機関は前年度末時点の病床数を記入。	製造業	製造品出荷額	百万円
	建設業	エリア内元請完成工事高	865 百万円
	医療機関	病床数	床
	その他の業種	売上高	百万円
	(上記項目に該当しない場合にはこちらに記載をしてください。)		
③ 従業員数	506名		
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	○汚泥 ⇒ 混合・脱水 ⇒ 再生材 ○廃油 ⇒ 油水分離 ⇒ 再生油 ○廃プラスチック類 ⇒ 破碎・選別・圧縮梱包 ⇒ 再生材(残渣等は埋立最終処分) ※石綿含有 ⇒ 直接埋立最終処分 ○紙くず ⇒ 破碎・選別・圧縮梱包 ⇒ 再資源化壳却(残渣等は埋立最終処分) ○木くず ⇒ 破碎・選別 ⇒ 再生材(残渣等は埋立最終処分) ○繊維くず ⇒ 破碎・選別・切断 ⇒ 燃料原料 ○金属くず ⇒ 破碎 ⇒ 壳却 ○がれき類 ⇒ 破碎 ⇒ 再生材(残渣等は埋立最終処分) ※石綿含有 ⇒ 直接埋立最終処分 ○混合廃棄物その他 ⇒ 破碎・選別・圧縮梱包 ⇒ 再生材(残渣等は埋立最終処分)		

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)												
別紙の通り												
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">【前年度(令和 3 年度)実績】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>産業廃棄物の種類数</td> <td>9</td> <td>種類</td> </tr> <tr> <td>① 排出量</td> <td>13,082.2</td> <td>t</td> </tr> </tbody> </table> <p>(* 種類ごとの前年度排出量は、別紙のとおり。)</p>				【前年度(令和 3 年度)実績】			産業廃棄物の種類数	9	種類	① 排出量	13,082.2	t
【前年度(令和 3 年度)実績】												
産業廃棄物の種類数	9	種類										
① 排出量	13,082.2	t										
<p>(これまでに実施した取組)</p> <p>① 現状</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・省梱包、無梱包の依頼</li> <li>・再利用可能な梱包材の使用依頼</li> <li>・工事事務所での加工を減らし、工場で加工させ端材の発生抑制</li> <li>・チップ等リサイクルの推進</li> <li>・工法を検討し、極力産廃物が発生しない工法の採用を施主に提案</li> </ul>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">【(令和 4 年度)目標】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>産業廃棄物の種類数</td> <td>9</td> <td>種類</td> </tr> <tr> <td>① 排出量</td> <td>10,973.0</td> <td>t</td> </tr> </tbody> </table> <p>(* 種類ごとの本年度排出目標量は、別紙のとおり。)</p> <p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>② 計画</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・これまでに実施した取組をさらに推進する。</li> <li>・推進するための教育を行う。</li> </ul>				【(令和 4 年度)目標】			産業廃棄物の種類数	9	種類	① 排出量	10,973.0	t
【(令和 4 年度)目標】												
産業廃棄物の種類数	9	種類										
① 排出量	10,973.0	t										
産業廃棄物の分別に関する事項												
<p>① 現状</p> <p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・がれき類、金属くず、紙くず、木くず、石膏ボード、石綿含有建材等をコンテナボックスにより分別を実施</li> </ul>												
<p>② 計画</p> <p>(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)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・これまでに実施した取組をさらに推進する。</li> <li>・推進するための教育を行う。</li> </ul>												

## 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

	【前年度(令和3年度)実績】		
	②+⑧ 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0	t
(これまでに実施した取組)			* 種類ごとの前年度自ら再生利用量は、別紙のとおり。
① 現状	該当なし		
	【(令和4年度)目標】		
	②+⑧ 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0	t
(今後実施する予定の取組)			* 種類ごとの本年度自ら再生利用量は、別紙のとおり。
② 計画	予定なし		

## 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

	【前年度(令和3年度)実績】		
	⑤ 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0	t
(これまでに実施した取組)			* 種類ごとの前年度自ら熱回収を行った量は、別紙のとおり。
① 現状	該当なし		
	【(令和4年度)目標】		
	⑤ 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0	t
(今後実施する予定の取組)			* 種類ごとの本年度自ら熱回収を行う量は、別紙のとおり。
② 計画	予定なし		

## (第4面)

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					
	【前年度(令和3年度)実績】				
	③+⑨ 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	t	* 種類ごとの前年度自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量は、別紙のとおり。	
(これまでに実施した取組)					
① 現状	該当なし				
	【(令和4年度)目標】				
	③+⑨ 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	t	* 種類ごとの本年度自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う量は、別紙のとおり。	
(今後実施する予定の取組)					
② 計画	予定なし				
産業廃棄物の処理の委託に関する事項					
	【前年度(令和3年度)実績】				
	⑩ 全処理委託量	13,082.2	t	* 種類ごとの前年度処理委託量は、別紙のとおり。	
(これまでに実施した取組)					
① 現状	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	17.4	t		
	⑫ 再生利用業者への処理委託量	13,082.2	t		
	⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0	t		
	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	t		
<ul style="list-style-type: none"> <li>・委託基準に基づき処理を委託</li> <li>・委託契約書締結前に店内で審査を実施</li> <li>・委託契約実績業者の記録</li> </ul>					

【(令和4年度)目標】			
② 計画	⑩ 全処理委託量	10,973.0	t
	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	140.0	t
	⑫ 再生利用業者への処理委託量	10,973.0	t
	⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0	t
	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	0.0	t
(今後実施する予定の取組)			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・委託基準に基づき処分を委託する</li> <li>・委託契約書締結前に店内で審査を実施する。</li> <li>・処分会社の施設の視察を行い、委託契約実績業者を審査し見直す。</li> </ul>			
※ 事務処理欄			

\* 種類ごとの本年度処理委託量は、別紙のとおり。

## 備考

- 1 この様式は、前年度(令和3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枚作成し、提出してください。  
また、前年度(令和3年度)の産業廃棄物の発生量が1,000トン未満の事業場にあっては、神奈川県・横浜市・川崎市・相模原市・横須賀市が推進する廃棄物自主管理事業へ参加するにあたり、事業場ごとに1枚作成し、提出してください。
- 2 当該年度(令和4年度)の6月30日までに提出してください。
- 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、以下に従って記入してください。
  - (1) ①欄には、日本標準産業分類(中分類)の区分を記入してください。
  - (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してください。
  - (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。)を記入してください。
- 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してください。
- 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してください。
- 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してください。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「—」を記入してください。
- 7 ※欄には、何も記入しないでください。

産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

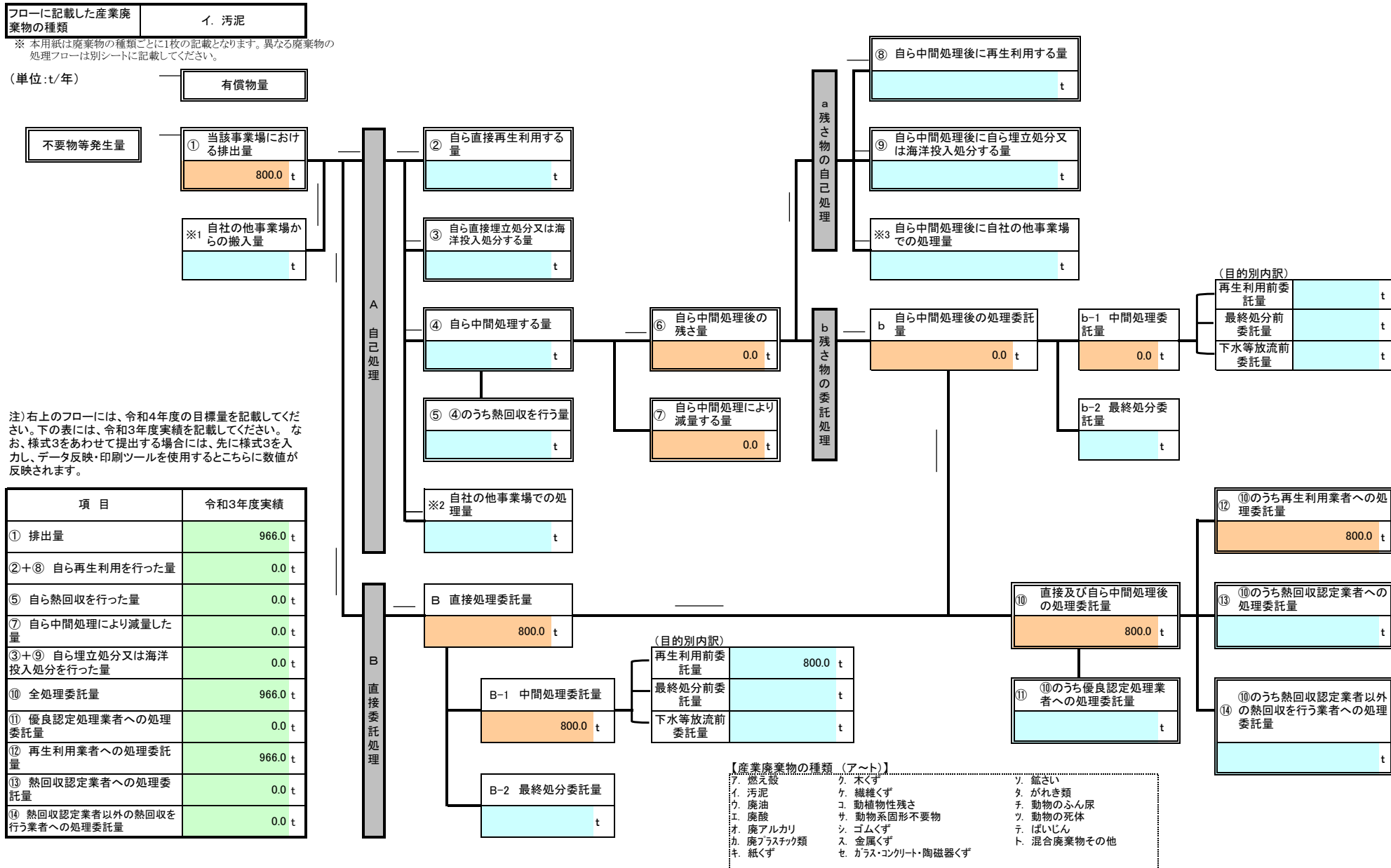
2-

○

1

別紙処理フロー

#### 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画



## 産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

2-2	法定	自主
	○	

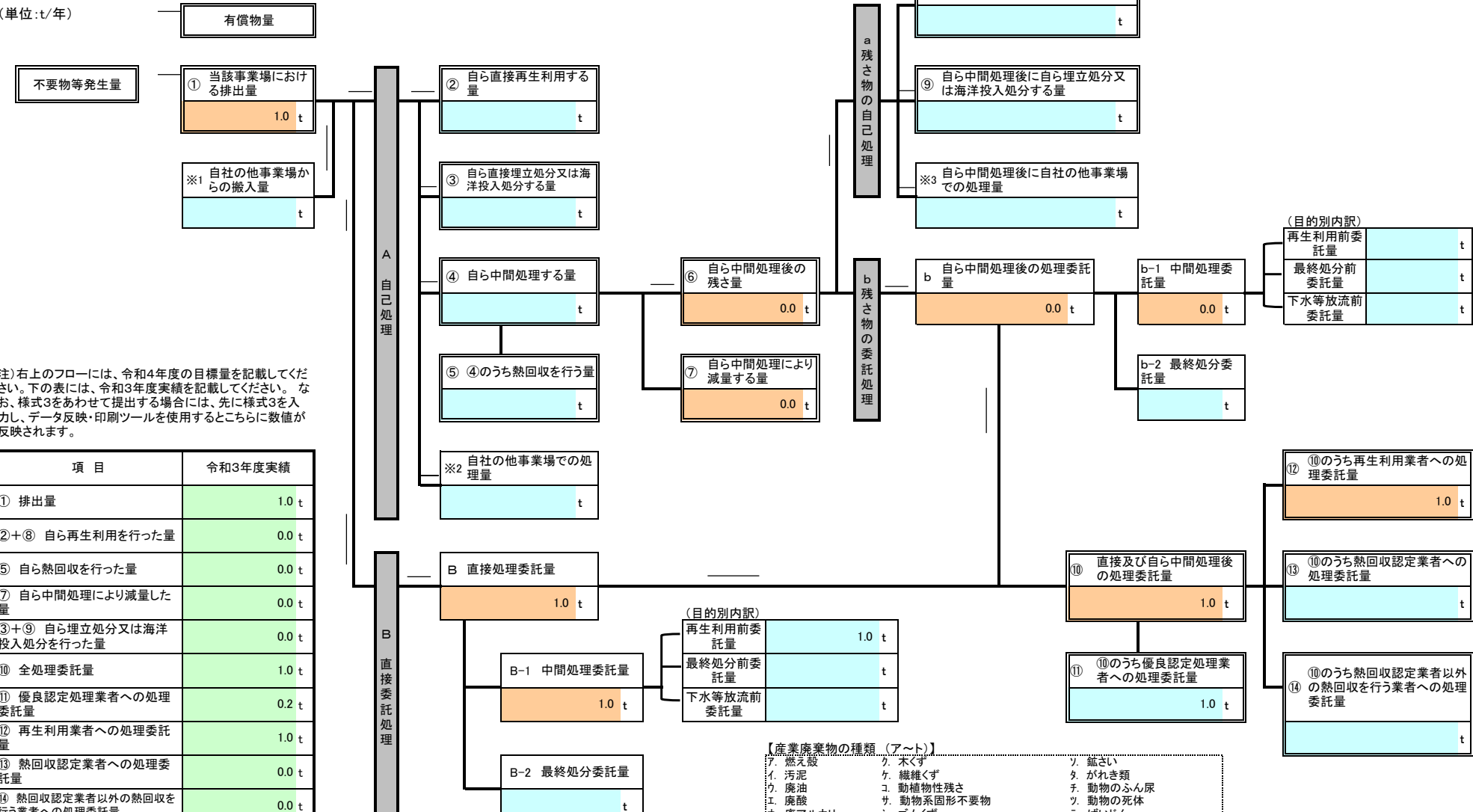
## 別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画



※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)

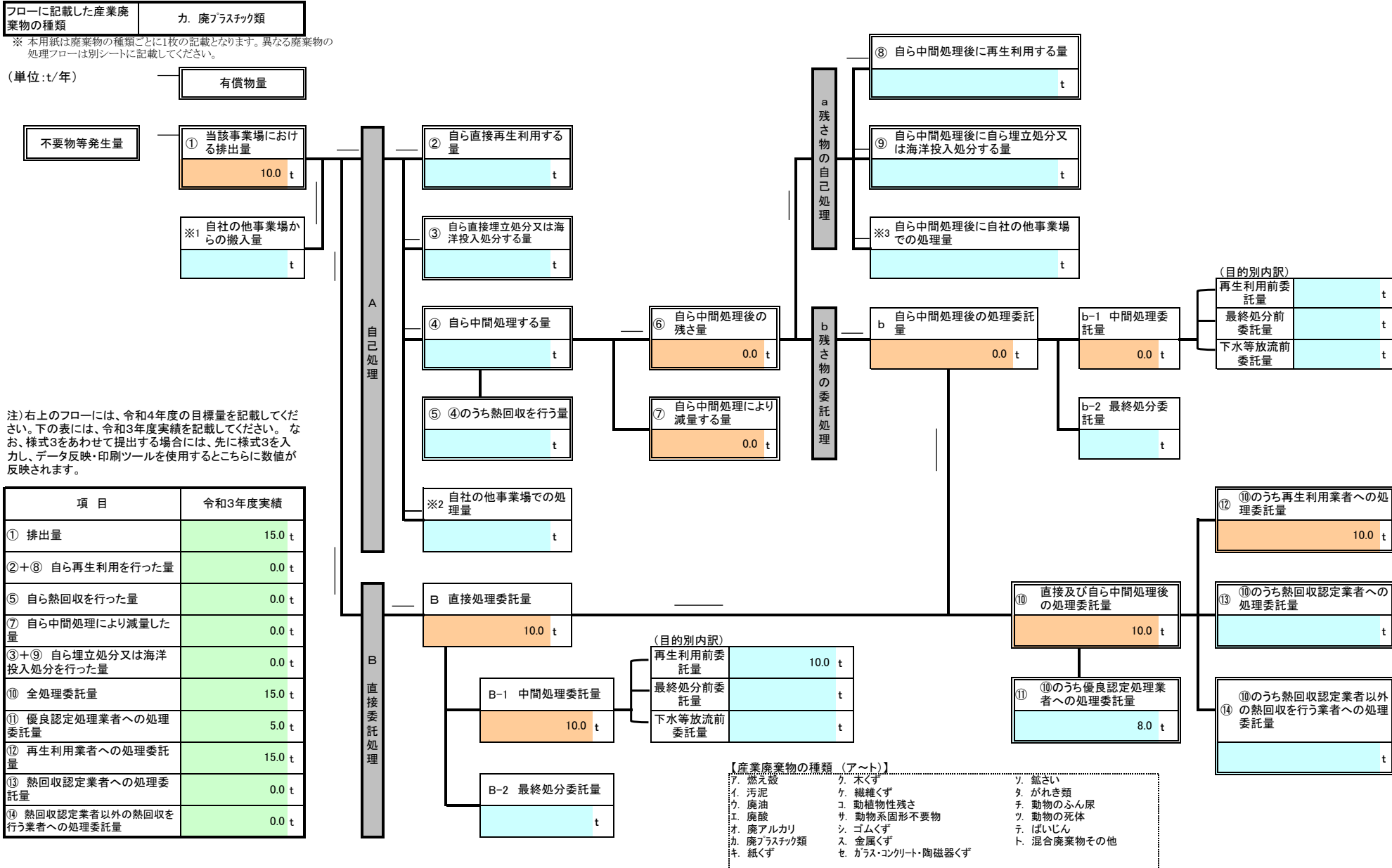


注)右上のフローには、令和4年度の目標量を記載してください。下の表には、令和3年度実績を記載してください。なお、様式3をあわせて提出する場合には、先に様式3を入力し、データ反映・印刷ツールを使用するごちらに数値が反映されます。

【産業廃棄物の種類（ア～ト）】	
ア. 燃え殻	ク. 不可燃物
イ. 汚泥	ケ. 繊維くず
ウ. 廃油	コ. 動植物性残さ
エ. 廃酸	サ. 動物系固形不要物
オ. 廃アルカリ	シ. ゴムくず
カ. 廃プラスチック類	ス. 金属くず
キ. 紙くず	セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず
	リ. 鉛さい
	タ. がれき類
	チ. 動物のふん尿
	リ. 動物の死体
	テ. ばいじん
	ト. 混合廃棄物その他

## 別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画



## 産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

2-2	法定	自主
	○	

## 別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類	キ. 紙くず
※本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。	

(単位:t/年)



不要物等発生量

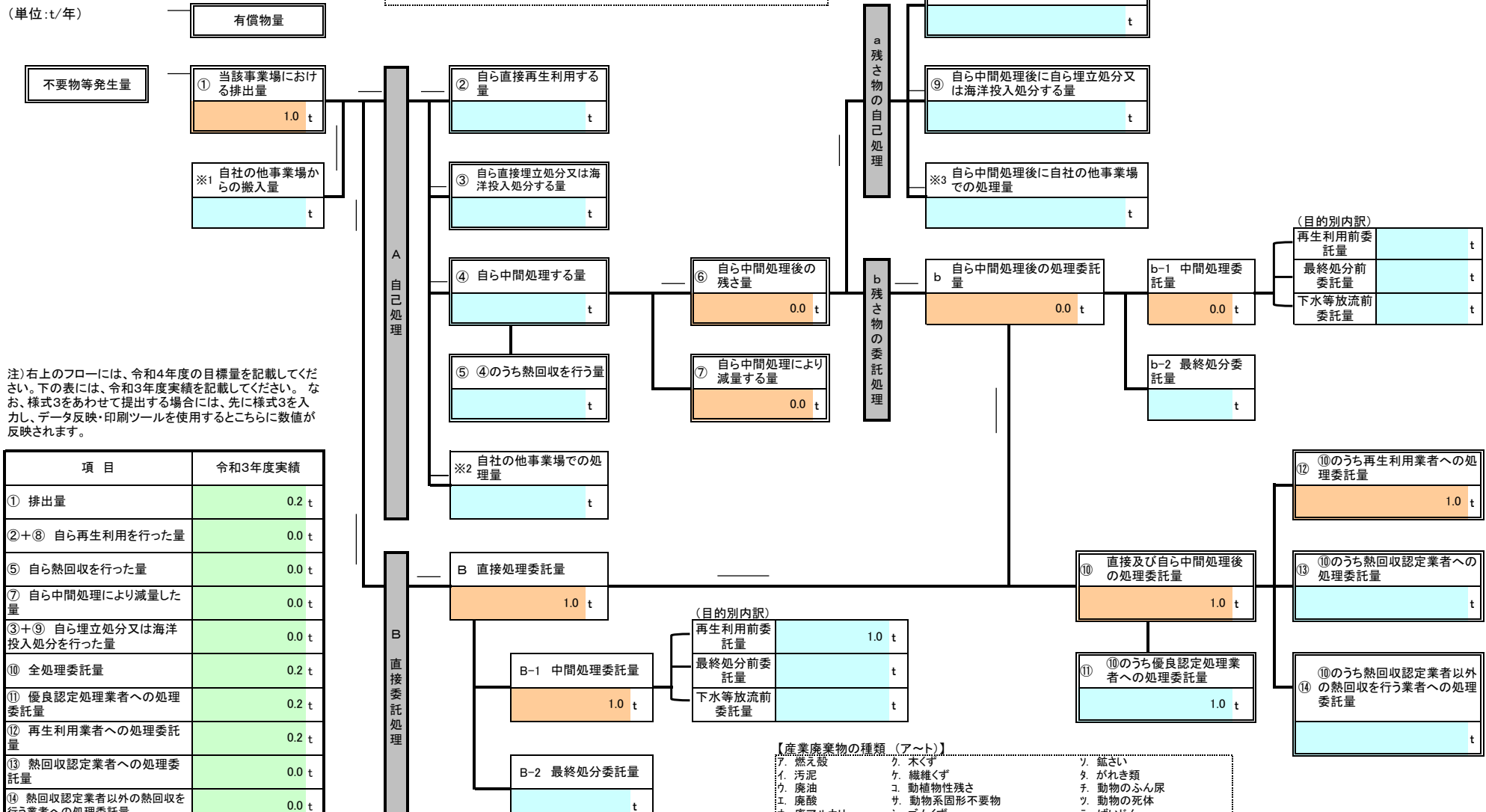
1.0 t

※1 自社の他事業場からの搬入量

t

有償物量

【紙くず】には業種指定があり、該当業種以外では一般廃棄物となり、報告対象外です。  
【該当業種】パルプ、紙又は紙加工品の製造業、新聞業(新聞巻取紙を使用して印刷発行を行ふもの)、出版業(印刷出版を行うもの)、製本業、印刷物加工業、建設業(工作物の新築、改築、除去に伴って生じたもの)



## 産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

2 -

法

1

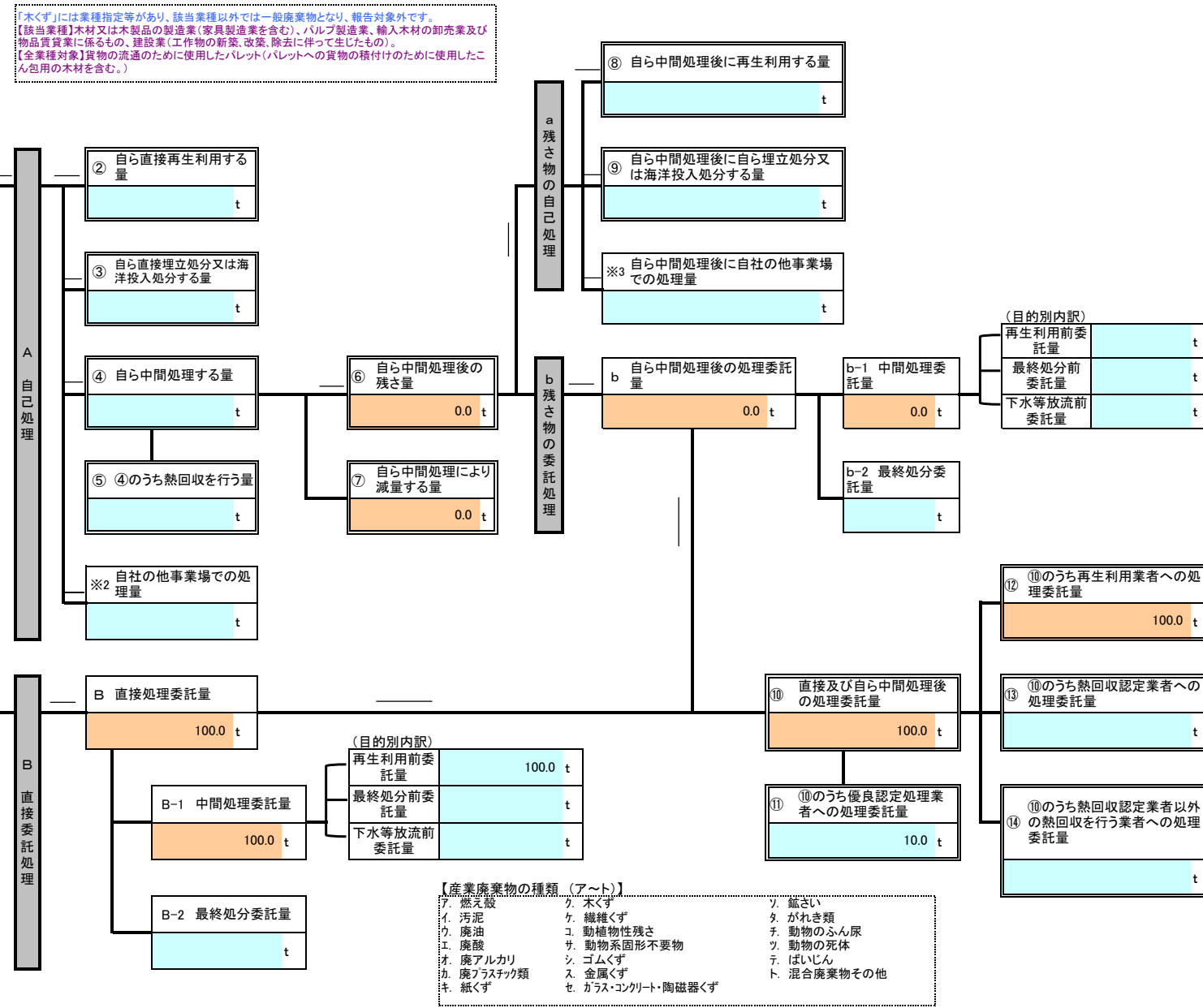
別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類	ク. 木くず
※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。	
(単位:t/年)	→ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">有償物量</span>
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">不要物等発生量</span>	→ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">① 当該事業場における排出量</span>
	<span style="background-color: #f0e68c; border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">100.0</span> t
	※1 自社の他事業場からの搬入量
	<span style="background-color: #d0e0ff; border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">t</span>

注)右上のフローには、令和4年度の目標量を記載してください。下の表には、令和3年度実績を記載してください。なお、様式3をあわせて提出する場合には、先に様式3を入力し、データ反映・印刷ツールを使用するとこちらに数値が反映されます。

項目	令和3年度実績
① 排出量	116.0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩ 全処理委託量	116.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	116.0 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t
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	0.0 t



産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

2-2	法定 ○	自主
-----	---------	----

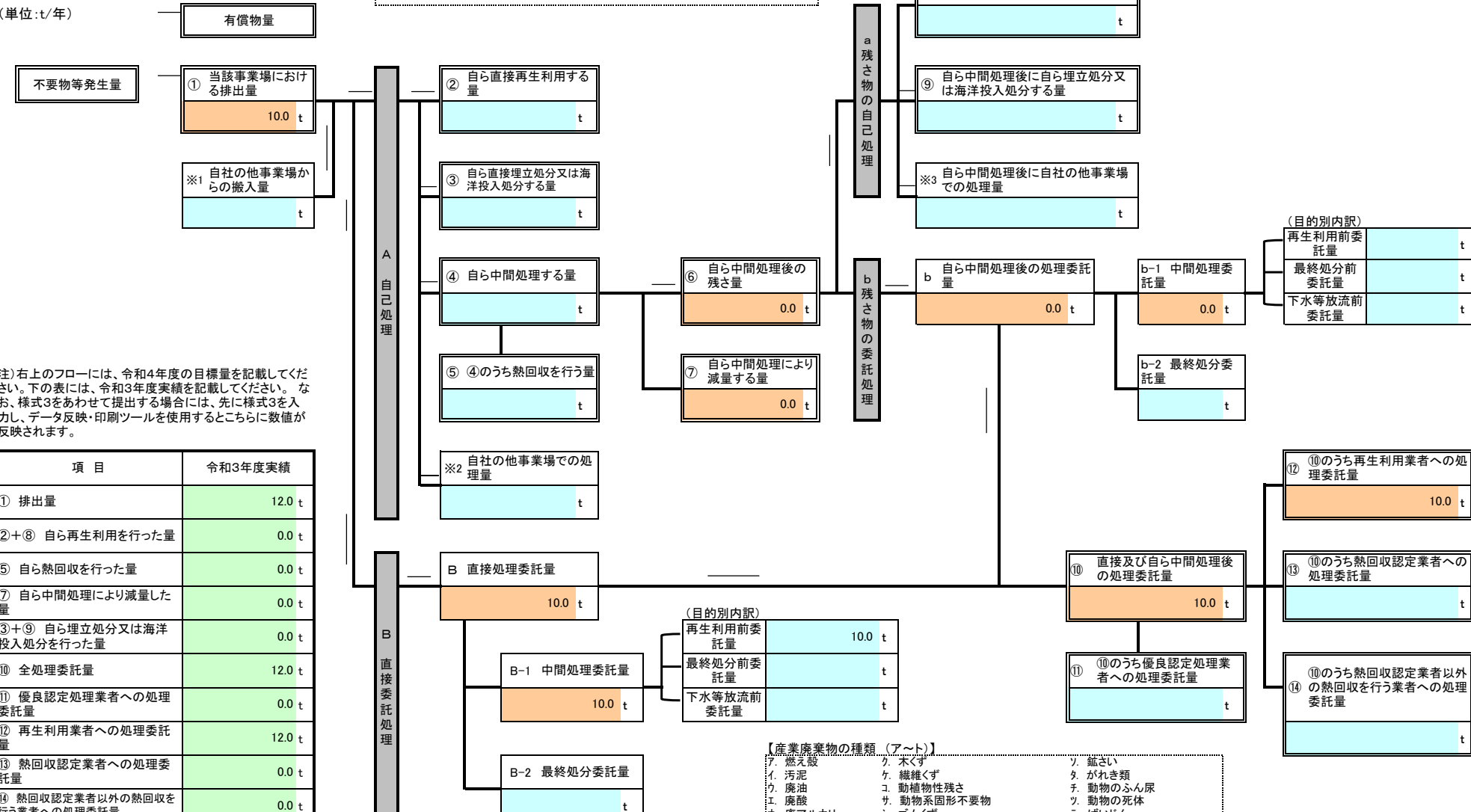
別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類	ケ. 繊維くず
※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の場合は複数枚提出してください。	

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(单位:t/年)



注)右上のフローには、令和4年度の目標量を記載してください。下の表には、令和3年度実績を記載してください。なお、様式3をあわせて提出する場合には、先に様式3を入力し、データ反映・印刷ツールを使用するとこちらに数値が反映されます。

項目	令和3年度実績
① 排出量	12.0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩ 全処理委託量	12.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	12.0 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t
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	0.0 t

### 【産業廃棄物の種類（ア～ト）】

- |             |                     |             |
|-------------|---------------------|-------------|
| 7. 燃え殻      | ク. 木くず              | リ. 錆さい      |
| 1. 汚泥       | ケ. 繊維くず             | タ. がれき類     |
| ウ. 廃油       | コ. 動植物性残さ           | チ. 動物のふん尿   |
| エ. 廃酸       | サ. 動物系固形不要物         | ツ. 動物の死体    |
| オ. 廃アルカリ    | シ. ゴムくず             | テ. ぱいじん     |
| 九. 廃ラストチック類 | ス. 金属くず             | ト. 混合廃棄物その他 |
| キ. 紙くず      | セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず |             |

産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

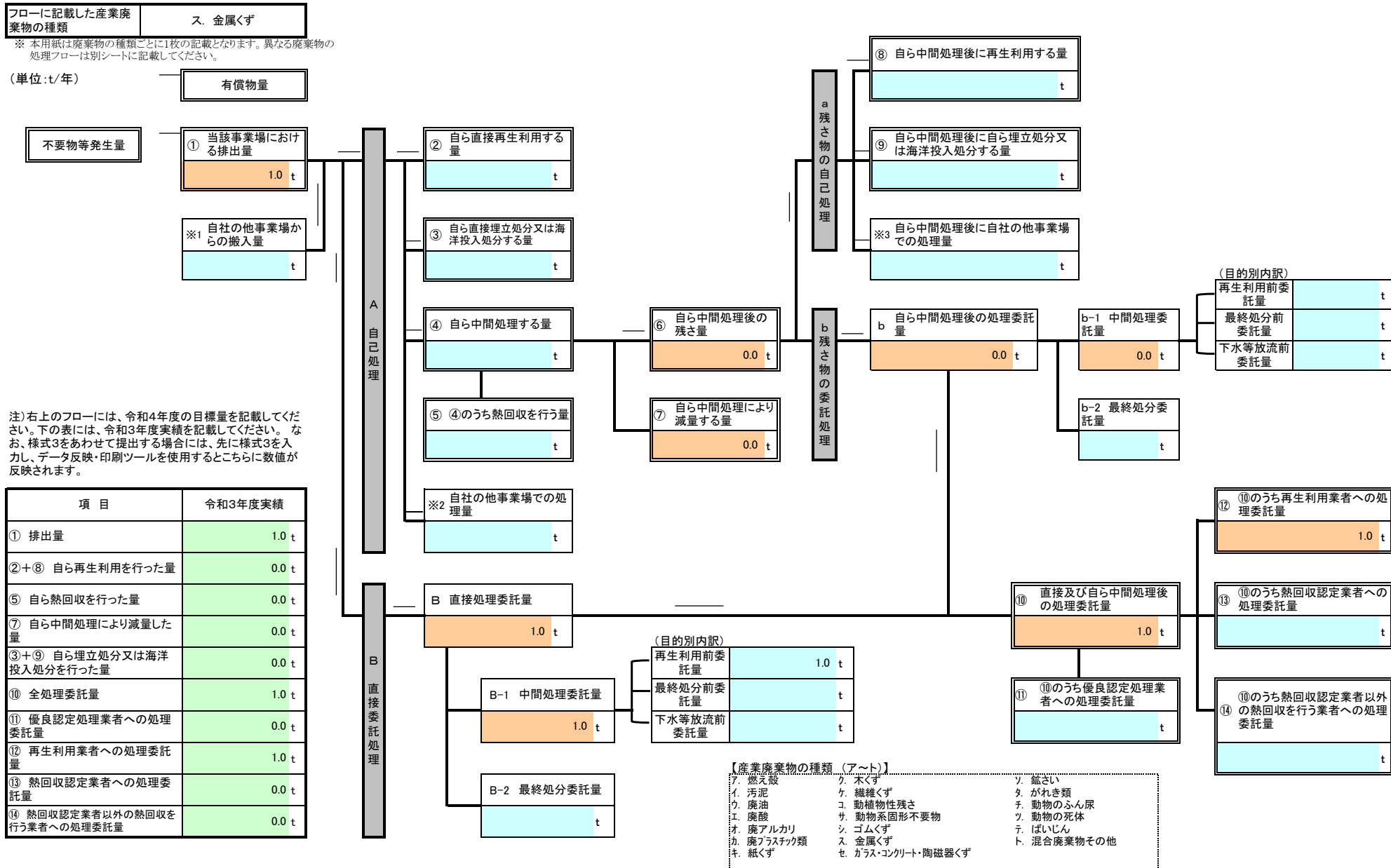
2 -

1

4

別紙処理フロー

#### 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画



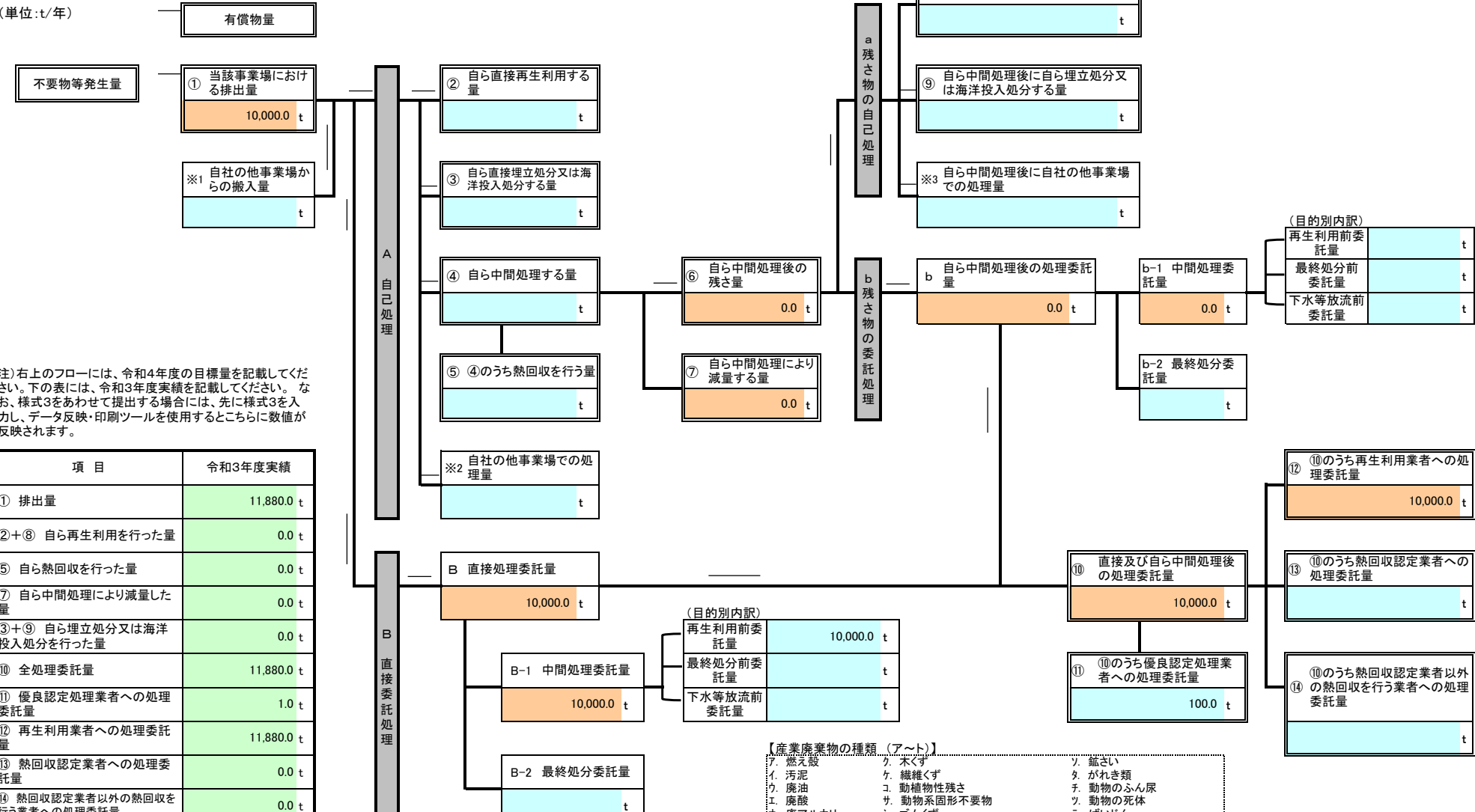
## 別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類	タ. がれき類
------------------	---------

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注)右上のフローには、令和4年度の目標量を記載してください。下の表には、令和3年度実績を記載してください。なお、様式3をあわせて提出する場合には、先に様式3を入力し、データ反映・印刷ツールを使用するごちらに数値が反映されます。

項目	令和3年度実績
① 排出量	11,880.0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩ 全処理委託量	11,880.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	11,880.0 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t
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	0.0 t

## 【産業廃棄物の種類（ア～ト）】

- ア. 燃え殻 ク. 不可燃  
イ. 汚泥 ケ. 繊維くず  
ウ. 廃油 コ. 動植物性残さ  
エ. 廃酸 サ. 動物系固形不要物  
オ. 廃アルカリ シ. ゴムくず  
カ. 廃プラスチック類 イ. 金属くず  
キ. 紙くず セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず  
セ. ガラス・コンクリート・陶磁器くず
- リ. 鉛さい  
タ. がれき類  
チ. 動物のふん尿  
リ. 動物の死体  
テ. ばいじん  
ト. 混合廃棄物その他

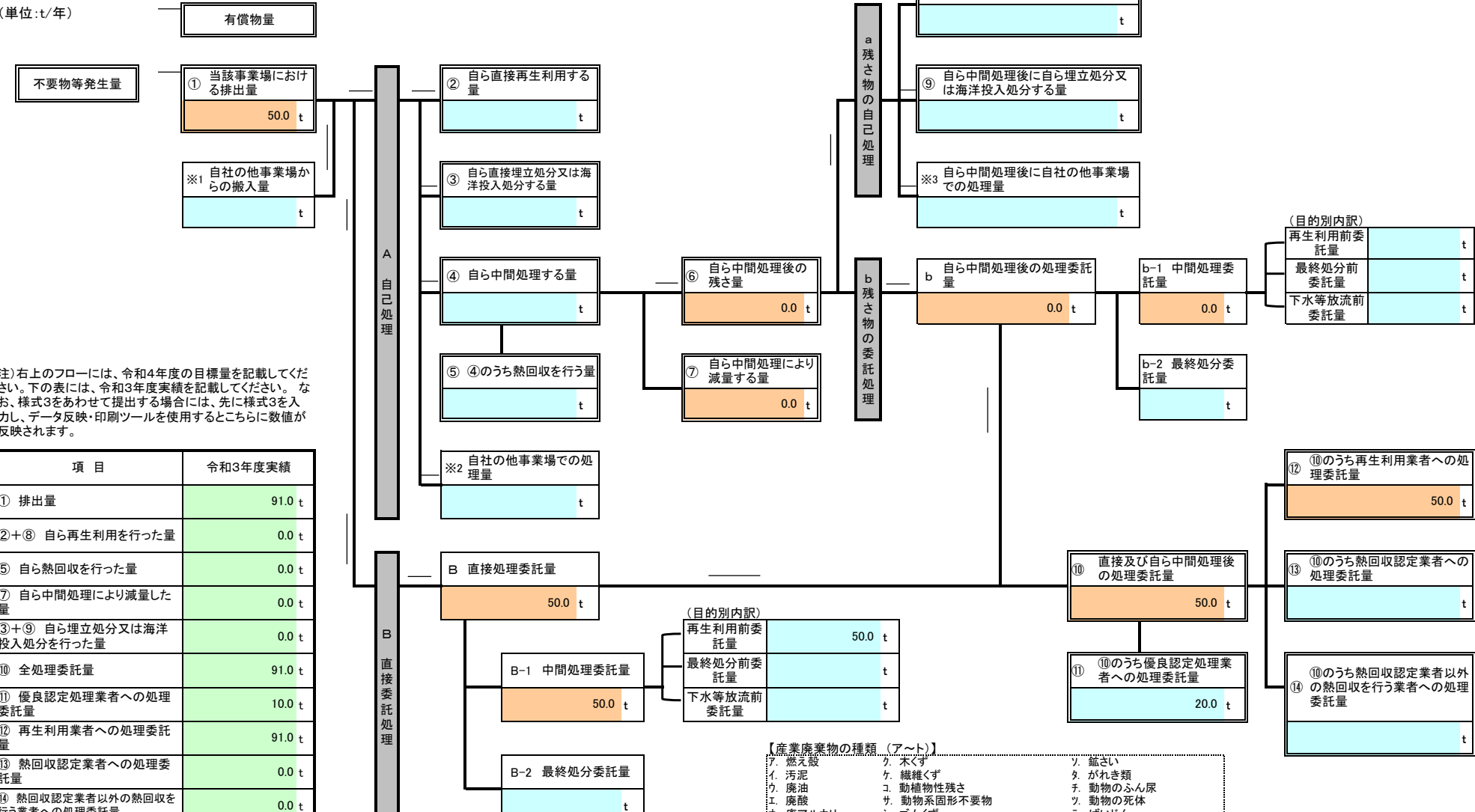
## 別紙処理フロー

## 令和4年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類	ト. 混合廃棄物その他
------------------	-------------

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



産業廃棄物処理計画書

該当する欄に○印を記入してください。

2-1 法定 自主

(単位:トン)

(単位:トン)

Page 1

別紙一括表

事業場名称：株式会社鴻池組東京本店