処 理 方 式 · 処 理 工 程

処理方式					
運転時間					時間/日
運転日数	日/	月 運転方式	連続・	バッチ(回/日)
<処理工程図>		•			

(注) 当該廃棄物の発生・受入から処理・処分まで、主要設備の名称ごとに 番号を付記し、具体的に記入する。欄が不足する場合は別紙に記入。

施設の構造及び設備の概要

設備番号		
名称・形式		
構 造 主要寸法 (重 量)		
能力	- 処理能力の設計計算書:	を添付すること
流 出 防止措置		
飛 散 防止措置		
悪 臭 防止措置		
害 虫 等 発生防止措置		
騒音・振動 防止措置		
設備腐食 防止措置		
地下浸透 防止措置		
火 災 防止措置		

⁽注) 指定様式1号で付した番号と符合する主要設備ごとに、具体的に記入する。 図面等にも、統一された番号を付記する。

処理する廃棄物及び保管施設の概要

			処理前	処理後
	廃棄物	勿の種類		
特別	川管理	廃棄物該当	該当 • 非該当	該当 · 非該当
		引火点	${\mathbb C}$	${\mathcal C}$
		рΗ		
	見	掛け比重		
性	有	害物質の 含有状況		
状	含	水率	%	%
	熱し	_やく減量	%	%
		他取扱上の 意事項等		
	保管	方法		
保	管能	力 (m3)		
最力	 て積上	げ高さ(m)	(根拠となる図面・計算式を添付)	
		施 設 の		
		流出等のついて)		
処	処	分の区分	□ 自家処分 □ 委託処分	□ 売 却
理後物	処	分の方法		
\mathcal{O}	委託	運搬受託者		
処分方法等		処分受託者 又は売却先		
等	次 況	最終処分 の場所		

(注)特別管理廃棄物に該当する場合は、計量証明書(写)を添付する。

排ガス(悪臭)の処理方法

	処 理	方 式						
	冷却	方 法						
	排出口	の実高さ				m		
排出口の口径及び断面積			m 、					
排出速度					m/sec			
	排ガス	量(湿り)	最大	通常		Nm³/h		
Ы.	排ガス	量(乾き)	最大	通常		Nm³/h		
性状		炉出口				$^{\circ}\! \mathbb{C}$		
1/\	排ガス 温 度	集じん器入口				$^{\circ}\! \mathbb{C}$		
		排出口				$^{\circ}\!\mathrm{C}$		
	濃	度	単位	処理前	処理後	処理効率		
414	ダイン	オキシン類	ng-TEQ /Nm³			_		
排ガス		酸化炭素	ppm					
	酸		%					
	ば	いじん	${\rm mg/Nm}^3$			%		
ばい	硫氮	黄酸化物	ppm			%		
煙	窒	素酸化物	Nm³/h			%		
	塩	化水素	${\rm mg/Nm}^3$			%		
そ						%		
の他の						%		
の物質						%		
具						%		
	種	類						
残	発	生量				t • m³/日		
さ		キシン類濃度				ng-TEQ/g		
	処	分方法						

排水の処理方法

	処理方式				
	主要寸法				
	能力				\mathtt{m}^3/\mathtt{h}
	使用時間				
ſ.	吏 用 薬 品 及び使用量				
	放流水量		m3/h 、		m³/日
	放流方法				
方	対流先の概要				
	項目	単位	処理前	処理後	処理効率
	рΗ	mg/L			%
水		mg/L			%
質濃		mg/L			%
度		mg/L			%
		mg/L			%
	種類				
残さ	発生量				t ·m³/日
	処分方法				

(注) 最終処分場にあっては、予定放流水量を記入する。

処理施設の設置及び維持管理に要する資金の総額 及びその調達方法

	内 訳	金	額	(千	円)	
方	を設の設置に要 する資金の総額					
	土地					
	建物					
	処理施設本体					
	付帯施設					
	その他					
施要	設の維持管理に する資金の総額					千円/年
	光熱水費					
	油脂・薬品					
	消耗部品等					
	環境測定					
	その他					
	自己資金				111111111111111111111111111111111111111	
	借入金					
	(借入先)				111111111111111111111111111111111111111	
調達方法	***************************************					
万 						
	増 資					
	その他					

資産に関する調書

						年		1	日現在
資産の種別		内	容		数	量			(千円)
現 金 預 金									
有 価 証 券									
未収入金									
売 掛 金									
受取手形									
土 地									
建 物									
備品									
車 両									
その他									
	資	産		計					
負債の種別	資 	<u>産</u> 内	容	計 —	数	量	価格、	金額	(千円)
	資 ————————————————————————————————————		容	計	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別	資 		容	計	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別 長期借入金	資		容	# 	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別 長期借入金 短期借入金	資		容	min l	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別 長期借入金 短期借入金 未 払 金	資		容	min e	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別 長期借入金 短期借入金 未 払 金 預 り 金	資		容	###	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別 長期借入金 短期借入金 未 払 金 預 り 金 前 受 金	資		容	min and a second a	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別長期借入金短期借入金未 払 金預 り 金前 受 金買 掛 金	資		容	min and a second a	数	量	価格、	金額	(千円)
負債の種別長期借入金短期借入金未 払 金預 り 金前 受 金支 払 手	資		容	thin the second	数	量	価格、	金額	(千円)

年 月 日

誓 約 書

(あて先)京都市長

申 請 者 (法人にあっては名称及び代表者氏名)

申請者は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条第5項第2号イからへまでに規定する欠格要件に該当しない者であることを誓約します。

申請者が、欠格要件に該当するに至った場合には、該当するに至った日から2週間以内に、京都市長にその旨の届出書を提出します。

欠格要件の内容については、本手引10頁「許可の基準」又は当課ホームページを参照ください。