

騒音・振動

※ 電話、FAX、メールで直接各社にお問い合わせいただくか、各社のホームページアドレスをクリックしてお問い合わせページからご依頼ください。

会員名／WEBページ	所在地、連絡先	お問い合わせ先	法人・個人からの 受付可否		備考（得意とする分野等）
			法人	個人	
ムラタ計測器サービス株式会社 https://www.murata-s.co.jp/	〒102-0072 東京都千代田区飯田橋1-8-10 キャッスルウェルビル7階 TEL 03-3512-0192 / FAX 03-3512-0193 代表E-mail ejvjo@murata-s.co.jp	営業部	○	×	
株式会社環境管理センター https://www.kankyo-kanri.co.jp/	〒101-0047 東京都千代田区内神田2-14-4 内神田ビル3F TEL 03-6206-4321 / FAX 03-6206-4320 代表E-mail toiwase@kankyo-kanri.co.jp	営業本部	○	×	工場敷地境界・建設騒音振動測定
株式会社オオスミ https://www.o-smi.co.jp/	〒101-0064 東京都千代田区神田猿楽町2-1-14 A & Xビル5F TEL 03-3219-5021 / FAX 03-3219-5022 代表E-mail reception@o-smi.co.jp	営業部	○	×	
エヌエス環境株式会社 https://www.ns-kankyo.co.jp/	〒105-0011 東京都港区芝公園1-2-9 TEL 03-5405-3631 / FAX 03-5405-3630 代表E-mail tokyoshisha-ejvjobu@ns-kankyo.co.jp	東京営業所	○	×	
帝人エコサイエンス株式会社 https://www.teijin-eco.jp/	〒108-0073 東京都港区三田3-3-8 TEL 03-5440-4301 / FAX 03-5440-4307 代表E-mail tokyou@teijin.co.jp	東京営業部	○	×	
株式会社エコネックス https://www.chika.co.jp	〒136-0071 東京都江東区亀戸4-18-11 土肥ハイム3階（301、302号室） TEL 03-6808-4426 / FAX 03-6808-4427 代表E-mail eo-tokyo@chika.co.jp	東京支店	○	×	自動車騒音面的評価業務、 生活環境影響評価に関する騒音・振動調査
株式会社伊藤公害調査研究所 http://www.itoh-kohgai.co.jp	〒143-0046 東京都大田区大森北1-26-8 TEL 03-3761-0431 / FAX 03-3768-5593 代表E-mail ejvjo@itoh-kohgai.co.jp	営業部	○	×	
株式会社東京環境測定センター https://www.toukansoku.co.jp	〒116-0012 東京都荒川区東尾久8-5-2 TEL 03-3962-1771 / FAX 03-3895-4396 代表E-mail formmail-n@toukansoku.co.jp	営業・総務グループ 営業担当	○	○	お問い合わせは、WEBページからも可能です
株式会社環境技研 https://www.kankyougiken.co.jp	〒173-0004 東京都板橋区板橋4-12-17 TEL 03-3962-1771 / FAX 03-3962-0665 代表E-mail itabashi@kankyougiken.co.jp	営業2部	○	×	
株式会社環境技術研究所 https://www.etlabo.co.jp/	〒123-0872 東京都足立区江北2-11-17 TEL 03-3898-6643 / FAX 03-3890-3086 代表E-mail etsales@etlabo.co.jp	開発営業部	○	×	
ユーロフィン日本環境株式会社 https://www.eurofins.co.jp/	〒136-0075 東京都江東区新砂1-6-35 JMFビル東陽町02 TEL 03-4330-2720 / FAX 03-4330-2721 代表E-mail jp01-ejvjo0@eurofins.com	東京事業所	○	×	
一般財団法人小林理学研究所 https://www.kobayasi-riken.or.jp	〒185-0022 東京都国分寺市東元町3-20-41 TEL 042-321-2841 / FAX 042-322-4698 代表E-mail hiro@kobavasi-riken.or.jp	騒音振動研究室	○	×	