



環循規発第 2307272 号

認 定 証

愛媛県松山市北梅本町甲 184 番地

オオノ開発株式会社

代表取締役 大野 照旺

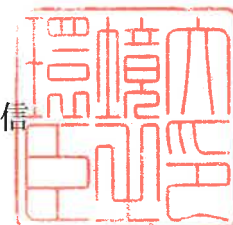
下記のとおり廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）第 15 条の 4 の 4 第 1 項の認定を受けた者であることを証する。

令和 5 年 7 月 27 日

環境大臣臨時代理

国 務 大 臣

加 藤 勝 信



記

1. 認定の年月日 令和 5 年 7 月 27 日
2. 認定番号 令和 5 年第 3 号
3. 無害化処理の用に供する施設において処理する産業廃棄物の種類
 - イ 廃ポリ塩化ビフェニル等のうち、次に掲げるもの
 - (1) 電気機器又は OF ケーブル（ポリ塩化ビフェニルを絶縁材料として使用した電気機器又は OF ケーブルを除く。）に使用された絶縁油であって、微量のポリ塩化ビフェニルによって汚染されたもの（以下「微量ポリ塩化ビフェニル汚染絶縁油」という。）が廃棄物となったもの
 - (2) ポリ塩化ビフェニルの濃度が廃ポリ塩化ビフェニル等 1 kg につき 5,000mg 以下のもの（(1) に掲げるものを除く。）
 - ロ ポリ塩化ビフェニル汚染物のうち、次に掲げるもの
 - (1) 微量ポリ塩化ビフェニル汚染絶縁油が塗布され、染み込み、付着し、又は封入されたものが廃棄物となったもの
 - (2) 汚泥、紙くず、木くず又は繊維くずのうち、当該汚泥、紙くず、木くず



又は繊維くずに塗布され、又は染み込んだポリ塩化ビフェニルの量が汚泥、紙くず、木くず又は繊維くず 1 kgにつき 100,000 mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(3) 廃プラスチック類のうち、当該廃プラスチック類に付着し、又は封入されているポリ塩化ビフェニルの量が廃プラスチック類 1 kgにつき 100,000 mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(4) 金属くず、陶磁器くず又は工作物の新築、改築若しくは除去に伴って生じたコンクリートの破片その他これに類する不要物（以下「金属くず等」という。）のうち、当該金属くず等に付着し、又は封入されているポリ塩化ビフェニルの量が金属くず等に付着し、又は封入されている物 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

ハ ポリ塩化ビフェニル処理物のうち、次に掲げるもの

(1) イ(1)又はロ(1)に掲げる廃棄物を処分するために処理したもの

(2) 廃油のうち、当該廃油に含まれるポリ塩化ビフェニルの量が廃油 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(3) 廃酸又は廃アルカリのうち、当該廃酸又は廃アルカリに含まれるポリ塩化ビフェニルの量が廃酸又は廃アルカリ 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(4) 汚泥、紙くず、木くず又は繊維くずのうち、当該汚泥、紙くず、木くず又は繊維くずに含まれるポリ塩化ビフェニルの量が汚泥、紙くず、木くず又は繊維くず 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(5) 廃プラスチック類のうち、当該廃プラスチック類に付着しているポリ塩化ビフェニルの量が廃プラスチック類 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

(6) 金属くず等のうち、当該金属くず等に付着しているポリ塩化ビフェニルの量が金属くず等に付着している物 1 kgにつき 5,000mg 以下のもの（(1)に掲げるものを除く。）

4. 無害化処理の方法

焼却（熱風炉付ロータリーキルン式焼却炉、固定床炉、回転バッチ炉、トンネルキルン炉及びシャトルキルン炉）

5. 無害化処理の用に供する施設の種類

廃ポリ塩化ビフェニル等、ポリ塩化ビフェニル汚染物又はポリ塩化ビフェニル処理物の焼却施設

6. 無害化処理の用に供する施設の設置の場所

愛媛県東温市河之内字大小屋乙 628 番 37、字北引岩乙 815 番 45、815 番 48 及び 815 番 49



7. 無害化処理の用に供する施設の処理能力

イ ロータリーキルン式ガス化焼却炉（SSH施設）

廃ポリ塩化ビフェニル等及びポリ塩化ビフェニル処理物（廃油に限る。）
21.36kl/日

廃ポリ塩化ビフェニル等、ポリ塩化ビフェニル汚染物及びポリ塩化ビフェニル処理物（ドラム缶による投入）
9.6 t/日

（うち PCB 濃度 5,000～100,000mg/kg 7.2 t/日）

ポリ塩化ビフェニル汚染物（空ドラム缶に限る。）
96 本/日

ロ ロータリーキルン式ガス化焼却炉（SST施設）

廃ポリ塩化ビフェニル等及びポリ塩化ビフェニル処理物（廃油に限る。）
10.56 kl/日

ハ 固定床炉（SSH施設付属）

ポリ塩化ビフェニル汚染物及びポリ塩化ビフェニル処理物
11.2 t/日

ニ 回転バッチ炉（SST施設付属）

ポリ塩化ビフェニル汚染物
5.1 t/日

ホ トンネルキルン炉

ポリ塩化ビフェニル汚染物及びポリ塩化ビフェニル処理物
49.1 t/日

ヘ シャトルキルン炉

ポリ塩化ビフェニル汚染物及びポリ塩化ビフェニル処理物
40 t/日

8. 収集又は運搬の有無

有 ・ 無

9. 積替え又は保管を行う場合には、積替え又は保管を行うすべての場所の所在地及び面積並びに当該場所ごとにそれぞれ積替え又は保管を行う産業廃棄物の種類及び積み上げることができる高さ

積替え又は保管は行わない。

以上