

クロスチェック事業 合格認定者一覧

第(1)号：アスベスト分析法(1)定性分析

【A】定性分析法1 偏光顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
06山形	(株)理研分析センター	本間 亘	http://riken-ac.com	2025年6月30日～2028年6月29日
06山形	(株)理研分析センター	齊藤 洋介	http://riken-ac.com	2025年6月30日～2028年6月29日
06山形	(株)丹野	松坂 龍太郎	https://tanno-eco.com/	2024年11月1日～2027年6月27日
10群馬	(株)総合環境分析 北関東支社	福田 寛和	https://www.s-kb.co.jp	2024年6月28日～2027年6月27日
13東京	Labest Partner	濱田 早苗	https://labestpartner.info	2025年6月30日～2028年6月29日
13東京	帝人工コ・サイエンス(株)	笠島 一樹	https://www.teijin-eco.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
14神奈川	(株)ジャパングリーンプロモート	新谷 隼人	https://japan-gp.com	2025年6月30日～2028年6月29日
14神奈川	(株)神奈川環境研究所	杉田 昭文	https://kanagawa-kk.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
15新潟	—	渡部 朋秋	—	2024年11月1日～2027年6月27日
18福井	(株)環境リテック	岡 隼矢	https://www.r-kankyo.co.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
18福井	(株)ミライキョウド分析センター	笹川 昌士	https://mirai-analytic.com	2025年11月4日～2028年6月29日
20長野	(株)北山商事 KITAYAMALAB	村石 悟	https://kitayamasyouji7758.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
22静岡	ユーロフィン日本総研(株)	荒井 克友	https://www.eurofins.co.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
22静岡	ユーロフィン日本総研(株)	石塚 健博	https://www.eurofins.co.jp	2025年6月30日～2028年6月29日
23愛知	(株)香月	宇田川 稔夫	—	2025年11月4日～2028年6月29日
23愛知	(株)中央クリエイト	小田 貴代美	https://www.ccrt.co.jp	2025年6月30日～2028年6月29日
23愛知	東亜環境サービス(株)	内田 千裕	https://www.toakankyo.co.jp	2024年6月28日～2027年6月27日
23愛知	(株)ホームズ	大久保 恵治	https://www.abshomes.jp/	2025年11月4日～2028年6月29日
24三重	(株)I・N・G	グエンティディエムトウイ	https://www.clean-ing.jp/	2025年6月30日～2028年6月29日
24三重	(株)I・N・G	ルオンティオアイン	https://www.clean-ing.jp/	2025年6月30日～2028年6月29日
24三重	(株)I・N・G	都築 貞之	https://www.clean-ing.jp/	2025年6月30日～2028年6月29日
26京都	(株)アクセス22	得平 祐子	—	2024年6月28日～2027年6月27日
27大阪	(株)日環サービス	足立 良介	https://www.nikkanservice.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
34広島	(株)ASLABO	廣宮 良一	https://www.aslabo.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
34広島	(株)三井開発	村田 匠礼	https://eco-gc.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
35山口	(有)加藤産業	土井 未知	industry-kato.com/asbestos	2025年6月30日～2028年6月29日
43熊本	マイクロアイ九州	堀川 久子	https://www.microeye.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
43熊本	マイクロアイ九州	堀川 淳一	https://www.microeye.jp	2023年6月30日～2026年6月29日
46鹿児島	(株)鹿児島環境測定分析センター	東 正樹	http://www.kagoshima-kankyo.com	2023年6月30日～2026年6月29日

【B】定性分析法2 X線回折分析法・位相差分散顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
	合格者なし			

【C】定性分析法3 X線回折分析法・偏光顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
	合格者なし			

【D】定性分析法4 X線回折分析法・偏光顕微鏡法・位相差分散顕微鏡法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
16富山	(株)安全性研究センター高岡	山本 康予	https://www.anken.net	2024年6月28日～2027年6月27日
34広島	(株)生体分子計測研究所	橋本 智代	https://www.hsk.ribm.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
43熊本	(株)再春館安心安全研究所	岩永 悠太	anshin-saishunkan.co.jp	2025年6月30日～2028年6月29日
43熊本	(株)再春館安心安全研究所	川端 いくみ	https://anshin-saishunkan.co.jp	2024年6月28日～2027年6月27日

第(1)号：アスペスト分析法 (2) 定性・定量分析

【E】定量1 X線回折分析法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
13東京	(株)日新環境調査センター	佐藤 紀之	—	2024年6月28日～2027年6月27日
22静岡	ユーロフィン日本総研(株)浜松技術分析G	荒井 克友	https://www.eurofins.co.jp	2024年11月1日～2027年6月27日
04宮城	(株)ASN	中倉 隆雄	—	2025年6月30日～2028年6月29日

第（2）号：大気中のアスベスト濃度測定分析法

【G】計数分析法

所在地	所属先	分析者氏名	ホームページアドレス等	認定証有効期間
01北海道	(株) ズコーチャ	山田 美紀	—	2023年11月1日～2026年6月29日
04宮城	(株) ASN	中倉 隆雄	—	2025年6月30日～2028年6月29日
04宮城	東北緑化環境保全（株）	勾坂 宙	—	2024年11月1日～2027年6月27日
11埼玉	(株)グリーンエナジー	瀬戸山 晶	https://genergy.co.jp/	2024年6月28日～2027年6月27日
11埼玉	(株)グリーンエナジー	長谷川 浩史	https://genergy.co.jp/	2024年6月28日～2027年6月27日
11埼玉	柴田科学（株）	高久田 恭平	https://www.sibata.co.jp	2023年11月1日～2026年6月29日
22静岡	ユーロフィン日本総研（株）浜松技術分析G	伊藤 寛朗	https://www.eurofins.co.jp	2024年11月1日～2027年6月27日
22静岡	ユーロフィン日本総研（株）	村瀬 真梨香	www.eurofins.co.jp	2025年11月4日～2028年6月29日
23愛知	東亜環境サービス（株）	菅原 基	https://www.toakankyo.co.jp	2024年6月28日～2027年6月27日
23愛知	東亜環境サービス（株）	濱 拓成	https://www.toakankyo.co.jp	2024年6月28日～2027年6月27日
27大阪	日本環境分析センター（株）	澤田 一輝	—	2024年6月28日～2027年6月27日
27大阪	日本環境分析センター（株）	新海 翔太	—	2024年6月28日～2027年6月27日
27大阪	日本環境分析センター（株）	唯野 浩平	—	2024年6月28日～2027年6月27日
33岡山	(株)PHL	石井 友章	—	2024年11月1日～2027年6月27日
34広島	富士企業（株）	山口 信也	http://www.fuji-nt.co.jp/company.html	2025年6月30日～2028年6月29日
37香川	(株)Ms-tec	川口 瑞生	https://www.ms-tec.bz	2024年6月28日～2027年6月27日