

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]（平成24年度）

対象期間：平成24年 4月 1日 ～ 平成25年 3月31日

燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況(連続測定記録)[規12条の7の3 1ロ]

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中の一酸化炭素濃度	焼却炉温度 ^{※4}
測定位置	別紙1の通り ^{※1}	別紙1の通り ^{※1}	別紙1の通り ^{※1}	/
測定結果が得られた日	平成25年 2月28日	平成25年 2月28日	平成25年 2月28日	
測定結果	別紙2の通り ^{※2}	別紙2の通り ^{※2}	別紙2の通り ^{※2}	

ばいじんの除去の実施状況と措置[規12条の7の3 1ハ]

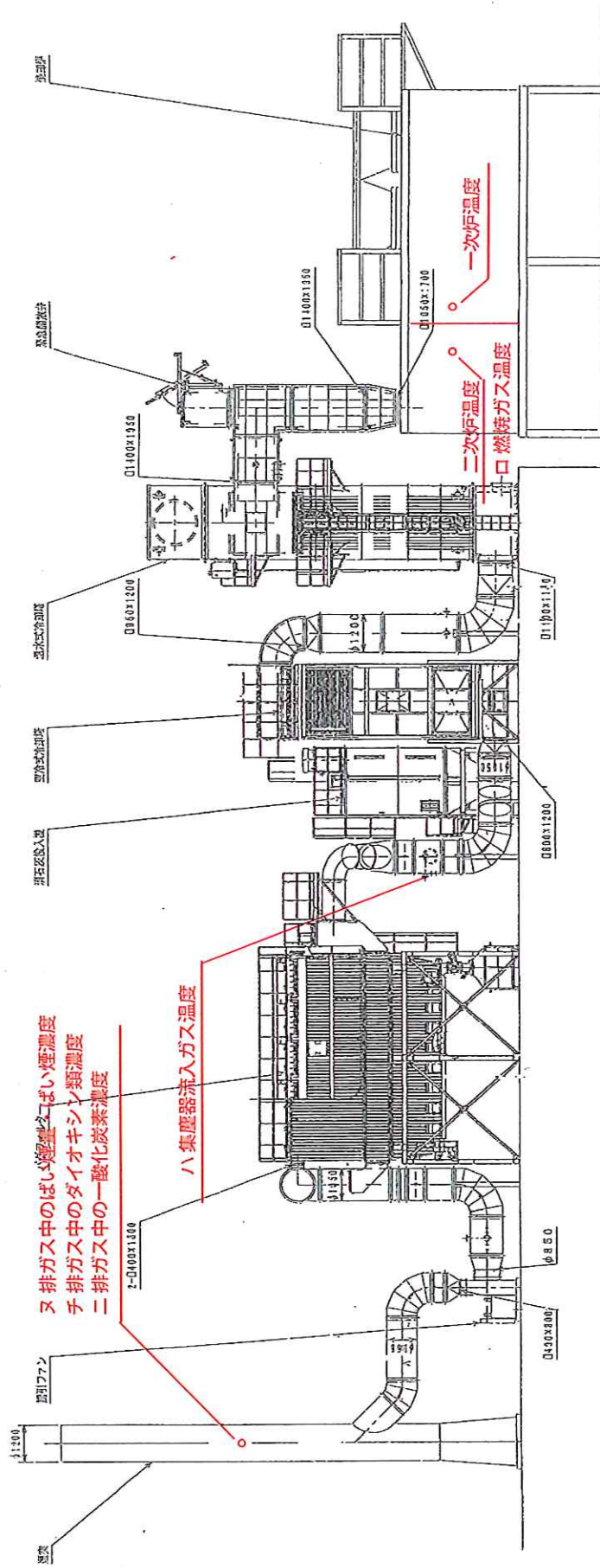
ばいじんの除去を行った日	冷却設備	04/03	05/24	07/07	07/28	08/25	09/29	10/31
		12/22	01/22	03/07				
	排ガス処理設備	04/03	05/24	07/07	07/28	08/25	09/29	10/31
		12/22	01/22	03/07				

排ガスの分析結果[規12条の7の3 1ニ]

採取位置	6ヶ月に1回以上		1年に1回以上
	別紙1の通り ^{※1}	別紙1の通り ^{※1}	別紙1の通り ^{※1}
採取した年月日	平成24年 7月31日	平成25年 2月28日	平成25年 2月28日
測定結果が得られた日	平成24年 9月10日	平成25年 4月 2日	平成25年 3月25日
ダイオキシン類 ^{※3}	/		1.8 ng-TEQ/g
ばい煙量又はばい煙濃度 ^{※3}	硫黄酸化物	<0.1 (K値規制) ^{※5}	0.1 (K値規制) ^{※5}
	ばいじん	0.02 (g/m ³ N) ^{※5}	<0.004 (g/m ³ N) ^{※5}
	塩化水素	1 (mg/m ³ N) ^{※5}	<3 (mg/m ³ N) ^{※5}
	窒素酸化物	54 (Volppm) ^{※5}	45 (Volppm) ^{※5}

※1 焼却施設のフロー図に明示すること。 ※2 連続記録紙を添付すること。 ※3 計量証明書を添付しても良い。 ※4 ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合。 ※5 単位を記入すること

測定位置及び採取位置 (別紙 1)



NO	品名	数量	単位	備考
△	03. 7. 10 型式改定調査票 (手続)			
△				
△				
△				

NO	品名	数量	単位	備考
	株式会社北越道アイフスター工業			般
	有限会社タケカツ環境工業			
	産業廃棄物処理場ガス処理装置			
	レイアウト図 (立面図)			

訂	正	誤	差	日付	03. 2. 25	改	計
RM003381	尺	改	1/4M	/	/		

村松風送設備工業株式会社