

施設及び処理の状況（第十条の四の二第2号）

P2/4

処理施設の種類の、処理する産業廃棄物の種類、設置場所、設置年月日、処理能力(規模)、処理方式、構造及び設備の概要等

- 選別施設
 - (1)設置場所 : 豊川市伊奈町並松167番
 - (2)設置年月日 : 平成13年11月30日
 - (3)施設の種類の : 選別施設
 - (4)(5)産業廃棄物の種類及び処理能力 :
 - 廃プラスチック類※1
 - 金属くず※2
 - ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず※1
 - 72 m³/日 (9m³/時間)
 - (6)処理方式 : 磁力及び電磁誘導選別機
 - (7)構造及び設備の概要 : 磁力及び電磁誘導を用いた選別機
磁選機、アルミセパレーター、コンベア使用の選別
 - (8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし
- ※1 自動車等破砕物及び石綿含有産業廃棄物を除く。
※2 自動車等破砕物を除く。
水銀使用製品産業廃棄物を除く。
- 天日乾燥施設
 - (1)設置場所 : 豊川市伊奈町並松167番
 - (2)設置年月日 : 平成13年11月30日
 - (3)施設の種類の : 汚泥の天日乾燥施設
 - (4)(5)産業廃棄物の種類及び処理能力 :
 - 汚泥
 - 6.8 m³/日
 - (6)処理方式 : 乾燥床
 - (7)構造及び設備の概要 : 汚泥用コンテナ
乾燥床(コンテナ)を天日に晒し含水率を下げる。
 - (8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし
水銀使用製品産業廃棄物を除く。
- 破砕施設
 - (1)設置場所 : 豊川市伊奈町並松167番
 - (2)設置年月日 : 令和1年5月13日
 - (3)施設の種類の : 破砕施設
 - (4)(5)産業廃棄物の種類及び処理能力 :
 - 廃プラスチック類※3 4.32 t/日 (0.54t/時間)
 - 紙くず 4.08 t/日 (0.51t/時間)
 - 繊維くず 4.32 t/日 (0.54t/時間)
 - ゴムくず 8.16 t/日 (1.02t/時間)
 - (6)処理方式 : 2軸式破砕機
 - (7)構造及び設備の概要 : 2軸式破砕機
2軸式破砕機・ベルトコンベアを用い破砕を行う。
 - (8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし
- ※3 自動車等破砕物及び石綿含有産業廃棄物を除く。
水銀使用製品産業廃棄物を除く。

施設及び処理の状況（第十条の四の二第2号）

P3/4

<p>処理施設の種類の、処理する産業廃棄物の種類、設置場所、設置年月日、処理能力(規模)、処理方式、構造及び設備の概要等</p>	<p>● 分級施設</p> <p>(1)設置場所 : 豊川市伊奈町並松167番</p> <p>(2)設置年月日 : 平成13年11月30日</p> <p>(3)施設の種類の: 分級施設</p> <p>(4)(5)産業廃棄物の種類の及び処理能力:</p> <table><tr><td>燃え殻*1</td><td>32 t/日 (4t/時間)</td></tr><tr><td>鉱さい*1</td><td>48 t/日 (6t/時間)</td></tr><tr><td>がれき類※1</td><td>32 t/日 (4t/時間)</td></tr></table> <p>(6)処理方式 : 分級機</p> <p>(7)構造及び設備の概要 : トロンメル方式により、大粒度、中粒度、小粒度の廃棄物にふるい分け選別する。</p> <p>(8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし</p> <p>※1 石綿含有産業廃棄物を除く。</p> <p>*1 水銀含有ばいじん等を除く。 水銀使用製品産業廃棄物を除く。</p>	燃え殻*1	32 t/日 (4t/時間)	鉱さい*1	48 t/日 (6t/時間)	がれき類※1	32 t/日 (4t/時間)
燃え殻*1	32 t/日 (4t/時間)						
鉱さい*1	48 t/日 (6t/時間)						
がれき類※1	32 t/日 (4t/時間)						

施設及び処理の状況（第十条の四の二第2号）

P4/4

<p>処理施設の種類の、処理する産業廃棄物の種類、設置場所、設置年月日、処理能力(規模)、処理方式、構造及び設備の概要等</p>	<p>豊橋工場</p> <p>● 圧縮施設</p> <p>(1)設置場所 : 豊橋市藤並町字藤並16番地5</p> <p>(2)設置年月日 : 平成4年12月21日</p> <p>(3)施設の種類の : 圧縮施設</p> <p>(4)(5)産業廃棄物の種類の及び処理能力 :</p> <table border="0"> <tr> <td>廃プラスチック類※2</td> <td>136.0 t/日 (17.0t/時間)</td> </tr> <tr> <td>紙くず</td> <td>136.0 t/日 (17.0t/時間)</td> </tr> <tr> <td>木くず</td> <td>56.0 t/日 (7.0t/時間)</td> </tr> <tr> <td>繊維くず</td> <td>40.0 t/日 (5.0t/時間)</td> </tr> <tr> <td>金属くず※3</td> <td>240.0 t/日 (30.0t/時間)</td> </tr> <tr> <td>ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず※2</td> <td>64.0 t/日 (8.0t/時間)</td> </tr> </table> <p>(6)処理方式 : 圧縮機</p> <p>(7)構造及び設備の概要 : 油圧式自動圧縮機 コンベアーより投入された廃棄物の圧縮減容を行う。</p> <p>(8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし</p> <p>※2 自動車等破砕物を含む。石綿含有産業廃棄物を除く。</p> <p>※3 自動車等破砕物を含む。 水銀使用製品産業廃棄物を除く。</p>	廃プラスチック類※2	136.0 t/日 (17.0t/時間)	紙くず	136.0 t/日 (17.0t/時間)	木くず	56.0 t/日 (7.0t/時間)	繊維くず	40.0 t/日 (5.0t/時間)	金属くず※3	240.0 t/日 (30.0t/時間)	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず※2	64.0 t/日 (8.0t/時間)
	廃プラスチック類※2	136.0 t/日 (17.0t/時間)											
紙くず	136.0 t/日 (17.0t/時間)												
木くず	56.0 t/日 (7.0t/時間)												
繊維くず	40.0 t/日 (5.0t/時間)												
金属くず※3	240.0 t/日 (30.0t/時間)												
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず※2	64.0 t/日 (8.0t/時間)												
<p>千葉工場</p> <p>● 圧縮施設</p> <p>(1)設置場所 : 千葉市花見川区積橋町1572番1、1572番11</p> <p>(2)設置年月日 : 令和3年3月31日</p> <p>(3)施設の種類の : 圧縮施設</p> <p>(4)(5)産業廃棄物の種類の及び処理能力 :</p> <table border="0"> <tr> <td>廃プラスチック類(廃ペットボトルに限る)※4</td> <td>54.4 t/日 (6.8t/時間)</td> </tr> <tr> <td>金属くず(空き缶に限る)※4</td> <td>28.8 t/日 (3.6t/時間)</td> </tr> </table> <p>(6)処理方式 : 圧縮機</p> <p>(7)構造及び設備の概要 : 油圧式自動圧縮機 コンベアーより投入された廃棄物の圧縮減容を行う。</p> <p>(8)産業廃棄物処理施設の設置許可なし</p> <p>※4 「石綿含有産業廃棄物を含む」、「水銀使用製品産業廃棄物を含む」 又は、「水銀含有ばいじん等を含む」場合はその旨を記載する。</p>	廃プラスチック類(廃ペットボトルに限る)※4	54.4 t/日 (6.8t/時間)	金属くず(空き缶に限る)※4	28.8 t/日 (3.6t/時間)									
廃プラスチック類(廃ペットボトルに限る)※4	54.4 t/日 (6.8t/時間)												
金属くず(空き缶に限る)※4	28.8 t/日 (3.6t/時間)												