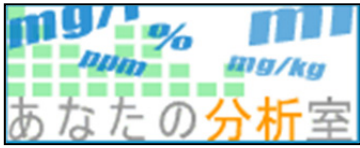


定期のご依頼は Web システムで!! (1/2)



「あなたの分析室」に新たなサービスが登場しました!

飲料水・排水・プール水…以前と同じ検査を1から依頼し直すのは手間も時間もかかります。そこで、お客様の負担を軽減する為の Web 依頼受付サービスをご提案させていただきます。

Web 依頼受付を使えばご依頼にかかる時間が短縮できます!



営業さん
いますか
分析依頼を…

営業の者はただ今
席を外しております。
折り返しお電話を…

これまではお互いの都合を
合わせていた分析のご依頼も…

Web で簡単依頼受付!!
お客様の負担を軽減します!

Step 1

「あなたの分析室」試料到着前向けサービスメニュー

- [依頼予定確認](#)
未実施分の依頼予定を検索できます。
- [容器/試料発着状況検索](#)
依頼予定の容器/試料の発着状況を確認できます。
- [Web依頼受付](#)
当社の取決情報を元にご依頼をすることが出来ます。
- [ログアウト](#)
閲覧を終了します。

当社の Web システム「あなたの分析室」より Web 依頼受付を行うことができます。

Step 2

次回予定日: 2020/05/19 最新の試料採取日: 2019/05/20

依頼名: 水質分析 (11項目) 検査目的: 水質法に基づく水質基準の調査 報告書宛名: 内藤環境管理株式会社 物件名: スズノホシビル2階	詳細表示 同じ条件でご依頼 取決情報を元にご依頼
---	--------------------------------

実行中 次回予定日: 2020/04/19 最新の試料採取日: 2019/04/20 依頼名: 水質分析 (11項目) 検査目的: 水質法に基づく水質基準の調査 報告書宛名: 内藤環境管理株式会社 物件名: スズノホシビル2階	詳細表示 同じ条件でご依頼 取決情報を元にご依頼
実行中 次回予定日: 2020/03/19 最新の試料採取日: 2019/03/20 依頼名: 水質分析 (11項目) 検査目的: 水質法に基づく水質基準の調査 報告書宛名: 内藤環境管理株式会社 物件名: スズノホシビル2階	詳細表示 同じ条件でご依頼 取決情報を元にご依頼

Web 依頼画面で、参照したい過去のご依頼を選択。依頼を選択したらボタンで簡単ご依頼。

- 同じ条件でご依頼
- 取決情報を元にご依頼

過去依頼と同じ物件を同じ条件でご依頼
お客様との取決情報を元に新規物件でご依頼



定期のご依頼は Web システムで!! (2/2)

Step 3

「容器到着希望日」や「採取・回収希望日」もご指定いただけます。

試験情報		物件数	容器到着希望日	採取・回収希望日
依頼名	水質分析 (11項目)	1	<input type="text" value="指定なし"/>	<input type="text" value="指定なし"/>
検査目的	水道法に基づく水質基準の適合			
報告書宛名	内藤環境管理株式会社			
物件名	内藤環境管理株式会社			
収集区分	宅配			

Step 4

Copyright(C) NAITOH Environmental Science Co.,Ltd. All Rights Reserved. partner@knights.co.jp

入力内容確認

依頼情報

依頼名	水質分析 (11項目)
物件名	内藤環境管理株式会社
検査目的	水道法に基づく水質基準の適合
サンプル受取日	2019/06/24
次回依頼予定日	2020/05/19
容器到着希望日	-
試料の採取・回収希望日	-
連絡方法	郵MAIL
報告書枚数	2 枚
報告書取付区分	普通便
物件数	1
当社へのご要望	-
検体番号	[未採番]
試料名	飲料水
採取場所	内藤環境管理株式会社
採取日時	依頼書ご記載とおり
収集区分	持込
特記事項	-
分析項目	一般細菌, 大腸菌, 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素, 塩化物イオン, 亜硝酸態窒素, 味, 臭気, pH値, 有機物 (全有機炭素 (TOC) の量), 色度, 濁度

戻る

ご依頼内容を確認して依頼完了。
完了メールが送信されます。

Web 依頼受付は、**複数の物件を同じ条件でまとめてご依頼する**ことも可能となっております。

※過去の依頼を使用する為、ご依頼内容が当社とお客様との取決情報と異なる場合は、
当社の営業担当までご連絡いただくか、「当社へのご要望欄」にご記入ください。

**あなたの分析室Webシステムは、適切な価値判断をスピーディに支援できるデータ、
お客様にあったお客様だけの快適環境創造の窓口となるオンラインサービスをお届けします。**

