

・参照したい内容の見出しをクリックしてください。

1. ログイン
 - ・ログイン

2. トップページ
 - ・パスワードの変更
 - ・ログアウト
 - ・トップページ

3. 原材料
 - ・原材料使用予定一覧
 - ・原材料の発注
 - ・入庫入力
 - ・入庫伝票

4. 出荷
 - ・出荷予定一覧表
 - ・出荷日設定
 - ・出荷入力
 - ・出荷データのアップロード
 - ・出荷一覧表
 - ・製造指図（製造指図書・納品書・米飯カード）
 - ・独立米飯カード日付設定
 - ・独立米飯カード入力

5. 月次資料
 - ・月次資料
 - ・出荷一覧の照会

6. ダウンロード
 - ・出荷予定データ
 - ・出荷データ
 - ・加工賃明細データ

7. 各種設定
 - 担当の設定
 - ・担当する学校の設定
 - ・担当するブロックの設定

 - クラス入力有無の設定
 - ・工場単位のクラス入力有無
 - ・学校単位のクラス入力有無

 - 箱入数の設定
 - ・工場単位の箱入数
 - ・学校単位の箱入数

 - ・生徒数の設定

 - 献立の設定
 - ・センター・ブロックの献立
 - ・学校の献立

 - ・米飯の設定



©2021 - Nisseicom, Limited All rights reserved.

操作概要

1. ウェブブラウザで **愛知県学校給食パン米飯協会** のホームページへアクセスします。

ホームページはエリア毎に分かれている為、該当するエリアのホームページへアクセスします。

第1エリアのURL：<https://www.aicpan.or.jp/aicpan/>

第2エリアのURL：<https://www2.aicpan.or.jp/aicpan/>

2. IDとパスワードを入力します。

IDとパスワードは現在使用しているものを入力してください。

3. 「ログイン」ボタンをクリックします。

「ログイン」ボタンを選択すると、トップページへ画面が遷移します。

The screenshot shows a web interface for changing a password. At the top, there is a blue header with the text 'パスワードの変更'. Below the header, the instruction 'パスワードを変更します。' is displayed. The form contains the following fields and buttons:

- ID: 1002
- 工場名称: 株式会社〇〇工場
- 旧パスワード: [input field]
- 新パスワード: [input field]
- 新パスワードの確認: [input field]
- Buttons: 取消 (orange) and 登録 (blue)

Callout boxes provide additional information:

- A box pointing to the '旧パスワード' field contains the text: '現在のパスワードと新しいパスワードを入力'.
- A box pointing to the '登録' button contains the text: '「登録」ボタンをクリック'.

操作概要

1. パスワードを変更します

1. パスワードの変更画面が表示されます

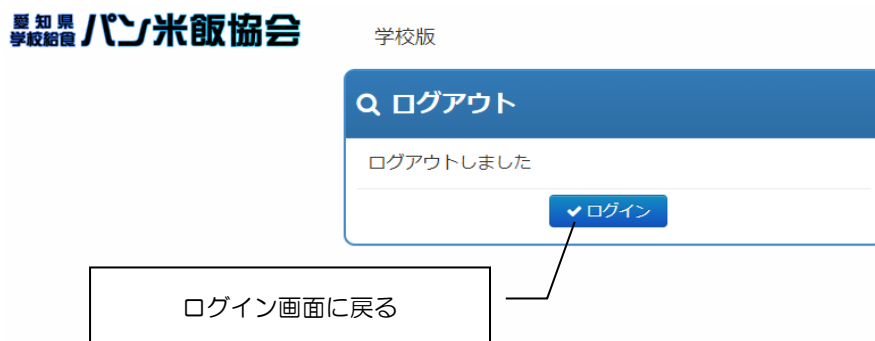
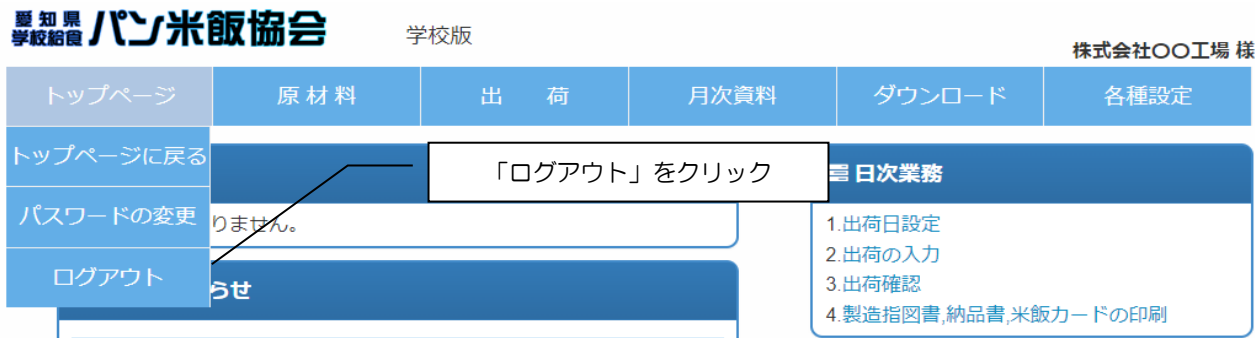
- ① ID
ログイン者のIDを表示
- ② 工場名称
ログイン者の工場名称を表示
- ③ 旧パスワード
現在のパスワードを入力します
- ③ 新パスワード
新しいパスワードを入力します
- ④ 新パスワードの確認
確認のために新しいパスワードをもう一度入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、編集前の内容が表示されます。

操作マニュアル – ログアウト

画面イメージ



©2021 - Nisseicom, Limited All rights reserved.

操作概要

1. ログアウトします

1. メニューより「トップページ」>「ログアウト」を選択します

入力作業が終わったら、必ず、ログアウトを行って下さい

**※ブラウザの右上の「×」閉じるボタンは
押さないでください。**

2. 「ログイン」ボタンをクリックすると、ログイン画面が表示されます。

処理を行う機能をメニューから選択



愛知県
学校給食
学校版
バン米飯協会

株式会社〇〇工場 様

トップページ

原材料

出荷

月次資料

ダウンロード

各種設定

お知らせ

メッセージはありません。

締日のお知らせ

11月の締日	11月30日
1月のショートニング発注 締日	12月1日
1月のパン資材発注 締日	12月10日
1月の米飯資材発注 締日	12月15日

協会からのお知らせ

=11月の締日=

コンピューター入力は、11月30日（火）14時までに完了して下さい。
締め日以降に訂正等ございましたら、事務局までご連絡願います。

★1月分ショートニング発注について★

1月分のショートニング発注は、12月1日（水）10時までに入力をお願い致します。
発注数がゼロの場合も、ゼロ入力をお願い致します。

★1月分パン資材発注について★

1月分パン資材の発注は、愛知県学校給食会様のご都合により、12月10日（金）10時までに入力をお願い致します。

★1月分米飯資材の発注について★

1月分米飯資材の発注は、12月15日(月)10時までに入力をお願い致します。

日次業務

- 1.出荷日設定
- 2.出荷の入力
- 3.出荷確認
- 4.製造指図書・納品書・米飯カードの印刷

入庫業務

- 1.原材料の発注
- 2.入庫の入力
- 3.入庫伝票の印刷

マニュアル

- 1.基本操作マニュアル
- 2.給食システム操作マニュアル
- 3.★機能追加・修正分マニュアル

リンク

- 1.愛知県パン協同組合のページ

©2021 - Nisseicom, Limited All rights reserved.

操作概要

1. メニューバーより行いたい業務を選択し、クリックします。
2. メニューには工場が利用できる機能のみ表示されています。
 - ① トップページメニュー
 - ・パスワードの変更
ログイン時に入力するパスワードを変更します。
 - ・ログアウト
画面を閉じる前にログアウトします。
 - ② 原材料メニュー
 - ・原材料使用予定一覧
献立情報より作成された原料の使用予定一覧表を印刷します。
 - ・原材料の発注
原料の発注処理を行います。
 - ・入庫入力
原料の入庫処理を行います。
 - ・入庫伝票
入庫伝票を印刷します。
 - ③ 出荷メニュー
 - ・出荷予定一覧表
献立情報より作成された出荷予定一覧表を印刷します。
 - ・出荷日設定
出荷入力を行う前に、出荷入力を行う日付を設定します。
 - ・出荷入力
種類の出荷処理を行います。
 - ・出荷データのアップロード
外部システムより出力した出荷情報をアップロードします。

- ・出荷一覧表
出荷入力した情報を一覧表示します。
- ・製造指図書（製造指図書・納品書・米飯カード）
出荷入力後、製造指図書の作成を行います。
作成した情報を元に、製造指図書、納品書、米飯カードの印刷を行います。
- ・独立米飯カード日付指定
米飯カードを印刷する日付を設定します。
- ・独立米飯カード入力
米飯カードを印刷する情報を入力します。

④月次資料

- ・月次資料
月次資料の作成を行います。
作成した情報を元に、受領報告書と加工賃明細票の印刷を行います。
- ・出荷一覧の照会
指定した学校の一カ月の出荷一覧を表示します。

⑤ダウンロード

- ・出荷予定データ
出荷予定データのダウンロードを行います。
- ・出荷データ
出荷データのダウンロードを行います。
- ・加工賃明細データ
加工賃明細データのダウンロードを行います。

⑥各種設定

- ・担当の設定（担当する学校の設定・担当するブロックの設定）
学校の使用する規格や、学校の情報を設定します。
担当する学校の設定では学校単位で、担当するブロックの設定ではブロック単位での登録が行えます。
- ・クラス入力有無の設定（工場単位のクラス入力有無・学校単位のクラス入力有無）
出荷入力時にクラス単位で食数の入力を行うか、規格単位で入力を行うかの設定をします。
- ・箱入数の設定（工場単位の箱入数・学校単位の箱入数）
1箱に入る数を設定します。
- ・生徒数の設定
生徒数を設定します。
- ・献立の設定（センター・ブロックの献立・学校の献立）
献立の入力を行います。
センター・ブロックの献立ではブロック単位で、学校の献立では学校単位での登録が行えます。
- ・米飯の設定
米飯の設定を行います。

3. それぞれの機能を選択することで、各機能の画面へ遷移します。

4. お知らせ

システムの稼働状況等について、各工場様へのお知らせが表示されます。

5. 締日のお知らせ

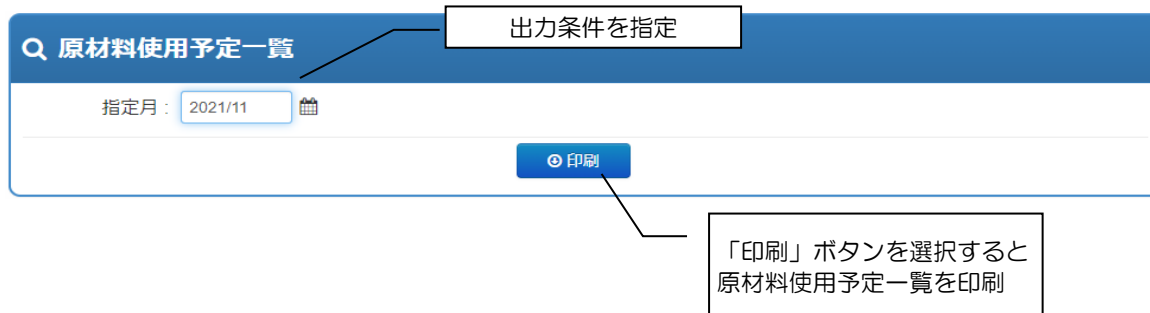
各業務の締切日が表示されます。

6. 協会からのお知らせ

協会側より、各工場様へのお知らせが表示されます。

操作マニュアル – 原材料使用予定一覧

画面イメージ



操作概要

1. 印刷条件入力

①指定月

原材料使用予定一覧を出力する年月を指定します。

上記の条件を設定し、「印刷」ボタンを押下することで原材料使用予定一覧が出力されます。印刷内容は、PDFファイルとして出力されます。

2. 出力内容

出力日付：2021/11/29

原 料 使 用 予 定 一 覧

工場名 株式会社〇〇工場 11月分

日付	原 料 名	数 量	袋/ケース	備 考
02 火	学給粉 (直販分)	168.795000 kg	6 袋	18.795000
02 火	あいちの米粉50 (ゾットミ)	168.795000 kg	0	168.795000
04 木	脱脂粉乳	16.796000 kg	0 袋	16.796000
04 木	砂糖	20.995000 kg	1 袋	0.995000
04 木	ショートニング	14.696500 kg	0 ケース	14.696500
04 木	内表入小麦粉	209.950000 kg	8 袋	9.950000
06 金	脱脂粉乳	32.284500 kg	1 袋	7.284500
06 金	砂糖	53.807500 kg	2 袋	13.807500
06 金	ショートニング	37.665250 kg	2 ケース	7.665250
06 金	内表入小麦粉	261.255000 kg	10 袋	11.255000
06 金	内表100%小麦粉	276.820000 kg	11 袋	1.820000
09 火	脱脂粉乳	22.145600 kg	0 袋	22.145600
09 火	砂糖	27.682000 kg	1 袋	7.682000
09 火	ショートニング	19.377400 kg	1 ケース	4.377400
09 火	内表入小麦粉	276.820000 kg	11 袋	1.820000
10 水	脱脂粉乳	3.135700 kg	0 袋	3.135700
10 水	砂糖	6.271400 kg	0 袋	6.271400
10 水	ショートニング	3.135700 kg	0 ケース	3.135700
10 水	内表入小麦粉	156.785000 kg	6 袋	6.785000
10 水	国産アップルチップ	31.357000 kg	0	31.357000
11 木	脱脂粉乳	12.897000 kg	0 袋	12.897000
11 木	砂糖	20.995000 kg	1 袋	0.995000
11 木	ショートニング	14.696500 kg	0 ケース	14.696500
11 木	内表100%小麦粉	209.950000 kg	8 袋	9.950000
15 月	脱脂粉乳	7.867800 kg	0 袋	7.867800
15 月	砂糖	13.113000 kg	0 袋	13.113000
15 月	ショートニング	6.245200 kg	0 ケース	6.245200
15 月	内表入小麦粉	131.130000 kg	5 袋	6.130000
16 火	脱脂粉乳	23.084000 kg	0 袋	23.084000
16 火	砂糖	33.197000 kg	1 袋	13.197000
16 火	ショートニング	18.027500 kg	1 ケース	3.027500
16 火	内表入小麦粉	331.970000 kg	13 袋	6.970000
19 金	学給粉 (直販分)	121.240000 kg	4 袋	21.240000
19 金	あいちの米粉50 (ゾットミ)	121.240000 kg	0	121.240000
25 木	米粉 (トキゲルチス)	170.540000 kg	0	170.540000
25 木	練り込み信寿F	6.821600 kg	0 袋	6.821600
26 金	脱脂粉乳	15.295800 kg	0 袋	15.295800
26 金	砂糖	25.493000 kg	1 袋	5.493000
26 金	ショートニング	17.845100 kg	1 ケース	2.845100
26 金	内表入小麦粉	254.930000 kg	10 袋	4.930000
26 金	米粉 (トキゲルチス)	228.250000 kg	0	228.250000
26 金	練り込み信寿F	9.010000 kg	0 袋	9.010000
	合計		42 件	

操作概要

日付・原料毎の使用予定一覧が出力されます。
対象となる月の、原料の使用予定を確認することが出来ます。

- ①工場名、月
工場名と画面で指定した月を出力
- ②日付
原料が使用される日付を出力
- ③原料名
使用予定の原料名を出力
- ④数量、袋/ケース、端数
使用予定数、袋数、端数を出力
- ⑤合計
件数の合計を出力

操作マニュアル – 原材料の発注

画面イメージ

今月の発注状況が表示されます

変更取消ボタンを選択すると該当する使用する月の編集画面が表示されます

発注入力

使用する月: 2021/11

原材料	数量	容量/単位	使用日MMDD	削除
ショートニング	17.000000	15.000000/ケース	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
脱脂粉乳	10.000000	25.000000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
砂糖	20.000000	20.000000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
内麦入小麦粉	110.000000	25.000000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
学給粉 (直販分)	12.000000	25.000000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
内麦100%小麦粉	49.000000	25.000000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

行追加ボタンを選択すると発注する原料を選択する画面が表示されます

操作概要

1. 今月の発注状況

前月の初日以降に発注入力された一覧が表示されます。「変更取消」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

使用する月	原材料	数量	容量	単位	使用日	変更・取消
2021/10	ショートニング	18.000000	15.000000	ケース	270.000000Kg	<input type="button" value="変更・取消"/>

- ①使用する月
原料を使用する月を表示
- ②原材料
使用する原料の名称を表示
- ③数量、容量、単位
原料の使用する数量、容量、単位とKg換算した数字を表示
- ④使用日
原料を使用する日を表示
- ⑤変更取消ボタン
クリックすると、発注入力欄に編集可能な状態で表示されます

操作マニュアル – 原材料の発注

操作概要

2. 発注入力

1. 今月の発注状況で「変更取消」ボタンをクリックした行の使用する月に該当する発注情報の一覧が表示されます。

発注入力

使用する月： 2021/10  + 行追加

原材料	数量	容量/単位	使用日MMDD	削除
ショートニング	<input type="text" value="18.000000"/>	<input type="text" value="15.000000/ヶ-ス"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
脱脂粉乳	<input type="text" value="11.000000"/>	<input type="text" value="25.000000/袋"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
砂糖	<input type="text" value="18.000000"/>	<input type="text" value="20.000000/袋"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
内麦入小麦粉	<input type="text" value="155.000000"/>	<input type="text" value="25.000000/袋"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
学給粉 (直販分)	<input type="text" value="4.000000"/>	<input type="text" value="25.000000/袋"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
加工黒糖	<input type="text" value="2.000000"/>	<input type="text" value="20.000000/袋"/> ▼	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

登録

①原材料

使用する原料の名称

②数量、容量/単位

原料の使用する数量、容量と単位を入力します

④使用日MMDD

原料を使用する日がわかる場合は使用日を入力します

⑤削除チェックボックス

発注を削除したい行にはチェックを入れます


入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル – 原材料の発注

操作概要

原料を新規に追加したい場合、「行追加」ボタンをクリックし発注する原料を追加します。

発注入力

使用する月： 2022/01  **+ 行追加**

登録されている発注はありません。

登録

追加したい原料を複数件
チェックし、選択ボタン
をクリックする

Q原料の選択

<input type="checkbox"/>	コード	原料名
<input type="checkbox"/>	01	脱脂粉乳
<input type="checkbox"/>	03	砂糖
<input type="checkbox"/>	04	ショートニング
<input type="checkbox"/>	05	干ぶどう1Kg(発注のみ)
<input type="checkbox"/>	06	干ぶどう12Kg
<input type="checkbox"/>	07	内麦入小麦粉
<input type="checkbox"/>	08	学給粉(直販分)
<input type="checkbox"/>	09	内麦100%小麦粉
<input type="checkbox"/>	10	加工黒糖
<input checked="" type="checkbox"/>	11	精米
<input type="checkbox"/>	12	もち米
<input type="checkbox"/>	13	精麦
<input checked="" type="checkbox"/>	16	赤飯用あずき

選択 2 **×閉じる**

発注入力

使用する月： 2022/01  **+ 行追加**

原材料	数量	容量/単位	使用日MMDD	削除
精米	<input type="text"/>	1.000000/Kg	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
赤飯用あずき	<input type="text"/>	1.500000/袋	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

登録

操作マニュアル – 入庫入力

画面イメージ

今月以降の入庫状況が表示されます

変更取消ボタンを選択すると該当する入庫日の編集画面が表示されます

入庫入力

今月以降の入庫状況

入庫日	原材料	数量	容量	単位		変更・取消
10/01	脱脂粉乳	11.000000	25.000000	袋	275.000000Kg	変更・取消
10/01	砂糖	18.000000	20.000000	袋	360.000000Kg	変更・取消
10/01	ショートニング	18.000000	15.000000	ケース	270.000000Kg	変更・取消
10/01	内麦入小麦粉	71.000000	25.000000	袋	1775.000000Kg	変更・取消
10/01	芋給粉（直販分）	4.000000	25.000000	袋	100.000000Kg	変更・取消
10/01	加工黒糖	2.000000	20.000000	袋	40.000000Kg	変更・取消
10/01	国産アップルチップ	15.000000	2.000000	Kg	30.000000Kg	変更・取消
10/13	内麦入小麦粉	84.000000	25.000000	袋	2100.000000Kg	変更・取消

変更取消ボタンを選択すると該当する入庫日の編集画面が表示されます

入庫入力

入庫日： 2021/11/29  

登録されている入庫はありません。



行追加ボタンを選択すると入庫する原料を選択する画面が表示されます

操作概要

1. 今月以降の入庫状況

前月の初日以降に入庫入力された一覧が表示されます。「変更取消」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

入庫日	原材料	数量	容量	単位		変更・取消
10/01	脱脂粉乳	11.000000	25.000000	袋	275.000000Kg	変更・取消

①入庫日

原料を入庫した日を表示

②原材料

入庫した原料の名称を表示

③数量、容量、単位

原料の入庫した数量、容量、単位とKg換算した数字を表示

④変更取消ボタン

クリックすると、入庫入力欄に編集可能な状態で表示されます

操作マニュアル – 入庫入力

操作概要

2. 入庫入力

1. 今月以降の入庫状況で「変更取消」ボタンをクリックした行の入庫日に該当する入庫情報の一覧が表示されます。

入庫入力

入庫日: 2021/11/01  

原材料	数量	容量/単位	削除
あいちの米粉50(ｼﾞｬｯﾄﾞ)	130.000000	1.000000/Kg	<input type="checkbox"/>
脱脂粉乳	10.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
砂糖	20.000000	20.000000/袋	<input type="checkbox"/>
ショートニング	17.000000	15.000000/ケース	<input type="checkbox"/>
内麦入小麦粉	110.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
学給粉(直販分)	12.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
内麦100%小麦粉	49.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>



①原材料

入庫する原料の名称

②数量、容量/単位

原料の入庫する数量、容量と単位を入力します

④削除チェックボックス

入庫を削除したい行にはチェックを入れます

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

※入庫入力で過去使用したことの無い原料の入庫を削除した場合、在庫マスタからデータの削除を行います。

操作マニュアル - 入庫入力

操作概要

原料を新規に追加したい場合、「行追加」ボタンをクリックし入庫する原料を追加します。

入庫日: 2021/11/01  

原材料	数量	容量/単位	削除
あいちの米粉50(ｼﾞｪｯﾄﾐﾙ)	130.000000	1.000000/Kg	<input type="checkbox"/>
脱脂粉乳	10.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
砂糖	20.000000	20.000000/袋	<input type="checkbox"/>
ショートニング	17.000000	15.000000/ケース	<input type="checkbox"/>
内麦入小麦粉	110.000000		
学給粉 (直販分)	12.000000		
内麦100%小麦粉	49.000000		

Q原料の選択

<input type="checkbox"/>	コード	原料名
<input type="checkbox"/>	01	脱脂粉乳
<input type="checkbox"/>	03	砂糖
<input type="checkbox"/>	04	ショートニング
<input type="checkbox"/>	05	干ぶどう1Kg(発注のみ)
<input type="checkbox"/>	06	干ぶどう12Kg
<input type="checkbox"/>	07	内麦入小麦粉
<input type="checkbox"/>	08	学給粉 (直販分)
<input type="checkbox"/>	09	内麦100%小麦粉
<input type="checkbox"/>	10	加工黒糖
<input checked="" type="checkbox"/>	11	精米
<input type="checkbox"/>	12	もち米
<input type="checkbox"/>	13	精麦
<input checked="" type="checkbox"/>	15	たきこみ五目

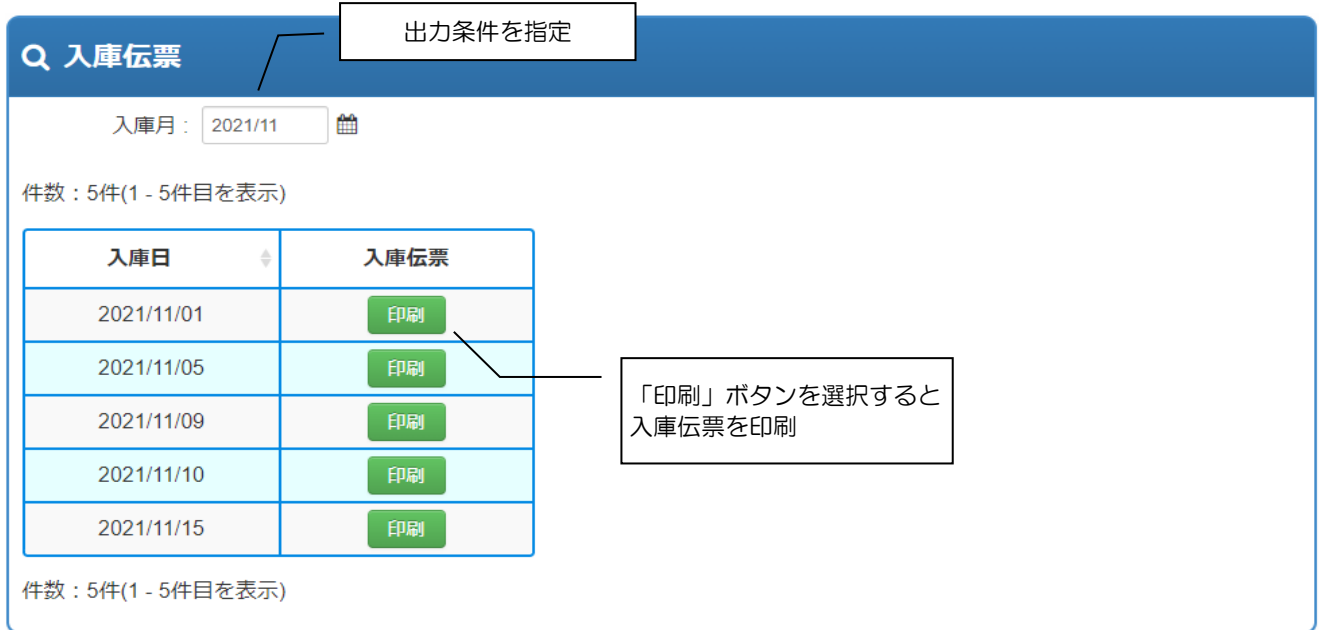
追加したい原料を複数件
チェックし、選択ボタン
をクリックする

入庫日: 2021/11/01  

原材料	数量	容量/単位	削除
あいちの米粉50(ｼﾞｪｯﾄﾐﾙ)	130.000000	1.000000/Kg	<input type="checkbox"/>
脱脂粉乳	10.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
砂糖	20.000000	20.000000/袋	<input type="checkbox"/>
ショートニング	17.000000	15.000000/ケース	<input type="checkbox"/>
内麦入小麦粉	110.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
学給粉 (直販分)	12.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
内麦100%小麦粉	49.000000	25.000000/袋	<input type="checkbox"/>
精米		1.000000/Kg	<input type="checkbox"/>
たきこみ五目		1.000000/袋	<input type="checkbox"/>

操作マニュアル - 入庫伝票

画面イメージ



操作概要

1. 印刷条件入力

①入庫月

入庫伝票を出力する年月を指定します。

「印刷」ボタンを押下することで入庫伝票が出力されます。
印刷内容は、PDFファイルとして出力されます。

2. 出力内容

原 料 受 入 票							
2021年11月01日							
工場名 株式会社〇〇工場							
コード	原料名	数量	単位	kg 数	単価	金額	現在庫数 (kg)
33	あいちの米粉50(ジエツトミ)	130	Kg	130.000000	297	38,610	69
01	脱脂粉乳	10	袋	250.000000	0	0	203
03	砂糖	20	袋	400.000000	0	0	218
04	ショートニング	17	ケース	255.000000	3,885	66,045	182
07	内麦入小麦粉	110	袋	2,750.000000	0	0	739
08	学給粉(直販分)	12	袋	300.000000	2,675	32,100	68
09	内麦100%小麦粉	49	袋	1,225.000000	0	0	160

指定した日付の原料受入票（入庫伝票）が出力されます。
指定した日付に入庫入力した一覧を確認することが出来ます。

①年月日、工場名

画面で指定した入庫年月日、工場の名称を出力

②コード、原料名

原料のコードと名称を出力

③数量、単位、Kg数

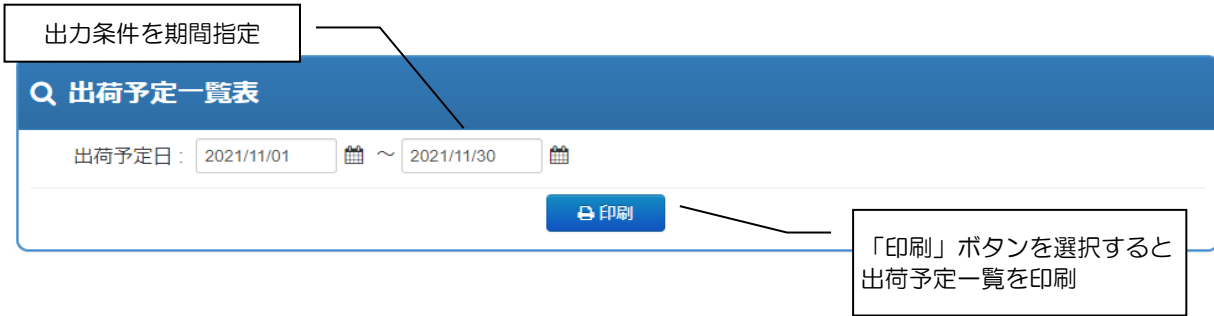
入庫数量とその単位、Kgに換算した値を出力

④単価、金額、現在庫数

単価と金額、現在の在庫数を出力

操作マニュアル - 出荷予定一覧

画面イメージ



操作概要

1. 印刷条件入力

① 出荷予定日（開始）

出荷予定一覧を出力する開始年月日を指定します。

② 出荷予定日（終了）

出荷予定一覧を出力する終了年月日を指定します。

上記の条件を設定し、「印刷」ボタンを押下することで出荷予定一覧が出力されます。印刷内容は、PDFファイルとして出力されます。

2. 出力内容

日付	市 町 村	ブ ロ ッ ク	学 校	種 類	学校規格	規格(g)	食数	備 考
11/2	津島市	学校給食共同調理場	神守小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	199	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	216	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	267	
				小計			682	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	経間小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	124	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	141	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	126	
				小計			391	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	高台寺小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	84	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	125	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	139	
				小計			348	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	津島東小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	223	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	214	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	243	
				小計			680	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	津島西小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	239	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	251	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	262	
				小計			752	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	津島南小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	214	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	182	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	229	
				小計			625	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	津島北小学校	あいちの米粉パン50(個)	01	40.00	125	
				あいちの米粉パン50(個)	02	50.00	122	
				あいちの米粉パン50(個)	03	60.00	121	
				小計			368	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	天王中学校	あいちの米粉パン50(個)	01	70.00	485	
				小計			485	
11/2	津島市	学校給食共同調理場	藤浪中学校	あいちの米粉パン50(個)	01	70.00	429	
				小計			429	

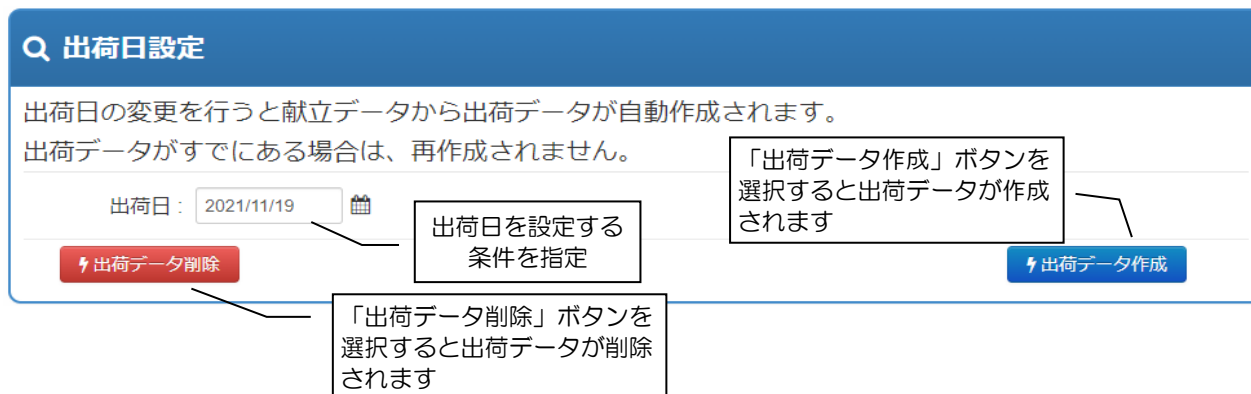
操作概要

日付・学校毎の出荷予定一覧が出力されます。
対象となる出荷予定日の、原料の出荷予定を確認することができます。

- ①日付
原料が出荷される日付を出力
- ②市町村
市町村名を出力
- ③ブロック
出荷予定のブロック名を出力
- ④学校
出荷予定先の学校名を出力
- ⑤種類（メニュー）
出荷予定の種類名を出力
- ⑥学校規格、規格（g）、食数
学校規格コード、規格、出荷予定の食数を出力
- ⑦備考
備考を出力

操作マニュアル – 出荷日設定

画面イメージ



操作概要

1. 出荷日設定

① 出荷日

出荷日を設定する年月日を指定します。

1. 出荷データを作成する場合

上記の条件を設定し、「出荷データ作成」ボタンを押下すると献立データから自動的に出荷データが作成されます。

※出荷データがすでにある場合は、再作成されません

2. 出荷データを削除する場合

上記の条件を設定し、「出荷データ削除」ボタンを押下すると献立データから出荷データが削除されます。

操作マニュアル – 出荷入力

画面イメージ

Q 出荷入力

出荷日: 2021/11/19

編集ボタンを選択すると
出荷日に対する編集画面が
表示されます

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計	コメント
済	〇〇小学校								0	
済	××小学校								0	
済	△△小学校								0	
済	□□小学校								0	
済	▽▽小学校								0	
済	●●小学校								0	
済	☆☆小学校								0	
済	◇◇小学校	サンドイッチハンズ	68	0	0				68	
済	■■小学校								0	
ページ計									68	

件数: 9件

すべて完了ボタンを選択すると
すべての出荷データの入力状態
を「済」に変更します

学校・種類(メニュー)毎の
出荷状況が表示されます

操作概要

1. 出荷日の出荷状況

出荷日に出荷入力された一覧が表示されます。「編集」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計	コメント
済	〇〇小学校								0	

- ①入力状態
食数の入力完了したかどうかが表示されます
- ②学校
出荷先の学校名を表示
- ③種類 (メニュー)
出荷する種類名を表示
- ④規格1～規格6、合計
規格単位の食数と合計数を表示
- ⑤コメント
コメントを表示

操作マニュアル – 出荷入力

操作概要

2. 出荷入力

1. 学校・種類（メニュー）毎の出荷情報の一覧が表示されます。

すべて完了ボタンを選択するとページ内の入力状態チェックボックスにチェックを入れます

種類コードは3桁'000'で入力します
削除する場合はクリアします

種類コード一覧から選択ボタンをクリックすると、種類コード、名称が変更されます

種類の入力もしくは選択時、種類に対して規格が設定されていない場合、エラーが表示されます。

入力状態	学校	種類	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
<input checked="" type="checkbox"/>	〇〇小学校	<input type="text"/>					0
<input checked="" type="checkbox"/>	××小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	△△小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	□□小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	▽▽小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	◎◎小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	☆☆小学校	<input type="text"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	◇◇小学校	021 <input type="text"/> サンドイッチパンズ					
<input checked="" type="checkbox"/>	■■小学校	<input type="text"/>					

コード	種類名	操作
001	スライスパン	<input checked="" type="button" value="選択"/>
002	名古屋市用メロン・ジャム	<input type="button" value="選択"/>
004	クロワッサン	<input type="button" value="選択"/>
005	内麦スライスパン(個食包装)	<input type="button" value="選択"/>
006	ロールパン(スクラ)	<input type="button" value="選択"/>
007	ミルクロール(スクラ)	<input type="button" value="選択"/>
009	くるロール(スクラ)	<input type="button" value="選択"/>
010	サンドイッチパンズ(スクラ)	<input type="button" value="選択"/>
011	サンドイッチロール(スクラ)	<input type="button" value="選択"/>
013	ロールパン	<input type="button" value="選択"/>
014	ミルクロール	<input type="button" value="選択"/>
015	レーズンロール	<input type="button" value="選択"/>
016	くるロール	<input type="button" value="選択"/>

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
<input checked="" type="checkbox"/>	〇〇小学校	001 <input type="text"/> スライスパン	12345 50°	306 50°	116 60°				12,767

②学校

出荷する学校名を表示

③種類コード、名称

出荷する種類コードを3桁で入力します

「検索」ボタンを選択すると種類コード一覧が表示されます

種類コードを削除する場合は、種類コードをクリアします

④規格1～規格6

規格単位に出荷する食数を入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックします。

※登録は1ページごとに行います。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

操作マニュアル – 出荷入力

操作概要

4. クラス単位で出荷する食数を登録したい場合、「クラス」ボタンをクリックし、食数を登録します。

未登録の行がある場合、確認メッセージを表示後、自動的に変更内容を更新します。
変更内容を更新後、クラス登録画面が表示されます。

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
<input checked="" type="checkbox"/>	〇〇小学校 クラス	001 <input type="text" value="Q"/> スライスパン	1192 50*	306 50*	116 60*				1,614



Q 出荷入力

学校： 〇〇小学校
出荷日： 2021/11/19
種類： スライスパン

クラス	生徒(食数)	教員(食数)
1年1組	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>
1年2組	<input type="text" value="192"/>	<input type="text" value="0"/>
1年3組	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>
2年1組	<input type="text" value="304"/>	<input type="text" value="0"/>
2年2組	<input type="text" value="296"/>	<input type="text" value="0"/>
3年1組	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="0"/>
3年2組	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="0"/>
4年1組	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>
4年2組	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>

- ①学校
出荷先の学校名を表示
 - ②日付
出荷する日付を表示
 - ③種類（メニュー）
出荷する種類名を表示
 - ④クラス
クラスの一覧を表示
 - ⑤生徒（食数）、教員（食数）
クラス単位に生徒の食数、教員の食数を入力
- 入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル – 出荷入力

操作概要

種類（メニュー）を新規に追加したい場合、まず学校を選択した後に「行追加」ボタンをクリックし、出荷したい種類を追加していきます。

Q 出荷入力

出荷日： 2021/11/19

学校： ○○小学校

種類を追加したい学校を選択します

すべて完了

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
<input checked="" type="checkbox"/>	○○小学校 クラス	001 <input type="button" value="Q"/> スライスパン	1192	306	116				1,614
<input checked="" type="checkbox"/>	××小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	△△小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	□□小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	▽▽小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	◎◎小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	☆☆小学校	<input type="button" value="Q"/>							
<input checked="" type="checkbox"/>	◇◇小学校	021 <input type="button" value="Q"/> サンドイッチパンズ							
<input checked="" type="checkbox"/>	■■小学校	<input type="button" value="Q"/>							

Q種類の選択

<input type="checkbox"/>	コード	種類名
<input type="checkbox"/>	001	スライスパン
<input checked="" type="checkbox"/>	002	名古屋市用メロン・ジャム
<input type="checkbox"/>	004	クロワッサン
<input type="checkbox"/>	005	内麦スライスパン(個食包装)
<input type="checkbox"/>	006	ロールパン(ｽｸｯﾄ)
<input type="checkbox"/>	007	ミルクロール(ｽｸｯﾄ)
<input type="checkbox"/>	009	くるロール(ｽｸｯﾄ)
<input type="checkbox"/>	010	サンドイッチパンズ(ｽｸｯﾄ)
<input type="checkbox"/>	011	サンドイッチロール(ｽｸｯﾄ)
<input checked="" type="checkbox"/>	013	ロールパン
<input type="checkbox"/>	014	ミルクロール
<input type="checkbox"/>	015	レーズンロール
<input type="checkbox"/>	016	くるロール

追加したい種類を複数件チェックし、選択ボタンをクリックする

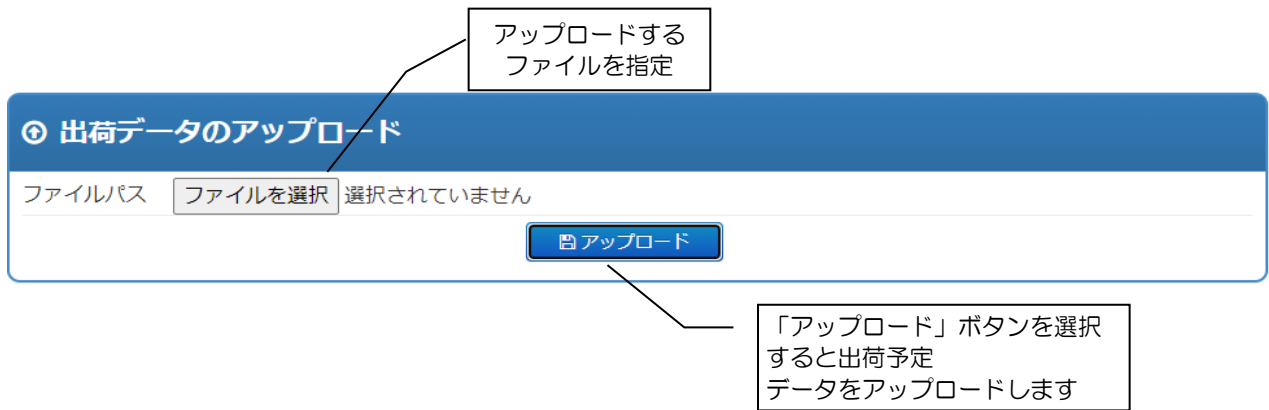
件数： 9件

戻る 登録 取消

入力状態	学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
<input checked="" type="checkbox"/>	○○小学校 クラス	001 <input type="button" value="Q"/> スライスパン	1192 50*	306 50*	116 60*				1,614
	○○小学校	002 <input type="button" value="Q"/> 名古屋市用メロン・ジャム	1192 50*	306 50*	116 50*				1,614
	○○小学校	013 <input type="button" value="Q"/> ロールパン	1192 50*	306 50*	116 60*				1,614

操作マニュアル – 出荷データのアップロード

画面イメージ



操作概要

1. アップロードするファイルを指定

①ファイルパス

アップロードする出荷予定データのファイルを指定します。

「ファイルを選択」ボタンをクリックすると、アップロードファイルを選択するダイアログが表示されます。

上記の条件を設定し、「出荷データのアップロード」ボタンを押下すると、アップロードを開始します。

出荷予定データのアップロード開始後、取込処理を行うか確認メッセージが表示されるので、取込処理を行う場合は、「OK」ボタンを選択して下さい。

2. 取込内容

① 出荷データのアップロード

出荷データの内容を確認して下さい。
すでに登録されている出荷データはすべて削除されます。

- 工場コード 1005
- 出荷日 11月18日

学校名称	種類名称	食数1	食数2	食数3	食数4	食数5	食数6
121235 豊明小学校	001 スライスパン	98	107	142			
121701 大宮小学校	001 スライスパン	94	105	135			
121264 栄小学校	051 白飯ライスパック付	188	190	238			

戻る 登録

取込内容を確認したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル - 出荷一覧

画面イメージ

Q 11月19日の出荷確認

出力条件を指定

種類: サンドイッチパンズ

市町村	学校	35g	50g	60g	70g	80g		合計
名古屋市	◇◇小学校	0	68	0	0	0	0	68
合計		0	68	0	0	0	0	68

操作概要

1. 出荷確認

①種類（メニュー）

出荷状況を確認したい種類を指定します。

上記の条件を設定すると、出荷一覧が表示されます。

対象となる出荷日の、種類の出荷状況を確認することが出来ます。

2. 表示内容

①市町村

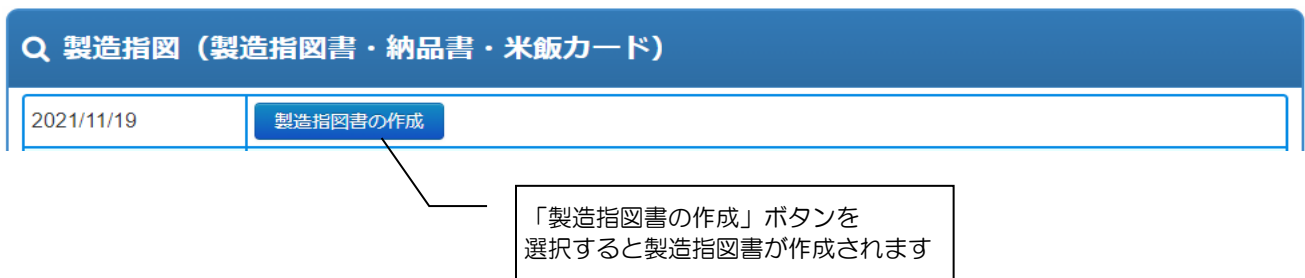
市町村名を出力

②学校

出荷先の学校名を出力

③規格（g）

規格単位の食数を出力



操作概要

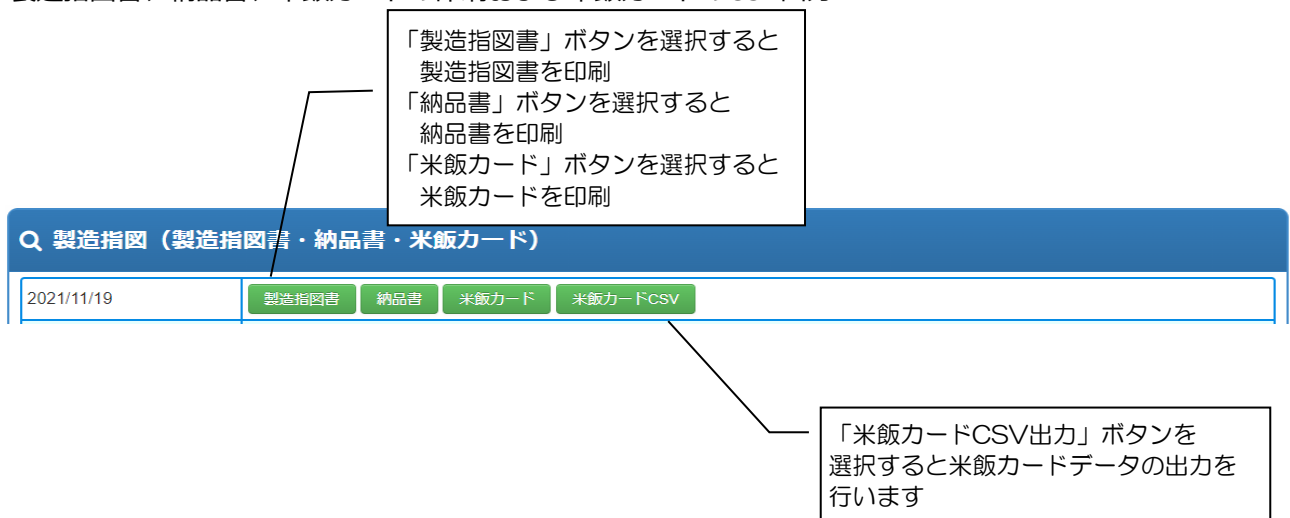
1. 製造指図書の作成

「製造指図書の作成」ボタンを押下すると、作成処理を行うか確認メッセージが表示されるので、作成処理を行う場合は「OK」ボタンを選択して下さい。

製造指図書が作成されると、メニュー画面に「製造指図書」、「納品書」、「米飯カード」、「米飯カードCSV出力」ボタンが表示されます。

※最初に製造指図書を作成する必要があります

2. 製造指図書、納品書、米飯カードの印刷および米飯カードのCSV出力



「製造指図書」ボタンを押下することで、製造指図書が出力されます。
「納品書」ボタンを押下することで、納品書が出力されます。
「米飯カード」ボタンを押下することで、米飯カードが出力されます。
印刷内容は、PDFファイルとして出力されます。

「米飯カードCSV出力」ボタンを押下すると、出力処理を行うか確認メッセージが表示されるので、出力処理を行う場合は「OK」を選択して下さい。

操作マニュアル – 製造指図（製造指図書・納品書・米飯カード）

操作概要

3. 製造指図書の出力内容

学校給食 製造指図書					原料 払 出 票		
2021 年 11 月 19 日					加工賃 2,452.76		
種類 021 サンドイッチパンズ					製造工場名 株式会社〇〇工場		
					2021/11/29		
No.	規格 (g)	製造本数	1食当り	食数	原料名	原料使用数 Kg	原料在庫数 Kg
1	50			68	01: 脱脂粉乳	0.204000	202.946600
					0 袋	0.204000	8 袋 2.946600
					03: 砂糖	0.340000	218.264950
					0 袋	0.340000	10 袋 18.264950
					04: ショートニング	0.238000	182.232700
					0 ケース	0.238000	12 ケース 2.232700
					07: 内麦入小麦粉	3.400000	739.442000
					0 袋	3.400000	29 袋 14.442000
				食数計			68

日付・種類（メニュー）毎の製造指図書が出力されます。
対象となる指図日の、種類の使用原料を確認することが出来ます。

①指図日

種類が製造される日付を出力

②種類（メニュー）

製造対象の種類コード、種類名を出力

③規格（g）、製造本数、1食当り、食数

製造対象の種類の規格、製造本数、1食当り、食数を出力

④加工賃

製造に掛かる加工賃を出力

⑤製造工場名

製造先の工場名を出力

⑥原料コード、原料名

使用する原料コード、原料名を出力

⑦原料使用数

原料の使用数を出力

⑧原料在庫数

原料の在庫数を出力

4.納品書の出力内容

納 品 書		2021/11/29			
2021 年 11 月 19 日 伝票番号 67818					
<small>給食会 学校コード</small>	学 校 名				
22286	◇◇小学校				
<small>給食会 工場コード</small>	1002 株式会社〇〇工場				
種 類	名	規格(g)	箱数	端数	食数
サンドイッチパンズ		50	2	8	68

公益財団法人愛知県学校給食会

日付・学校毎の納品書が出力されます。
 対象となる納品日の、学校に納品される種類（メニュー）を確認することができます。

- ①納品日
種類が納品される日付を出力
- ②伝票番号
伝票番号を出力
- ③学校コード、学校名
納品先の学校コード、学校名を出力
- ④工場コード、工場名
納品元の工場コード、工場名を出力
- ⑤種類名（メニュー）
納品対象の種類名を出力
- ⑥規格（g）、箱数、端数、食数
納品対象の種類の規格、箱数、端数、食数を出力

5.米飯カードの出力内容

○○小学校 1年1組 赤飯ライスパック付 00食(0)26000g 11月19日 1/11	○○小学校 1年2組 赤飯ライスパック付 92食(0)25040g 11月19日 2/11	○○小学校 1年3組 赤飯ライスパック付 00食(0)26000g 11月19日 3/11
○○小学校 2年1組 赤飯ライスパック付 04食(0)38480g 11月19日 4/11	○○小学校 2年2組 赤飯ライスパック付 96食(0)37520g 11月19日 5/11	○○小学校 3年1組 赤飯ライスパック付 82食(0)13800g 11月19日 6/11
○○小学校 3年2組 赤飯ライスパック付 80食(0)13520g 11月19日 7/11	○○小学校 4年1組 赤飯ライスパック付 72食(0)12360g 11月19日 8/11	○○小学校 4年2組 赤飯ライスパック付 72食(0)12360g 11月19日 9/11
○○小学校 6年1組 赤飯ライスパック付 58食(0)11740g 11月19日 10/11	○○小学校 6年2組 赤飯ライスパック付 58食(0)11740g 11月19日 11/11	

出荷日・学校・クラス・種類（メニュー）毎に米飯カードが出力されます。
対象となる出荷日の、学校に出荷される種類（メニュー）を確認することが出来ます。

- ①学校名、クラス
出荷先の学校名、クラスを出力
- ②種類名（メニュー）
出荷する種類名を出力
- ③生徒食数、教員食数、重量（g）
生徒（食数）、教員（食数）、重量を出力
水分量係数は合算して求めたグラムに対して計算されます。
計測誤差によるトラブル防止のため、予め1桁目を切り捨てています。
- ④出荷日
種類を出荷する日付を出力

※米飯カードが正しく出力されない場合は以下の設定を確認してください

- ・米飯の設定にて米飯水分量係数、米飯容器重力が正しく設定されているか
- ・担当する学校の設定にて職員用規格コードが存在しない規格コードで設定されていないか
- ・生徒数の設定は正しく行われているか。（前回設定人数を確認）
- ・クラス入力有無の設定は行われているか。

6. 米飯カードCSV出力

1. データ出力

「米飯カードCSV出力」ボタンを押下すると、ダウンロードを開始します。

米飯カードのダウンロード開始後、データ出力処理を行うか確認メッセージが表示されるので、データ出力処理を行う場合は、「OK」ボタンを選択して下さい。

2. 出力内容のダウンロード

内容は、C s v ファイルとしてダウンロードされます。

3. 出力内容

工場コード	出荷日	学校コード	学校名称	種類コード	種類名称	クラスコード	クラス名称	生徒食数	教員食数	生徒規格	教員規格	米飯水分量係数	米飯容器重量	重量
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	101	1年1組	200	0	50	70	2.4	2000	26000
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	102	1年2組	192	0	50	70	2.4	2000	25040
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	103	1年3組	200	0	50	70	2.4	2000	26000
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	201	2年1組	304	0	50	70	2.4	2000	38480
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	202	2年2組	296	0	50	70	2.4	2000	37520
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	301	3年1組	82	0	60	70	2.4	2000	13800
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	302	3年2組	80	0	60	70	2.4	2000	13520
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	401	4年1組	72	0	60	70	2.4	2000	12360
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	402	4年2組	72	0	60	70	2.4	2000	12360
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	601	6年1組	58	0	70	70	2.4	2000	11740
1002	20211119	22417	〇〇小学校	70	赤飯ライスバック付	602	6年2組	58	0	70	70	2.4	2000	11740

①工場コード

出荷元の工場コードを出力

②出荷日

種類を出荷する日付を出力

③学校コード、学校名

出荷先の学校のコード、名称を出力

④種類コード、種類名（メニュー）

出荷する種類コード、種類名を出力

⑤クラスコード、クラス名

出荷先のクラスコード、クラス名を出力

⑥生徒食数、教員食数、生徒規格、教員規格

生徒（食数）、教員（食数）、生徒規格、教員規格を出力

⑦米飯水分量係数、米飯容器重量、重量

水分量の係数、容器の重量、重量を出力

※クラス名称が同一の場合米飯カード同様、1明細に纏めて表示します。

明細が纏まった場合、クラスコード、生徒規格、教員規格が一意にならないため空白で表示されます。

操作マニュアル – 独立米飯カード日付設定

画面イメージ

独立米飯カード日付設定

独立米飯カード日付の変更を行うと献立データから独立米飯カードデータが自動作成されます。
独立米飯カードデータがすでにある場合は、再作成されません。

日付 : 2021/12/01

独立米飯カードを設定する条件を指定

「決定」ボタンを選択すると独立米飯カードデータが作成されます

決定

操作概要

1. 独立米飯カード日付設定

①日付

独立米飯カードを設定する年月日を指定します。

上記の条件を設定し、「決定」ボタンを押下すると
献立データから自動的に独立米飯カードデータが作成されます。

※独立米飯カードデータがすでにある場合は、再作成されません

操作マニュアル – 独立米飯カード入力

画面イメージ

独立米飯カード入力

独立米飯カード日付: 2021/12/01

編集ボタンを選択すると独立米飯カード日付に対する編集画面が表示されます

学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計	コメント
○○小学校								0	
××小学校								0	
△△小学校								0	
□□小学校								0	
▽▽小学校								0	
●●小学校								0	
☆☆小学校								0	
◇◇小学校								0	
■■小学校								0	
								ページ計	0

件数: 9件

米飯カードの印刷ボタンを選択すると米飯カードを印刷

学校・種類(メニュー)毎の米飯カードの印刷内容が表示されます

操作概要

1.印刷内容の設定状況

米飯カードに印刷する内容が一覧で表示されます。「編集」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計	コメント
○○小学校								0	

- ①学校
出荷先の学校名を表示
- ②種類(メニュー)
出荷する種類名を表示
- ③規格1～規格6、合計
規格単位の食数と合計数を表示
- ④コメント
コメントを表示

2. 印刷内容入力

1. 学校・種類（メニュー）毎に米飯カードに印刷する内容が一覧で表示されます。

独立米飯カード入力

独立米飯カード日付： 2021/12/01

学校：

種類コードは
3桁'000'で
入力します
削除する場合は
クリアします

種類コード一覧から選択ボタンを
クリックすると、種類コード、
名称が変更されます

種類の入力もしくは選択時、種類
に対して規格が設定されていない
場合、エラーが表示されます。

学校	種類
OO小学校	051 白飯ライスパック付
xx小学校	
△△小学校	
□□小学校	
▽▽小学校	
◎◎小学校	
☆☆小学校	
◇◇小学校	
■■小学校	

①学校
出荷先の学校名を表示

②種類コード、名称
出荷する種類コードを3桁で入力します
「検索」ボタンを選択すると種類コード一覧が表示されます
種類コードを削除する場合は、種類コードをクリアします

③規格1～規格6
規格単位に出荷する食数を入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

操作マニュアル – 独立米飯カード入力

操作概要

4. クラス単位で出荷する食数を登録したい場合、「クラス」ボタンをクリックし、食数を登録します。

学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
〇〇小学校	051 <input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> 白飯ライスパック付	1192 50°	306 60°	116 70°	0 80°	0 90°		1,614

Q 独立米飯カード入力

学校： 〇〇小学校
日付： 2021/12/01
種類： 白飯ライスパック付

クラス	生徒(食数)	教員(食数)
1年1組	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>
1年2組	<input type="text" value="192"/>	<input type="text" value="0"/>
1年3組	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>
2年1組	<input type="text" value="304"/>	<input type="text" value="0"/>
2年2組	<input type="text" value="296"/>	<input type="text" value="0"/>
3年1組	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="0"/>
3年2組	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="0"/>
4年1組	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>
4年2組	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>
5年1組	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
5年2組	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
5年3組	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
6年1組	<input type="text" value="58"/>	<input type="text" value="0"/>
6年2組	<input type="text" value="58"/>	<input type="text" value="0"/>
職員室	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>

①学校

出荷先の学校名を表示

②日付

独立米飯カード日付を表示

③種類（メニュー）

出荷する種類名を表示

④クラス

クラスの一覧を表示

⑤生徒（食数）、教員（食数）

クラス単位に生徒の食数、教員の食数を入力

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル – 独立米飯カード入力

操作概要

種類（メニュー）を新規に追加したい場合、まず学校を選択した後に「行追加」ボタンをクリックし、出荷したい種類を追加していきます。

Q 独立米飯カード入力

独立米飯カード日付： 2021/12/01

学校：

種類を追加したい学校を選択します

学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
〇〇小学校 <input type="button" value="クラス"/>	051 <input type="text" value="白飯ライスパック付"/>	1192 50*						
××小学校 <input type="button" value="検索"/>								
△△小学校 <input type="button" value="検索"/>								
□□小学校 <input type="button" value="検索"/>								
▽▽小学校 <input type="button" value="検索"/>								
●●小学校 <input type="button" value="検索"/>								
☆☆小学校 <input type="button" value="検索"/>								
◇◇小学校 <input type="button" value="検索"/>								
■■小学校 <input type="button" value="検索"/>								

追加したい種類を複数件チェックし、登録ボタンをクリックする

Q種類の選択

- 044 米粉0-Ⅱ(小麦入り)ソフトケルテ
- 045 米粉0-Ⅱ(小麦入り)加工手数料
- 046 米粉0-Ⅱ(小麦入り)国産ケルテ
- 047 米粉0-Ⅱ(小麦入り)名古屋市用
- 051 白飯ライスパック付
- 053 麦ごはんライスパック付
- 057 わかめごはんライスパック付
- 067 愛知のさつま芋ごはんライスパック付
- 070 赤飯ライスパック付
- 076 五穀ごはんライスパック付
- 078 あいちの大根葉ごはんライスパック付
- 081 三河赤鶏五目ごはんライスパック付
- 082 金芽ロウカット玄米ごはんライスパック付
- 091 炊飯手数料ライスパック付
- 099 使用不可

選択 1 閉じる

件数： 9 件

戻る 登録 取消

Q 独立米飯カード入力

独立米飯カード日付： 2021/12/01

学校：

学校	種類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	合計
〇〇小学校 <input type="button" value="クラス"/>	051 <input type="text" value="白飯ライスパック付"/>	1192 50*	306 60*	116 70*	0 80*	0 90*		1,614
〇〇小学校 <input type="button" value="クラス"/>	057 <input type="text" value="わかめごはんライスパック付"/>	1192 50*	306 60*	116 70*	0 80*	0 90*		1,614

操作マニュアル – 独立米飯カード入力

操作概要

3. 独立米飯カードの出力内容

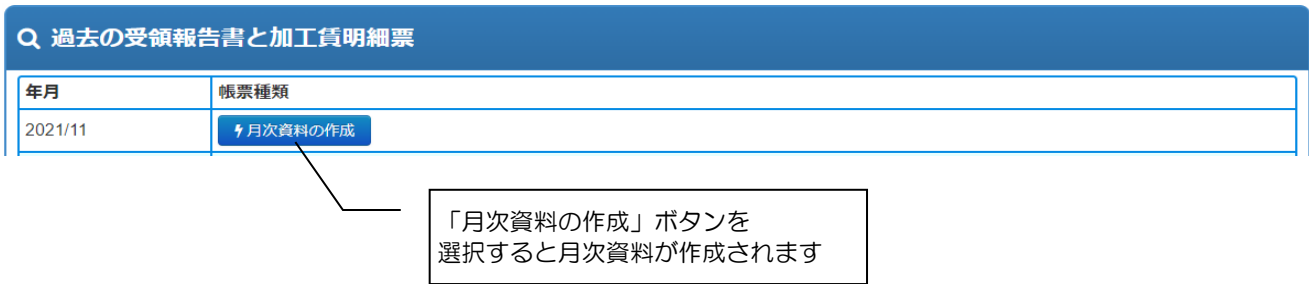
〇〇小学校 1年1組 白飯ライスパック付 00食(0)26000 ^g 12月1日 1/22	〇〇小学校 1年1組 わかめごはんライスパック付 00食(0)10000 ^g 12月1日 2/22	〇〇小学校 1年2組 白飯ライスパック付 92食(0)25040 ^g 12月1日 3/22
〇〇小学校 1年2組 わかめごはんライスパック付 92食(0)9600 ^g 12月1日 4/22	〇〇小学校 1年3組 白飯ライスパック付 00食(0)26000 ^g 12月1日 5/22	〇〇小学校 1年3組 わかめごはんライスパック付 00食(0)10000 ^g 12月1日 6/22
〇〇小学校 2年1組 白飯ライスパック付 04食(0)38480 ^g 12月1日 7/22	〇〇小学校 2年1組 わかめごはんライスパック付 04食(0)15200 ^g 12月1日 8/22	〇〇小学校 2年2組 白飯ライスパック付 96食(0)37520 ^g 12月1日 9/22
〇〇小学校 2年2組 わかめごはんライスパック付 96食(0)14800 ^g 12月1日 10/22	〇〇小学校 3年1組 白飯ライスパック付 82食(0)13800 ^g 12月1日 11/22	〇〇小学校 3年1組 わかめごはんライスパック付 82食(0)4920 ^g 12月1日 12/22

出荷日・学校・クラス・種類（メニュー）毎に独立米飯カードが出力されます。
対象となる出荷日の、学校に出荷される種類（メニュー）を確認することが出来ます。

- ①学校名、クラス
出荷先の学校名、クラスを出力
- ②種類名（メニュー）
出荷する種類名を出力
- ③生徒食数、教員食数、重量（g）
生徒（食数）、教員（食数）、重量を出力
- ④出荷日
種類を出荷する日付を出力

操作マニュアル – 月次資料（過去の受領報告書と加工賃明細票）

画面イメージ



操作概要

1. 月次資料の作成

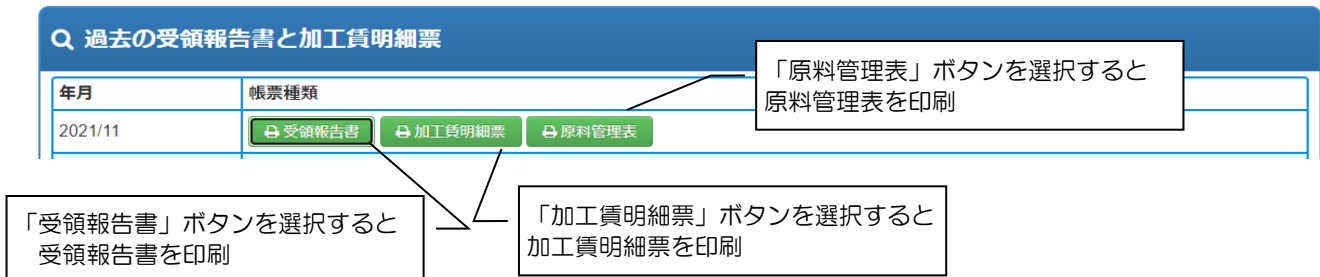
「月次資料の作成」ボタンを押下すると、作成処理を行うか確認メッセージが表示されるので、作成処理を行う場合は「OK」ボタンを選択して下さい。

月次資料が作成されると、メニュー画面に「受領報告書」、「加工賃明細票」、「原料管理票」ボタンが表示されます。

※最初に月次資料を作成する必要があります

出荷日の設定や、出荷入力の修正を行って製造指図書を出し直した場合、必ず再度「月次資料の作成」ボタンを押して下さい。
「受領報告書」、「加工賃明細票」、「原料管理表」ボタンが表示された状態で初めて、当月の処理終了とみなされます。
「受領報告書」を発行しない場合も、必ず「月次資料の作成」ボタンを押して下さい。

2. 受領報告書、加工賃明細票、原料管理表の印刷



「受領報告書」ボタンを押下することで、受領報告書が出力されます。
「加工賃明細票」ボタンを押下することで、加工賃明細票が出力されます。
「原料管理表」ボタンを押下することで、原料管理表が出力されます。

印刷内容は、PDFファイルとして出力されます。

操作マニュアル – 月次資料（過去の受領報告書と加工賃明細票）

操作概要

3. 受領報告書の出力内容

学校給食用受領報告書兼出荷報告書										2021年11月30日									
2021年11月分		学校名 <input type="text" value="〇〇小学校"/>																	
日	種 類	規格 (g)	食数	規格 (g)	食数	規格 (g)	食数	規格 (g)	食数	種 類	規格 (g)	食数	金額	規格 (g)	食数	金額	規格 (g)	食数	金額
4	ミルクロール	50	267	60	173					ミルクロール	50	267	11456	60	173	7762			
11	愛知のツイストパン	50	266	60	173					愛知のツイストパン	50	266	14196	60	173	9693			
15	小型ロール	30	266	40	172					小型ロール	30	266	9142	40	172	6286			
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											
計																			
		799		518		0		0											
		0		0		0		0											

操作マニュアル – 月次資料（過去の受領報告書と加工賃明細票）

操作概要

4.加工賃明細票の出力内容

出力日付：2021年11月30日		学校給食 加工賃明細票		2021年11月分	
種類コード	種類名	規格	食数	加工賃	
002	名古屋市用メロン・ジャム	50	55	8,800.00	
		種類計	55	8,800.00	
004	クロワッサン	25	2,689	157,333.39	
		種類計	2,689	157,333.39	
014	ミルクロール	50	12,424	419,931.20	
014	ミルクロール	60	7,459	253,456.82	
		種類計	19,883	673,388.02	
018	ナン（県産麦入り）	50	716	40,812.00	
018	ナン（県産麦入り）	70	803	53,801.00	
018	ナン（県産麦入り）	90	1,118	116,272.00	
018	ナン（県産麦入り）	100	1,796	204,744.00	
		種類計	4,433	415,629.00	
021	サンドイッチパンズ	50	2,717	98,002.19	
021	サンドイッチパンズ	60	804	29,145.00	
		種類計	3,521	127,147.19	
022	愛知のツイストパン	50	12,465	526,147.65	
022	愛知のツイストパン	60	7,749	330,649.83	
		種類計	20,214	856,797.48	
026	ロールパン（行事食包装付）	25	910	30,384.90	
		種類計	910	30,384.90	
027	あいちの米粉パン50（個食包装）	40	2,595	141,116.10	
027	あいちの米粉パン50（個食包装）	50	2,864	165,682.40	
027	あいちの米粉パン50（個食包装）	60	3,347	205,371.92	
027	あいちの米粉パン50（個食包装）	70	1,660	107,949.80	
		種類計	10,466	620,120.22	
031	小型ロール	30	12,327	362,167.26	
031	小型ロール	40	7,419	221,828.10	
		種類計	19,746	583,995.36	
103	ミルクロール（個食包装）	25	36	1,243.44	
103	ミルクロール（個食包装）	40	690	26,233.80	
103	ミルクロール（個食包装）	50	683	26,158.90	
103	ミルクロール（個食包装）	60	1,091	41,981.68	
103	ミルクロール（個食包装）	70	1,217	47,389.98	
		種類計	3,717	143,007.80	
109	クロスロール（個食包装）	45	1,880	79,674.40	
109	クロスロール（個食包装）	55	2,211	94,940.34	
109	クロスロール（個食包装）	65	2,301	99,863.40	
		種類計	6,392	274,478.14	
110	りんごパン（個食包装）	45	658	40,861.80	
110	りんごパン（個食包装）	55	1,674	110,751.84	
110	りんごパン（個食包装）	65	1,082	75,880.66	
		種類計	3,414	227,494.30	
		合計	95,440	4,118,575.80	

日付・種類（メニュー）毎の加工賃明細票が出力されます。
対象となる製造年月の、種類（メニュー）の製造に掛かった加工賃を確認することが出来ます。

- ①製造年月
製造した年月を出力
- ②種類コード、種類（メニュー）
製造した種類コード、種類名を出力
- ③規格、食数、加工賃
種類の規格、食数、製造に掛かった加工賃を出力

操作マニュアル – 月次資料（過去の受領報告書と加工賃明細票）

操作概要

5.原料管理票の出力内容

原 料 名	前 在 庫 数	入 庫 数	使 用 数	在 庫 数
脱脂粉乳	177.046000	271.346200	245.445600	202.946600
砂糖	150.309350	435.577000	367.621400	218.264950
ショートニング	138.130600	279.903900	235.801800	182.232700
干ぶどう12Kg	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
内麦入小麦粉	336.902000	3,105.770000	2,703.230000	739.442000
学給粉（直販分）	50.460000	353.780000	335.790000	68.450000
内麦100%小麦粉	22.950000	1,225.000000	1,088.190000	159.760000
加工黒糖	19.977500	0.000000	0.000000	19.977500
精米	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
もち米	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
赤飯用あずき	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
強化米	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
合 計	895.775450	5,671.377100	4,976.078800	1,591.073750

出力時時点の原料管理票が出力されます。
原料毎の在庫状態を確認することが出来ます。

- ①工場名
原料を使用した工場名を出力
- ②原料名
使用した原料の名称を出力
- ③前在庫数
前月末の在庫数を出力
- ④入庫数
当月入庫した数量を出力
- ⑤使用数
当月使用した数量を出力
- ⑥在庫数
当月末の在庫数を出力
在庫がマイナスとなる場合、赤文字で表示されます。

操作マニュアル - 出荷一覧の照会

画面イメージ

検索条件を指定

学校名 (かな) |

件数: 101件(1 - 20件目を表示)

市町村	学校コード		操作
名古屋市	022417	〇〇小	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020093	××小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020019	△△小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020107	□□小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020224	▽▽小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022521	◎◎小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020149	☆☆小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022286	◇◇小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022488	■■小学校	<input type="button" value="選択"/>

検索ボタンを選択すると検索条件の対象となる学校一覧が表示される

選択ボタンを選択すると対象となる学校の日々の出荷一覧が表示される

操作概要

1. 出荷確認

①学校名 (かな)

出荷状況を確認したい学校名を指定します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することで出荷先の学校一覧が表示されます。もし検索条件が未設定の場合、出荷先のすべての学校一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、出荷先の学校が一覧で表示されます。「選択」ボタンをクリックすることで日々の出荷状況を確認することが出来ます。

市町村	学校コード	学校名称	操作
名古屋市	022417	〇〇小学校	<input type="button" value="選択"/>

①市町村

市町村名を表示

②学校コード、学校名称

出荷先の学校コード、学校名称を表示

操作マニュアル - 出荷一覧の照会

操作概要

3. 表示内容

1. 対象となる学校の、日付・種類（メニュー）毎の出荷状況が一覧で表示されます。

Q 出荷一覧の照会															
学校		○○小学校										2021/11	📅	🔍 検索	
日付	種類	規格1		規格2		規格3		規格4		規格5		規格6		食数合計	生産工場
		重量	食数	重量	食数	重量	食数	重量	食数	重量	食数	重量	食数		
1(月)	白飯ライスパック付	50		60		70	126	80	141	90	172			439	株式会社○○工場
2(火)	白飯ライスパック付	50		60		70	126	80	141	90	173			440	株式会社○○工場
3(水)															
4(木)	ミルクロール	50	126	50	141	60	173							440	株式会社○○工場
5(金)	白飯ライスパック付	50		60		70	126	80	141	90	172			439	株式会社○○工場
6(土)															
7(日)															

①学校

出荷先の学校名を表示

②出荷年月

出荷一覧を検索したい年月を入力

③日付

種類を出荷した日付を表示

④種類（メニュー）

出荷対象の種類名を表示

⑤規格1～規格6、食数合計

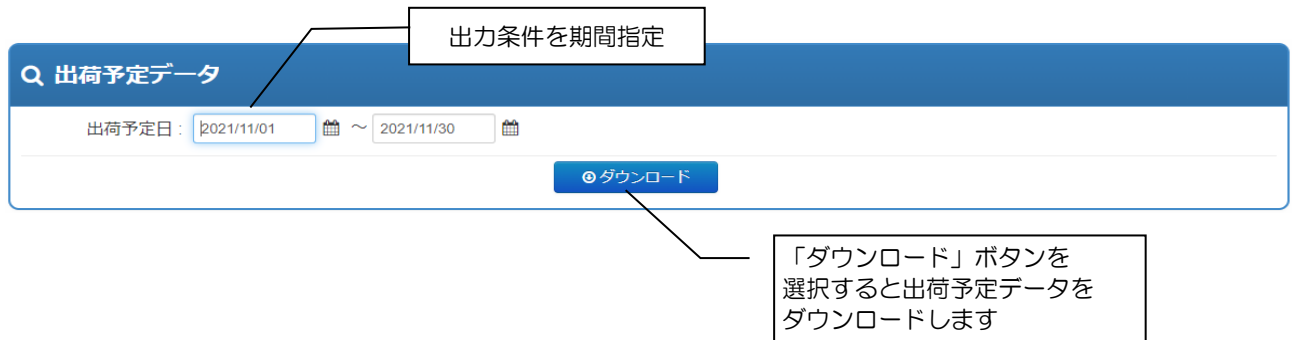
規格単位の重量、食数と合計数を表示

⑥生産工場

製造した工場名を表示

操作マニュアル - 出荷予定データ

画面イメージ



操作概要

1. データ出力条件入力

① 出荷予定日（開始）

出荷予定データをダウンロードする開始年月日を指定します。

② 出荷予定日（終了）

出荷予定データをダウンロードする終了年月日を指定します。

上記の条件を設定し、「ダウンロード」ボタンを押下すると、ダウンロードを開始します。

出荷データのダウンロード開始後、データ出力処理を行うか確認メッセージが表示されるので、データ出力処理を行う場合は、「はい」ボタンを選択して下さい。

2. 出力内容のダウンロード

内容は、C s v ファイルとしてダウンロードされます。

3. 出力内容

出荷予定日	市町村名	ブロック名	学校名	種類名	規格コード	規格	食数
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	〇〇小学校	ミルクロール	3	60	151
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	ミルクロール	1	50	253
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	ミルクロール	2	50	202
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	ミルクロール	3	60	246
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	ミルクロール	1	50	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	ミルクロール	2	50	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	ミルクロール	3	60	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	ミルクロール	1	50	268
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	ミルクロール	2	50	289
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	ミルクロール	3	60	248
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	ミルクロール	1	50	137
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	ミルクロール	2	50	149
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	ミルクロール	3	60	147
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	ミルクロール	1	50	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	ミルクロール	2	50	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	ミルクロール	3	60	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	☆☆小学校	ミルクロール	1	50	0
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	☆☆小学校	ミルクロール	2	50	0

- ①出荷予定日
原料が出荷される日付を出力

- ②市町村名
市町村名を出力

- ③ブロック名
出荷予定のブロック名を出力

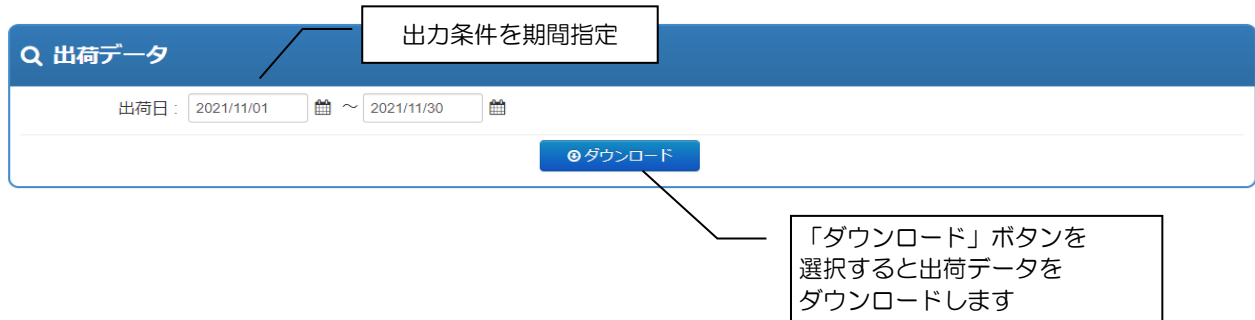
- ④学校名
出荷予定先の学校名を出力

- ⑤種類（メニュー）名
出荷予定の種類を出力

- ⑥規格コード、規格、食数
出荷予定の種類为学校規格コード、規格、出荷予定の食数を出力

操作マニュアル - 出荷データ

画面イメージ



操作概要

1. データ出力条件入力

①出荷日（開始）

出荷データをダウンロードする開始年月日を指定します。

②出荷日（終了）

出荷データをダウンロードする終了年月日を指定します。

上記の条件を設定し、「ダウンロード」ボタンを押下すると、ダウンロードを開始します。

出荷データのダウンロード開始後、データ出力処理を行うか確認メッセージが表示されるので、データ出力処理を行う場合は、「はい」ボタンを選択して下さい。

2. 出力内容のダウンロード

内容は、C s v ファイルとしてダウンロードされます。

3. 出力内容

出荷日	市町村名	ブロック名	学校名	納品書伝票番号	備考1	備考2	備考3	表示ページ	表示ページ内順序	種類名	規格コード	規格	食数
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	〇〇小学校	67615	o	a		2	1	ミルクロール		1	50 126
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	〇〇小学校	67615	o	a		2	1	ミルクロール		2	50 141
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	〇〇小学校	67615	o	a		2	1	ミルクロール		3	60 173
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	67616	o	a		2	2	ミルクロール		1	50 262
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	67616	o	a		2	2	ミルクロール		2	50 232
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	××小学校	67616	o	a		2	2	ミルクロール		3	60 293
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	67617	o	a		2	3	ミルクロール		1	50 38
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	67617	o	a		2	3	ミルクロール		2	50 35
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	△△小学校	67617	o	a		2	3	ミルクロール		3	60 66
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	67618	o	a		2	4	ミルクロール		1	50 285
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	67618	o	a		2	4	ミルクロール		2	50 320
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	□□小学校	67618	o	a		2	4	ミルクロール		3	60 376
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	67619	o	a		2	5	ミルクロール		1	50 117
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	67619	o	a		2	5	ミルクロール		2	50 132
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	▽▽小学校	67619	o	a		2	5	ミルクロール		3	60 87
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	67620	o	a		2	6	ミルクロール		1	50 101
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	67620	o	a		2	6	ミルクロール		2	50 112
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	◎◎小学校	67620	o	a		2	6	ミルクロール		3	60 127
20211104	名古屋市	名古屋1ブロック	☆☆小学校	67621	o	a		2	7	ミルクロール		1	50 232

①出荷日

種類を出荷した日付を出力

②市町村名

市町村名を出力

③ブロック名

出荷先のブロック名を出力

④学校名

出荷先の学校名を出力

⑤納品書伝票番号

納品書に印刷された伝票番号を出力

- ⑥備考
出荷対象の学校の備考1～3を出力

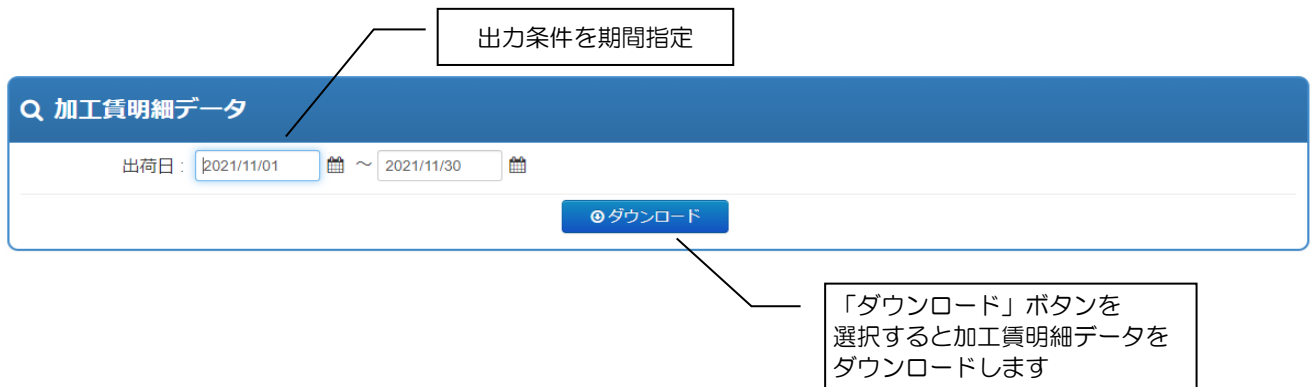
- ⑦表示ページ、表示ページ内順序
出荷対象の学校の表示ページ、表示ページ内順序を出力

- ⑧種類（メニュー）名
出荷対象の種類名を出力

- ⑨規格コード、規格、食数
出荷対象の種類为学校規格コード、規格、食数を出力

操作マニュアル – 加工賃明細データ

画面イメージ



操作概要

1. データ出力条件入力

①出荷日（開始）

加工賃明細データをダウンロードする開始年月日を指定します。

②出荷日（終了）

加工賃明細データをダウンロードする終了年月日を指定します。

上記の条件を設定し、「ダウンロード」ボタンを押下すると、ダウンロードを開始します。

加工賃明細データのダウンロード開始後、データ出力処理を行うか確認メッセージが表示されるのでデータ出力処理を行う場合は、「はい」ボタンを選択して下さい。

2. 出力内容のダウンロード

内容は、C s v ファイルとしてダウンロードされます。

操作マニュアル - 加工賃明細データ

画面イメージ

3. 出力内容

出荷日	学校コード	学校名	種類名	規格	食数	加工賃	備考 1	備考 2	備考 3
20211104	22417	〇〇小学校	ミルクロール		60	173	5878.54		
20211104	20093	××小学校	ミルクロール		50	494	16697.2		
20211104	20093	××小学校	ミルクロール		60	293	9956.14		
20211104	20019	△△小学校	ミルクロール		50	73	2467.4		
20211104	20019	△△小学校	ミルクロール		60	66	2242.68		
20211104	20107	□□小学校	ミルクロール		50	605	20449		
20211104	20107	□□小学校	ミルクロール		60	376	12776.48		
20211104	20224	▽▽小学校	ミルクロール		50	249	8416.2		
20211104	20224	▽▽小学校	ミルクロール		60	87	2956.26		
20211104	22521	◎◎小学校	ミルクロール		50	213	7199.4		
20211104	22521	◎◎小学校	ミルクロール		60	127	4315.46		
20211104	20149	☆☆小学校	ミルクロール		50	420	14196		
20211104	20149	☆☆小学校	ミルクロール		60	249	8461.02		
20211104	22286	◇◇小学校	ミルクロール		50	176	5948.8		
20211104	22286	◇◇小学校	ミルクロール		60	86	2922.28		
20211104	22488	■■小学校	ミルクロール		50	325	10985		
20211104	22488	■■小学校	ミルクロール		60	113	3839.74		

①出荷日

種類を出荷した日付を出力

②学校コード、学校名

出荷先の学校コード、学校名を出力

③種類（メニュー）名

出荷対象の種類名を出力

④規格、食数、加工賃

種類の規格、食数、製造に掛かった加工賃を出力

⑤備考

出荷対象の学校の備考1～3を出力

操作マニュアル – 担当する学校の設定

画面イメージ

Q 担当する学校の設定

行追加

行追加ボタンを選択すると担当する学校に対する新規登録画面が表示されます

件数：101件(1 - 20件目を表示)

市町村	ブロック	コード	学校名称	備考1	備考2	備考3	表示ページ	表示ページ内順序	教員用規格コード	操作
名古屋市	名古屋1ブロック	022417	〇〇小学校		o	a	2	1	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	020093	××小学校		o	a	2	2	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	020019	△△小学校		o	a	2	3	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	020107	□□小学校		o	a	2	4	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	020224	▽▽小学校		o	a	2	5	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	022521	◎◎小学校		o	a	2	6	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	020149	☆☆小学校		o	a	2	7	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	022286	◇◇小学校		o	a	2	8	03	入力
名古屋市	名古屋1ブロック	022488	■●小学校		o	a	2	9	03	入力

学校の設定内容が表示されます

入力ボタンを選択すると担当する学校に対する編集画面が表示されます

操作概要

1. 担当する学校の設定状況

担当する学校の設定内容が一覧で表示されます。「入力」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

市町村	ブロック	コード	学校名称	備考1	備考2	備考3	表示ページ	表示ページ内順序	教員用規格コード	操作
名古屋市	名古屋1ブロック	022417	〇〇小学校		o	a	2	1	03	入力

- ①市町村、ブロック
担当する学校がある市町村名、ブロックを表示
- ②コード
担当する学校のコードを表示
- ③学校名称
担当する学校の名称を表示
- ④備考
担当する学校の備考1～3を表示
- ⑤表示ページ、表示ページ内順序
出荷入力で表示するページ、表示順序を表示
- ⑥教員用規格コード
学校が使用する教員用規格コードを表示

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

2. 新規に学校を追加する場合

1. 担当する学校を新規に追加したい場合、「行追加」ボタンをクリックし、検索画面より追加したい学校を選択します。

Q 担当する学校の設定

行追加

Q 学校の検索

市町村: 名古屋市 ▼ 学校区分: 小学校 ▼

学校名(かな): を含む 学校コード:

検索

市町村	ブロック	コード	学校名	操作
名古屋市	名古屋5ブロック	022781	小坂小学校	選択
名古屋市	名古屋1ブロック	022794	吉根小学校	選択
名古屋市	名古屋5ブロック	022808	熊の前小学校	選択
名古屋市	名古屋4ブロック	022811	植田東小学校	選択
名古屋市	名古屋2ブロック	022824	笹島小学校	選択
名古屋市	名古屋1ブロック	022837	下志段味小学校	選択
名古屋市	名古屋2ブロック	022840	なごや小学校東校舎	選択
名古屋市	名古屋2ブロック	022853	なごや小学校西校舎	選択
名古屋市	名古屋2ブロック	022866	なごや小学校	選択
名古屋市	名古屋1ブロック	022879	上志段味小学校	選択

件数: 270件(261 - 270件目を表示)

< 1 ... 23 24 25 26 27 >

検索ボタンを選択すると検索条件の対象となる市町村・学校が一覧表示される

学校コード一覧から選択ボタンを選択すると、登録画面が表示されます

Q 担当する学校の設定

市町村	名古屋市	学校	022781 : 小坂小学校
備考1	<input type="text"/>	備考2	<input type="text"/>
備考3	<input type="text"/>		
表示ページ	<input type="text" value="1"/>	表示ページ内順序	<input type="text" value="1"/>
教員用規格コード	<input type="text"/>		

戻る 取消 登録

- ①市町村
担当する学校がある市町村名を表示
- ②学校
担当する学校のコード、名称を表示
- ③備考
担当する学校の備考1～3を入力します
- ④表示ページ
出荷入力で表示するページを入力します
- ⑤表示ページ内順序
出荷入力で表示するページ内の表示順序を入力します
- ⑥教員用規格コード
学校が使用する教員用規格コードを選択します
教職員については、設定された規格コードを適用します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。
4. 「登録」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、登録されます。

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

3. 表示された学校情報を変更する場合

1. 学校一覧で「入力」ボタンをクリックした行の学校情報の内容が表示されます。

市町村	ブロック	コード	学校名称	備考1	備考2	備考3	表示ページ	表示ページ内順序	教員用規格コード	操作
名古屋市	名古屋1ブロック	022417	〇〇小学校		o	a	2	1	03	入力

Q 担当する学校の設定

市町村	名古屋市	学校	022417 : 〇〇小学校
備考1	<input type="text"/>	備考2	<input type="text" value="o"/>
備考3	<input type="text" value="a"/>		
表示ページ	<input type="text" value="2"/>	表示ページ内順序	<input type="text" value="1"/>
教員用規格コード	規格3(03) ▼		

削除ボタンを選択すると表示された学校情報を削除します

✕ 削除 ←戻る 登録

Q 学校規格期間

年度 📅

期間	開始日	終了日
標準	04/01	03/31

➡ 行追加

- ①市町村
担当する学校がある市町村名を表示
- ②学校
担当する学校のコード、名称を表示
- ③備考
担当する学校の備考1～3を入力します
- ④表示ページ
出荷入力で表示するページを入力します
- ⑤表示ページ内順序
出荷入力で表示するページ内の表示順序を入力します
- ⑥教員用規格コード
学校が使用する教員用規格コードを選択します
教職員については、設定された規格コードを適用します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックします。

2. 「削除」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、対象となる学校情報を削除します。

出荷日設定などを行うなど、出荷業務を行った後での担当する学校の削除や規格の編集は出来ません。製造指図を出し終わってから編集をしてください。

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

3. 期間区分をクリックすると学校が使用する規格が一覧で表示されます。

対象となる期間の種類・規格毎の規格コードが一覧表示される

分類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6
スライスパン	50	50	60			
レーズン・くるロール	50	50	60			
ロール・ミルクロール	50	50	60			
サンドロール	50	50	60			
サンドパンズ	50	50	60			
小型ロール	30	30	40			
名古屋ｽﾗｲｽ35g	35	35	35			
名古屋メロン・ジャム	50	50	50			
使用不可						
名古屋ｽﾗｲｽ25・35	25	25	25			
白飯、麦飯、わかめ飯	50	60	70	80	90	
使用不可						
赤飯	50	60	70	80	90	
柿パン						
りんごパン	45	45	55			

※規格の変更を行いたい場合

協会に規格の変更を行いたい旨を伝え、設定変更して頂くと規格選択画面が表示される様になります。

分類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6
スライスパン	50	50	60			
レーズン・くるロール	50	50	60			
ロール・ミルクロール	50	50	60			
サンドロール	50	50	60			
サンドパンズ	50	50	60			
小型ロール	30	30	40			
名古屋ｽﾗｲｽ35g	35	35	35			
名古屋メロン・ジャム	50	50	50			
使用不可						
名古屋ｽﾗｲｽ25・35	25	25	25			
白飯、麦飯、わかめ飯	50	60	70	80	90	
使用不可						
赤飯	50	60	70	80	90	

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

4. 学校で使用する規格の表示期間を追加したい場合、「行追加」ボタンをクリックし、期間を登録します。

The image shows two screenshots of a web form titled "学校規格期間" (School Specification Period). The top screenshot shows the "行追加" (Add Row) button. A red arrow points down to the second screenshot, which shows the form after clicking "行追加". The second screenshot shows a table with columns for "期間" (Period), "開始日" (Start Date), and "終了日" (End Date). The first row is "標準" (Standard) with "04/01" and "03/31". The second row is "2" with input fields for "04/01" and "03/31". Below the table are buttons for "登録" (Register) and "取消" (Cancel).

期間	開始日	終了日
標準	04/01	03/31
2	<input type="text" value="04/01"/>	<input type="text" value="03/31"/>

①開始日

表示期間の開始日を指定します。

②終了日

表示期間の終了日を指定します。

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

5. 学校で使用する規格の表示期間を変更したい場合、「編集」ボタンをクリックし、期間を変更します。

Q 学校規格期間

年度 2021

期間	開始日	終了日
標準	04/01	03/31
2	11/30	12/01

行追加 編集

表示期間の編集

Q 学校規格期間

年度 2021

期間	開始日	終了日	操作
標準	04/01	03/31	-
2	<input type="text" value="11/30"/>	<input type="text" value="12/01"/>	削除

登録 取消

①開始日

表示期間の開始日を指定します。

②終了日

表示期間の終了日を指定します。

入力が完了したら、
「登録」ボタンをクリックする。

Q 学校規格期間

年度 2021

期間	開始日	終了日	操作
標準	04/01	03/31	-
2	<input type="text" value="11/30"/>	<input type="text" value="12/01"/>	削除

登録 取消

「削除」ボタンをクリックすると、
確認メッセージを表示後、
対象となる表示期間を削除します。

Q 学校規格期間

年度 2021

期間	開始日	終了日	操作
1	04/01	03/31	-

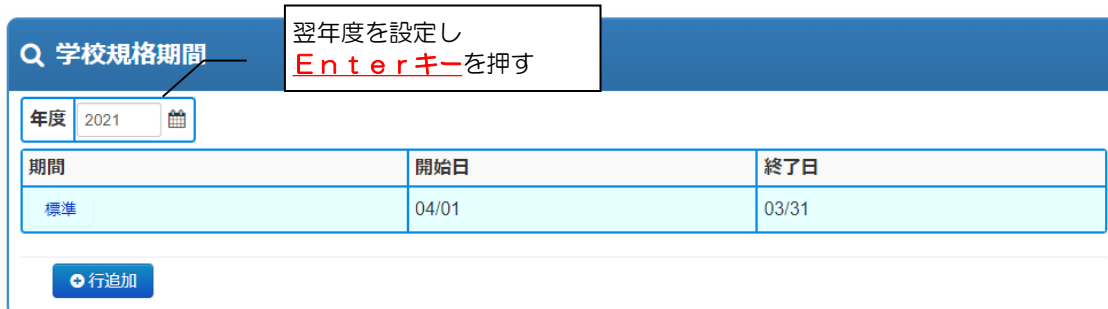
登録 取消

表示期間が削除されていることを確認したら、「登録」ボタンをクリックします。

操作マニュアル – 担当する学校の設定

操作概要

6. 翌年度の学校規格を修正したい場合、「年度」に翌年度を入力しEnterキーを入力します。



学校規格期間

翌年度を設定し
Enterキーを押す

年度	2021	📅
期間	開始日	終了日
標準	04/01	03/31

➡ 行追加

操作マニュアル – 担当するブロックの設定

画面イメージ

指定した条件に該当する学校規格の期間一覧が表示されます

Q 担当するブロックの設定

市町村 ブロック

年度

期間	開始日	終了日	選択
標準	04/01	03/31	<input type="button" value="選択"/>

行追加ボタンを選択すると規格を編集する分類を選択する画面が表示されます

※担当学校の規格をブロック単位で一括で編集出来る画面になります
同一ブロックで学校毎に違う期間が登録されている場合は、担当する学校の設定で規格を変更してください

操作概要

1. 担当するブロックの検索

Q 担当するブロックの設定

市町村 ブロック

年度

①市町村
担当する学校が存在する市町村の一覧が表示されます
規格を変更したい市町村を指定します

②ブロック
①で指定した市町村と担当する学校が存在するブロックを元にブロックの一覧が表示されます
規格を変更したいブロックを指定します

③年度
規格を変更したい年度を指定します
入力したら、Enterキーを押して入力を確定します

期間	開始日	終了日	選択
標準	04/01	03/31	<input type="button" value="選択"/>

④学校規格期間一覧

①～③の条件を元に条件に該当する学校規格期間の一覧を表示します

操作マニュアル – 担当するブロックの設定

操作概要

2. 学校規格期間の選択

1. 規格を変更したい学校規格期間の選択ボタンを押します。

期間	開始日	終了日	選択
標準	04/01	03/31	<input type="button" value="選択"/>

分類一覧からブロック単位で編集したい学校規格の分類を複数指定してチェックを入れま

Q 分類の選択

<input type="checkbox"/>	コード	分類名
<input checked="" type="checkbox"/>	01	スライスパン
<input type="checkbox"/>	02	レーズン・くるロール
<input type="checkbox"/>	03	ロール・ミルクロール
<input type="checkbox"/>	04	サンドロール
<input type="checkbox"/>	05	サンドパンズ
<input type="checkbox"/>	06	小型ロール
<input type="checkbox"/>	08	名古屋ｽﾀﾝ35g
<input checked="" type="checkbox"/>	09	名古屋メロン・ジャム
<input type="checkbox"/>	10	使用不可
<input type="checkbox"/>	11	名古屋ｽﾀﾝ25・35
<input type="checkbox"/>	12	白飯、麦飯、わかめ飯
<input type="checkbox"/>	13	使用不可
<input type="checkbox"/>	14	赤飯

選択ボタンを押すと、指定した分類を元に規格編集画面を表示します

Q 担当するブロックの設定

市町村	名古屋市	ブロック					
期間	標準：2021/04/01～2022/03/31						
分類	規格1	規格2	規格3	規格4	規格5	規格6	
スライスパン	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="削除"/>
名古屋メロン・ジャム	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="v"/>	<input type="button" value="削除"/>

※選んだ分類のみ、規格が変更されます。選ばなかった分類は規格は変更されません。

- ①市町村
担当するブロックがある市町村名を表示
- ②学校コード、学校名
担当するブロックの名称を表示
- ③期間
編集を行う学校規格期間を表示

④規格の一覧
編集を行う分類の規格設定画面が表示される

⑤削除ボタン
押すことで、規格を編集するのをやめたい分類の行を削除します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

※ A工場とB工場が「ABC小学校（市町村：名古屋市、ブロック：名古屋1ブロック）」を担当している場合

A工場が「担当するブロックの設定」にて「市町村：名古屋市、ブロック：名古屋1ブロック」の規格を変更した場合、B工場の「ABC小学校」の規格も変わってしまいます。

一つの学校を複数の工場で担当している場合は、必ず確認をとってから規格を変更してください。

3. 学校規格期間の追加

1. 学校規格期間の追加を行いたい時、行追加ボタンを押します。
2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
3. 「登録」ボタンをクリックすると、確認メッセージが表示後、編集内容が登録されます。

4. 学校規格期間の編集

1. 学校規格期間の編集を行いたい時、行追加ボタンを押します。
2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
3. 「登録」ボタンをクリックすると、確認メッセージが表示後、編集内容が登録されます。
4. 「削除」ボタンをクリックすると、確認メッセージが表示後、期間が削除されます。

操作マニュアル – 工場単位のクラス入力有無

画面イメージ

Q 工場単位のクラス入力有無

✕ 取消 白 登録

分類	クラス単位
スライスパン	<input checked="" type="checkbox"/>
レーズン・くるロール	<input type="checkbox"/>
ロール・ミルクロール	<input type="checkbox"/>
サンドロール	<input type="checkbox"/>
サンドパンズ	<input type="checkbox"/>
小型ロール	<input type="checkbox"/>
名古屋ｽﾗｲｽ35g	<input type="checkbox"/>
名古屋メロン・ジャム	<input type="checkbox"/>
名古屋ｽﾗｲｽ25・35	<input type="checkbox"/>
白飯、麦飯、わかめ飯	<input checked="" type="checkbox"/>
赤飯	<input type="checkbox"/>
柿パン	<input type="checkbox"/>
りんごパン	<input type="checkbox"/>
クロワッサン	<input type="checkbox"/>
米粉ロール(個包装)	<input type="checkbox"/>
ナン (県産麦入り)	<input type="checkbox"/>
豊田市ｽﾗｲｽ(個包装)	<input type="checkbox"/>

登録ボタンを押して
入力を確定します

クラス単位で食数を設定したい
分類にチェックを入れます

操作概要

1. 工場単位のクラス入力有無

①分類

分類の一覧が表示されます

②クラス単位

クラス単位で食数を設定したい分類にチェックを入れます

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

Q 工場単位のクラス入力有無

更新しました。

← 戻る

分類	クラス単位
スライスパン	クラス単位
レーズン・くるロール	
ロール・ミルクロール	
サンドロール	
サンドパンズ	
小型ロール	
名古屋ｽﾗｲｽ35g	
名古屋メロン・ジャム	
名古屋ｽﾗｲｽ25・35	
白飯、麦飯、わかめ飯	クラス単位
赤飯	
柿パン	
りんごパン	
クロワッサン	
米粉ロール(個包装)	
ナン (県産麦入り)	
豊田市ｽﾗｲｽ(個包装)	

操作マニュアル – 学校単位のクラス入力有無

画面イメージ

検索条件を指定

検索ボタンを選択すると検索条件の対象となる学校の一覧が表示される

入力ボタンを選択すると対象となる学校の食数入力方式の設定画面が表示される

Q 学校単位のクラス入力有無

学校名 (かな) :

件数 : 101件(1 - 20件目を表示)

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020093	××小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020019	△△小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020107	□□小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020224	▽▽小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022521	◎◎小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020149	☆☆小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022286	◇◇小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022488	■●小学校	<input type="button" value="入力"/>

操作概要

1. 学校の食数入力方式の設定確認

①学校名(かな)

食数入力方式の設定状況を確認したい学校の名称の一部か、仮名を入力します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することで学校の一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、学校が一覧で表示されます。「入力」または「済」ボタンをクリックすることで、食数入力方式の設定状況を確認することが出来ます。

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	<input type="button" value="入力"/>

①市町村

市町村名を表示

②学校コード

学校のコードを表示

③学校名称

学校名称を表示

④入力状況

食数入力方式が設定されていない場合、「入力」ボタンを表示

食数入力方式が設定されている場合、「済」ボタンを表示

操作マニュアル – 学校単位のクラス入力有無

操作概要

3. 食数入力方式の設定変更

1. 学校の一覧で「入力」または「済」ボタンをクリックした行の学校に該当する設定内容が表示されます。

学校: OO小学校

× 標準に戻す

分類	クラス単位
スライスパン	<input type="checkbox"/>
レーズン・くるロール	<input type="checkbox"/>
ロール・ミルクロール	<input type="checkbox"/>
サンドロール	<input type="checkbox"/>
サンドパンズ	<input type="checkbox"/>
小型ロール	<input type="checkbox"/>
名古屋ｽﾀﾝﾀﾞｰ35g	<input type="checkbox"/>
名古屋メロン・ジャム	<input type="checkbox"/>
名古屋ｽﾀﾝﾀﾞｰ25・35	<input type="checkbox"/>
白飯、麦飯、わかめ飯	<input type="checkbox"/>
赤飯	<input type="checkbox"/>
柿パン	<input type="checkbox"/>
りんごパン	<input checked="" type="checkbox"/>
クロワッサン	<input type="checkbox"/>
米粉ロール(個包装)	<input type="checkbox"/>

学校単位の食数クラス単位入力の設定を削除したい場合は「標準に戻す」ボタンを押して下さい

← 戻る × 取消 登録

クラス毎に食数を入力したい分類にチェック

①分類

分類の一覧が表示されます

②クラス単位

クラス単位で食数を設定したい分類にチェックを入れます

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

4. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

5. 「標準に戻す」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、学校単位の食数クラス単位入力の設定を削除します。

6. 「戻る」ボタンをクリックすると、前画面に戻ります。

Q 学校単位のクラス入力有無

更新しました。

学校: ○○小学校

[← 戻る](#)

分類	クラス単位
スライスパン	
レーズン・くるロール	
ロール・ミルクロール	
サンドロール	
サンドパンズ	
小型ロール	
名古屋スカーン35g	
名古屋メロン・ジャム	
名古屋スカーン25・35	
白飯、麦飯、わかめ飯	
赤飯	
柿パン	
りんごパン	クラス単位
クロワッサン	
米粉ロール(個包装)	

7. 「戻る」ボタンをクリックすると、前画面に戻ります。

操作マニュアル – 工場単位の箱入数

画面イメージ

登録ボタンを押して入力を確定します

種類毎にスライス数・食当り枚数・入数を設定します

分類	規格	スライス数	食当り枚数	入数
スライスパン	50	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="65"/>
スライスパン	60	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="65"/>
スライスパン	70	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="55"/>
スライスパン	80	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="45"/>
レーズン・くるロール	25	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
レーズン・くるロール	40	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くるロール	50	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くるロール	60	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くるロール	70	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="30"/>
レーズン・くるロール	80	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="25"/>
ロール・ミルクロール	25	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
ロール・ミルクロール	40	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>

操作概要

1. 工場単位の箱入数

①分類

分類の一覧を表示

②規格

分類毎に規格の一覧を表示

③スライス数

1箱当たりのスライス数を入力

④食当り枚数

1人当たりの枚数を入力

⑤入数

1箱当たりの入数を入力

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

新しい工場を追加した場合は、必ず工場単位の箱入数で登録ボタンを押してデータを登録してください。

操作マニュアル – 学校単位の箱入数

画面イメージ

Q 学校単位の箱入数

学校名 (かな) :

検索条件を指定

検索ボタンを選択すると検索条件の対象となる学校の一覧が表示される

件数 : 101件(1 - 20件目を表示)

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	済
名古屋市	020093	××小学校	入力
名古屋市	020019	△△小学校	入力
名古屋市	020107	□□小学校	入力
名古屋市	020224	▽▽小学校	入力
名古屋市	022521	◎◎小学校	入力
名古屋市	020149	☆☆小学校	入力
名古屋市	022286	◇◇小学校	入力
名古屋市	022488	■●小学校	入力

入力・済ボタンを選択すると対象となる学校の箱入数の設定画面が表示される

操作概要

1. 学校の食数入力方式の設定確認

①学校名(かな)

食数入力方式の設定状況を確認したい学校の名称の一部か、仮名を入力します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することで学校の一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、学校が一覧で表示されます。「入力」または「済」ボタンをクリックすることで、箱入数の設定状況を確認することが出来ます。

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	済

①市町村

市町村名を表示

②学校コード

学校のコードを表示

③学校名称

学校名称を表示

④入力状況

箱入数が設定されていない場合、「入力」ボタンを表示

箱入数が設定されている場合、「済」ボタンを表示

操作マニュアル – 学校単位の箱入数

操作概要

3. 箱入数の設定変更

1. 学校の一覧で「入力」または「済」ボタンをクリックした行の学校に該当する設定内容が表示されます。

学校単位の箱入数の設定を削除したい場合は「標準に戻す」ボタンを押して下さい

登録ボタンを押して入力を確定します

種類毎にスライス数・食当り枚数・入数を設定します

分類	規格	スライス数	食当り枚数	入数
スライスパン	50	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="66"/>
スライスパン	60	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="65"/>
スライスパン	70	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="55"/>
スライスパン	80	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="45"/>
レーズン・くろロール	25	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
レーズン・くろロール	40	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くろロール	50	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くろロール	60	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>
レーズン・くろロール	70	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="30"/>
レーズン・くろロール	80	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="25"/>
ロール・ミルクロール	25	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="40"/>

①分類

分類の一覧を表示

②規格

分類毎に規格の一覧を表示

③スライス数

1箱当たりのスライス数を入力

④食当り枚数

1人当たりの枚数を入力

⑤入数

1箱当たりの入数を入力

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

操作マニュアル – 学校単位の箱入数

操作概要

4. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
5. 「標準に戻す」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、学校単位の箱入数の設定を削除します。
6. 「戻る」ボタンをクリックすると、前画面に戻ります。

登録ボタンを押すと、以下画面が表示されます。

Q 学校単位の箱入数

[← 戻る](#)

件数：194件(1 - 20件目を表示)

分類	規格	スライス数	食当り枚数	入数
スライスパン	50	0	0	66
スライスパン	60	0	0	65
スライスパン	70	0	0	55
スライスパン	80	0	0	45
レーズン・くるロール	25	0	0	0
レーズン・くるロール	40	0	0	40
レーズン・くるロール	50	0	0	40
レーズン・くるロール	60	0	0	40
レーズン・くるロール	70	0	0	30
レーズン・くるロール	80	0	0	25
ロール・ミルクロール	25	0	0	40
ロール・ミルクロール	40	0	0	40
ロール・ミルクロール	50	0	0	40
ロール・ミルクロール	60	0	0	40
ロール・ミルクロール	70	0	0	30
ロール・ミルクロール	80	0	0	25
サンドロール	35	0	0	40
サンドロール	50	0	0	40
サンドロール	60	0	0	40
サンドロール	70	0	0	30

件数：194件(1 - 20件目を表示)

以上の変更を行いました。

7. 「戻る」ボタンをクリックすると、編集画面に戻ります。

箱入数の設定の登録は、1 ページ単位で行います。
編集後は必ず「登録」ボタンを押して下さい。

操作マニュアル – 生徒数の設定

画面イメージ

検索条件を指定

Q 生徒数の設定

学校名 (かな)

件数 : 101件(1 - 20件目を表示)

市町村	学校コード		操作
名古屋市	022417	○○小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020093	××小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020019	△△小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020107	□□小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020224	▽▽小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022521	◎◎小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	020149	☆☆小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022286	◇◇小学校	<input type="button" value="選択"/>
名古屋市	022488	■●小学校	<input type="button" value="選択"/>

検索ボタンを選択すると
検索条件の対象となる
学校一覧が表示される

選択ボタンを選択すると
対象となる学校のクラス毎の
設定人数一覧が表示される

操作概要

1. 学校の設定人数確認

①学校名 (かな)

設定人数の状況を確認したい学校名を指定します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することで学校一覧が表示されます。
もし検索条件が未設定の場合、すべての学校一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、学校が一覧で表示されます。「選択」ボタンをクリックすることで、クラス毎の設定人数を確認することが出来ます。

市町村	学校コード	学校名称	操作
名古屋市	022417	○○小学校	<input type="button" value="選択"/>

①市町村

市町村名を表示

②学校コード

学校のコードを表示

③学校名称

学校の名称を表示

操作マニュアル – 生徒数の設定

操作概要

2. 新規にクラスを追加する場合

1. クラスを新規に追加したい場合、「行追加」ボタンをクリックし、クラスを追加していきます。

Q 生徒数の設定

学校

コード	クラス	備考	規格	初期設定人数		前回設定人数		削除指示
				生徒数	教員数	生徒数	教員数	
101	<input type="text" value="1年1組"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
102	<input type="text" value="1年2組"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="192"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
103	<input type="text" value="1年3組"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
201	<input type="text" value="2年1組"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="304"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
202	<input type="text" value="2年2組"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="296"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
301	<input type="text" value="3年1組"/>	<input type="text"/>	02 ▾	<input type="text" value="38"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
302	<input type="text" value="3年2組"/>	<input type="text"/>	02 ▾	<input type="text" value="37"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
401	<input type="text" value="4年1組"/>	<input type="text"/>	02 ▾	<input type="text" value="38"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
402	<input type="text" value="4年2組"/>	<input type="text"/>	02 ▾	<input type="text" value="37"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
501	<input type="text" value="5年1組"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="27"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
502	<input type="text" value="5年2組"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="27"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
503	<input type="text" value="5年3組"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="27"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
601	<input type="text" value="6年1組"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="58"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
602	<input type="text" value="6年2組"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="35"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="58"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
702	<input type="text" value="職員室"/>	<input type="text"/>	03 ▾	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>
0000	<input type="text"/>	<input type="text"/>	01 ▾	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="button" value="× 削除"/>

①コード

追加するクラスのコードを入力します

②クラス

追加するクラスの名称を入力します

③備考

クラス名の補足情報を入力します

④規格

クラスの規格コードを選択します

⑤初期設定人数（生徒数、教員人数）

生徒数、教員人数を入力します

⑥前回設定人数（生徒数、教員人数）

初期設定人数と同じ生徒数、教員人数を入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

操作マニュアル – 生徒数の設定

操作概要

3. 表示されたクラスの設定人数情報を変更する場合

Q 生徒数の設定

学校 ○○小学校

←戻る ×取消 +行追加 登録

コード	クラス	備考	規格	初期設定人数		前回設定人数		削除指示
				生徒数	教員数	生徒数	教員数	
101	1年1組		01	21	0	200	0	×削除
102	1年2組		01	20	0	192	0	×削除
103	1年3組		01	21	0	200	0	×削除
201	2年1組		01	35	0	304	0	×削除
202	2年2組		01	35	0	296	0	×削除
301	3年1組		02	38	0	82	0	×削除
302	3年2組		02	37	0	80	0	×削除
401	4年1組		02	38	0	72	0	×削除
402	4年2組		02	37	0	72	0	×削除
501	5年1組		03	27	0	0	0	×削除
502	5年2組		03	27	0	0	0	×削除
503	5年3組		03	27	0	0	0	×削除
601	6年1組		03	35	0	58	0	×削除
602	6年2組		03	35	0	58	0	×削除
702	職員室		03	0	0	0	0	×削除

クラス名称が同一となる場合、出荷でそれぞれのクラスに食数を登録した場合、米飯カードは合算して表示されます

削除ボタンを選択すると表示されたクラスの設定人数情報を削除します

①規格

クラスの規格コードを選択します

②初期設定人数（生徒数、教員人数）

生徒数、教員人数を入力します

③前回設定人数（生徒数、教員人数）

製造指図書が印刷された時点の生徒数、教員人数を表示

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

4. 表示されたクラスを削除したい場合、該当する行の「削除」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、対象となるクラスを削除します。
クラスが削除されていることを確認したら、「登録」ボタンをクリックします。
クラスコードを空白に設定して、「登録」ボタンを押しても削除は可能です。

※新規に学校を追加する場合は必ず、初期設定人数と前回設定人数の両方に同じ数字を入力してください

操作マニュアル – センター・ブロックの献立

画面イメージ

検索条件を指定

検索ボタンを選択すると
検索条件の対象となる
センター・ブロッカー一覧が
表示される

Q センター・ブロックの献立

年月: 2021/11 日 分

件数: 7件(1 - 7件目を表示)

市町村	コード	センター (ブロック) 名称	入力状況
名古屋市	1	名古屋1ブロック	<input type="button" value="済"/>
名古屋市	2	名古屋2ブロック	<input type="button" value="済"/>
名古屋市	7	県立特殊学校	<input type="button" value="済"/>
津島市	1	学校給食共同調理場	<input type="button" value="済"/>
小牧市	1	小牧北部給食センター	<input type="button" value="済"/>
小牧市	3	小牧南部給食センター	<input type="button" value="済"/>
北名古屋市	1	給食センター	<input type="button" value="済"/>

件数: 7件(1 - 7件目を表示)

入力・済ボタンを選択すると
対象となるセンター・ブロック
の日々の献立一覧が表示される

操作概要

1. センター・ブロックの献立確認

①年月

献立状況を確認したい年月を指定します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することでセンター・ブロッカー一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、センター・ブロックが一覧で表示されます。「入力」または「済」ボタンをクリックすることで、日々の献立を確認することが出来ます。

市町村	コード	センター (ブロック) 名称	入力状況
名古屋市	1	名古屋1ブロック	<input type="button" value="済"/>

①市町村

市町村名を表示

②コード

センターまたはブロックのコードを表示

③センター (ブロック) 名称

センターまたはブロックの名称を表示

④入力状況

日々の献立が設定されていない場合、「入力」ボタンを表示

日々の献立が設定されている場合、「済」ボタンを表示

操作マニュアル – センター・ブロックの献立

操作概要

3. 献立の設定変更

1. センター・ブロック一覧で「入力」または「済」ボタンをクリックした行のセンター・ブロックに該当する設定内容が表示されます。

Q センター・ブロックの献立

市町村	ブロック	年月
名古屋市	名古屋1ブロック	2021/11

←戻る ×取消 登録

日	選択	献立	コメント	種類一覧
11月1日(月)	<input checked="" type="checkbox"/>			001 スライスパン 選択
11月2日(火)	<input type="checkbox"/>			選択
11月3日(水)	<input type="checkbox"/>			選択
11月4日(木)	<input type="checkbox"/>	014		選択
11月5日(金)	<input checked="" type="checkbox"/>			006 ロールパン(スライス) 選択
11月6日(土)	<input type="checkbox"/>			007 ミルクロール(スライス) 選択
11月7日(日)	<input type="checkbox"/>			009 くろロール(スライス) 選択
11月8日(月)	<input checked="" type="checkbox"/>			010 サンドイッチパンズ(スライス) 選択
11月9日(火)	<input type="checkbox"/>			011 サンドイッチロール(スライス) 選択
11月10日(水)	<input type="checkbox"/>			013 ロールパン 選択
11月11日(木)	<input type="checkbox"/>	022		014 ミルクロール 選択

①設定したい日を複数件チェックする

②種類コード一覧から選択ボタンをクリックすると献立に追加されます

Q センター・ブロックの献立

市町村	ブロック	年月
名古屋市	名古屋1ブロック	2021/11

←戻る ×取消 登録

日	選択	献立	コメント	種類一覧
11月1日(月)	<input type="checkbox"/>	001		001 スライスパン 選択
11月2日(火)	<input type="checkbox"/>			002 名古屋市用メロン・ジャム 選択
11月3日(水)	<input type="checkbox"/>			004 クロワッサン 選択
11月4日(木)	<input type="checkbox"/>	014		005 内麦スライスパン(個食包装) 選択
11月5日(金)	<input type="checkbox"/>	001		006 ロールパン(スライス) 選択
11月6日(土)	<input type="checkbox"/>			選択
11月7日(日)	<input type="checkbox"/>			選択
11月8日(月)	<input type="checkbox"/>	001		選択
11月9日(火)	<input type="checkbox"/>			選択
11月10日(水)	<input type="checkbox"/>			選択
11月11日(木)	<input type="checkbox"/>	022		選択

種類コードは3桁'000'で入力します
削除する場合はクリアします

Q センター・ブロックの献立

市町村	ブロック	年月
名古屋市	名古屋1ブロック	2021/11

更新しました。

日	献立	コメント
11月1日(月)	スライスパン	
11月2日(火)		
11月3日(水)		
11月4日(木)	ミルクロール	
11月5日(金)	スライスパン	
11月6日(土)		
11月7日(日)		
11月8日(月)	スライスパン	
11月9日(火)		
11月10日(水)		
11月11日(木)	愛知のツイストパン	

「登録」ボタンをクリック

登録内容を確認します

操作マニュアル – センター・ブロックの献立

操作概要

①日

献立を設定する日を表示

②選択チェックボックス

献立として種類一覧から種類（メニュー）を選択したい行にはチェックを入れます

③献立

種類コードを3桁で入力します

選択チェックボックスにチェックを入れた場合、種類一覧から選択した種類コードがセットされます

種類コードを削除する場合は、種類コードをクリアします

④コメント

出荷入力画面に表示するコメントを入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

確認画面が表示されたら、登録内容を確認後、「戻る」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。

3. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

例) 11月1日（月）に複数の献立を登録する

11月1日（月）の選択にチェックを入れます

日	選択	献立	コメント
11月1日(月)	<input checked="" type="checkbox"/>	001	

・種類一覧より追加する種類（今回は「013：ロールパン」）を選び
選択ボタンを押す

013	ロールパン	<input type="button" value="選択"/>
014	ミルクロール	<input type="button" value="選択"/>

・種類「013：ロールパン」が追加表示される

日	選択	献立	コメント
11月1日(月)	<input type="checkbox"/>	001,013	

※献立は当月～6カ月先まで登録することが出来ます。

過去の献立は、参照のみとなります。

操作マニュアル – 学校の献立

画面イメージ

検索条件を指定

年月: 2021/11 日 分

学校名 (かな):

検索ボタンを選択すると検索条件の対象となる学校一覧が表示される

件数: 101件(1 - 20件目を表示)

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020093	××小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020019	△△小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020107	□□小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020224	▽▽小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022521	◎◎小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	020149	☆☆小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022286	◇◇小学校	<input type="button" value="入力"/>
名古屋市	022488	■●小学校	<input type="button" value="入力"/>

入力・済ボタンを選択すると対象となる学校の日々の献立一覧が表示される

操作概要

1. 学校の献立確認

①年月

献立状況を確認したい年月を指定します。

②学校名 (かな)

献立状況を確認したい学校名を指定します。

上記の条件を設定し、「検索」ボタンを押下することで学校一覧が表示されます。

2. 検索結果内容

検索された結果として、学校が一覧で表示されます。「入力」または「済」ボタンをクリックすることで、日々の献立を確認することが出来ます。

市町村	学校コード	学校名称	入力状況
名古屋市	022417	〇〇小学校	<input type="button" value="入力"/>

①市町村

市町村名を表示

②学校コード

学校のコードを表示

③学校名称

学校の名称を表示

④入力状況

日々の献立が設定されていない場合、「入力」ボタンを表示

日々の献立が設定されている場合、「済」ボタンを表示

操作マニュアル – 学校の献立

操作概要

3. 献立の設定変更

1. 学校一覧で「入力」または「済」ボタンをクリックした行の学校に該当する設定内容が表示されます。

Q 学校の献立

市町村	学校の名称	年月
名古屋市	〇〇小学校	2021/11

※ 献立の削除

← 戻る × 取消 登録

献立を削除ボタンを選択すると表示された学校の献立情報をすべて削除します

日	選択	献立	コメント	種類一覧
11月1日(月)	<input checked="" type="checkbox"/>			001 スライスパン
11月2日(火)	<input type="checkbox"/>			
11月3日(水)	<input type="checkbox"/>			
11月4日(木)	<input type="checkbox"/>			
11月5日(金)	<input checked="" type="checkbox"/>			006 ロールパン(スク)
11月6日(土)	<input type="checkbox"/>			007 ミルクロール(スク)
11月7日(日)	<input type="checkbox"/>			009 くるロール(スク)
11月8日(月)	<input checked="" type="checkbox"/>			010 サンドイッチパンズ(スク)
11月9日(火)	<input type="checkbox"/>			011 サンドイッチロール(スク)
11月10日(水)	<input type="checkbox"/>			013 ロールパン
11月11日(木)	<input type="checkbox"/>			014 ミルクロール

① 設定したい日を複数件チェックする

② 種類コード一覧から選択ボタンをクリックすると献立に追加されます

Q 学校の献立

市町村	学校の名称	年月
名古屋市	〇〇小学校	2021/11

※ 献立の削除

← 戻る × 取消 登録

種類コードは3桁'000'で入力します
削除する場合はクリアします

日	選択	献立	コメント	種類一覧
11月1日(月)	<input type="checkbox"/>	001		001 スライスパン
11月2日(火)	<input type="checkbox"/>			002 名古屋市用メロン・ジャム
11月3日(水)	<input type="checkbox"/>	004		004 クロワッサン
11月4日(木)	<input type="checkbox"/>			005 内麦スライスパン(個食包装)
11月5日(金)	<input type="checkbox"/>	001		006 ロールパン(スク)
11月6日(土)	<input type="checkbox"/>			
11月7日(日)	<input type="checkbox"/>			
11月8日(月)	<input type="checkbox"/>	001		
11月9日(火)	<input type="checkbox"/>			
11月10日(水)	<input type="checkbox"/>			
11月11日(木)	<input type="checkbox"/>			

Q 学校の献立

市町村	学校の名称	年月
名古屋市	〇〇小学校	2021/11

更新しました。

日	献立	コメント
11月1日(月)	スライスパン	
11月2日(火)		
11月3日(水)	クロワッサン	
11月4日(木)		
11月5日(金)	スライスパン	
11月6日(土)		
11月7日(日)		
11月8日(月)	スライスパン	
11月9日(火)		
11月10日(水)		
11月11日(木)		

→
「登録」ボタン
をクリック

登録内容を確認します

①日

献立を設定する日を表示

②選択チェックボックス

献立として種類一覧から種類（メニュー）を選択したい行にはチェックを入れます

③献立

種類コードを3桁で入力します

選択チェックボックスにチェックを入れた場合、種類一覧から選択した種類コードがセットされます

種類コードを削除する場合は、種類コードをクリアします

④コメント

出荷入力画面に表示するコメントを入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

確認画面が表示されたら、登録内容を確認後、「戻る」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。
3. 「献立を削除」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、献立情報をすべて削除します。学校の一覧の入力状況ボタンが「済」から「入力」に戻ります
4. 「戻る」ボタンをクリックすると、入力内容が取り消されて前画面に戻ります。

※献立は当月～6カ月前まで登録することが出来ます。

過去の献立は、参照のみとなります。

操作マニュアル – 米飯の設定

画面イメージ

参照ボタンを選択すると
該当する種類（メニュー）の
編集画面が表示されます

種類コード	種類名称	米飯水分量係数	米飯容器重量	
051	白飯ライスパック付	2.4	2000	参照
053	麦ごはんライスパック付	2.4	2000	参照
057	わかめごはんライスパック付	0	0	参照
067	愛知のさつま芋ごはんライスパック付	0	0	参照
070	赤飯ライスパック付	2.4	2000	参照
076	五穀ごはんライスパック付	0	0	参照
078	あいちの大根葉ごはんライスパック付	0	0	参照
081	三河赤鶏五目ごはんライスパック付	2.55	2000	参照
082	金芽ロウカット玄米ごはんライスパック付	0	0	参照
091	炊飯手数料ライスパック付	0	0	参照
099	使用不可	0	0	参照

米飯の設定内容が
表示されます

操作概要

1. 米飯の設定状況

米飯の設定内容が一覧で表示されます。「参照」ボタンをクリックすることで編集が可能です。

種類コード	種類名称	米飯水分量係数	米飯容器重量	
051	白飯ライスパック付	2.4	2000	参照

- ①種類コード
米飯の種類コードを表示
- ②コード
米飯の種類（メニュー）の名称を表示
- ③米飯水分量係数
水分量の係数を表示
- ④米飯容器重量
容器の重量を表示

操作マニュアル – 米飯の設定

操作概要

※列がグレーになっている場合は、現在米飯の設定が行われていない種類になります。
使用の場合は、設定を行って下さい。列が白色になります。

Q 米飯の設定				
種類コード	種類名称	米飯水分量係数	米飯容器重量	
051	白飯ライスパック付	2.4	2000	参照
053	麦ごはんライスパック付	2.4	2000	参照
057	わかめごはんライスパック付	0	0	参照
067	愛知のさつま芋ごはんライスパック付	0	0	参照

設定済み

未設定

2. 米飯の設定変更

1. 米飯の設定状況で「参照」ボタンをクリックした行の種類（メニュー）に該当する設定内容が表示されます。

Q 米飯の設定	
米飯の設定を行います。	
種類コード: 051	
種類名称: 白飯ライスパック付	
米飯水分量係数: <input type="text" value="2.4"/>	
米飯容器重量: <input type="text" value="2,000"/>	
← 戻る ✕ 取消 登録	

①米飯水分量係数
水分量の係数を入力します

②米飯容器重量
容器の重量を入力します

入力が完了したら、「登録」ボタンをクリックする。

2. 「取消」ボタンをクリックすると、確認メッセージを表示後、編集前の内容が表示されます。