

別紙4

ばい煙処理施設の概要

ばい煙処理施設の種類			
名称および型式			
着工予定(設置)年月日			
使用開始予定年月日			
使用状況	使用時間・使用日数等	時から 時まで 時間/回 回/日 日/月	時から 時まで 時間/回 回/日 日/月
	季節変動		
処理能力	排出ガス量(Nm ³ /H)	最大 通常	最大 通常
	排出ガス温度()	処理前 処理後	処理前 処理後
ばい煙量	ばいじん(g/Nm ³)	処理前 処理後	処理前 処理後
	いおう酸化物(ppm)	処理前 処理後	処理前 処理後
	いおう酸化物(Nm ³ /H)	処理前 処理後	処理前 処理後
補集効率	ばいじん		
	いおう酸化物		
排出口の大きさ(m)		高さ 頂口径	高さ 頂口径
補正された排出口の高さ(m)			
排出速度(m/s)			
補集物質の処理方法			
添付書類			

備考

- 1 ばい煙処理施設とは、特定工場に設置されているばい煙発生施設から排出されるばい煙を処理する施設をいう。
- 2 ばい煙の濃度は乾きガス中の濃度とすること。
- 3 補正された排出口の高さは、大気汚染防止法施行規則第3条第2項の規定による算式により算定すること。