平成20年 7月 1日 改訂 国土交通省住宅局住宅生産課 作成

対象物質	測定機器・製品	型番	販売・問合せ先	費	用 (税込)	分 析		測定範囲・所要時間		試験の結果による評価
物質	測足 機 器 報 報 報 報		(Tel, Fax, HPアドレス)	採取機器の価格	分析費用	分析機関	分析方法	範 囲	所要時間	評価 (注1参照)
	測定バッジ F (ホルムアルデヒド用)	F	㈱オーピス 東京事務所 Tel:03-5414-1221 Fax:03-5414-0102 ㈱オーピス 大阪商品発送センター Tel:06-6167-0661 Fax:06-6167-0665 www2.odn.ne.jp/opis	5,355円/個	無料(採取機器の価格に込み)	指定:(株)三菱化学アナリ テック内(財)ベターリビング 分室 ((株)ダイヤ分析センターよ り社名変更) Tel:029-887-5346 Fax:029-887-0779 www.dia-as.co.jp		0.01∼3.3ppm	8~24時間 (最長40時間)	ホルムアルデヒド〇
ホ			公共住宅事業用の販売・問合せ 先 (財)ベターリビング Tel: 03-5211-0570 Fax: 03-5211-0596 www.blhp.org	5,355円/個						
・ルムアルデヒド	パッシブサンプラー (ホルムアルデヒド用)	DSD-DNPH Cat.No.28221- U	ングマアルドリッチジャパン(株) アナリティカル事業部 Tel:03-5796-7350 Fax:03-5796-7355 www.sigma-aldrich.com/japan	18,900円(10本) (10本セットで販売)	採取機器の価格とは別途 別添1の機関へ問い合わせの 事	推奨: 別添1の56機関 2008年3月25日現在	HPLC	0.001 ~ 1.2ppm	3~120時間	ホルムアルデヒド〇
	TEAパッシブガスチュー ブ (ホルムアルデヒド用)	080150-069	柴田科学㈱ Tel:03-3822-2111 Fax:03-3822-1109 www.sibata.co.jp	18,900円(10本) (10本セットで販売)	採取機器の価格とは別途 右の機関では9,975円/本 (ブランクサンプル(注2)が必 要)	推奨: (財)東京顕微鏡院 Tel:042-525-3176 Fax:042-525-3645 www.kenko-kenbi.or.jp		約0.01~0.5ppm (AHMT分析の場合)	24時間	ホルムアルデヒド△
	DNPHパッシブガスチュー ブ (ホルムアルデヒド用)	080150-075		18,900円(10本) (10本セットで販売)	採取機器の価格とは別途 右の機関では4,200円/本 (ブランクサンプル(注2)が必 要)	推奨: (財)東京顕微鏡院 Tel: 042-525-3176 Fax: 042-525-3645 www.kenko-kenbi.or.jp	HPLC	約0.001~0.3ppm	24時間	ホルムアルデヒド△

平成20年 7月 1日 改訂 国土交通省住宅局住宅生産課 作成

対象物質	791 1 44 BP - - 41 1 D	#II #	販売・問合せ先	1	上 用(税込)	分 析		測定範囲・原	听要時間	試験の結果による
物質	測定機器・製品	型番	(Tel, Fax, HPアドレス)	採取機器の価格	分析費用	分析機関	分析方法	範 囲	所要時間	(注1参照)
	UME ^X 100ホルムアルデヒド用パッシブサンプラー	SKC Cat.No.500- 100	(株)アイデック Tel:03-5653-7448 Fax:03-5653-7449 www.ihdc.co.jp	28,980円(10個人)	採取機器の価格とは別途 (ブランクサンプル(注2)が必要) 右の①の機関では7,875円/個	推奨:以下の7機関 ①中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター Tel:03-3452-3064 www.jisha.r.jp/	HPLC	約0.005∼5ppm	24時間	
					右の②の機関では6,000円/個	②㈱日吉 Tel:0748-32-5001 Fax:0748-32-4192 www.hiyoshi-es.co.jp/				
					右の③の機関では4,200円/個	③(財)産業保健協会 Tel:03-5482-0801 Fax:03-5482-0803				
ホルムアルデュ					右の④の機関では6,300円/個	④(株)環境技術センター Tel:03-5298-5150 Fax:03-3258-8666 www.i-kankyo.com				ホルムアルデヒド〇
ヒド					右の⑤の機関では6,000円/個	⑤(財)西日本産業衛生会 大分労働衛生管理センター Tel:097-552-8366 Fax:097-504-3588 www.nishieikai.or.jp/kenshi n/inde_ooita.html				
					右の⑥の機関では6,300円/個	⑥習和産業(株) Tel:047-477-5098 Fax:047-477-5324 www.e-shuwa.jp/				
					右の⑦の機関では7,350円/個	⑦秋田環境測定センター (株) Tel:018-864-1281 Fax:018-864-1282 www.aksc.co.jp/				

平成20年 7月 1日 改訂 国土交通省住宅局住宅生産課 作成

対象		III II	販売・問合せ先	費	· 用(税込)	分 析		測定範囲・所勢	要時間	試験の結果による
対象物質	測定機器・製品	型番	(Tel, Fax, HPアドレス)	採取機器の価格	分析費用	分析機関	分析方法	範囲	所要時間	評価 (注 1 参照)
トルエ	測定バッジ V4 (トルエン、キシレン、エチ ルベンゼン、スチレン用。 一回で同時に測定可)	V4	㈱オーピス 東京事務所 Tel:03-5414-1221 Fax:03-5414-0102 ㈱オーピス 大阪商品発送センター Tel:06-6167-0661 Fax:06-6167-0665 www2.odn.ne.jp/opis 公共住宅事業用の販売・問合せ 先 (財)ベターリビング Tel:03-5211-0570 Fax:03-5211-0596 www.blhp.org	5,355円/個 5,355円/個	(採取機器の価格に込み)	指定:(株)三菱化学アナリ テック内(財)ベターリビング 分室 ((株)ダイヤ分析センターよ り社名変更) Tel:029-887-5346 Fax:029-887-0779 www.dia-as.co.jp	GC	(トルエン、キシレン エチルベンゼン) 0.01~133ppm (スチレン) 0.01~67ppm	8~24時間 (最長40時間)	トルエン 〇 キシレン 〇 エチルベンゼン 〇 スチレン 〇
ン・キシレン	有機ガスモニター (トルエン、キシレン、エチ ルベンゼン、スチレン用。 一回で同時に測定可)	No.3500	スリーエムヘルスケア(株) Tel: 03-3709-8269 Fax: 03-3709-8490 www.mmm.co.jp	2,887円/個	採取機器の価格とは別途 別添2参照(個数により変動。ブ ランクサンプル(注2)が必要)	推奨:別添2の21機関	GC/MS 又は GC	~6000ppm	8~24時間	トルエン Δ キシレン Ο エチルベンゼン Ο スチレン Δ
・エチルベンゼン・	パッシブサンプラー (トルエン、キシレン、エチ ルベンゼン、スチレン用。 一回で同時に測定可)		シグマアルドリッチジャパン(株) アナリティカル事業部 Tel: 03-5796-7350 Fax: 03-5796-7355 www.sigma-aldrich.com/japan	44,100円(10本) (10本セットで販売)		推奨:別添1の51機関 2008年3月25日現在	GC/MS	(トルエン) 0.002~0.55ppm (キシレン) 0.0004~1.5ppm (エチルベンゼン) 0.0004~4.5ppm (スチレン) 0.0007ppm~	8~24時間	トルエン Δ キシレン Ο エチルベンゼン Ο スチレン Δ
スチレン		VOC-TD Cat.No.000J0 06		44,100円(10本) (10本セットで販売)		推奨:別添1の14機関 2008年3月25日現在	GC/MS	(トルエン) 0.007ppm~ (キシレン) 0.002ppm~ (エチルベンゼン) 0.002ppm~ (スチレン) 0.002ppm~	30分~4時間	トルエン Δ キシレン O エチルベンゼン O スチレン O
	パッシブガスチューブ (トルエン、キシレン、エチ ルベンゼン、スチレン用。 一回で同時に測定可)	080150-066	柴田科学㈱ Tel:03-3822-2111 Fax:03-3822-1109 www.sibata.co.jp	9,450円 (12本)	採取機器の価格とは別途 右の機関では10,500円/本 (ブランクサンプル(注2)が必要)	推奨: (財)東京顕微鏡院 Tel:042-525-3176 Fax:042-525-3645 www.kenko-kenbi.or.jp	GC/MS 又は GC	~50ppm	8~24時間	トルエン Δ キシレン Δ エチルベンゼン Δ スチレン Δ

平成20年 7月 1日 改訂 国土交诵省住宅局住宅生産課 作成

対象物質	油宁	則定機器・製品 型 番	販売・問合せ先	費 用 (税込) 分 析		費 用 (税込) 分 析		測定範囲・	測定範囲・所要時間					
物質	炽 足 饭 奋 一 袋 吅		(Tel, Fax, HPアドレス)	採取機器の価格	分析費用	分析機関	分析方法	節 囲	所要時間	- 評価 (注 1 参照)				
	パッシブガスサンプラー (トルエン、キシレン、エチ ルベンゼン用。一回で同 時に測定可)	Cat.No.575- 001	Cat.No.575-	SKC Cat.No.575- 001	Cat.No.575-	Cat.No.575-	㈱アイデック Tel:03-5653-7448 Fax:03-5653-7449 www.ihdc.co.jp	16,170円(5個入) 64,680円(25個入) 232,680円(100個入) 735,420円(500個入)	(ブランクサンプル(注2)が必要) 右の①の機関では、左のいずれの機器も10,500円/個(GC/MSの場合)	推奨:以下の7機関 ①中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター Tel:03-3452-3064 www.jishar.jp/	又は GC	(トルエン) ~400ppm (キシレン) ~200ppm (エチルベンゼン) ~200ppm	~24時間 ~24時間 6時間	トルエン 〇 キシレン 〇 エチルベンゼン 〇
					右の②の機関では、左のいず れの機器も10,000円/個(GC/M Sの場合)	②㈱日吉				7 2 52 5				
エチルベンゼン ・スチレトルエン・キシレン・	(トルエン、キシレン、エチ			66,885円(25個入) 247,590円(100個入) 782,145,円(500個 入)	れの機器も4,200円/個(GC/M Sの場合) 右の④の機関では、左のいず れの機器も12,600円/個(GC/M Sの場合)	Fax:03-3258-8666		(トルエン) ~400ppm (キシレン) ~200ppm (エチルベンゼン) ~200ppm (スチレン) ~200ppm	~24時間 ~24時間 8時間 8時間	トルエン Δ キシレン Δ				
・スチレン・					右の⑤の機関では、左のいずれの機器も10,000円/個(GC/MSの場合)	www.i-kankyo.com ⑤(財)西日本産業衛生会 大分労働衛生管理センター Tel:097-552-8366 Fax:097-504-3588 www.nishieikai.or.jp/kenshi n/inde_ooita.html	-			エチルベンゼン Ο スチレン Δ				
	(スチレン用)	SKC Cat.No.575- 003			右の⑥の機関では、左のいず れの機器も10,500円/個(GC/M Sの場合)	⑥習和産業(株) Tel:047-477-5098 Fax:047-477-5324 www.e-shuwa.jp/		(スチレン) ~200ppm	8時間					
					右の⑦の機関では、左のいず れの機器も14,700円/個(GC/M Sの場合)	⑦秋田環境測定センター (株) Tel:018-864-1281 Fax:018-864-1282 www.aksc.co.jp/				スチレン 〇				

(注1)室内空気対策研究会測定技術分科会(主査:坊垣和明独立行政法人建築研究所研究総括監)におけるパッシブ型の採取機器(サンプラー)の性能確認試験の結果を踏まえた評価。 (ホルムアルデヒドについては厚生労働省指針値と同程度及びその 1/2 程度の濃度帯における 2 4 時間採取の、他については厚生労働省指針値と同程度及びその 2 倍程度の濃度帯 における24時間採取(VOC-TDについては2時間採取)の、それぞれ相関性の試験を実施)

- 〇:濃度との相関が良い(複数の濃度水準における測定値の平均が、厚生労働省の標準的方法による測定値の平均との比較において、±20%以内を確保)
- Δ:濃度との相関がやや悪い(同条件で、+20%を超え又は-20%を下回る)
- (注2) 別途ブランクサンプル(化学物質を暴露していない測定機器)の分析が必要。

住宅用

★対象パッシブサンプラー

①DSD-DNPH アルデヒド・カルボニル捕集用 ②VOC-SD 溶媒抽出用 VOC捕集用 ③VOC-TD 加熱脱離用 VOC捕集用

▲は利用実績が当社要件に満たない機関

					A (は利用実績が当社要件に満たない機関
	[側定機器・製品	品	分析機関		分析費用*(税込)
番号	①DSD-DNPH Cat.No.	②VOC-SD Cat.No.	③VOC-TD Cat.No.	会社名 TEL F.	ΑX	①~③の各サンプラー1個あたりの分析費用で、報告書作成費を含む。
	28221-U	000J005	000J006	URL	4.7	(特記事項のある場合を除く)
				野外科学(株)		①5,250円/個(HPCL分析)
1	•	•		tel. 011-751-5151 fa	x. 011-741-4797	②7,350円/個(APCL分析) ②7,350円/個(4項目 GC/MS分析)
				http://www.yagai.co.jp		と7,500(1) 個(中央日 GO/MO) 初//
				北海道三井化学(株)分析センター		①5,250円/個(HPCL分析)
2	•	•			x. 0125-52-5255	②8,400円/個(GC/MS分析)
				http://www.hmci.co.jp		
				(株秋田県分析化学センター	040 000 4000	①12,600円/個(HPCL分析)
3	•	•	•	tel. 018-862-4930 fa	x. 018-862-4039	②③25,000円/個(VOC4項目 GC/MS)分析)
				東スリーエス株式会社 研究開発部		
4	•	•	•		x. 022-303-1127	①10,500円/個(HPLC分析) ②③15,750円/個(GC/MS分析)
i i			_	http://www.esss.co.jp/	A. 022 000 1127	※報告書作成:別途5,000円
				日化テクノサービス(株)		
5	•	•			x. 0294-24-7159	①4,200円/個(HPLC分析)
				http://www.nikka-ts.com/		②6,300円/個(GC/MS分析)
				(財)茨城県薬剤師会 公衆衛生検査センター		(12.075 III / III
6	•	•		tel. 029-225-9300 fa	x. 029-227-1921	①7,875円/個 ②10,500円/個
				http://www.ibaraki-kensa.or.jp		(2)10,000[] / 旧
				(株)環境測定サービス		①8,400円/個
7	•	•			x. 029-257-2602	②12,600円/個
				http://www.ems-kankyo.co.jp		
				(株)三菱化学アナリテック つくば支店		(A) 500 H //E
8	•	•	A	((株)ダイヤ分析センターより社名変更)		①10,500円/個
					x. 029–887–5381	②③14,700円/個
				http://www.dia-as.co.jp (財)埼玉県健康づくり事業団 環境測定課		
9		•			x. 048-851-2615	①9,450円/個
3		_		http://www.saitama-kenkou.or.jp	X. 010 001 2010	②9,450円/個
				埼玉ゴム工業(株)		
10	•	•			x. 0480-62-2420	①15,000円/個
				http://www.saitamagomu.co.jp		②15,000円/個
				住鉱テクノリサーチ株式会社 東京事業所		①4,900円/個(※)
11	•	•	•	tel. 047-394-5233 fa	x 047-387-8713	②③16,000円/個(※)
				http://www.sumikou-techno.jp/		(※)別途、空試験の測定(1本)が必要
				(株)環境技術研究所		①6,720円/個
12	•	•			x. 03-3890-3086	②16,800円/個
				http://www.etlabo.co.jp/		※報告書作成:別途5,000円
40			_	(株)住化分析センター	00 0057 7000	①10,500円/個
13	•	•	•	tel. 03-3257-7206 fa http://www.scas.co.jp	x. 03-3257-7220	②③14,490円/個 報告書式ご指定は別途見積
				nttp://www.scas.co.jp (株)環境技術センター		
14		•			x. 03-3258-8666	①6,300円/個(HPLC分析)
'-		•		http://www.i-kankyo.com		②12,600円/個(GC/MS分析)
				中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析セ	ンター	O
15	•	•			x. 03-3452-4807	①7,875円/個(HPLC分析)
				http://www.jisha.or.jp		②10,500円/個(GC/MS分析)
				いであ(株)		(T)10 500 III //III
16	•	•		tel. 03-4544-7609 fa	x. 03-4544-7707	①10,500円/個 ②15,750円/個
				http://ideacon.jp/		(2)10,700[1/旧
				(株)らいふ エムビック 環境分析センター	<u></u>	①6,000円/個(HPLC分析)
17	•	•	•		x. 03-5447-5287	②9,500円/個(GC/MS分析)
				http://www.life-silver.com		③9,500円/個(GC/MS分析)
		_	_	環境リサーチ(株)		112,600円/個
18	•	•	•		x. 042–627–2820	②13,650円/個(GC/MS分析)
				http://www.kankyo-research.co.jp/		③13,650円/個(GC/MS分析)
19	_	_		(株)環境管理センター 営業推進室	040 660 0060	①11,000円/個
19	•	•			x. 042–668–3929	②18,000円/個(GC/MS分析)
				http://www.kankyo-kanri.co.jp/ (財)東京顕微鏡院		
20		•			x. 042-525-3645	①4,200円/個
20				http://www.kenko-kenbi.or.jp	A. UTZ UZU 3040	②10,500円/個(GC/MS分析)
	1		l .	I		İ

住宅用

★対象パッシブサンプラー

①DSD-DNPH アルデヒド・カルボニル捕集用 ②VOC-SD 溶媒抽出用 VOC捕集用 ③VOC-TD 加熱脱離用 VOC捕集用

▲は利用実績が当社要件に満たない機関

						は利用実績が当社要件に満たない機関
	[]	ll定機器·製品	12	分析機関		分析費用*(税込)
番号	①DSD-DNPH Cat.No.	②VOC-SD Cat.No.	③VOC-TD Cat.No.	会社名 TEL FA	AX	①~③の各サンプラー1個あたりの分析費用で、報告書作成費を含む。
	28221-U	000J005	000J006	URL		(特記事項のある場合を除く)
				(株)エスアールエル		①6,000円/個
21	•	•		tel. 03-5945-8053 fa	x. 03-3559-2281	②14,000円/個
				http//www.srl-group.co.jp		2 14,000 17 個
				日本環境(株)		①8.400円/個
22	•	•	•	tel. 045-780-3848 fa.	x. 045-780-3859	②9,450円/個(GC/MS分析)
				http://www.n-kankyo.com		③18,900/個(GC/MS分析)
				富士産業(株) 営業部		@ ==
23	•	•		tel. 045-502-1828 fa	x. 045-502-1842	①8,400円/個
				http://www.fjsg.co.jp		②8,400円/個
				NECファシリティーズ(株)		_
24	•	•	•	tel. 042-771-0804 fa	x. 042-779-9958	(1)10,874円/個
				http://www.necf.co.jp		②③19,071円/個(GC/MS分析)
				(株)オオスミ		
25	•			1111	x. 045-924-1055	①7 000円/個
				http://www.o-smi.co.jp	0.10 02.1 1000	7,0001 1/ 12
				(株)サイエンス		①10,000円/個
26					x. 054-262-3798	②10,000円/個
20	•	•		http://www.science-c.co.jp	x. 004 202 3730	※別途、報告書作成費20,000円
				日本総研(株)		NAME OF THE PROPERTY OF THE PR
27					x. 053-425-7575	①10,500円/個(HPLC分析)
21		•		http://www.nihonsoken.co.jp/	x. 003-425-7575	②21,000円/個(GC/MS分析)
				(株)サンコー分析センター		
28					050 405 0404	①10,500円/個
20	•	•			x. 053–425–0464	②21,000円/個
				http://www.sankobunseki.co.jp		
00				(株)アイテックリサーチ	0500 44 0070	①7,140円/個
29	•	•	•		x. 0568-41-6276	②③14,910円/個
				http://www.i-techresearch.com		
00	_	_		(財)岐阜県公衆衛生検査センター		①9,600円/個(HPLC分析)
30	•	•			x. 058-248-0229	②9,600円/個(GC/MS分析)
				http://www.koeiken.or.jp/		
				(株)三菱化学アナリテック 四日市支店		0.40 500 F (F
31	•	•		((株)ダイヤ分析センターより社名変更)		①10,500円/個
					x. 059-346-8934	②14,700円/個
				http://www.dia-as.co.jp (株)ジーエス環境科学研究所		
	_	_			075 010 0640	①8,000円/個
32	•	•			x. 075–313–3648	②12,000円/個※検体数により応相談
				http://www.gskankyo.com/		
	_	_		(株) 環協技研	075 600 0160	①5,250円/個
33	•	•			x. 0/5-602-0169	②8,400円/個(GC/MS分析)
				http://www.kankyo-g.co.jp/		※検体数により応相談
٠.	_	_		(財)日本紡績検査協会 環境分析試験センター		①5,250円/個
34	•	•			x. 06–6765–8183	②12,600円/個
				http://www.boken.or.jp	. <u>-</u>	
		_		中央労働災害防止協会 大阪労働衛生総合セ		①7,875円/個(HPLC分析)
35	•	•			x. 06-6448-2263	②10,500円/個(GC/MS分析)
				http://www.jisha.or.jp		,
				(株)田岡化学分析センター		①13,650円/個(※)
36	•	•	•		x. 06-6396-1683	②17,850円/個(GC/MS分析)(※)
		_		http://www.taoka-chem.co.jp/analysis	/	③26,250円/個(GC/MS分析)(※)
						(※)別途、空試験の測定(1本)が必要
				(株)大阪環境技術センター		①6,300円/個(HPLC分析)
					x. 072-643-2268	②8,400円/個(複数成分: GC/MS分析)
37	•	•	•	http://www.okg.co.jp/		6,300円/個(単一成分: GC/MS分析)
						310,500円/個(複数成分: GC/MS分析)
						9,450円/個(単一成分: GC/MS分析)
				三菱マテリアルテクノ(株)		①4,200円/個
38	•	•		tel. 072-221-6011 fa	x. 072-222-0034	(2)7,350円/個(GC/MS分析)
				http://www.mmtec.co.jp		⊕.,5551 1/ ⊫(GO/ MO/) 1///
				住友電エテクニカルソリューションズ(株)		①4.200円/個
39	•	•		tel. 06-6466-6517 fa.	x. 06-6466-6597	(2)4,200円/個
				http://www.sei-sts.co.jp/		<u> </u>

住宅用

★対象パッシブサンプラー

①DSD-DNPH アルデヒド・カルボニル捕集用 ②VOC-SD 溶媒抽出用 VOC捕集用 ③VOC-TD 加熱脱離用 VOC捕集用

▲は利用実績が当社要件に満たない機関

	涯	∥定機器∙製品		分析機関		分析費用*(税込)
番	①DSD-DNPH	②VOC-SD	③VOC-TD	会社名		①~③の各サンプラー1個あたりの分析費
号	Cat.No.	Cat.No.	Cat.No.	TEL	FAX	用で、報告書作成費を含む。
	28221-U	000J005	000J006	URL		(特記事項のある場合を除く)
				日本環境分析センター(株)		①5,250円/個(HPLC分析)
40	•	•	•	tel. 06-6380-6660	fax. 06-6380-6290	②9,450円/個(GC/MS分析)
				http://www.j-kan.co.jp		③10,500円/個(GC/MS分析)
				(社)和歌山県薬剤師会 医薬品・公衆衛生	検査センター	_
41	•	•		tel. 073-427-1790	fax. 073-427-1791	①10,000円/個(HPLC分析)
''				http://www.wpa.or.jp	14x. 070 127 1701	②10,000円/個(GC/MS分析)
				(株)ケイエヌラボアナリシス		_
42	•	•	•	tel. 06-6416-5200	fax. 06-6416-5311	①5,250円/個
				http://www.knlab.co.jp	14X. 00 0110 0011	②③12,600円/個
				(株)兵庫分析センター		
43		•		tel. 079-236-9446	fax. 079-230-0220	①10,000円/個
10		_		http://www.hyobun.co.jp	1ax. 073 200 0220	②17,000円/個
				中外テクノス(株)関西環境技術センター		
44				tel. 078-997-8005	fax. 078-997-8009	①8,000円/個
77				http://www.chugai-tec.co.jp/	14x. 070 007 0000	②12,000円/個(GC/MS分析)
				(株)コベルコ科研		①13,000円/個
45				tel. 078-992-5757	fax. 078-992-6389	②15,000円/個
10				http://www.kobelcokaken.co.jp/	1ax. 076 992 0369	(1項目追加ごとに5,000円追加)
				三洋電機(株) 環境リサーチセンター		①10,500円/個
46	•	•		tel. 0790-43-1900	fax. 0790-43-1047	
				http://www.sanyo-eco.com/new/res	search/	※員数により値引き有り
				環境計測サービス(株)		①6,300円/個
47	•			tel. 06-6423-0280	$fax.\ \ 0664230309$	②6,300円/個(1項目のみの場合、1項目
				http://www.kan-kyo.co.jp		追加するごとに2,100円加算)
				 (株)環境テクノス		※別途、報告書作成費10,000円 (1)10,500円/個
48				(株)環境ナジンへ tel. 079-672-5615	fax. 079-672-0835	②15,750円/個 ②15,750円/個(数量増で割り引き有
40				http://www2.nkansai.ne.jp/com/tech		じり) 個(数重省に割り打さ行 しり)
				(財)淳風会	11103/	<i>''</i>
49	•	•		tel. 086-281-5050	fax. 086-282-5333	①5,250円/個
				http://www.junpukai.or.jp		②10,500円/個(GC/MS分析)
				大建工業㈱ 環境測定分析センター		①12,000円/個
50	•		•	tel. 086-264-5841	fax. 086-262-1428	③16,000円/個
				http://www.daiken.jp		
				ピーエッチエル		①4,200円/個(HPLC分析)
51	•	•		tel. 086-237-0330	fax. 086-246-5550	②6,300円/個(GC/MS分析)
				(財)佐賀県環境科学検査協会		※検体数により応相談
52		•		tel. 0952-22-1651	fax. 0952-22-1655	①16,800円/個
02				http://www.sakankyo.net	14X. 0002 22 1000	②10,500円/個
				(財)九州環境管理協会		①5,775円/個
53	•	•		tel. 092-662-0410	fax. 092-662-0990	②9,975円/個(1項目のみの場合、1項目
				http://www.keea.or.jp/		追加するごとに315円加算)
				(財)日本環境衛生センター		①11,550円/個
54	•	•		tel. 092-593-8235	fax. 092-593-8320	②15,750円/個
				http://www.jesc.or.jp		※検体数により応談
				(株)野田市電子	f 000 050 0000	①10,500円/個
55	•	•		tel. 096-322-0167 http://www.nodaichig.jp/T2000/ead/	fax. 096-352-6003	(②15,750円/個 ※検体数により応談
-				http://www.nodaicnig.jp/ 2000/ ead, (株)鹿児島環境測定分析センター	top.num	
56	•	•		tel. 099-201-4177	fax. 099-201-4178	①6,090円/個(HPLC分析)
				http://www.kagoshima-kankyo.com	,,,	②6,090円/個(GC/MS分析)
				, . ,		1

分析機関	分析費用(税込) 4物質(トルエン、キシレン、エチルベンゼ ン、スチレン)の分析費用で、報告書作成費を 含む
秋田環境測定センター㈱ 業務課 tel:018-864-1281 fax:018-864-1282 http://www.aksc.co.jp/	16,800円/個
(財) 岩手県予防医学協会 環境保健課 tel: 019-638-7185 fax: 019-637-1239 http://www.aogiri.org	10,500円/個(GCによる分析の場合) 21,000円/個(GC/MSによる分析の場合)
(株)テトラス 環境 OHE部門 tel: 023-643-3226	16,800円/個
(株)環境技研 技術第二課 tel: 027-372-5111	15,800円/個(GC/MSによる分析の場合)
(財) 埼玉県健康づくり事業団 事業部環境測定課 tel: 048-859-5381 fax: 048-851-2615 http://www.saitama-kenkou.or.jp/	9, 450円/個
中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター tel: 03-3452-3064 fax: 03-3452-4807 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 北海道安全衛生サービスセンター tel: 011-512-2031 fax: 011-512-9612 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 東北安全衛生サービスセンター tel:022-261-2821 fax:022-261-2826 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 関東安全衛生サービスセンター tel: 03-5484-6701 fax: 03-5484-6704 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 中部安全衛生サービスセンター tel: 052-682-1731 fax: 052-682-6209 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 大阪労働衛生総合センター tel:06-6448-3784 fax:06-6448-2263 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 中国四国安全衛生サービスセンター tel: 082-238-4707 fax: 082-238-4716 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
中央労働災害防止協会 九州安全衛生サービスセンター tel:092-437-1664 fax:092-437-1669 http://www.jisha.or.jp/	10,500円/個(GC/MSによる分析の場合)
(財)上越環境科学センター 業務課 tel: 0255-43-7664 fax: 0255-43-7882 http://www.jo-kan.or.jp	4 2,000円/個(GC/MSによる分析の場合)
(社) 静岡県産業環境センター 労働衛生部 tel: 053-428-3430 fax: 053-428-3447 http://www.sankan.or.jp/	25, 200円/個(MSによる分析の場合)
(株) 環境テクノス 営業総務課 tel: 079-672-5615 fax: 079-672-0835 http://www2. nkansai. ne. jp/com/technos/	19,950円/個
株式会社大同分析リサーチ 環境測定センター tel:052-611-9602 fax:052-611-9562 http://www.daido.co.jp/dbr/	42,000円/個
住友電エテクニカルソリューションズ(株)環境分析事業部 tel:06-6466-6517 fax:06-6466-6597 http://www.sei-sts.co.jp/	4,000円/個
(財)淳風会 健康管理センター 環境管理課 tel:086-252-1355 fax:086-214-3290 http://www.junpukai.or.jp/enviro/index.html	15,750円/個
(財)西日本産業衛生会 大分労働衛生管理センター環境測定部 tel:097-552-8366 fax:097-504-3588 http://www.nishieikai.or.jp/kenshin/inde_ooita.html	10,000円/個
(財)佐賀県産業医学協会 環境部 tel:0952-22-6729 fax:0952-22-6779 http://www1.biz.biglobe.ne.jp/~sanpo41/kankeikikan2.html	10,500円/個