

一般粉じん発生施設設置（使用、変更）届出書

年 月 日

(あて先)

浜松市長 中野 祐介

届出者 住所
氏名
〔法人にあってはその
名称及び代表者氏名〕

〔 大気汚染防止法 第18条第1項〔設置〕、第18条第3項〔変更〕、第18条の2第1項〔使用〕
静岡県生活環境の保全等に関する条例 第25条第1項〔設置〕、第26条第1項〔使用〕、第27条第1項〔変更〕
の規定により、一般粉じん発生施設について、次のとおり届け出ます。 〕

工場又は事業場の名称		※整理番号	
工場又は事業場の所在地		※受理年月日	
一般粉じん発生施設の種類		※施設番号	
一般粉じん発生施設の構造並びに使用及び管理の方法	別紙1から別紙4のとおり。	※審査結果	
		※備考	
		※事業場コード	/

備考1 一般粉じん発生施設の種類の欄には、大気汚染防止法施行令別表第2に掲げる号番号及び名称又は、静岡県生活環境の保全等に関する条例施行規則別表第3に掲げる項番号及び名称を記載すること。

2 ※印の欄には、記載しないこと。

3 変更届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。

4 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本産業規格A4とすること。

5 添付書類次の事項を記載した書類

(1) 当該施設の配置図

(2) 一般粉じんを処理し、又は一般粉じんの飛散を防止するための施設の配置図

6 届出書を代理者名をもって提出する場合にあっては、代表者の職、氏名を併記し、委任状を添付すること。

一般粉じん発生施設(コークス炉)の構造並びに使用及び管理の方法

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
着手予定年月日		年 月 日	年 月 日
使用開始予定年月日		年 月 日	年 月 日
規模	原料の処理能力 (t/日)		
	炉室数		
	炭化時間 (h)		
装炭作業	一般粉じんの処理装置の種類・型式		
	集じん機効率 (%)		
	送風機の原動機出力 (kW)		
窯出し作業	一般粉じんの処理装置の種類・型式 (kg/h)		
	集じん機効率 (%)		
	送風機の原動機出力 (kW)		
消火作業	一般粉じんの処理装置の種類・型式		
参考事項			

備考1 設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。

- 参考事項の欄には、ガイド車の走行する炉床の強度、ガイド車の軌条の幅員等について記載すること。
- 一般粉じん発生施設及び一般粉じんの処理又は防止のための装置（フードを含む。）の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。

一般粉じん発生施設(堆積場)の構造並びに使用及び管理の方法

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
着手予定年月日		年 月 日	年 月 日
使用開始予定年月日		年 月 日	年 月 日
規模	面積 (m ²)		
	堆積能力 (t)		
堆積物の種類、性状及び通常の間延べ堆積量 (t/年)			
使用及び管理の方法	堆積場がその中に設置されている建築物の概要		
	散水	装置の種類・型式・基数	
		装置の能力 (m ³ /h)	
		散水の方法	
	粉じんカバーの設置状況		
	薬液散布	薬液の種類・名称	
		装置の種類・型式・基数	
		装置の能力 (m ³ /h)	
		散布の方法	
	締固め	装置の種類・型式	
方 法			
その他	方 法		

備考1 設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。

- 2 堆積物の種類、性状及び通常の間延べ堆積量の欄には比重、粒度、水分値の概数及び通常の間延べ堆積量について記載すること。
- 3 散水の方法、薬液散布の方法、締固めの方法及びその他の方法の欄には、実施の量(たとえば散水の場合は水量(l/t))、実施頻度等を記載すること。
- 4 その他の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
- 5 一般粉じん発生施設及び一般粉じんの飛散防止のための装置の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。

一般粉じん発生施設(コンベア)の構造並びに使用及び管理の方法

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
着手予定年月日		年 月 日	年 月 日
使用開始予定年月日		年 月 日	年 月 日
規 模	ベルト幅 (cm) 又は バケツ内容積 (m ³)		
	単基の長さ (m) × 基数		
	ベルト又はバケツ の 速 度 (m/分)		
	運 搬 能 力 (t/h)		
運搬物の種類、性状及び 通常の月間運搬量 (t/月)			
使 用 及 び 管 理 の 方 法	コンベアがその中に設置 されている建築物の概要		
	集 じん 機	集じん機の種類・型式	
		集 じん 機 効 率 (%)	
		送 風 機 の 原 動 機 出 力 (kW)	
	散 水	装置の種類・型式	
		装置の能力 (m ³ /h)	
		運 搬 量 当 たり 散 水 量 (ℓ/t)	
	防じんカバーの設置状況		
	その他	方 法	

- 備考1 設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。
- 2 その他の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。
- 3 一般粉じん発生施設及び一般粉じんの処理又は防止のための装置（フードを含む。）の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。

別紙4

一般粉じん発生施設(破碎機、摩砕機、ふるい)の構造並びに使用及び管理の方法

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	
着手予定年月日		年 月 日	年 月 日	
使用開始予定年月日		年 月 日	年 月 日	
規模	原動機の定格出力 (kW)			
	処理能力 (t/h)			
処理対象物の種類及び通常 の月間処理量(通 (t/月)				
使用 及び 管 理 の 方 法	破碎機、摩砕機又はふるいがその中に設置されている建築物の概要			
	集じん機	集じん機の種類・型式		
		集じん機効率 (%)		
		送風機の原動機出力 (kW)		
	散水	装置の種類・型式		
		装置の能力 (m ³ /h)		
		処理量当たり散水量 (ℓ/h)		
	防じんカバーの設置状況			
	その他	方 法		

備考1 設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。

2 その他の欄には、散水等と同等以上の効果を有する措置について記載すること。

3 一般粉じん発生施設及び一般粉じんの処理又は防止のための装置（フードを含む。）の構造とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。

一般粉じん発生施設の構造並びに使用及び管理の方法

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
着 手 予 定 年 月 日		年 月 日	年 月 日
使 用 開 始 予 定 年 月 日		年 月 日	年 月 日
規 模	規 模		
	処 理 能 力		
処理対象物の種類、性状及び通常の月間処理量（通常）（t/月）			
使 用 及 び 管 理 の 方 法	一般粉じん発生施設が設置されている建築物の概要		
	集 じん 機	集じん機の種類・型式	
		集 じん 機 効 率 (%)	
		送 風 機 の 原 動 機 出 力 (kW)	
	散 水 装 置	装置の種類・型式	
		装置の能力 (m ³ /h)	
		処 理 量 当 たり 散 水 量 (ℓ/t)	
	防じんカバーの設置状況		
	そ の 他	方 法	

備考1 設置届出の場合には着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、使用届出の場合には設置年月日の欄に、変更届出の場合には設置年月日、着手予定年月日及び使用開始予定年月日の欄に、それぞれ記載すること。

- 2 規模の欄には、原動機の定格出力、面積等当該施設の規模を表す事項について記載すること。
- 3 能力の欄には、当該施設の処理能力、堆積能力等を記載すること。
- 4 処理対象物等の種類、性状及び通常の月間処理量等の欄には、処理対象物又は堆積物等の種類、性状及び処理又は堆積の量等を記載すること。
- 5 その他の欄には、その他一般粉じんの飛散を防止するために有効な措置について記載すること。
- 6 当該施設及び一般粉じんの処理又は防止のための装置（フードを含む。）の構造及びその主要寸法を記載した概要図を添付すること。

参 考 事 項

1. 工場・事業場の基本事項

資 本 金	円	常時使用する 従 業 員 数	人
主 要 製 品		業 種	
付 近 見 取 図 (案 内 図)	別添のとおり	操 業 時 間	時～ 時
敷 地 面 積	m ²	建 物 面 積	m ²
I S O 1 4 0 0 1 取 得 状 況	無・有(年 月登録)	エコアクション21 取 得 状 況	無・有(年 月登録)
都市計画法に基づく 用 途 地 域	1 低 2 低 1 住 2 住 準住 1 中 2 中 近 商 商 準 工 工 工 専 調 整 区 域 外		
公害防止管理者	不要 ・ 要 (氏名:)		

2. 本届出に関する問い合わせ先(届出をした会社の問い合わせ先)

担 当 者 名		法 人 名	届出者と同じ
電 話 番 号		所 属 (部 署 名)	

3. 工場・事業場の問い合わせ先(設備や公害防止等の具体的な内容についての問い合わせ先)

担 当 者 名		法 人 名	工場・事業場と同じ
電 話 番 号		所 属 (部 署 名)	

4. 当該届出を提出した者(窓口を持参した者もしくは発送した者)

該当に○を付けること: 2と同じ ・ 3と同じ ・ その他(以下に記載)			
担 当 者 名		法 人 名	
電 話 番 号		所 属 (部 署 名)	

市記入欄