



計量証明書

第 16A-0016 号

株式会社 ソリタ 様

平成28年7月22日

〒406-0034
山梨県笛吹市石和町唐柏695-1
Tel:055-267-9611 FAX:055-267-9612
計量証明事業 山梨県知事登録 濃証第08-4618号

株式会社 AKI研究所
環境計量士 第5923号 新藤 純平

施設名 : 廃棄物焼却炉
採取年月日 : 平成28年6月28日
採取の区分 : 自社採取
特記事項 :

平成28年6月28日 付御依頼による濃度に係る計量の結果を次の通り証明いたします。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
ダスト濃度	g / m ³	0.001 未満	JIS Z 8808
ダスト濃度酸素換算値	g / m ³	0.002 未満	
窒素酸化物濃度	ppm	44	JIS K 0104 (イオンクロマト法)
窒素酸化物濃度酸素換算値	ppm	94	
硫黄酸化物濃度	ppm	7 未満	JIS K 0103 (イオンクロマト法)
塩化水素濃度	mg / m ³	28	JIS K 0107 (イオンクロマト法)
塩化水素濃度酸素換算値	mg / m ³	59	
		以下余白	

ばい煙量等測定結果報告書

No. 16A-0016 - 1

測定日	平成28年6月28日	型式名	バッチ式固定炉床 RBW-25CS		
測定時刻	11:50 ~ 14:56	施設名	廃棄物焼却炉	規模面積	*** m ²
測定者	穂山	能力	1500 kg/h	設置日	平成 20 年 7 月
	西巻	燃料種類	産業廃棄物	使用量	*** kg/h

計量の対象	単位	計量の結果	
排ガス温度	℃	137	
排ガス流速	m / s	6.5	
排ガス中の水分	%	5.2	
湿り排ガス量	m ³ / h	19000	
乾き排ガス量	m ³ / h	18000	規制基準
ダスト濃度	g / m ³	0.001 未満	***
ダスト量	g / h	18 未満	***
ダスト濃度酸素換算値 12%	g / m ³	0.002 未満	0.15 法令基準
窒素酸化物濃度	ppm	44	***
窒素酸化物濃度酸素換算値 12%	ppm	94	250 法令基準
硫黄酸化物濃度	ppm	7 未満	***
硫黄酸化物排出量	m ³ / h	0.130 未満	4.54 法令基準
塩化水素濃度	mg / m ³	28	***
塩化水素濃度酸素換算値 12%	mg / m ³	59	700 法令基準
		以下余白	

備考: 今回の測定結果は、すべて基準内でした。