

ばい煙発生施設の概要

施設の設置	着工予定設置年月日		年	月	日	使用開始 予定年月日	年	月	日			
	ばい煙発生施設の種類											
施設の構造	名称及び型式											
	規格	伝熱面積				m ²	火格子面積 又は羽口 面断面積	m ²				
		蒸気発生量				トン/時	バーナーの 容量	L/時 kg/時				
		原料処理能力				トン/時	変圧器の 定格容量	KVA				
使用 の 方 法	使用 状況	1日の使用時間	午前 午後	時から	午前 午後	時まで	1箇月間の 使用日数	日間				
		季節変動										
	原 材 料	種類					使用割合					
		1日の使用量					トン/日	原料中の いおう分	%			
	燃 料	種類		比重				混焼割合				
		1日の使用量					L/日 kg/日	燃料中の いおう分	%			
1時間の使用量		最大				L/日 kg/日	通常	L/時 kg/時				
処 理 の 方 法	処理施設の 種類名称及び型式											
	処 理 能 力	風量				Nm ³ /分	使用水量	L/分				
		ばい煙 の濃度	すすその他 の粉じん	処理前			g/Nm ³	処理後	g/Nm ³			捕集効率 %
			いおう酸化物	処理前 (容量比%)				処理後 (容量比%)	捕集効率 %			
煙突、フード等 の大きさ	高さ	m			頂口径	m			独立・建屋付属			
排出ガス量		最大				Nm ³ /時	通常	Nm ³ /時				
排出ガス温度										℃		
排出ガス速度		最大				m/秒	通常	m/秒				
ばい煙量(いおう酸化物の量)		最大				Nm ³ /時	通常	Nm ³ /時				

施設から発生する廃棄物の種類及び処理の方法					
添付書類及び図面	1 ばい煙の排出及び処理作業の系統概要説明書 2 ばい煙の量等に関する説明書 3 ばい煙発生施設の構造概要図 4 ばい煙の処理施設の概要図及び設置場所を示す図面 5 工場等の敷地内のばい煙発生施設の配置図				
※ 補正煙突高He	m	※ 許容ばい煙量	K値() Nm ³ /h	※ 審査結果	

- (備考)
- 1 ※印の欄は、記入しないこと。
 - 2 新設の申請にあつては着工予定年月日を、既設の申請にあつては設置年月日を記入すること。
 - 3 既設の申請にあつては、使用開始予定年月日を記入する必要はない。

別紙イ

粉じん発生施設の概要

施設の設置	着工予定設置年月日	年 月 日	使用開始予定 年 月 日	年 月 日			
施設の構造及び使用の方法	粉じん発生施設の種類		能力	L/時 kg/時			
	1日の使用時間	午前 午後	時から 午後	時まで 1箇月間の 使用日数	日間		
	原材料 (薬品を 含む。)	種類					
		使用割合					
		1月間の使用量					
作業工程及び反応工程	別紙のとおり						
処理の方法	処理施設の種類、 名称及び型式						
	処理能力	排気型式	自然・押込・誘引				
		風量	Nm ³ /分	mmAq	使用水量 L/分		
	粉じんの種類						
	粉じんの濃度	処理前	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³	
			処理後	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³	ppm g/Nm ³
		捕集効率	5μ以上の 粒子	%	%	%	%
			0.5~5μの 粒子	%	%	%	%
	排気筒	高さ	m	口径	m		
	排気ガス量及び温度	最大	Nm ³ /分	通常	Nm ³ /分	温度 °C	
排出口から敷地境界線までの 最短水平距離	m						
施設から発生する廃棄物の 種類及び処理の方法							
添付書類及び図面	1 粉じんの排出及び処理作業の系統概要説明書 2 粉じんの量等に関する説明書 3 粉じんの発生施設の構造概要図 4 粉じんの処理施設の概要図及び設置場所を示す図面 5 工場等の敷地内の粉じん発生施設の配置図						

- (備考) 1 新設の申請にあつては着工予定年月日を、既設の申請にあつては設置年月日を記入すること。
- 2 既設の申請にあつては、使用開始予定年月日を記入する必要はない。

別紙ウ

汚水及び廃液の概要

施設の設置	着工予定設置 年 月 日	年 月 日	年 月 日	
	使用開始予定 年 月 日	年 月 日	年 月 日	
施設の構造及び使用方法	設備の種類			
	型式及び能力			
	状況	1日の使用時間	午前 時から 午後 時まで	午前 時から 午後 時まで
		季節的変動の概要		
	原材料	種類		
1日の使用量		kg/日	kg/日	
汚水及び廃液施設からの排水量		平均 m ³ /日 最大 m ³ /日	平均 m ³ /日 最大 m ³ /日	
処理の方法	処理施設の種類、名称及び型式			
	着工予定設置 年 月 日		年 月 日	
	使用開始予定 年 月 日		年 月 日	
	処理施設の構造等	規模		
		能力		
		処理の方式		
	処理場面積		m ²	
	処理施設の使用状況	1日の使用時間	午前 時から 午後 時まで	午前 時から 午後 時まで
		季節的変動の概要		
	処理に要する消耗資材品	名称		
用途				
1日の使用量				
建設費及び毎月の維持費				

			処 理 前		処 理 後		処 理 前		処 理 後	
			日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大	日間平均	最大
排 出 量 (m ³ /日)										
施設から出る排水の水質	項	PH								
	目									
排	出	先								
残	種 類									
	1箇月の生成量									
	処理方法の概要									

- (備考) 1 新設の申請にあつては着工予定年月日を、既設の申請にあつては設置年月日を記入すること。
- 2 既設の申請にあつては、使用開始予定年月日を記入する必要はない。