

Personal Safety Division

改訂 2022年03月01日 発行 2007年04月01日 スリーエム ジャパン株式会社 安全衛生製品事業部

3M™ ガスモニター(パッシブサンプラー)の提携分析機関について



3M™ 有機ガスモニター及び 3M™ ホルムアルデヒドモニターの定量分析は自社で行うか、分析機関に依頼して行ってください。

3M™ 有機ガスモニターによる有機溶剤中毒予防規則の第一種及び第二種有機溶剤(メチルシクロヘキサノンは除く)の分析、及び3M™ ホルムアルデヒドモニターによるアルデヒド類の分析については、次の分析機関に、実費で、依頼することができます。分析可能な物質は、各分析機関によって異なる場合があります。分析する上で事前のご相談が必要となりますので、必ず分析機関へご連絡をお願いします。

- サンプリング後のモニターはできるだけ早く、遅くとも 2 週間以内(ホルムアルデヒドモニターは 4 週間以内)に 分析を行わなければなりませんので、サンプリングの計画の際にご注意ください。
- 事前に直接分析機関へご相談のうえ、分析依頼カードを記入してご依頼ください。
- **分析機関への送付物** ※送料はご依頼者の負担にてお願いします。
 - **・サンプリング済のガスモニター**

モニター、および乾燥剤をアルミ袋に入れます。 (図1)

入れ口を折ったアルミ袋にシーラー棒の黄色い芯を差し込み、スライドして封かんします(図 2)

アルミ袋に貼られている測定記録ラベルに、シリアル番号やサンプリング情報を必ず記録してください。

・分析依頼カード(図3)

モニター取扱説明書内の分析依頼カードの**両面**に、必要事項を記入します。 キリトリ線で依頼カードを切り取り、アルミ袋と一緒に送付します。

裏面の請求書送付先も忘れずに記入願います。



 (実面)

 2. が所信機器

 2. が所信機器

 位 所 マ ー

 単無所名

 原 署 名
 担当者名

 個国報号
 Fax

 E-mail
 最初に分析機能との最終の打ち合わせそが願いします。 や教団検討です。素別に分析機能との意識の打ち合わせそが願いします。 や教団検討できるだけ年へ送付してください。

● 分析機関リスト

分析機関名	住所	TEL	FAX	分析対象モニター		
				有機ガス	有機ガス	ホルムアルテ゛ヒト゛
				3500+	低濃度用	3721+
					3501+	
秋田環境測定センター(株)	〒010-0943	018-864-1281	018-864-1282	0	0	0
分析管理課	秋田市川尻御休町 11-14					
(株)テトラス	〒990-0868	023-643-3226	023-645-6733	0	0	0
環境技術部 OHS部門	山形市大字志戸田 550					
(株)環境技研	〒370-3511	027-372-5111	027-372-5001	0	×	×
技術二課 作業環境グループ	群馬県高崎市金古町 1709-1					
(一財)上越環境科学センター	〒942-0063	0255-43-7664	0255-43-7882	0	0	×
	新潟県上越市下門前 1666					
(公財)埼玉県健康づくり事業団	〒355-0133	0493-81-6074	0493-81-6753	0	0	0
検査測定部	埼玉県比企郡吉見町江和井410-1					
(一社)埼玉県環境検査研究協会	〒 330-0855	048-649-5498	048-649-5543	0	0	0
	埼玉県さいたま市大宮区上小町 1450-11					
(株)オオスミ	〒246-0008	045-924-1050	045-924-1055	0	0	0
	神奈川県横浜市瀬谷区五貫目町 20-17					
環境未来(株)	〒390-1242	0263-88-3911	0263-88-3366	0	0	×
総合検査センター	長野県松本市和田 4010-5					
(株)環境総合リサーチ	〒135-0016	03-6666-0570	03-6666-0571	0	0	0
東京事業所	東京都江東区東陽六丁目 5-6					
(株)環境総合リサーチ	〒619-0237	0774-41-0200	0774-95-6510	0	0	0
けいはんな事業所	京都府相楽郡精華町光台二丁目3番9					
(株)大同分析リサーチ	〒457-8545	052-611-9602	052-611-9548	0	0	×
環境測定事業部	愛知県名古屋市南区大同町 2-30					
住友電エテクニカルソリューシ	〒554-0024	06-6466-6517	06-6466-6597	0	0	0
ョンズ(株)	大阪市此花区島屋 1-1-3					
大阪分析計測センター						
(株)総合水研究所	〒 590-0984	072-224-3532	072-224-3257	0	0	0
(1本)16公口 (八川 九八)	大阪府堺市堺区神南辺町 1-4-6	012 224 3332	012 224 3231			
(株)環境テクノス	〒669-5231	079-672-5615	079-672-0835	0	0	0
	兵庫県朝来市和田山町林垣 221-1					
(株)兵庫分析センター	〒671-1116	079-236-9446	079-230-0220	0	0	×
	兵庫県姫路市広畑区正門通 4-10-8					
関西環境科学(株)	〒671-2216	079-228-1941	079-228-1942	0	0	0
	兵庫県姫路市飾西 66-3					
(一財)西日本産業衛生会	〒870-0155	097-552-8366	097-504-3588	0	0	0
環境測定センター	大分県大分市高城南町 11-7					
大分事業部						

分析機関名	住所	TEL	FAX	分析対象モニター		
				有機ガス	有機ガス	ホルムアルテ゛ヒト゛
				3500+	低濃度用	3721+
					3501+	
(一財)佐賀県産業医学協会	〒840-0857	0952-22-6729	0952-22-6779	0	0	×
環境部 管理課	佐賀県佐賀市鍋島町八戸1994番地1					
(株)アクア分析センター	〒885-0011	0986-26-6114	0986-26-1308	0	0	0
	宮崎県都城市下川東 2-13-12					
中央労働災害防止協会	〒064-0919	011-512-2031	011-512-9612	0	0	0
北海道安全衛生サービスセンタ	札幌市中央区南19条西 9-2-25					
_						
中央労働災害防止協会	〒108-0014	03-3452-3063	03-3452-4807	0	0	0
労働衛生調査分析センター	東京都港区芝 5-35-1					
化学物質調査分析課						
中央労働災害防止協会	〒550-0001	06-6448-3784	06-6448-2263	0	0	×
大阪労働衛生総合センター	大阪市西区土佐堀 2-3-8					
分析測定室						
中央労働災害防止協会	₹812-0008	092-437-1664	092-437-1669	0	0	×
九州安全衛生サービスセンター	福岡県福岡市博多区東光 2-16-14					

以上

仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいて いますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべ て追うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任はご容赦ください。本書に記載されていない事 項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限りは当社は責任を負いません。

3M は、3M 社の商標です。



3Mジャパングループ スリーエム ジャパン株式会社 安全衛生製品事業部 http://go.3M.com/psd カスタマーコールセンター 製品のお問い合わせはナビダイヤルで 。0570-011-321 9:00~17:00 /月~金 (土日祝年末年始は除く)