第５号様式（第17条第２項関係）

ばい煙・粉じん発生施設設置(使用・変更)届出書

年　　月　　日

（宛先）江別市長

届出者住所（所在地）

　　　　　　　　　　　　　　　氏名（名称及び代表者名）

電話番号　　　　　　局　　　　　　　番

　江別市公害防止条例第21条(第22条・第23条)の規定により、ばい煙・粉じん発生施設について、次のとおり届け出ます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工場等の名称 |  | ※ | 　　年　　月　　日 |
| 工場等の所在地 |  | ※ | 号 |
| 資本金額又は出資金額 | 千円 | ※工場等の番号 | 号 |
| 就業者数 | 人 | ※ |  |
| 業種 |  | ばい煙・粉じん発生施設の種類 |  |
| 敷地面積（建築面積） | ㎡(　　㎡) | ばい煙発生施設の構造及び使用の方法 | 別紙１のとおり |
| 用途地域 |  |
| ばい煙の処理方法 | 別紙２のとおり |
| 主要製品名 |  |
| 粉じん発生施設の構造使用及び管理の方法並びに粉じんの処理の方法 | 別紙３のとおり |
| 操業期間 |  |
| 作業時間 |  |
| 公害防止担当部課(責任者名)連絡電話番号 | 電話　　局　　番 |

　備考

　　１　ばい煙、粉じん発生施設の種類の欄には、江別市公害防止条例施行規則別表第１及び別表第２に掲げる項番号及び施設を記載すること。

　　２　この届出書は、特定施設の種類ごとに作成すること。

　　３　変更届の場合には、変更のあった部分について、変更後の内容を対照させること。

　　４　※印の欄には記載しないこと。

別紙１

ばい煙発生施設の構造及び使用の方法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工場等における施設番号 |  |  |
| 名称及び型式 |  |  |
| 設置年月日 |  |  |
| 着手予定年月日 |  |  |
| 使用開始予定年月日 |  |  |
| 規　　　 模 | 　　(ｍ2) |  |  |
| 火格子面積又は羽口面断面積(ｍ2) |  |  |
| 　　() |  |  |
| 焼　却　能　力 (㎏/時) |  |  |
| 使用状況 | １日の使用時間及び使用回数等 | 　時～　時　時間／回　回／　日　　回／日 | 　時～　時　時間／回　回／　月　　回／月 |
| 季節変動の有無 |  |  |
| 原 材 料 | 種類 |  |  |
| 使用割合 |  |  |
| １ 日 の 使 用 量 　　 (ｔ/日) |  |  |
| 燃　　　　　料 | 種類 |  |  |
| 　　(％) | ％灰分 | ％いおう分 | ％灰分 | ％いおう分 |
| 発　　 熱 　　量 　() |  |  |
| 　　() |  |  |
| 混焼割合 |  |  |
| 排　出　ガ　ス　量　(Ｎｍ3/時) |  |  |
| 排　出　ガ　ス　温　度　 (℃) | 最大　　　通常 | 最大　　　通常 |
| 濃　　度ばい煙の | ば　い　じ　ん　(ｇ/Ｎｍ3) | 最大　　　通常 | 最大　　　通常 |
| い お う 酸 化 物　　() | 最大　　　通常 | 最大　　　通常 |
| ばい煙量 | いおう酸化物　　(Ｎｍ3/時) |  |  |
| 参考事項 | 比重　　　空気比 |  |  |

　備考

　　１　発熱量（Kcal/㎏）の欄の記載にあたっては、高位（総）発熱量、又は低位発熱量の別を明らかにすること。

　　２　ばい煙の濃度は、乾きガス中の濃度とすること。

　　３　ばい煙の濃度は、ばい煙処理施設がある場合には、処理後の濃度とすること。

別紙２

ば　い　煙　の　処　理　方　法

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ばい煙処理施設の工場における施設番号 |  |  |
| 処理に係るばい煙発生施設の工場等における施設番号 |  |  |
| ばい煙処理施設の種類、名称及び型式 |  |  |
| 設置年月日 |  |  |
| 着手予定年月日 |  |  |
| 使用開始予定年月日 |  |  |
| 処　　理　　の　　方　　法 | 処理能力 | 排気型式 | 自然・押込・誘引 | 自然・押込・誘引 |
| 風量 | Ｎｍ3/分　　　mmＡq使用水量　　　　　ℓ/分 | Ｎｍ3/分　　　mmＡq使用水量　　　　　ℓ/分 |
| ば　い　煙　の　濃　度 | 　 (ｇ/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| いおう酸化物（容量比ppm） | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| カドミウム及びその化合物 | (㎎/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| 塩　　　　素　 　(㎎/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
|  　　(㎎/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| 弗素、弗化水素及び弗化珪素 | (㎎/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| 鉛及びその化合物(㎎/Ｎｍ3) | 処　理　前 |  |  |
| 処　理　後 |  |  |
| 煙突又はフードの大きさ | 地上からの高さ(ｍ) |  |  |
| （ｍ） |  |  |
| 補正された排出口の高さ（ｍ） |  |  |
|  （ｍ/秒） |  |  |
| 添付書類 |  １　工場等及びその付近の見取り図 ２　ばい煙発生施設及びばい煙処理施設の設置場所を示す図面 ３　ばい煙の発生及びばい煙の処理に係る操業の概要を説明する書類 |

　備考

　　　ばい煙の濃度は、乾きガス中の濃度とすること。