

# 分析報告書

## (Test Report)

(Client)

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

殿

平成 21 年 11 月 9 日

(2009年11月9日)

株式会社 東海テクノ  
(TOKAI TECHNO Co.,Ltd)

環境事業部 三重県四日市市午起一丁目2番15号  
(Environmental business Department) (2-15,Umaokoshi 1-chome Yokkaichi-city,  
Mie 510-0023 Japan)

TEL 059-333-0032 FAX 059-333-8055  
(PHONE +81-59-333-0032 FAX +81-59-333-8055)

本 社  
(Main office)

三重県四日市市午起二丁目4番18号  
(4-18,Umaokoshi 2-chome Yokkaichi-city,  
Mie 510-0023 Japan)

TEL 059-332-5122 FAX 059-331-2289  
(PHONE +81-59-332-5122 FAX +81-59-331-2289)

分析責任者  
(Laboratory co-ordinator)

吉川 将史  
(Masafumi Yoshikawa)

試料名称 (Sample name)	[REDACTED] ( [REDACTED] )	
試料依頼日 (Date received)	平成 21 年 10 月 28 日 ( 28-Oct-2009 )	依頼者採取 Submitted by client
特記事項 (Special mention)	含有量試験:有姿試料基準(完全溶解:六価クロムを除く) (Wet weight analysis(perfect dissolution:except for hexavalent chromium))	

分析の対象 (Analysis)	分析の結果 (Results)	試料分析日 (Date measured)	測定者 (Operator)	定量下限値 (Determination limit)
カドミウム Cadmium (Cd)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 7 日 (07-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
鉛 Lead (Pb)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 7 日 (07-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
六価クロム Hexavalent chromium (Cr6+)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 2 日 (02-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
全水銀 Total-mercury (T-Hg)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 7 日 (07-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
	以下余白 (blank space)			

分析の対象 (Analysis)	分析の方法 (Instrument)
カドミウム Cadmium (Cd)	加圧酸分解-ICP質量分析法 (図1参照) Acid digestion under pressure method - Inductively coupled plasma-mass spectrometry (Fig.1)
鉛 Lead (Pb)	加圧酸分解-ICP質量分析法 (図1参照) Acid digestion under pressure method - Inductively coupled plasma-mass spectrometry (Fig.1)
六価クロム Hexavalent chromium (Cr6+)	温水抽出-ジフェニルカルボジト吸光度法 (図3-1参照) Hot water extraction method - Spectrophotometry (Fig.3-1)
全水銀 Total-mercury (T-Hg)	湿式分解-還元気化原子吸光法 (図2参照) Wet digestion method - Reduction airtation atomic absorption spectrometry (Fig.2)
	以下余白 (blank space)

# 分析報告書

No. [REDACTED]

(Client)

(Test Report)

平成 21 年 11 月 9 日

(2009)

株式会社 東海テクノ  
(TOKAI TECHNO Co., Ltd)

殿 環境事業部  
(Environmental business Department)

三重県四日市市午起一丁目2番15号  
Mie 510-0023 Japan

TEL 059-333-0032 FAX 059-333-8055  
(PHONE +81-59-333-0032 FAX +81-59-333-8055)

本 社  
(Main office)

三重県四日市市午起二丁目4番18号  
Mie 510-0023 Japan

TEL 059-332-5122 FAX 059-331-2289  
(PHONE +81-59-332-5122 FAX +81-59-331-2289)

分析責任者 吉川 将史  
(Laboratory co-ordinator) (Masafumi Yoshikawa)

試料名称 (Sample name)	[REDACTED]
試料依頼日 (Date received)	平成 21 年 10 月 28 日 ( 28-Oct-2009 )
特記事項 (Special mention)	含有量試験:有姿試料基準 ( Wet weight analysis )
	依頼者採取 Submitted by client

分析の対象 (Analysis)	分析の結果 (Results)	試料分析日 (Date measured)	測定者 (Operator)	定量下限値 (Determination limit)
ポリ臭化ビフェニル類 Polybrominated biphenyls (Total PBBs)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
モノブロモビフェニル Monobromobiphenyl (Mono-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ジブロモビフェニル Dibromobiphenyl (Di-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
トリブロモビフェニル Tribromobiphenyl (Tri-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
テトラブロモビフェニル Tetrabromobiphenyl (Tetra-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ペンタブロモビフェニル Pentabromobiphenyl (Penta-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ヘキサブロモビフェニル Hexabromobiphenyl (Hexa-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ヘプタブロモビフェニル Heptabromobiphenyl (Hepta-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
オクタブロモビフェニル Octabromobiphenyl (Octa-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ノナブロモビフェニル Nonabromobiphenyl (Nona-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
デカブロモビフェニル Decabromobiphenyl (Deca-BB)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ポリ臭化ジフェニルエーテル類 Polybrominated diphenyl ethers (Total PBDEs)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
モノブロモジフェニルエーテル Monobromodiphenyl ether (Mono-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ジブロモジフェニルエーテル Dibromodiphenyl ether (Di-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
トリブロモジフェニルエーテル Tribromodiphenyl ether (Tri-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
テトラブロモジフェニルエーテル Tetrabromodiphenyl ether (Tetra-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ペンタブロモジフェニルエーテル Pentabromodiphenyl ether (Penta-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ヘキサブロモジフェニルエーテル Hexabromodiphenyl ether (Hexa-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ヘプタブロモジフェニルエーテル Heptabromodiphenyl ether (Hepta-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
オクタブロモジフェニルエーテル Octabromodiphenyl ether (Octa-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
ノナブロモジフェニルエーテル Nonabromodiphenyl ether (Nona-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg
デカブロモジフェニルエーテル Decabromodiphenyl ether (Deca-BDE)	検出せず (N.D.)	平成 21 年 11 月 6 日 (06-Nov-2009)	吉川 将史 (Masafumi Yoshikawa)	5mg/kg