

CONTENTS

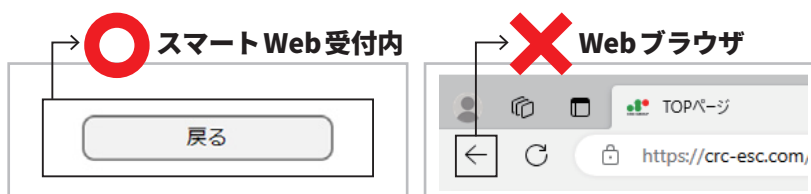
食品保存試験

- 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 受付情報の入力
- 05 測定項目の入力
- 06 報告書情報の入力
- 07 依頼内容の確認
- 08 著名～依頼内容書き込み
- 09 依頼内容の確定

⚠️ ご利用時のお願い

前画面に戻る際は、**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	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

※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。

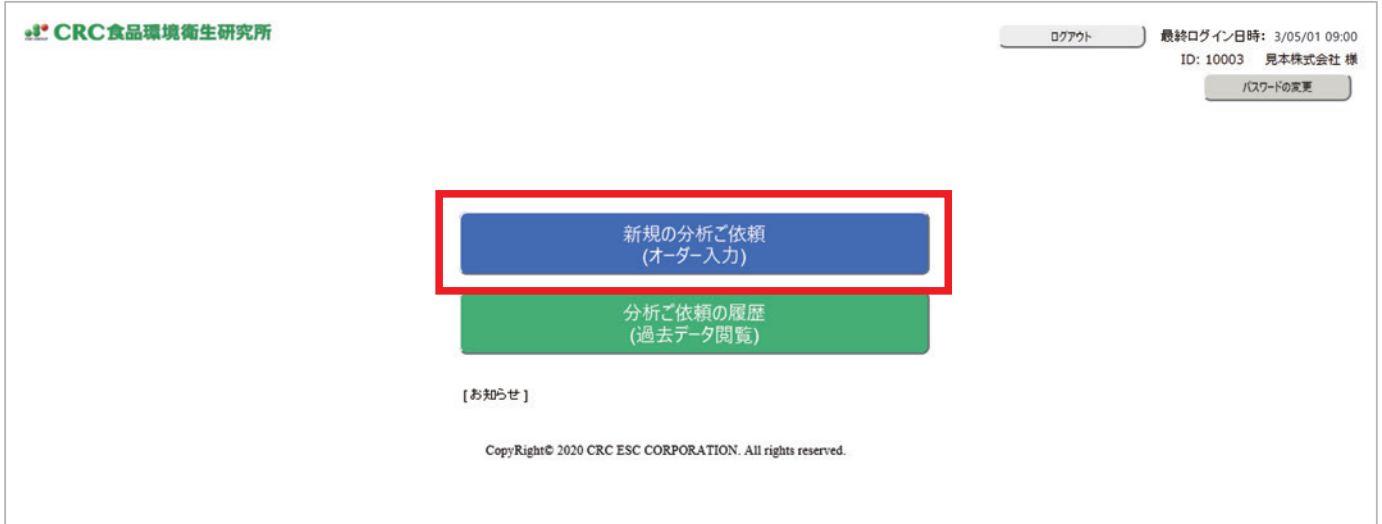
TOPメニュー画面

Web受付入力のTOPメニュー画面です。ここから各処理画面へ進みます。

目次へ戻る



- 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 必須
住 所	〒 999-9999 福岡県**市**区**
T E L	0000000000 必須
F A X	① <input type="text"/> ② <input type="text"/>
ご担当者氏名	見本 太郎 <input type="text"/> 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

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

前の画面に戻る場合は「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。

受付情報の入力

依頼する食品の種類・ご依頼方法などを選択します。



【受付情報】	
依頼日	必須 2023/05/01
① 業務分類	必須 <input type="text" value="食品保存試験"/>
② 分析区分①	必須 <input type="text" value="微生物検査"/> 食品の種類が分からない場合は、「こちら」のリンクから詳細をご確認いただけます。
③ 分析区分②	必須 <input type="text" value="食材全般（基準なし）"/> 食品・環境微生物検査関連分析区分②の食品・試料例は こちら をご参照ください
台帳選択	<input type="button" value="検索"/> 食品保存試験のご依頼は「台帳」をご利用いただけません。
④ 試料名	必須 <input type="text" value="試料A"/>
⑤ 検体受け渡し方法	必須 <p><input checked="" type="radio"/> 回収希望 (回収担当 <input type="text" value="本社"/>) ※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。</p> <p><input type="radio"/> 持込 (持込予定日 <input type="text"/>) (持込場所 <input type="text"/>)</p> <p><input type="radio"/> 発送 (発送予定日 <input type="text"/>)</p>

- ① 「業務分類」のプルダウンメニューより「食品保存試験」请选择ください。
- ② 「分析区分①」のプルダウンメニューより请选择ください。
- ③ 「分析区分②」のプルダウンメニューより请选择ください。
食品の種類が分からない場合は、下記の「[こちら](#)」より詳細をご確認ください。
「[こちら](#)」をご参照いただいても選択が難しい場合は、「食品全般（基準なし）」をご選択ください。
- 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请选择ください）

【食品日持ち検査】 (保存試験用) TOPへ

6	製造・加工日 必須	<input checked="" type="radio"/> 製造年月日 <input type="radio"/> 加工年月日 <input type="radio"/> 出荷日 <input type="radio"/> 実施日 <input type="text"/>	7 保存試験開始日
8	期限	<input checked="" type="radio"/> 消費 <input type="radio"/> 賞味 <input type="text"/>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 製造年月日から▼ 製造年月日から 受付日から </div>
9	間隔	<input type="radio"/> 時間後 <input checked="" type="radio"/> 日後 <input type="radio"/> 日目 <input type="radio"/> ヶ月後	10 時間
			<input type="radio"/> 製造時間(検査開始時間) <input checked="" type="radio"/> 開封時間 ▼ 時 ▼ 分
11	保存試験時期 必須	<input checked="" type="checkbox"/> 初発(受入初日) (01) 3 ▼ 日後 (02) 5 ▼ 日後 (03) 10 ▼ 日後 (04) ▼ 日後 (05) ▼ 日後 (06) ▼ 日後 (07) ▼ 日後 (08) ▼ 日後 (09) ▼ 日後 (10) ▼ 日後 (11) ▼ 日後 (12) ▼ 日後 (13) ▼ 日後 (14) ▼ 日後 (15) ▼ 日後 (16) ▼ 日後 (17) ▼ 日後 (18) ▼ 日後 (19) ▼ 日後 (20) ▼ 日後 <input checked="" type="checkbox"/> 検査回数分の検体確認済み	
		<input checked="" type="checkbox"/> 報告書に検査日記載 <input type="checkbox"/> 報告書に検査時刻記載	

検査の起点日を決める**重要項目**です。

検体が検査回数分あるかをご確認の上、チェックをいれてください。

報告書に検査日付・検査時刻を表記する必要がある場合に、チェックを入れてください。

- 6** 「**製造・加工日**」をご入力ください。
⑦の「保存試験開始日」で「製造年月日から」を選択する場合は必須項目となります。
- 7** 「**保存試験開始日**」をご選択ください。 **保存試験をご依頼いただくにあたり、重要な項目です。**
この選択によって、保存試験の予定日を計算する起点が変わりますので、ご注意ください。
- 8** 「**期限**」 消費期限・賞味期限がすでに設定されているもので表示が必要な場合にご入力ください。
- 9** 「**間隔**」 保存試験を実施する日程の間隔をご選択ください。
「日目」は起算日を日数に含み、「日後」は起算日を日数に含みません。
- 10** 「**時間**」は、⑨の「間隔」で「時間後」を選択された場合のみ設定することができます。
製造時間から計算する必要がある場合にご入力ください。
- 11** 「**保存試験時期**」
 1. 「**初発(受入初日)**」は、検体をお預かりした当日より検査をご希望の場合にチェックを入れてください。
※弊社がお預かりする日が「製造日当日」または「加工日当日」でない場合は、「初発(受入初日)」にチェックを入れないようご注意ください。
弊社がお預かりする日(検体到着日)を起点とする場合のみ、当日からの検査(初発(受入初日))が可能です。
 2. 保存試験を行う間隔をご入力ください。⑨で設定した「間隔」によって、表記が変わります。
(01)、(02)、(03)…の順に検査予定日、もしくは検査予定時間をプルダウンメニューよりご選択ください。

<p>検査日が 業務時間外 の場合</p> <p>12</p> <p>必須</p>	<p>ご指定された検査日・時刻が弊社業務時間外となる場合の対応として、「検査日程の変更」もしくは「冷凍による検査日調整」を選択して下さい。 食品保存試験が理化学検査項目のみのご依頼の場合には、「冷凍による検査日調整」ができませんので、「検査日程の変更」を選択して下さい。</p> <p><input checked="" type="radio"/> 検査日程を変更します <input type="radio"/> 冷凍調整を希望します</p> <p>注) 検査日程変更の場合、弊社担当よりご連絡致します。 注) 業務時間外の場合、下欄の検査日・時間が表示されません。 注) 冷凍による検査日調整は、菌の増殖を抑えた状態で保存し、検査時刻を変更する方法ですが、食品の種類によっては、冷凍環境が菌や検体に損傷を与え、結果に影響を及ぼす可能性があります。</p>
<p>希望される保存温度がプルダウンメニュー にない場合は、事前にご相談ください。</p>	<p>日曜、祝日、夏期休業期間、冬期休業期間は業務時間外となります。</p>
<p>保存温度 13</p> <p>必須</p>	<p><input type="text" value=""/> °C <input type="checkbox"/> (手入力 <input type="text" value=""/> °C)</p> <p>※手入力にて温度をご指定される場合は、ご希望の温度帯を用意できない場合もありますので、弊社窓口までご相談ください。</p>
<p>基準値を 超えた場合</p> <p>14</p>	<p><input type="radio"/> STOP <input type="radio"/> 電話によりご報告後、対応確認 <input checked="" type="radio"/> そのまま継続</p>

測定項目の指定

12 「検査日が業務時間外の場合」に希望される対応をご選択ください。

13 「保存温度」をプルダウンメニューよりご選択ください。
プルダウンメニューにご希望の温度がない場合は、**事前**にご相談ください。
(弊社で対応可能な温度か確認が必要なため)

14 「基準値を超えた場合」に希望される対応をご選択ください。

測定項目の入力

測定項目をセット項目もしくは、新規項目(単品項目)として入力していきます。



- 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 「測定項目コード」を検索する場合

✓	コード	測定項目名称
✓	20001	生菌数

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。

- ・セット項目は、栄養成分分析など複数の項目がある場合に選ぶことができます。
- ・【業務分類】が「食品理化学検査」の場合のみ、「セット項目」を複数選ぶことができます。
- ・「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
✓	20001	生菌数

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。

分析項目 検索

業務分類	食品微生物検査
分析区分①	食品微生物検査(食材)
分析区分②	食材全般(基準なし)
分析項目名	<input type="text" value="生菌"/>

コード	分析項目名
	未選択
20001	生菌数
20002	生菌数(化粧品)
20003	生菌数(メンブランフィルター)
25011	生菌数(清涼飲料水)
25020	生菌数(ペットフード用)

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。

新規項目

✓	コード	測定項目名称
✓	20001	生菌数

- 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。

新規項目	検索	21001	黄色ブドウ球菌
コード	測定項目名称		
<input type="checkbox"/>	20001	生菌数	
<input type="checkbox"/>	20004	大腸菌群	
<input checked="" type="checkbox"/>	21001	黄色ブドウ球菌	

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。

新規項目	検索	21001	黄色ブドウ球菌
コード	測定項目名称		
<input checked="" type="checkbox"/>	20001	生菌数	
<input checked="" type="checkbox"/>	20004	大腸菌群	
<input checked="" type="checkbox"/>	21001	黄色ブドウ球菌	

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

項目:2件選択中 チェック有:2件 チェック無:0件

コード	測定項目名称
<input checked="" type="checkbox"/>	20001 生菌数
<input checked="" type="checkbox"/>	20004 大腸菌群

TOPへ

- 7 測定項目の設定後、検査日程ごとの詳細が表示されます。

⑤で設定した測定項目が全ての日程に反映されますので、検査日によって測定のない項目がある場合は、チェックを外してください。

※本紙 6p. 04 受付情報の入力⑦で「保存試験開始日」を「製造年月日から」とご指定の場合、「日程変更をお願いします」といったメッセージが出る場合があります。その際は、後日、弊社で調整を行った上でお客様へご連絡いたしますので、そのままお進みください。

- 8 分析に必要な検体量を「**こちら**」のリンクからご確認ください。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。

【初発】 項目:2件選択中 チェック有:3件 チェック無:0件

保存試験時期 0日後 保存温度 必須 5℃ (手入力)

検査日	コード	測定項目名称
	<input checked="" type="checkbox"/>	20001 生菌数
	<input checked="" type="checkbox"/>	20004 大腸菌群
	<input checked="" type="checkbox"/>	21001 黄色ブドウ球菌

【1】 保存試験時期 1日後

検査日	コード	測定項目名称
	<input checked="" type="checkbox"/>	20001 生菌数
	<input checked="" type="checkbox"/>	20004 大腸菌群
	<input type="checkbox"/>	21001 黄色ブドウ球菌

【2】 保存試験時期 2日後

検査日	コード	測定項目名称
	<input checked="" type="checkbox"/>	20001 生菌数
	<input checked="" type="checkbox"/>	20004 大腸菌群
	<input checked="" type="checkbox"/>	21001 黄色ブドウ球菌

【必要な検体量】ご指定の検体の必要量をご確認下さい。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。

TOPへ

報告書情報の入力

報告書の宛名変更・結果報告の際の詳細事項などを設定することができます。



報告書の宛名変更や結果の速報などをご希望の場合のみ、ご入力ください。

【報告書情報】
報告書の宛名変更が必要な場合のみご入力ください。
TOPへ

報告書宛名	<input style="width: 90%;" type="text"/> <small>(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。)</small>
途中連絡	<input 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 type="checkbox"/> メール(PDF添付) <input type="checkbox"/> その他 (<input style="width: 50px;" type="text"/>)

連絡事項	<input style="width: 85%; height: 40px;" type="text"/>
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。

前の画面に戻る場合は「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。

- 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 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。

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

前の画面に戻る場合は「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。

[目次へ戻る](#)


- 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。

[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

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

※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。
 よろしく願い申し上げます。
 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			

受付業務・分析区分	2023/06/20	●承諾	見本太郎
試料名	AAA 水質検査	飲料水	一般(検体名、ビル番号)
検体受け渡し方法	回収希望(回収担当: 本社)		

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	--		

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	
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
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