別紙２　その１

ばい煙、粉じん、有害ガス又は悪臭の発生施設の構造・使用の方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工場における施設番号 | | | |  |  |  |  |
| 種類・名称・型式 | | | |  |  |  |  |
| 使用開始（予定）年月日 | | | |  |  |  |  |
| 規模 | 主要寸法（ｍ）  又は定格出力（kW） | | |  |  |  |  |
| 伝熱面積・火格子面積・火床面積  又は羽口面断面積（㎡） | | |  |  |  |  |
| 原材料処理能力（ｔ/ｈ）  又は焼却能力（㎏/ｈ） | | |  |  |  |  |
| 燃料の燃焼能力（ℓ/ｈ、㎥Ｎ/ｈ）  又は変圧器の定格容量（kVA） | | |  |  |  |  |
| 乾燥施設の容量（㎥） | | |  |  |  |  |
| 電流容量（kA）  又はポンプの動力（kW） | | |  |  |  |  |
| 使用状況 | １日の使用時間・１月の使用日数 | | | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 |
| 季節変動 | | |  |  |  |  |
| 原材料 | 種類 | | |  |  |  |  |
| 使用割合 | | |  |  |  |  |
| いおう分（％）カドミウム分（％）  又は鉛分（％） | | |  |  |  |  |
| 1日の使用量 | | |  |  |  |  |
| 燃料又は電力 | 種類 | | |  |  |  |  |
| 灰分（％）・いおう分（％） | | |  |  |  |  |
| 発熱量 | | |  |  |  |  |
| 1日の使用量 | | |  |  |  |  |
| 混焼割合 | | |  |  |  |  |
| 参考事項 | | | |  |  |  |  | |
| 備考 | | １ | この用紙は、申請書の「機械・設備等の施設」欄に記入した施設のうち、条例別表第７　１の部（１）の款の付表第１に掲げる施設、同条例別表第３に掲げる有害ガスを発生する施設、粉じんを発生する施設（施行規則別記第７号様式の別紙３又は４に該当する施設を除く。）及び悪臭を発生する施設について記入すること。 | | | | | |
|  | | ２ | 「いおう分（％）カドミウム分（％）又は鉛分（％）」欄の記入に当たっては、重量比及び容量比の別を明らかにすること。 | | | | | |
|  | | ３ | 酸素吹込式の炉については、「参考事項」欄に、酸素吹込量、使用時間等を記入すること。 | | | | | |

（日本産業規格Ａ列４番）

別紙２　その２

ばい煙、粉じん、有害ガス又は悪臭の処理の方法

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 処理施設の工場における施設番号 | | | | | | | | |  |  |  |  |
| 処理する発生施設の工場における施設番号 | | | | | | | | |  |  |  |  |
| 処理施設の種類・名称・型式 | | | | | | | | |  |  |  |  |
| 使用開始（予定）年月日 | | | | | | | | |  |  |  |  |
| 処理能力 | | 総排出物の量 | | | | | 最大 | |  |  |  |  |
| （　㎥Ｎ／ｈ　） | | | | | 常用 | |  |  |  |  |
| 総排出物の温度 | | | | | 処理前 | |  |  |  |  |
| （　℃　） | | | | | 処理後 | |  |  |  |  |
| 総排出物中の  酸素濃度（％） | | | | | 処理後 | |  |  |  |  |
| ばい煙の濃度等 | | ばいじんの濃度  ( ｇ／㎥Ｎ ) | | | 処理前 | |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| いおう酸化物  の濃度  (容量比ppm) | | | 処理前 | |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| いおう酸化物の量  ( ㎥Ｎ／ｈ ) | | | 最大 | 処理前 |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| 常用 | 処理前 |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| 窒素酸化物  の濃度  (容量比ppm) | | | 最大 | 処理前 |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| 常用 | 処理前 |  |  |  |  |
| 処理後  （効率％） | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| 有毒ガス・  粉じん・悪臭 | |  |  |  | 処理前 | |  |  |  |  |
| の濃度  （　　　） | | | 処理後  （効率％） | | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
|  |  |  | 処理前 | |  |  |  |  |
| の濃度  （　　　） | | | 処理後  （効率％） | | （　　　） | （　　　） | （　　　） | （　　　） |
| 使用状況 | | | | １日の使用時間・１月使用日数 | | | | | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 | 時　分～  　時　分  　日／月 |
| 季節変動 | | | | |  |  |  |  |
| 煙突  ・  排気塔 | | | | 高さ（ｍ） | | | | |  |  |  |  |
| 頂口径（ｍ） | | | | |  |  |  |  |
| 排出速度（ｍ／ｓ） | | | | |  |  |  |  |
| 備考 | １ | | ばい煙の濃度等は、乾きガス中の濃度等とすること。 | | | | | | | | | |
|  | ２ | | 有害ガス・粉じん・悪臭の「　　　の濃度」欄には、有害ガス、粉じんについてはその種類を、悪臭については悪臭の文字を記入し、（　　）欄には、cm3／m3Ｎ、mg／m3Ｎ、臭気指数又は臭気排出強度の文字を記入すること。 | | | | | | | | | |

（日本産業規格Ａ列４番）