



計 量 証 明 書

No. 30905421-1-1/2

平成 21年04月06日

サントイ株式会社 殿

認定番号 N-0029-01

登録番号 第255号

株式会社 東海テクノ

環境事業部 四日市市午起一丁目2番15号

TEL 059-333-0032 FAX 059-333-8055

本 社 四日市市午起二丁目4番18号

TEL 059-332-5122 FAX 059-331-2289

環境計量士 戸田勝也

ご依頼のありました、測定についての計量結果をつぎのとおり証明します。

件 名	排ガス中のダイオキシン類濃度測定		
採取場所	ダステール725型動物火葬炉		
採取日時	平成 21年03月17日 11:20～13:20		
計量実施日	平成 21年03月31日	採取区分	分析者採取
試料の由来	—		

計 量 の 対 象	計 量 の 結 果	計 量 の 方 法
ホリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン	1.3 ng/m ³	JIS K 0311:2008 排ガス中のダイオキシン類の測定方法
ホリ塩化ジベンゾフラン	2.6 ng/m ³	
コブラナーホリ塩化ドフェニル	0.16 ng/m ³	
毒性等量	0.011 ng-TEQ/m ³	

【備考】

毒性等量は計量法第107条の計量証明対象外
 毒性等量は酸素濃度12%換算値より算出
 毒性等価係数はWHO/IPCS(2006)のTEFを使用