

ばい煙発生施設（揮発性有機化合物排出施設、一般粉じん発生施設、特定粉じん発生施設、水銀排出施設）使用廃止届出書

年 月 日

静岡県知事

様

〒
フリガナ
住 所

届出者

フリガナ
氏 名

〔 氏名又は名称及び住所並びに法人にあつてはその代表者の氏名 〕

ばい煙発生施設（揮発性有機化合物排出施設、一般粉じん発生施設、特定粉じん発生施設、水銀排出施設）の使用を廃止したので、

{ 大気汚染防止法第11条（第17条の13第2項、第18条の13第2項及び第18条の36第2項において準用する場合を含む。）
静岡県生活環境の保全等に関する条例第18条（第30条において準用する場合を含む。） }

の規定により、次のとおり届け出ます。

フリガナ			
工場又は事業場の名称		※ 整理番号	
フリガナ			
工場又は事業場の所在地		※ 受理年月日	年 月 日
施設の種 類		※ 施設番号	
施設の設置場所			
使用廃止の年月日	年 月 日	※ 備 考	
使用廃止の理由			

- 備考 1 ※印の欄には記載しないこと。
2 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること

ばい煙発生施設（揮発性有機化合物排出施設、一般粉じん発生施設、特定粉じん発生施設、水銀排出施設）の構造及び処理の方法

工場又は事業場における施設番号				
名称及び型式				
設置年月日		年 月 日	年 月 日	
規	ばい煙	伝熱面積 (m ²)		
		燃料の燃焼能力 (重油換算 l/h)		
		原料の処理能力 (t/h)		
		火格子面積又は羽口面断面積 (m ²)		
	水	変圧器の定格容量 (KVA)		
		触媒に付着する炭素の燃焼能力 (kg/h)		
		焼却能力 (kg/h)		
	銀	乾燥施設の容量 (m ³)		
		電流容量 (KA)		
		ポンプの能力 (KW)		
		合成・漂白・濃縮能力 (kg/h)		
	模	V	送風機の送風能力 (m ³ /h)	
			排風機の送風能力 (m ³ /h)	
		O	揮発性有機化合物が空気に接する面の面積 (m ²)	
容量 (kl)				
一般粉じん・特定粉じん	原料の処理能力 (t/日)			
	面積 (m ²)			
	ベルト幅 (cm) 又はバケット内容量 (m ³)			
	原動機の定格出力 (kW)			
ばい煙・VOC・水銀処理施設の工場又は事業場における施設番号				
排出口の実高さ及び内径 H o × D (m)				
特定粉じんを処理し、又は特定粉じんの飛散を防止するための施設の名称				

備考 規模の欄には、大気汚染防止法施行令別表第1、別表第1の2、別表第2及び別表第2の2の中欄に掲げる施設であつて同表下欄に該当するもの、大気汚染防止法施行規則別表第3の3の中欄に掲げる施設及び静岡県生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第1及び別表第3の中欄に掲げる施設であつて右欄に該当するものの規模を記載すること。