

ばい煙、粉じん又は悪臭に係る指定施設等設置（使用・変更）届出書

年 月 日

日立市長 殿

届出者 住所

氏名

印

（法人にあつては、その名称及び代表者の氏名）

日立市公害防止条例第7条（第8条、第9条）の規定により、ばい煙、粉じん又は悪臭に係る指定施設等について、次のとおり届け出ます。

工場等の名称		整理番号	
工場等の所在地		受理年月日	年 月 日
指定施設等の種類		備考	
指定施設の構造	別紙のとおり		
指定施設の使用の方法及び管理の方法	別紙のとおり		
公害防止の方法	別紙のとおり		

備考1 印の欄の記載については、別紙によることとし、できる限り図面、表等を利用すること。

2 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。

3 添付書類、工場等周辺見取図、敷地内の建物及び指定施設配置図

4 印の欄には、記載しないこと。

ばい煙に係る指定施設の構造

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	伝熱面積 (m ²)		
	バーナーの燃料の燃焼能力(重油換算 λ/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)		
模	変圧器の定格容量 (KVA)		
	焼却能力 (kg/h)		
	電流容量 (KA)		
	ポンプの動力 (KW)		

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、日立市公害防止条例施行規則別表第1の右欄に掲げる施設の規模能力を記載すること。

3 ばい煙に係る指定施設の構造概要図を添付すること。概要図は、主要寸法を記入すること。

ばい煙に係る指定施設の使用の方法

工場又は事業場における施設番号							
使用状況	一日の使用時間及び 月使用日数等	時～時 時間/回 回/日 日/月			時～時 時間/回 回/日 日/月		
	季節変動						
燃料	種類						
	燃料中の成分割合(%)	灰分	硫黄分	窒素分	灰分	硫黄分	窒素分
	発熱量						
	通常の使用量 (λ/h)	最大	通常		最大	通常	
排出ガス量 (Nm ³ /h)		湿り	最大	通常	最大	通常	
		乾き	最大	通常	最大	通常	
排出ガス温度 ()							
排出ガス中の酸素濃度 (%)							
硫黄酸化物 (Nm ³ /h)		最大	通常		最大	通常	
参考事項							

備考 1 燃料中の成分割合 (%) の欄の記載に当たっては、重量比%又は容量比%の別を明らかにすること。

- 2 参考事項の欄には、ばい煙の排出状況に著しい変動のある施設についての一工程中の排出量の変動の状況、原材料中の成分割合その他のばい煙の排出に影響を与える事項を記載すること。

ばい煙の処理の方法

ばい煙処理施設の種類、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
処理能力、捕集効率 (%)		
排 出 口 の 実 高 さ H_o (m)		
補正された排出口の高さ H_e (m)		

- 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 補正された排出口の高さ H_e は、大気汚染防止法施行規則第 3 条第 2 項の算式により算定すること。
- 3 ばい煙処理施設の構造図とその主要寸法を記入した概要図を添付すること。

粉じんに係る指定施設の構造

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	堆積場の面積 (m ²)		

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。

粉じんに係る指定施設の使用及び管理の方法

名称及び型式		
管理の方法		

備考 1 管理の方法の欄には、公害防止に関する指定施設の管理の方法を記載すること。