

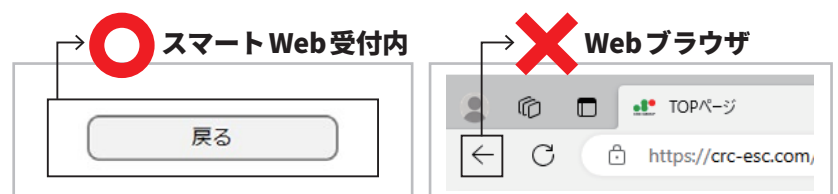
# CONTENTS

## 水質検査

- 01 起動～ユーザー認証
- 02 TOPメニュー画面
- 03 依頼者情報の入力
- 04 依頼情報の入力
- 05 測定項目の入力
- 06 報告書情報の入力
- 07 同一内容の依頼追加 新機能
- 08 依頼内容の確認
- 09 著名～依頼内容書き込み
- 10 依頼内容の確定

### ご利用時のお願い

前のページに戻る際は、**スマートWeb受付内の「戻る」ボタンをご利用**ください。  
**Webブラウザの「戻る」ボタンは使用しないで**ください。



※Webブラウザの戻るボタンを使うと、ご依頼が登録できない場合がございます。

# 起動～ユーザー認証

インターネットブラウザを使用して、Web 依頼入力を行います。



- 1 弊社ホームページにアクセスして、「スマートWeb受付」をクリックします。

CRC食品



## URL

<http://www.crc-group.co.jp/esc/>

## QRコード



- 2 Webサービスご利用案内書「BASIC認証」欄に記載の「ユーザー名」、「パスワード」を入力し、「サインイン」をクリックしてください。

※ブラウザにより表示内容は異なります。

## [推奨ブラウザ Windows]

Microsoft Edge84.0、Chrome バージョン 64、Firefox58、Safari5.1.7 以上

このサイトにアクセスするにはサインインしてください  
<https://crc-esc.com> では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

CRC食品環境衛生研究所 webサービス ご利用案内書

平素より格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
弊社、webサービスをご利用頂くに際しまして、以下にご登録情報、またアクセスに必要な情報を案内させていただきます。大切に取り扱い保管を頂きますようお願い致します。

お客様情報	宛名	見本株式会社 様
	住所	〒999-9999 福岡県**市**区**町 10-1001
	TEL: 000-000-0000 FAX:	
ご担当	mail:	

【アクセス】

URL	<a href="http://www.crc-group.co.jp/esc/">http://www.crc-group.co.jp/esc/</a> ※「お客様専用入口」からご利用ください。
-----	---

【BASIC認証】

ユーザー名	crc***
ユーザーパスワード	****

【アカウント認証】

ログインID	0000000
ログインパスワード(仮)	AbCdEFg000Hi <small>英(大)字・(小)字・大文字・(小)文字・数字・(半)角記号 7(小)</small>

※初回ログイン後、速やかに「パスワード変更」より、お客様任意のパスワードに変更してください。  
また、ログインパスワードは、定期的に変更して頂きますようお願い致します。

- 3 Webサービスご利用案内書「**アカウント認証**」欄に記載の「ログインID」、「ログインパスワード」を入力し、「**ログイン**」をクリックしてください。

ログイン

ログインID

ログインパスワード

※新規のお客様のご依頼は [こちら](#)。

ログイン 閉じる

RC食品環境衛生研究所 webサービス ご利用案内書

平素より格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
弊社、webサービスをご利用頂くに際しまして、以下にご登録情報、またアクセスに必要な情報を案内させていただきます。大切に取り扱い保管を頂きますようお願い致します。

お客様情報	宛名	見本株式会社 様
	住所	〒999-9999 福岡県**市**区**町 10-1001 TEL: 000-000-0000 FAX:
	ご担当 mail:	

【アクセス】

URL	http://www.crc-group.co.jp/esc/ ※「お客様専用入口」からご利用ください。
-----	---

【BASIC認証】

ユーザー名	crc***
ユーザーパスワード	****

【アカウント認証】

ログインID	0000000
ログインパスワード(仮)	AbCdEFg000Hi <small>5-(大)6-(小)7-(大)8-(小)9-(大)0-(小)000(数字)5(大)7(小)</small>

※初回ログイン後、速やかに「パスワード変更」より、お客様注意のパスワードに変更してください。  
また、ログインパスワードは、定期的に変更して頂きますようお願い致します。  
ログインパスワード漏洩による不正アクセス等で生じた損害には責任を負いかねます。

**ご注意ください**

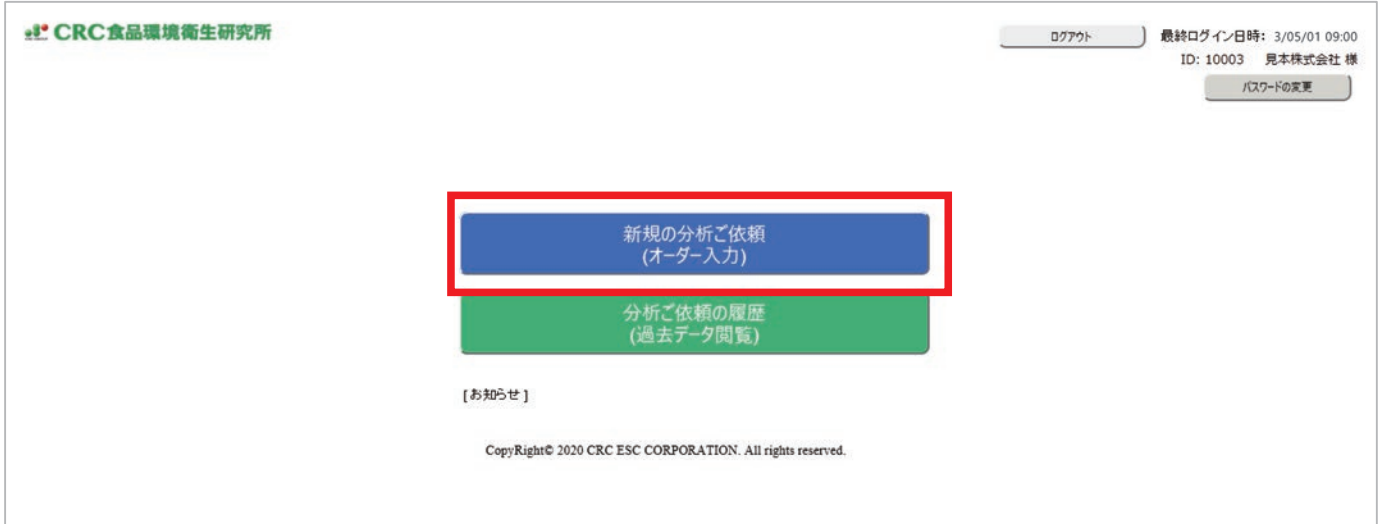
5回以上のログイン失敗、または180日以上ログインされない場合はアカウントがロックされ、正しいパスワードを入力されてもログインできなくなります。

その際はアカウントのロックを解除する必要があるため、弊社へご連絡をお願いいたします。

【連絡先】 TEL 092-623-2211 担当：業務部



- 1 ログイン後、TOPメニュー画面が表示されます。  
「**新規の分析ご依頼 (オーダー入力)**」をクリックしてください。



- 2 ご依頼状況の画面が表示されますので、「**新規の入力**」をクリックしてください。

CRC食品環境衛生研究所

ログアウト 最終ログイン日時: 3/05/01 09:00  
ID: 10003 見本株式会社 様

新規ご依頼    ご依頼の履歴

分析依頼状況 > ご依頼の確定 > 完了

**新規の入力**

※分析のご依頼を、新たに入力する場合は、「新規の入力」を押してください。  
 ※入力済みのご依頼を、訂正したい場合は、その行（ご依頼内容）を押してください。  
 ※入力済みのご依頼を引用して新たなご依頼を入力する場合は、複写元となる行の「複写新規」を押してください。  
 ※入力済みのご依頼を取り消したい場合は、その行の「取消」を押してください。

0件中 0 - 0を表示 1ページ/1ページ中

依頼日		ご依頼者		測定項目
オーダーNo	依頼者CD	施設・場所	試料名	検体引渡方法
現在、分析のご依頼は入力されておりません。				

0件中 0 - 0を表示 1ページ/1ページ中

ご依頼の確定へ

# 依頼者情報の入力

依頼者の情報を入力します。報告書や分析控えの送信先 (FAX・E-mail) を指定できます。



- 1 お客様の住所や電話番号など、ご登録いただいた依頼者情報が自動的に表示されます。  
ご登録内容にお間違いがないかご確認ください。  
また、ご登録以外の場所へ分析結果の送信先を指定される場合は、FAX (ハイフンなし)、またはE-mail欄にご入力ください。
- 2 依頼者情報のご確認および、変更箇所のご入力がお済になりましたら「**依頼内容の入力へ**」をクリックしてください。

【依頼者情報】	
ご依頼者名称	見本株式会社 <span style="color: red;">必須</span>
住 所	〒 999-9999 福岡県**市**区**
T E L	0000000000 <span style="color: red;">必須</span>
F A X	① <input type="text"/> ② <input type="text"/>
ご担当者氏名	見本 太郎 様
mail	① <input type="text"/> (確認用 <input type="text"/> ) ② <input type="text"/> (確認用 <input type="text"/> )

「必須」表示がある項目は、必ずご入力をお願いします。  
未入力のまま「依頼内容の入力」をクリックすると、下記のようなエラーメッセージが表示され、次の画面に進めません。

必須  未入力/文字数制限 13バイト

戻る

2 依頼内容の入力へ

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンをクリック ※

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。



【依頼情報】	
依頼日	<span style="color: red;">必須</span> 2023/05/25
1 業務分類	<span style="color: red;">必須</span> 水質検査
2 分析区分①	<span style="color: red;">必須</span> 飲料水
3 分析区分②	<span style="color: red;">必須</span> 一般（飲料水、ビル管等） 食品・環境微生物検査関連分析区分②の食品・試料例は <a href="#">こちら</a> をご参照ください
台帳選択	検索 <span style="border: 1px solid #00aaff; padding: 2px;">「台帳」についてはマニュアルの「応用編」をご覧ください。</span>
4 試料名	<span style="color: red;">必須</span> 試料
5 検体受け渡し方法	<span style="color: red;">必須</span> <input checked="" type="radio"/> 回収希望 (回収担当 <span>本社</span> ) ※ご依頼日の翌日以降の回収となります。予めご了承ください。 <input type="radio"/> 持込 (持込予定日 <input type="text"/> ) (持込場所 <span>▼</span> ) <input type="radio"/> 発送 (発送予定日 <input type="text"/> )

1 「業務分類」のプルダウンメニューより「水質検査」をご選択ください。

2 「分析区分①」のプルダウンメニューよりご選択ください。

- ・濃度計量証明書として結果が必要な場合（排水・下水・河川水など）——→「濃度計量用」を選択  
 ※濃度計量証明書は採水日翌日に検査を始める必要があるため、日程次第では受付できない場合があります。

3 「分析区分②」のプルダウンメニューよりご選択ください。

4 「試料名」をご入力ください。ご入力の試料名がお客様にお渡しする報告書に表記されます。

5 「検体受け渡し方法」をご選択ください。

- ・「回収希望」を選択 ——→ 検体の回収をご希望の場合（回収担当から該当する場所をご選択ください）  
 ※本社・諫早営業所・鹿児島営業所・佐賀支所以外は回収対象外となります。回収対応エリアは事前にご相談ください。
- ・「持込」を選択 ——→ 弊社へ検体をお持ち込みされる場合（持込予定日と場所をご選択ください）
- ・「発送」を選択 ——→ 宅配便で検体を送られる場合（発送される日付をカレンダーからご選択ください）

【採取情報】 (水質検査)
TOPへ

6	採取日	2023/05/25	採取時刻	10	時	30	分
	採取者	<input checked="" type="radio"/> お客様自身による採取 (採取者 <input type="text" value="水野 太郎"/> )					
	天候	晴れ					
7	温度	気温	20	.	5	水温	15 . 0
	残留塩素	0 . 2					

測定項目の指定

TOPへ

- 6 水の採取情報「**採取日**」「**採取時刻**」「**採取者** (採水した方のお名前、もしくは会社名)」をご入力ください。
- 7 任意で「**天候**」「**気温**」「**水温**」「**残留塩素**」をご入力ください。
- ・「天候」「気温」「水温」をご入力いただくと、分析区分①で「濃度計量用」をご選択の場合は報告書に表記されます。
  - ・「残留塩素」をご入力いただくと、依頼項目に「残留塩素」が含まれている場合に入力された数値が報告書に表記されます。





- 1 「測定項目の指定」をクリックして、分析項目の指定画面を開きます。

## 測定項目の指定

- 2 測定項目のコードが分かる場合

「検索」右横枠内にご入力ください。入力すると下段に測定項目名称が表示されます。

※弊社ホームページにも測定項目のコードを掲載しております。

新規項目  11601  「測定項目コード」を検索する場合

✓	コード	測定項目名称
<input checked="" type="checkbox"/>	11601	一般細菌

- 3 測定項目のコードが分からない場合

1. 「セット項目」、または「新規項目(単品項目)」右横の「検索」をクリックします。

- ・飲料水13項目など複数の項目を組み合わせた検査は「セット項目」から検索できます。
- ・「セット項目」1件+単品項目の組み合わせも可能です。

セット項目  「セット項目」を検索する場合

セットは1つまで指定できます。追加の場合単項目でご依頼ください。

新規項目  「単品項目」を検索する場合

✓	コード	測定項目名称
<input type="checkbox"/>		

2. 分析項目名に検索したい項目をご入力ください。

「検索」をクリックすると分析項目名の候補が表示されます。ご希望の項目名をご選択ください。

- ・分析項目名の一部でも検索が可能です。
- ・分析項目名を入力せず検索すると、全ての項目が表示されます。

セット項目

業務分類	水質検査
分析区分①	飲料水
分析区分②	一般(飲料水、ビル管等)
セット項目名	<input type="text" value="飲料水"/>

**セット項目名**

未選択
夏季5項目セット(飲料水)
★飲料水 13項目
★飲料水 11項目
★飲料水原水40項目(消毒なし)
飲料水8項目セット

ご希望の項目名(行)をご選択ください。

3. 選択した分析項目名が最初の画面(測定項目の指定画面)に表示されます。

セット項目  1011 ★飲料水 13項目

セットは1つまで指定できます。追加の場合単項目でご依頼ください。

新規項目

✓	コード	測定項目名称
<input checked="" type="checkbox"/>	11601	一般細菌
<input checked="" type="checkbox"/>	10520	色度



- 4 ②または③を繰り返して分析項目をご入力ください。

### 項目を削除したい場合

削除したい項目左のチェックボックスにチェックを入れ、「**削除**」をクリックしてください。

<input type="checkbox"/>	10111	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素
<input type="checkbox"/>	10091	亜硝酸態窒素
<input type="checkbox"/>	10381	塩化物イオン
<input type="checkbox"/>	10480	有機物 (全有機炭素:TOC)
<input type="checkbox"/>	10491	pH値
<input type="checkbox"/>	10500	味
<input checked="" type="checkbox"/>	10510	臭気

**削除**      上記の項目で設定      閉じる

- 5 分析項目の入力が終わりましたら、ご希望の項目名左のチェックボックス全てにチェックが入っていることをご確認の上、「**上記の項目で設定**」をクリックしてください。

セット項目  1011    ★飲料水 13項目

**削除**    セットは1つまで指定できます。追加の場合単項目でご依頼ください。

新規項目

<input checked="" type="checkbox"/>	コード	測定項目名称
<input checked="" type="checkbox"/>	11601	一般細菌
<input checked="" type="checkbox"/>	10520	色度
<input checked="" type="checkbox"/>	10530	濁度
<input checked="" type="checkbox"/>	10342	鉄及びその化合物
<input checked="" type="checkbox"/>	10391	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)
<input checked="" type="checkbox"/>	11610	大腸菌
<input checked="" type="checkbox"/>	10111	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素
<input checked="" type="checkbox"/>	10091	亜硝酸態窒素
<input checked="" type="checkbox"/>	10381	塩化物イオン
<input checked="" type="checkbox"/>	10480	有機物 (全有機炭素:TOC)
<input checked="" type="checkbox"/>	10491	pH値
<input checked="" type="checkbox"/>	10500	味
<input checked="" type="checkbox"/>	10510	臭気

**削除**      **上記の項目で設定**      閉じる

- 6 「上記の項目で設定」をクリック後も、「**測定項目の指定**」をクリックすることで、分析項目の追加や削除などが可能です。

修正後は再度「**上記の項目で設定**」をクリックしてください。

**測定項目の指定**

TOPへ

項目:13件選択中    チェック有:13件    チェック無:0件

<input checked="" type="checkbox"/>	コード	測定項目名称
<input checked="" type="checkbox"/>	11601	一般細菌
<input checked="" type="checkbox"/>	10520	色度
<input checked="" type="checkbox"/>	10530	濁度
<input checked="" type="checkbox"/>	10342	鉄及びその化合物

- 7 分析に必要な検体量が表示されます。

※ご依頼内容や組み合わせによっては、必要な検体量が表示されないこともあります。検体量が分からない場合は、弊社へお問い合わせください。  
(業務部 TEL : 092-623-2211)

【必要な検体量】 ご依頼の検体の必要量をご確認下さい。    TOPへ

コード	必要量	必要数
5	ポリ容器 (角) 500mL	1
7	細菌ハイバ入り採水瓶 200mL	1

**必要量を確認しました** **必須**    食品の必要な検体量はこちらをご参照ください。

その後、「**必要量を確認しました**」の左チェックボックスにチェックを入れてください。



【報告書情報】
TOPへ

報告書の宛名変更が必要な場合のみご入力ください。

1 報告書宛名   
(省略された場合は、ご依頼者名称で、表記させていただきます。)

2 途中連絡  検査結果の中間報告(保存試験の場合のみ)  異常値連絡

結果報告方法  TEL  FAX  メール(PDF添付)  その他 (  )

連絡事項

予定納期 検体到着日から \*\* 営業日後となります。  
※検体到着日の翌営業日を1営業日後とします。  
※納期は、状況により変動する可能性があります。

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンをクリック ※

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。

戻る

3 同一内容依頼追加

4 依頼内容確認へ

同一の依頼内容で複数の検体を依頼される場合のみクリックしてください。

- 1 報告書の宛名は、お客様の会社名となります。  
宛名の変更が必要な場合は、報告書宛名欄にご入力ください。
- 2 途中連絡やFAX・メールでの結果報告を希望される場合は、チェックボックスにチェックを入れてください。  
※途中連絡「検査結果の中間報告」については、保存試験のみ対応可能です。
- 3 同一依頼内容で複数のご依頼がある場合は「**同一内容依頼追加**」をクリックしてください。  
詳細は次ページ(10p: 水質検査07 同一内容の依頼追加)をご参照ください。
- 4 報告書に関する内容をご確認後、「**依頼内容確認へ**」をクリックしてください。

# 同一内容の依頼追加

同一依頼内容で複数の検体を追加することができます。



同一依頼内容で複数の検体を追加される場合のみ、ご入力ください。

## 同一内容依頼追加

追加. 1



### 【検体情報】

試料名 <b>必須</b>	試料2		
報告書宛名			
採取日	2025/03/06	採取時刻	11 時 0 分
採取者	<input checked="" type="radio"/> お客様自身による採取 (採取者 水田 二郎 )		
天候	曇り		
温度	気温 19 . 0	水温	15 . 0
残留塩素	0 . 2		

TOPへ

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンをクリック ※

※Webブラウザの「戻る (←)」は使用しないでください。

2 追加

3 削除

「依頼情報」まで戻る場合は「TOP」ボタンをクリック

戻る

4 依頼内容確認へ

- 1 追加された「検体情報」フォームに必要な情報をご入力ください。
- 2 「追加」ボタンをクリックすると最大100件まで同一内容の依頼が可能です。
- 3 「削除」ボタンをクリックすると該当する追加の依頼を削除します。
- 4 報告書に関する内容をご確認後、「**依頼内容確認へ**」をクリックしてください。

# 依頼内容の確認

依頼内容の詳細を表示し、確認を行います。



- 1 入力した内容が全て表示されます。  
ご依頼内容の確認をお願いします。

修正する場合は、「戻る」をクリックして前のページに戻り修正してください。

戻る

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。ご依頼が正常に登録できない場合がございます。

- 2 内容に問題がなければ、「ご署名へ」をクリックしてください。

ご署名へ

新規ご依頼
ご依頼の履歴

依頼者情報入力
依頼内容入力
依頼内容確認
ご署名
完了

戻る

依頼者情報	名称	見本株式会社		
	住所	〒999-9999 福岡県**市**区**町 10-1001		
	ご担当	C R C 様 mail: mail2:		
請求書送付先	宛名	【依頼者情報】と同じ		
	住所			
	ご担当			

依頼情報	依頼日	2025/03/18		
	業務・分析区分	AAA: 水質検査-飲料水一般 (飲料水、ビル管等)		
	試料名	試料		
	検体受渡方法	回収希望(回収担当: 本社)		

水質	採取日時	2025/03/18 (10:30)	採取者	お客様自身による採取: 水野 太郎
	天候(当日)	晴れ		
	気温	20.5℃	水温	15.0℃
	残留塩素	0.2		

セット項目	
測定項目情報	
11601	一般細菌
10520	色度

コード	必要量	必要数
●必要量を確認しました		

報告書情報		
報告書宛名		
途中連絡	<input type="radio"/> 検査結果の中間報告(保存試験の場合のみ) <input type="radio"/> 異常値連絡	
結果報告方法	<input type="radio"/> TEL <input type="radio"/> FAX <input type="radio"/> メール <input type="radio"/> その他()	
報告書送付先	宛名	【依頼者情報】と同じ
	住所	
	ご担当	

連絡事項 (ご要望・コメント)

予定納期

検体到着日から、\*\*営業日後となります。

修正する場合は「戻る」をクリック ※

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。

内容に問題がなければ「ご署名へ」をクリック

戻る
2  ご署名へ

# 署名～依頼内容書き込み

依頼内容の最終確認後に、お客様の承諾をいただきます。



- 1 「承諾」のチェックボックスにチェックを入れてください。
- 2 「入力ご担当者氏名」右横枠内に、入力された方のお名前をご入力ください。
- 3 「依頼内容書込へ」をクリックしてください。分析依頼のデータが記憶されます。

※入力した内容を確認して頂きまして、正しければ、「承諾」「ご署名」をお願い致します。

入力された内容にて、分析を依頼します。

1  承諾

2 入力ご担当者氏名 必須

戻る 3 依頼内容書込へ

前のページに戻る場合は「戻る」ボタンをクリック ※

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。

**この段階では、まだご依頼が完了していません。**

**下記の「新規の分析ご依頼TOP」をクリックして、確定画面までお進みください。**

- 4 「新規の分析ご依頼TOPへ」をクリックしてください。

**CRC食品環境衛生研究所** ログアウト 最終ログイン日時：2023/05/12 11:48  
ID: 10003 見本株式会社 様

新規ご依頼

ご依頼の履歴

依頼者情報入力

>

依頼内容入力

>

依頼内容確認

>

ご署名

>

完了

**分析のご依頼は、まだ送信していません。**  
オーダーNo：126733が取得されました。

- ・引き続き、他の検体のご依頼をされる場合は、下記の「新規の分析ご依頼TOPへ」お進み頂き、「新規の入力」を行ってください。
- ・ご依頼を確定される場合は、下記の「新規の分析ご依頼TOPへ」お進み頂き、「ご依頼の確定へ」お進みください。

4 新規の分析ご依頼TOPへ

# 依頼内容の確定

分析依頼を確定し、弊社へ依頼内容を送信します。



- 1 TOP画面にご依頼内容が表示されていることをご確認ください。  
この時点でも再度修正することが可能です。  
修正したいご依頼内容のセルをクリックすると依頼情報の入力画面に戻ります。
- 2 依頼を確定するには、分析依頼する行全てにチェックを入れ、右下の「**ご依頼内容の確定へ**」をクリックしてください。確定画面へ進みます。

1件中 1 - 1を表示 1ページ/1ページ中

	依頼日		ご依頼者		測定項目	
	オーダーNo	依頼者CD	施設・場所	試料名	検体引渡方法	
<input checked="" type="checkbox"/>	2023/05/12		見本株式会社			<input type="button" value="複写新規"/> <input type="button" value="取消"/>
	126733	9995	福岡県**市**区**町 10-1001	試料A	回収希望	

1件中 1 - 1を表示 1ページ/1ページ中

- 3 依頼内容の一覧が表示されます。  
「**確定**」をクリックすると弊社へ分析依頼内容が送信され、分析依頼が完了します。

最終ログイン日時： 2023/05/12 11:48  
ID: 10003 見本株式会社 様

新規ご依頼

ご依頼の履歴

分析依頼状況

>

ご依頼の確定

>

完了

指定された、以下のご依頼を確定します。よろしければ、『確定』ボタンを押してください。

ご依頼者： 見本株式会社

No	依頼No	依頼日	試料名	施設・場所	検体引渡
1	126733	2023/05/12	試料A	福岡県**市**区**町 10-1001	回収希望

戻る

修正する場合は「戻る」をクリック ※

確定

※Webブラウザの「戻る(←)」は使用しないでください。

- 4 「分析依頼書 PDF」をクリックすると、お客様がご入力された内容を PDF で表示することができます。  
 弊社で受付が完了しましたら、改めて分析依頼書（お客様控え）をメールまたは FAX でお送りいたします。

新規ご依頼

ご依頼の履歴

分析依頼状況

>

ご依頼の確定

>

完了

指定された、分析のご依頼は正常に受付処理されました。  
 ご依頼の内容に確認が必要な場合は、お電話を入れさせていただく場合があります。  
 よろしくご申し上げます。  
 ご依頼、ありがとうございました。  
 「分析依頼書」が必要な場合は、以下のボタンより発行してください。

※検体をお送りいただける場合は必ず、以下の「分析依頼書（お客様控え）PDF」より  
 分析依頼書を印刷して頂き、検体と一緒に同梱してください。  
 恐れいりますが、どうぞよろしくお願い致します。

分析依頼書（お客様控え）
PDF

お客様が弊社へ送信した Web 依頼入力  
内容を PDF で表示します。

▽ 分析依頼書 PDF ※お客様にご入力いただいた内容が表示されます。

株式会社CRC食品環境衛生研究所 行
(ID:10003) 2023/06/20 13:09:39

【水質検査】 分析依頼書（お客様控え）

ご依頼No: 133418

依頼者情報	名称	見本株式会社		
	住所	〒999-9999 福岡県"市"区"町" 10-1001		
	TEL: 0000000000 FAX:			
請求書送付先	ご担当	mail:		
	宛名	【依頼者情報】と同じ		
	住所			
ご担当				

依頼情報	依頼日	2023/06/20	<input checked="" type="checkbox"/> 承諾	見本太郎
	業務・分析区分	AAA 水質検査	飲料水	一般（飲料水、ビール等）
	試料名	試料A		
	検体受け渡し方法	回収希望（回収担当：本社）		

採取情報	採取日（時刻）	2023/06/20	採取者	お客様自身による採取:
	天候	--	水温	--
	気温	--	溶存酸素(DO)	--
	残留塩素	--		

容器	ポリ容器（角）500mL	x 1	
	滅菌ハイボ入り採水瓶 200mL	x 1	

●必要量を確認済み

報告書情報		
報告書宛名		
送中連絡	<input checked="" type="checkbox"/> 検査結果の中間報告(保存試験の場合のみ) <input type="checkbox"/> 異常値連絡	
結果報告方法	<input type="checkbox"/> TEL <input type="checkbox"/> FAX <input checked="" type="checkbox"/> メール(PDF添付) <input type="checkbox"/> その他	
報告書送付先	宛名	【依頼者情報】と同じ
	住所	
	ご担当	

連絡事項  
 (ご要望・コメント)

予定納期	検体到着日から、5 営業日後となります。
------	----------------------

セット項目	(1011)★飲料水 13項目
測定項目情報	
① 11601	一般細菌
10520	色度
10530	濁度
10342	鉄及びその化合物
10391	鉛、銅、マグネシウム等（硬度）
11610	大腸菌
10111	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素
10091	亜硝酸態窒素
10381	塩化物イオン
10480	有機物（全有機炭素:TOC）
10491	pH値
10500	味
10510	臭気