年　　月　　日

PCB廃棄物収集運搬業事前計画書

東 京 都 知 事　殿

 〔申請者又は届出者〕

郵便番号

住所

名称及び

代表者氏名

電話番号

ＦＡＸ番号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  申請の区分 | 新規許可 ・ 変更許可 ・ 更新許可 ・ 変更届 |  |
| 取り扱うPCB廃棄物の種類 | (1)廃PCB等　　　(2)PCB汚染物　　　(3)PCB処理物（ 低濃度PCB廃棄物に 限る・限らない。 ）※該当するもの全てに〇を付けてください。 |
|  主な排出元等 | 主な排出元 |  |
| 主なPCB廃棄物の形状 |  |
|  運搬先　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　 | (1)JESCO（事業所名：　　　　　　　　　　　　　　）(2)PCB無害化処理認定施設（名称：　　　　　　 　　　　　 　）(3)排出者の所有する保管場所等（　 　　　 　　）　※(1)､(2)の場合は、許可証等の写し等を添付してください。※該当するものすべてに〇を付けてください｡ |
| 運搬車両及び運搬容器の種類等　　　　　　　　　 | 運搬車両 | 種類　　　　　　台 |
| 運搬容器 | 　　　　 種類　　　　　　個 |
|  | 担当者及び連絡先 |  |  |
|  |

**１　他自治体の許可及び申請状況**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 道府県市名 | 許可番号 | 許可品目 |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |
|  |  | 廃PCB等 PCB汚染物 PCB処理物（低濃度PCB廃棄物に　限る・限らない） |

※申請予定、申請中の場合は、許可番号欄にその旨を記載してください。

**２　運搬車両及び運搬容器等一覧**

**2-1　運搬車両一覧**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 車両番号 | 車体の形状 | 運搬するPCB廃棄物の名称 | 備　考 |
| (１) |  |  |  | 新規・継続 |
| (２) |  |  |  | 新規・継続 |
| (３) |  |  |  | 新規・継続 |
| (４) |  |  |  | 新規・継続 |
| (５) |  |  |  | 新規・継続 |

**2-2　運搬容器等一覧**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 運搬容器等の種類 | 個数 | 運搬するPCB廃棄物の名称 | 備　考 |
| (１) |  |  |  | 新規・継続 |
| (２) |  |  |  | 新規・継続 |
| (３) |  |  |  | 新規・継続 |
| (４) |  |  |  | 新規・継続 |
| (５) |  |  |  | 新規・継続 |

※運搬するPCB廃棄物の名称は、「変圧器」等の製品名を具体的に記入してください。

**2-3　運搬車両詳細**（車体の形状ごとに作成してください）

(1)車体の形状〔　〕　使用する運搬容器等〔　　　　　　　　　　　　　〕

|  |
| --- |
| 運搬容器の積載方法及び飛散・流出・漏洩防止措置について、図や写真を用いた上で文章により説明してください。車体には「PCB(低濃度PCB廃棄物のみ取り扱う場合は、低濃度PCB)」の表示が必要です。 |

**2-4　運搬容器等詳細**（運搬容器の種類ごとに作成してください）

(1)種類〔　〕

運搬するPCB廃棄物の名称〔〕

1. 容器の図面等

|  |
| --- |
|  |

※容器の外観、内部及び漏洩防止措置を施した部分を図示するとともに、当該箇所の写真を添付してください。

※外観の図面には、「PCB廃棄物（低濃度PCB廃棄物の場合は「低濃度PCB」）」等を表示してください。

※蓋の留め金具等付き容器の場合は蓋の留め金具等を、UNマーク付き容器の場合、UNマーク及びその番号が判別できる写真を添付してください。

1. 飛散・流出・漏洩防止措置

|  |
| --- |
|  |

1. 性能試験等の実施結果（検査結果）（使用する容器ごとに添付してください。）

**３　安全管理及び運行管理**

**3-1安全管理の体制**

|  |
| --- |
|  |

 　 氏　名 役　職 　 　 講習会修了年月日

①安全管理責任者〔　　　　　　　　〕〔　　　　　　　〕 　　 年　　月　　日

②運行管理責任者〔　　　　　　　 〕〔　　　　　　　〕 　　 年　　月　　日

③積替え・保管施設管理責任者〔　　　　　　　 〕〔　　　　　　　〕 　 年　　月　　日

※上記①～③はいずれも兼務できません。

※積替え保管施設管理者は、PCB廃棄物の積替え保管施設を有する場合に設置が必要です。

**3-2　収集・運搬従事者の教育実施状況**

①　実施日（実施予定日）： 　　　年　　月　　日

②　時　間（予定時間） ： 　　　時　　分～　　時　　分

　　③　講　師：

④　参加者：

　　　　※参加者を記載しきれない場合は、別紙を作成してください。

　　⑤　教育科目

|  |
| --- |
|  |

**3-3　運行管理**

①　使用機器

|  |
| --- |
|  |

②　収集運搬の状況管理等

|  |
| --- |
|  |

③　緊急時の連絡方法

|  |
| --- |
|  |

**3-4　緊急連絡体制**

|  |
| --- |
|  |