ばい煙発生施設設置(変更)計画書

						新言	殳 (変更)	既	設
計	施	設	\mathcal{O}	種	類						
画	使	用		目	的						
\mathcal{O}	設	置		台	数						
	定格	能力	0	合 計(/時)						
概	原料	トの 処	理	能力(t/時)						
要	焼	却	能	力(kg/時)						

	1					l						1					
	施	設	の	番	号												
	施	設	の	名	称												
	施	設	\mathcal{O}	型	式												
施	着	手 子	定	年 月	日	年	月	日	年	月	目	白	三月	日	年	月	日
	使用	月開力	始 予	定年	月日	年	月	日	年	月	目	白	三月	日	年	. 月	目
設	HH	番			号												
	排出	実	高	さ ((m)												
0)	П	内		径 ((cm)												
1 -11-		伝	熱面	面 積((m²)												
構	規	定															
造	1 .11-	原料															
	模	焼	却能	能力(k	g/時)												
•		燃	原料	· の 種	重類												
稼	稼	硫黄	含含有		%)												
-£ 1.		年		使用	量												
動	動	稼	動	期	間	月	\sim	月	 月	\sim	月)]∼	月	月	\sim	月
状	状	稼動	日数	(日/	年)												
7/	況	-]時間	(時/													
況		-	格比														
	- 排	施	設	番	 号												
	排煙処理	処	理	— <u>—</u> 方	 法												
	理																
		~ 0 2	√ 1111 / C	. / / -	, , ,												

工程図及び排煙系統図

(1)工程図
(2) 排煙系統図
公害防止組織及び対策の概要
(1)公害防止組織
(2)公害防止対策の概要

(注) 紙面不足の場合は、別途 A4 用紙に記入し添付すること