

USEN キッチンディスプレイ



USEN キッチンディスプレイ ユーザーマニュアル

2026/06/03更新

1. はじめに	
1-1. USEN キッチンディスプレイとは	05
1-2. 運用の流れ	06
2. 開店前の準備	
2-1. ご利用の流れ	10
2-2. 各種手順	11
3. キッチンディスプレイ表示内容	
3-1. 表示パターンについて	14
3-2. ヘッダー/フッターについて	15
3-3. 注文カードについて	17
└ 共通項目	
└ テーブル順にのみ表示	
└ 注文順（タイル型）にのみ表示のみ	
3-4. サブメニュー表示方法	21
4. 操作手順 -キッチンモード-	
4-1. 注文受注～調理完了の流れ	27
4-2. キャンセルの場合	30
4-3. ステータスを戻す場合	31
5. 操作手順 -デシャップモード-	
5-1. 調理済～配膳完了の流れ	33
5-2. キャンセルの場合	34
5-3. ステータスを戻す場合	35
6. ターミナル画面説明	
6-1. ターミナルTOP画面	37
6-2. テーブルリスト	38
6-3. 機材リスト	39
6-4. 各種設定	42
7. 閉店時の処理	
7-1. 処理の流れ	44
7-2. 各種手順	45

8. 各種設定

8-1. 各種設定について	48
8-2. 表示設定	49
L モード選択	
L シングルタップモード	
L 同一商品の分割表示	
L 表示列数	
L カテゴリ表示	
L 注文担当者表示	
L 言語選択	
L 未調理データの自動消去時間	
L 履歴データの自動消去時間	
L 注文キャンセルデータの全消去	
L サウンド	
8-3. 機材設定	60
8-4. カテゴリ設定	61

9. 応用運用

9-1. USENコールディスプレイ連携	64
9-2. 機材設定（マスタ管理画面）	65
9-3. 伝票出力先設定（マスタ管理画面）	66
9-4. デシャップモードのみ利用時の設定	73
9-5. 注文が入ってこない場合の対処法	74

10. お問い合わせ

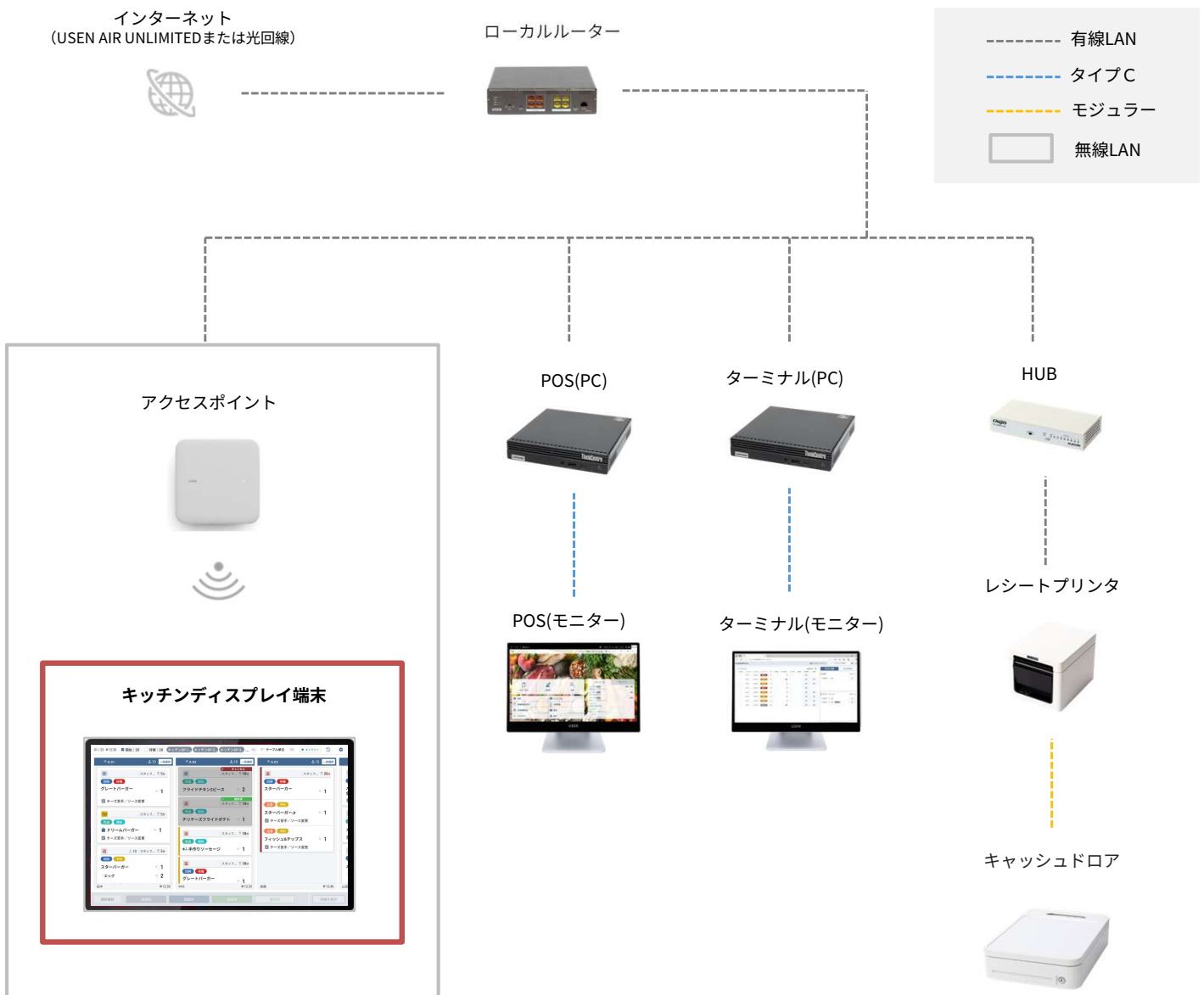
お問い合わせ	81
--------------	----

1. はじめに

USEN キッチンディスプレイ



USEN キッチンディスプレイは、USENレジやハンディなどから行った注文内容がタブレットに表示されるサービスです。
キッチンとホール双方の情報伝達がペーパーレスで可能となっています。



※こちらは構成イメージになります。契約内容により異なります。

2. 運用の流れ

キッチンディスプレイでは「**キッチンモード**」「**デシャップモード**」の**2つのモード**を切り替えて利用することが可能です。

また、2つのモードを併用することで、注文受注～配膳までの流れを効率的に管理することができます。

キッチンモード

POSやハンディから通った注文内容がタブレット上に表示されます。

「調理前」「調理中」「調理済」のステータスに変更することができます。



デシャップモード

デシャップモードでは「調理前」「調理中」「調理済」に加えて、「提供済」のステータスを利用することができ、商品の配膳管理としてご活用いただけます。

2つのモードでは利用できる機能の詳細は以下をご確認ください。

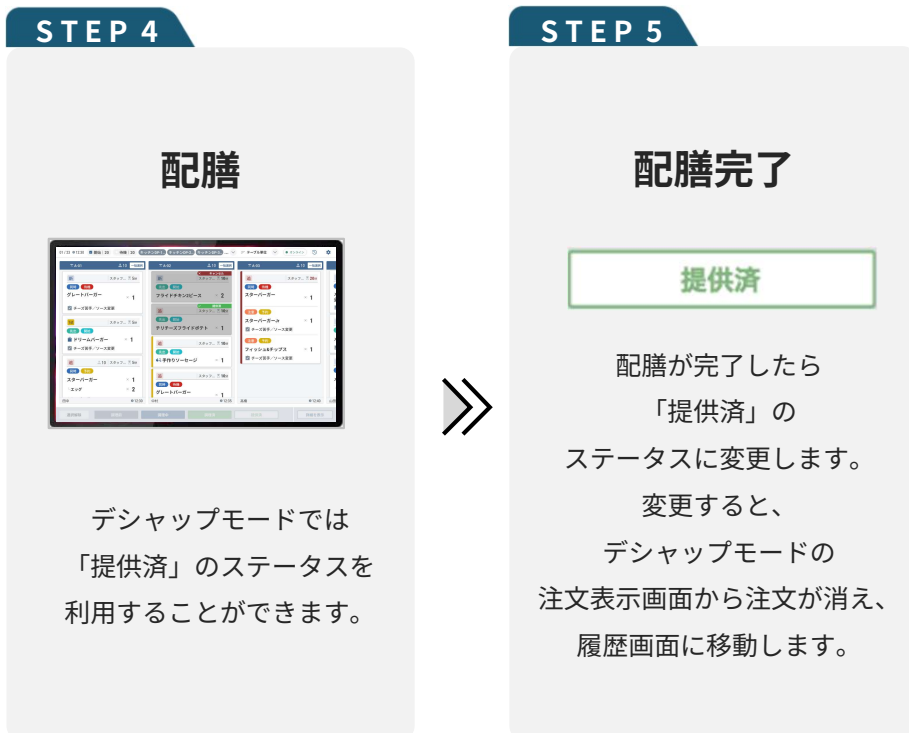
	キッチンモード	デシャップモード
POS/ハンディからの注文受注	○	○
「調理前」ステータス	○	○
「調理中」ステータス	○	○
「調理済」ステータス	○	○
「提供済」ステータス	×	○
シングルタップモード	○	○

※シングルタップモード機能の詳細は【8. 各種設定 ②シングルタップモード】をご確認ください。

キッチンディスプレイの運用イメージは以下になります。



デシャップモードの場合

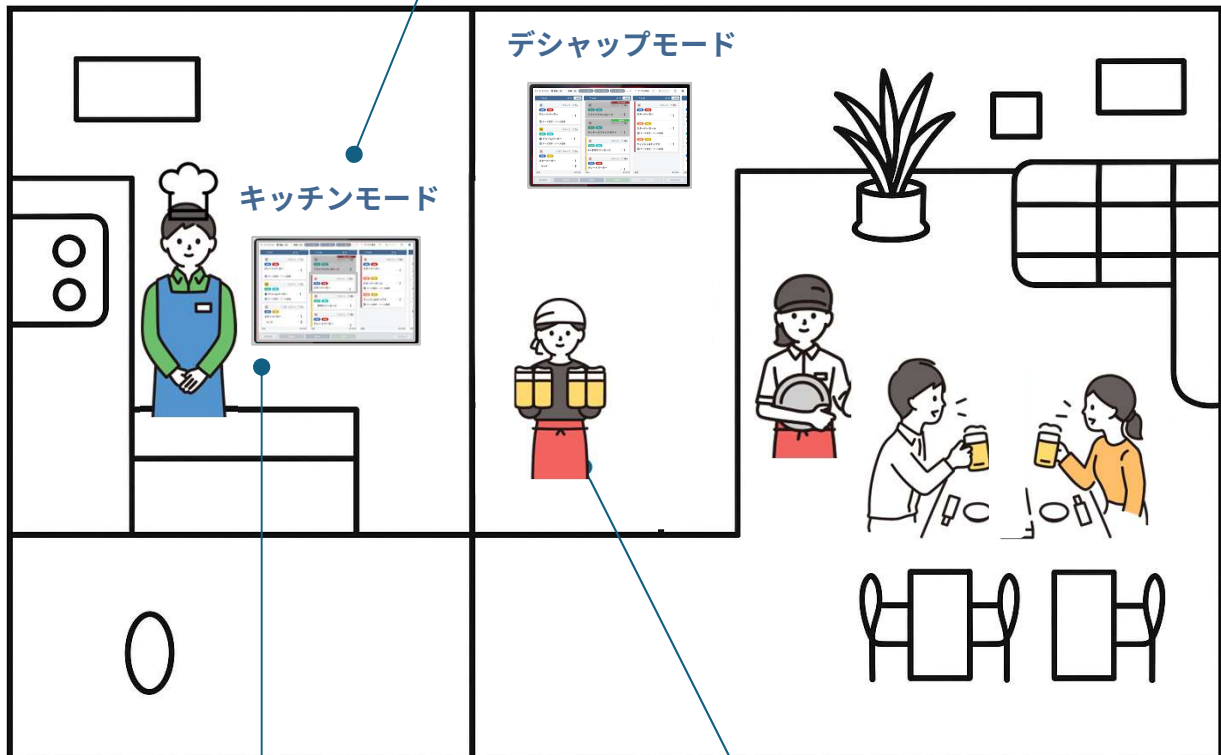


「キッチンモード」と「デシャップモード」を利用した場合の店内オペレーションイメージは以下になります。

① 注文受注



POS、ハンディなどからオーダーを受注すると注文内容がキッチンディスプレイに表示されます。



キッチンモード



② 調理

調理を開始したら「調理中」のステータスに変更することができます。調理が完了したら該当の注文を「調理済」のステータスに変更します。

③ 配膳

デシャップモード



配膳が完了したらデシャップモードにて「提供済」のステータスに変更して完了です。

2. 開店前の準備

1. ご利用の流れ

キッチンディスプレイの開局の流れは以下の通りです。
開局の順番はターミナル>POS>キッチンディスプレイの順で開局を行います。
各操作手順は、次ページ以降をご確認ください



1 USENレジ・ターミナルのPC・モニターを起動します



2 ターミナルにログインします



3 USENレジを開局します

4 キッチンディスプレイを起動します



端末の電源を入れます。

ログインなどの手順はありません。

端末を起動させると自動的にキッチンディスプレイの
TOP画面（注文表示画面）が表示されます。

注意事項

開局を行った後に、メニュー管理画面にてメニュー編集を行うと、
キッチンディスプレイのターミナル接続状況がオフラインになり、
キッチンディスプレイが使用できなくなります。
メニュー編集は開局前に行ってください。

トレーニングモードについて

POSをトレーニングモードにしている場合、トレーニング中の注文内容も
キッチンディスプレイに反映されますが、**トレーニングモード解除後に、
トレーニングモード中の注文はキッチンディスプレイから自動で消去**されます。

2. 各種手順

① PC・モニターの電源の入れ方

USEN レジ・ターミナルのモニターを起動するには、以下の手順に沿ってPCの電源を起動し、モニターの電源を入れます。



① 各PCの電源ボタンを押します。
※起動するまでに時間が掛かる場合があります。

② モニターが立ち上がったら
「アプリ」をタップします。

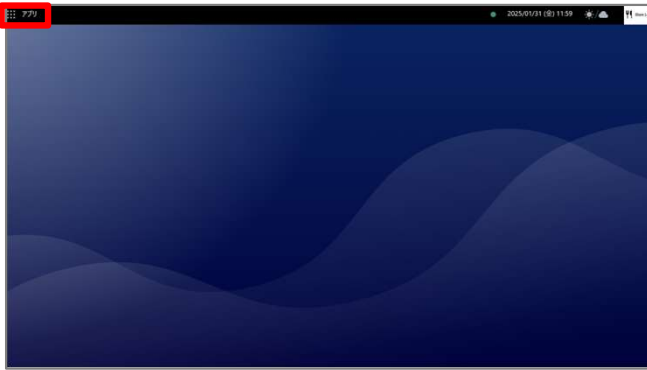


③ それぞれのモニターにて起動ツールを立ち上げます。

2. 各種手順

② ターミナルにログインする

開店前の事前準備として**ターミナルにログイン**します。
必ずターミナルを立ち上げてから、POSの開局を行うようお願いいたします。



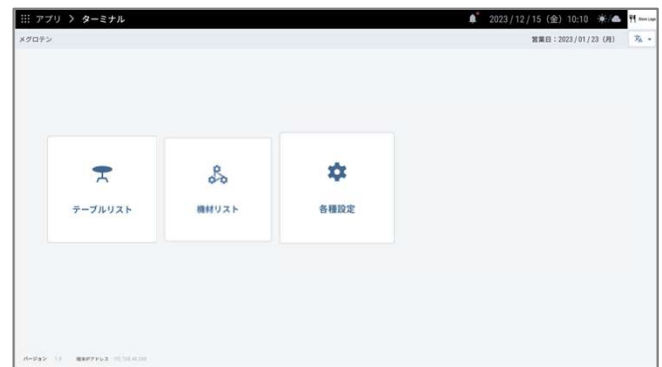
① ターミナルPCの電源を立ち上げ、起動ツールを立ち上げます。



② 起動ツールから「オーダーターミナル」を選択します。



③ ログイン画面が表示されるので、「利用開始」を押下します。



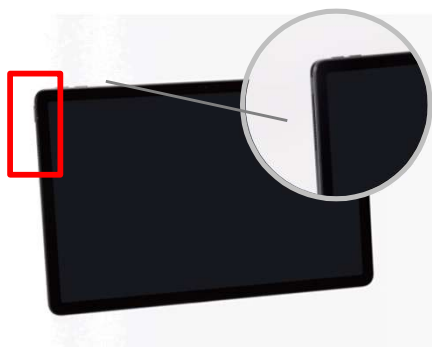
④ 以上でログイン完了です。

③ USENレジを開局する

ターミナルにログイン後、**USENレジにログインし開局**を行います。
操作方法については、USENレジトレーニングブック【CHAPTER.02 レジを開ける】をご参照ください。

④ キッチンディスプレイを起動させる

キッチンディスプレイ端末の電源ボタンを押して端末を起動します。



3. キッチンディスプレイ 表示内容

1. 表示パターンについて

キッチンディスプレイには注文の表示方法が**3パターン**あります。
いつでも**端末毎での設定切り替え**が可能です。

テーブル単位表示

テーブル単位での注文が表示されます。
追加注文があった場合には、各テーブルの最下段に追加されます。



【メリット】 テーブル内の注文を一括選択してステータスを変更することが可能です。

注文順表示

注文が入った順に商品が注文単位で表示されます。

—タイル型—



【メリット】
調理経過アラートを設定していれば、
設定した時刻を経過すると画面左側に
アラートの対象商品の一覧が表示されます。

—リスト型—



【メリット】
注文が並列に表示されるため、調理指示などの
情報量が多い場合でも、全体の調理進行状況を
視認性高く管理することが可能です。

2. ヘッダー/フッターについて

① ヘッダー項目の説明

※ テーブル順表示と注文順表示で共通の内容になります。



① 絞り込み

「開始」「待機」のステータスになっている注文を絞り込んで表示できます。

② ディスプレイ選択機能

設定>機材設定にて登録済みのディスプレイ情報がプルダウンで表示され、選択されたディスプレイに紐づく注文が表示されます。

③ 表示レイアウトの切り替え機能

「テーブル順」「注文順(タイル)」「注文順(リスト)」の3種類からレイアウトの変更が可能です。

④ オンライン/オフラインのステータス

タブレット端末がターミナルと接続しているかどうかを確認できます。オフラインの場合、押下すると再接続を行います。

⑤ 調理履歴

消し込んだ商品が集約される履歴画面を表示します。

調理履歴に入るタイミングはモードによって異なります。

キッチンモード：「調理済」にしたタイミング
 デシャップモード：「提供済」にしたタイミング

(詳細は【4.操作手順-キッチンモード-】および【5.操作手順-デシャップモード-】を参照ください。)

⑥ 設定

設定画面を表示します。

(詳細は【8.各種設定】をご参照ください)

2. ヘッダー/フッターについて

② フッター項目の説明

※ テーブル順表示と注文順表示で共通の内容になります。



フッターの表示/非表示について

シングルタップとは「調理前」ステータスの商品をワンタップで「調理済」にすることができる機能です。設定画面よりシングルタップ機能のONとOFFを選択できます。（詳細は【8.各種設定】をご参照ください。）

- シングルタップOFFの場合：注文を選択することで **フッター（ステータスバー）が表示**されます。
各注文カードを押下後に、各ステータスを押下することで調理ステータスを更新できます。
- シングルタップONの場合：**フッター（ステータスバー）が非表示**になります。
各注文カードを押下すると注文表示画面から調理履歴に消し込まれます。

① 選択解除

注文カードを選択している場合に、選択を取り消すことができます。

② 調理ステータス変更

各注文カードを「調理前」「調理中」「調理済」「提供済」の4つに更新できます。

※「提供済」はデシャップモードのみ表示されます。

③ 詳細を表示

注文を選択するとフッター（ステータスバー）が活性化します。

フリーテキストが付いた商品に対して押下する事で、メモの全容が確認できます。

※ シングルタップモードがONの場合には注文カードを長押しすることでメモの全容を確認できます。

4. 注文カードについて

① 共通項目 (①~⑦)

テーブル順表示と注文順表示で共通の項目は以下になります。



① 注文のステータス

「新規」「追加」「1st」の3つのステータスで表示されます。「1st」はハンディで「1st機能」を利用した場合に表示されます。



② 担当者

注文を行った担当者が表示されます。
※表示設定にてON/OFFが可能です。

※UTO/Tiket&Payからの注文はそれぞれ「UTO」「KIOSK」と表示されます。
※UMOからの注文は最初の配席者の名前が表示されます。

③ フリーテキスト

ハンディから「フリーテキスト」を利用して注文を取った場合にその内容が反映されます。
※手書きメモの場合は「詳細を表示」で閲覧可能です。

④ 調理提供タイミング

ハンディから「調理提供タイミング」を設定して注文を取った場合に、その内容が反映されます。



⑤ 調理指示

ハンディから「調理指示」を設定して注文を取った場合に、その内容が反映されます。



⑥ テイクアウトマーク

軽減税率の対象商品を登録していた場合に、テイクアウトのアイコンが表示されます。
※税率8%に設定している商品が軽減税率商品となります。



⑦ 調理ステータス

調理中/調理済ステータスに変更している商品にその内容のアイコンが表示されます。
※キッチンモードでは調理済商品は注文表示画面から消え、履歴に消し込まれるため、「調理済」アイコンが表示されるのはデシャップモードのみです。

※シングルタップONの場合には「調理中」ステータスは利用できません。



※⑧以降は次ページをご確認ください。

4. 注文カードについて

① 共通項目 (⑧~⑪)

テーブル順表示と注文順表示で共通の項目は以下になります。



⑧ キャンセルのステータス

POSやハンディからキャンセル処理された注文にの商品に表示されます。

該当商品を押下すると画面上から消し込まれ、履歴画面に移動します。

※シングルタップモードOFFの場合にはキャンセル確認モーダルが表示されます。

⑨ 調理遅延状況

カテゴリ設定画面にてカテゴリ毎に設定した注意/警告時間を超過した場合に、色別で表示されます。
(設定方法は【8.各種設定】をご参照ください。)

「注意」・・・黄色

「警告」・・・赤色

⑩ 商品名

注文が通った商品名が表示されます。

⑪ 商品数量

注文が通った商品の数量が表示されます。

※商品数が1つの場合には個数は表示されません。

4. 注文カードについて

② テーブル順にのみ表示

テーブル順表示を選択している場合には、
各テーブルの注文カードの上部に**注文カードヘッダー**が表示されます。

※ ②③ は全パターン共通になります。

テーブル注文の場合



① テーブル番号

注文が入っているテーブル番号が表示されます。

② 人数

POS/ハンディにて登録済みのテーブルに配席されている人数が表示されます。

※POS上で人数変更のみを行った場合には最新の人数は反映されません。

次に追加注文を行った際に最新の人数が表示されます。

③ 一括選択

テーブル内の注文を一括選択することができます。

※シングルタップONの場合表示されません。

即会計の場合 -受付番号あり-



① 受付番号

即会計時の受付番号設定をONにしている場合には最大6桁の受付番号が表示されます。

即会計の場合 -受付番号なし-



① 即会計

即会計時の受付番号設定をOFFにしている場合には即会計と表示されます。

4. 注文カードについて

③ 注文順（タイル型）にのみ表示

注文順（タイル型）を選択している場合には、経過時間により、アラートが出ている商品がまとめて左側に表示されます。



注意事項

- ・調理指示が「**開始**」もしくは**調理指示がない**場合は**注文が入った時点からの経過時間**で計算されます。
- ・調理指示が「**待機**」の場合は経過時間がカウントされず、ハンディから「**開始**」ステータスに変更されてからの**経過時間**で計算されます。
- ・調理時間経過商品リスト内の商品が増加した場合には、調理時間経過商品リストを**スクロール**してみる形になり、右側の通常商品の欄には影響しません。
- ・注意/警告時間の設定方法は【8.各種設定】をご確認ください。

5. サブメニュー表示方法

① 通常メニュー

サブメニューが紐づいてる商品は、
管理画面上で設定した「サブメニュー商品印字設定」に応じて、
注文表示画面での表示方法が異なります。

管理画面での設定方法

セルフオーダー管理画面 > メニュー管理 > 商品 > サブメニュー商品印字設定

※詳細は管理画面のマニュアルをご確認ください。



サブメニュー毎に印字

メイン商品に対して、**サブメニュー単位**でサブメニュー商品が表示されます。

例) 【メイン】ラーメン【サブ】煮卵、メンマ、大盛り

※煮卵、メンマは「トッピング」のサブメニュー内に、
大盛りは「サイズ」のサブメニュー内に入っている場合



5. サブメニュー表示方法

サブメニュー商品のキッチンプリンタ毎に印字

サブメニュー商品に対して指定されている**キッチンプリンタ毎**に印字されます。

例) 【メイン】日替わり【サブ】シーザーサラダ、ポテト、コーラ

※プリンタ役割「フード」にシーザーサラダとポテト、
プリンタ役割「ドリンク」にコーラが設定されている場合



メニュー・サブメニュー商品分割印字

メイン商品とサブメニュー商品が分けて表示されます。
この設定により、サブメニュー商品を一つの商品として消し込むことが可能です。

例) 【メイン】ハンバーグ【サブ】日替わりスープ



5. サブメニュー表示方法

メニュー・サブメニュー商品を分けて印字(階層表示)

メイン商品とサブメニュー商品が分けて表示され、メイン商品との階層で表示されます。

例) 【メイン】ラーメン【サブ】煮卵



サブメニュー表示に関する注意事項

- ・ **メインメニューとサブメニューが1つの注文カード内に表示される場合には、サブメニューにフリーテキストを記入しても注文表示画面で内容を確認することができません。**
メインメニューにフリーテキストをつけるか、サブメニューの印字方法を「メニュー・サブメニュー商品分割印字」に設定して対応してください。
- ・ **1つの注文カードに複数のサブメニューが表示される場合には、いずれかのサブメニューに1つでも調理指示をつけると注文カード全体に調理指示がつきます。**

5. サブメニュー表示方法

② コースメニュー

コースメニュー商品は、管理画面上で設定した「**コースメニュー一括印字設定**」に応じて、注文表示画面での表示方法が異なります。

管理画面での設定方法

マスタ管理画面 > 店舗管理 > 店舗個別管理 > 店舗情報4（印刷設定）
> コースメニュー一括印字設定

※詳細は管理画面のマニュアルをご確認ください。

調理指示出力モード*	商品毎にサブメニューを分けて印字
	サブメニュー毎にまとめて印字
	商品毎にサブメニューを分けて… ▼

商品毎にサブメニューを分けて印字

各コースメニューの**サブメニュー商品がサブメニュー単位**で表示されます。

例) 【コース名】洋風コースA 【サブ】シーザーサラダ（前菜）、ハンバーグ（メイン）

新	全角4字	10	スタッフ...	5分
先出	調理済		ディナーコース	
洋風コースA		×1		
<input checked="" type="checkbox"/> チーズ苦手/ソース変更				
注意			ディナーコース	
前菜		×1		
シーザーサラダ				
<input checked="" type="checkbox"/> チーズ苦手/ソース変更				
注意			ディナーコース	
メイン		×1		
ハンバーグ				
<input checked="" type="checkbox"/> チーズ苦手/ソース変更				

5. サブメニュー表示方法

サブメニュー毎にまとめて印字

コースのサブメニュー毎にまとめて表示します。

例) 「メイン」というサブメニュー内の「ハンバーグ」「カルパッチョ」、
「前菜」というサブメニュー内の「シーザーサラダ」「チョレギサラダ」が注文された場合

新	全角4字	10	スタッフ...	5分
先出	調理済		ディナーコース	
洋風コースA		×2		
<input checked="" type="checkbox"/> チーズ苦手/ソース変更				
注意		ディナーコース		
前菜				
L	シーザーサラダ	×1		
L	チョレギサラダ	×1		
注意		ディナーコース		
メイン				
L	ハンバーグ	×1		
L	カルパッチョ	×1		

4. 操作手順 ーキッチンモードー

1. 注文受注～調理完了の流れ

① シングルタップONの場合

シングルタップモードがONの場合の注文受注から調理完了までの手順は以下になります。

※シングルタップモードON/OFFの設定方法については【8.各種設定】をご確認ください。

※操作手順はテーブル単位表示と注文順表示で同様です。



① POSやハンディから注文を受注すると注文内容が表示されます。

② 調理が完了したら、該当の注文カードを押下します。

テーブル順表示の場合：各テーブルの最下段に追加
注文順表示の場合：右側に追加

※シングルタップモードでは、注文カードを押下すると「調理済」になるため、「調理前」「調理中」ステータスは選択できません。



③ 注文表示画面から商品が消え、調理履歴画面へと移動します。

1. 注文受注～調理完了の流れ

② シングルタップOFFの場合

シングルタップモードがOFFの場合の注文受注から調理完了までの手順は以下になります。

※シングルタップモードON/OFFの設定方法については【8.各種設定】をご確認ください。

※操作手順はテーブル単位表示と注文順表示で同様です。



① オーダーを受注すると注文内容が表示されます。

テーブル順表示の場合：各テーブルの最下段に追加
注文順表示の場合：注文リストの最下段に追加

② 調理ステータスを変更したい商品を押下すると、画面下部のステータスバーが活性化するので変更したいステータスを押下します。



③ (任意) ステータスを「調理中」に変更すると、注文カード上に変更したステータスが表示されます。

④ 調理が完了したら、該当の注文カードを選択し、「調理済」を押下します。

※次頁に続きます

1. 注文受注～調理完了の流れ

② シングルタップOFFの場合



⑤ 注文表示画面から商品が消え、調理履歴画面へと移動します。

一括で消し込みたい場合

「一括選択」を押下すると、テーブル内の注文が一括で選択され、その状態でステータスバーを押下することで、**テーブル内の注文のステータスをまとめて変更**することができます。

※シングルタップモードONの場合には「一括選択」ボタンは表示されません。

※テーブル単位表示のみの機能です。



2. キャンセルの場合

POSやハンディにてキャンセル処理が行われた場合の手順は以下になります。



① POS/ハンディから注文のがキャンセルされると、注文表示画面の注文カードがグレイアウトし、「キャンセル」と表示されます。

※会計後のキャンセル（即会計商品の伝票取消）はキッチンディスプレイには連携されません。

② 該当の注文カードを選択すると、確認モーダルが表示されますので、「はい」を押下します。

※シングルタップモードONの場合には確認モーダルは表示されません。



③ 注文表示画面から商品が消え、調理履歴画面へと移動します。

3. ステータスを戻す場合

ステータスを戻す場合、もしくは、履歴に入った注文を注文表示画面に戻す場合の手順は以下になります。

① 履歴に入った注文を注文表示画面に戻したい場合



- ① 注文表示画面の右上から調理履歴画面に移動します。
履歴内から注文表示画面に再表示したい注文にチェックを入れ、「調理前」「調理中」から任意のステータスを押下します。

- ② 該当の注文が注文表示画面に再表示され、選択したステータスが表示されます。

※キャンセル商品は注文表示画面に戻すことはできません。

② 注文表示画面にある注文のステータスを戻したい場合



- ① 調理ステータスを戻したい注文カードを選択し、任意の調理ステータスを押下します。

- ② 注文カード上に変更したステータスが表示されます。

※シングルタップONの場合には、「調理前」「調理中」のステータスは表示されないため、注文表示画面で注文のステータスを戻すことはできません。

5. 操作手順 ーデシヤツプモードー

1. 調理済～配膳完了までの流れ

デシャップモードでは「提供済」のステータスを利用することができます。
 デシャップモードにおける調理済から配膳完了までの手順は以下になります。

※注文受注～調理済までの手順はキッチンモードと同様になりますので、
【4.操作手順-デシャップモード-】をご確認ください。



① 調理が完了した注文カードを選択すると、ステータスバーが活性化するので、「調理済」を押下します。

② 調理済にした商品がグレースアウトします。



③ 配膳が完了したら商品を選択して、「提供済」を押下します。

④ 注文表示画面から商品が消え、調理履歴画面へと移動します。

※「調理済」ステータスにせずに、一気に「提供済」ステータスにして履歴に移動させることも可能です。

キッチンモードとの連携



キッチンモードと併用して運用している場合、デシャップモードで「提供済」にした商品はキッチンモードの履歴内にて**提供済みのバッチ**が付きます。



2. キャンセルの場合

POSやハンディにてキャンセル処理が行われた場合の手順は以下になります。



① POS/ハンディから注文のがキャンセルされると、注文表示画面の注文カードがグレーアウトし、「キャンセル」と表示されます。

※会計後のキャンセル（即会計商品の伝票取消）はキッチンディスプレイには連携されません。

② 該当の注文カードを選択すると、確認モーダルが表示されますので、「はい」を押下します。

※シングルタップモードONの場合には確認モーダルは表示されません。



③ 注文表示画面から商品が消え、調理履歴画面へと移動します。

POINT

すでに調理済としてグレーアウトしている注文であっても、POSやハンディからキャンセル処理が行われるとキャンセル扱いとなり、グレーアウトします



3. ステータスを戻す場合

ステータスを戻す場合、もしくは、履歴に入った注文を注文表示画面に
戻す場合の手順は以下になります。

① 履歴に入った注文を注文表示画面に戻したい場合



① 注文表示画面の右上から調理履歴画面に移動します。
履歴内から注文表示画面に再表示したい
注文にチェックを入れ、「調理前」「調理中」「調理済」
から任意のステータスを押下します。

② 該当の注文が注文表示画面に再表示され、
選択したステータスが表示されます。
調理済ステータスにした場合には、
グレーアウトして調理済と表記されます。

※キャンセル商品は注文表示画面に戻すことはできません。

② 注文表示画面にある注文のステータスを戻したい場合



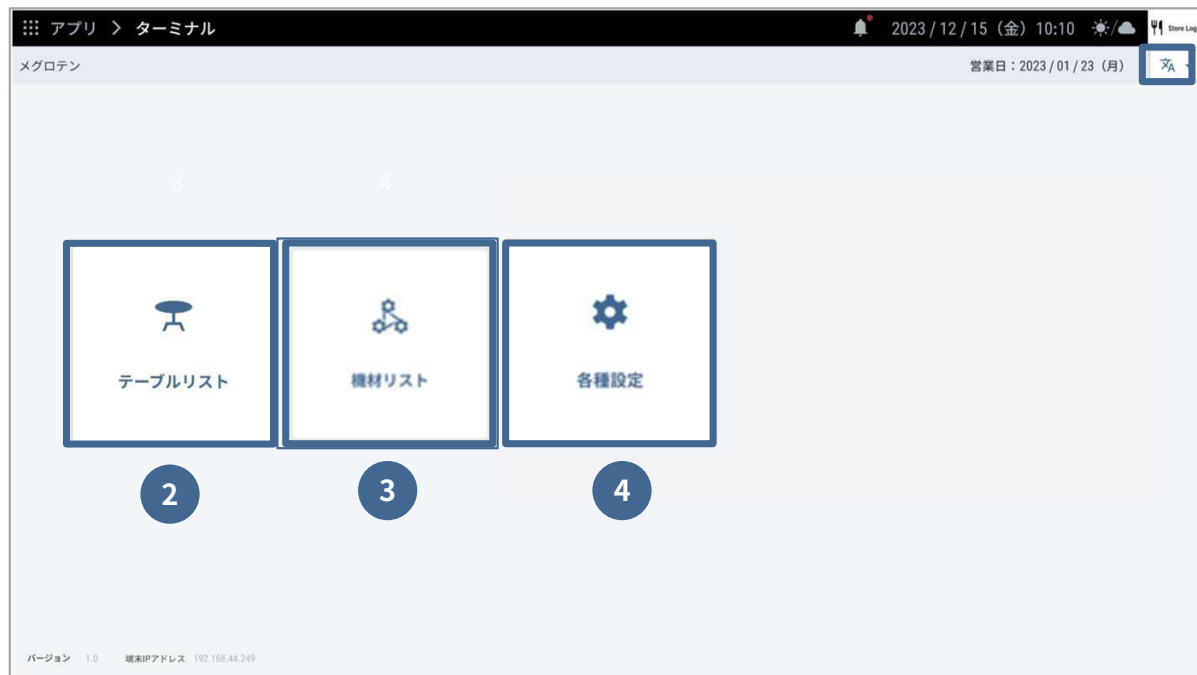
① 調理ステータスを戻したい注文カードを選択し、
任意の調理ステータスを押下します。

② 注文カード上に変更した
ステータスが表示されます。

※シングルタップONの場合には、「調理前」「調理中」のステータスは表示されないで、
注文表示画面で注文のステータスを戻すことはできません。

6. ターミナル画面

1. ターミナルTOP画面



1 言語選択

日本語・英語・韓国語・中国語（簡体）・中国語（繁体）で表示言語を切り替えることができます。

2 テーブルリスト

テーブル一覧のリストが表示されるほか、呼出の管理などを行えます。詳細は【6-2.テーブルリスト】をご参照ください。

3 機材リスト

利用している機材の情報を確認することができます。詳細は【6-3.機材リスト】をご参照ください。

4 各種設定

閉局を行うことができます。詳細は【6-4.各種設定】をご参照ください。

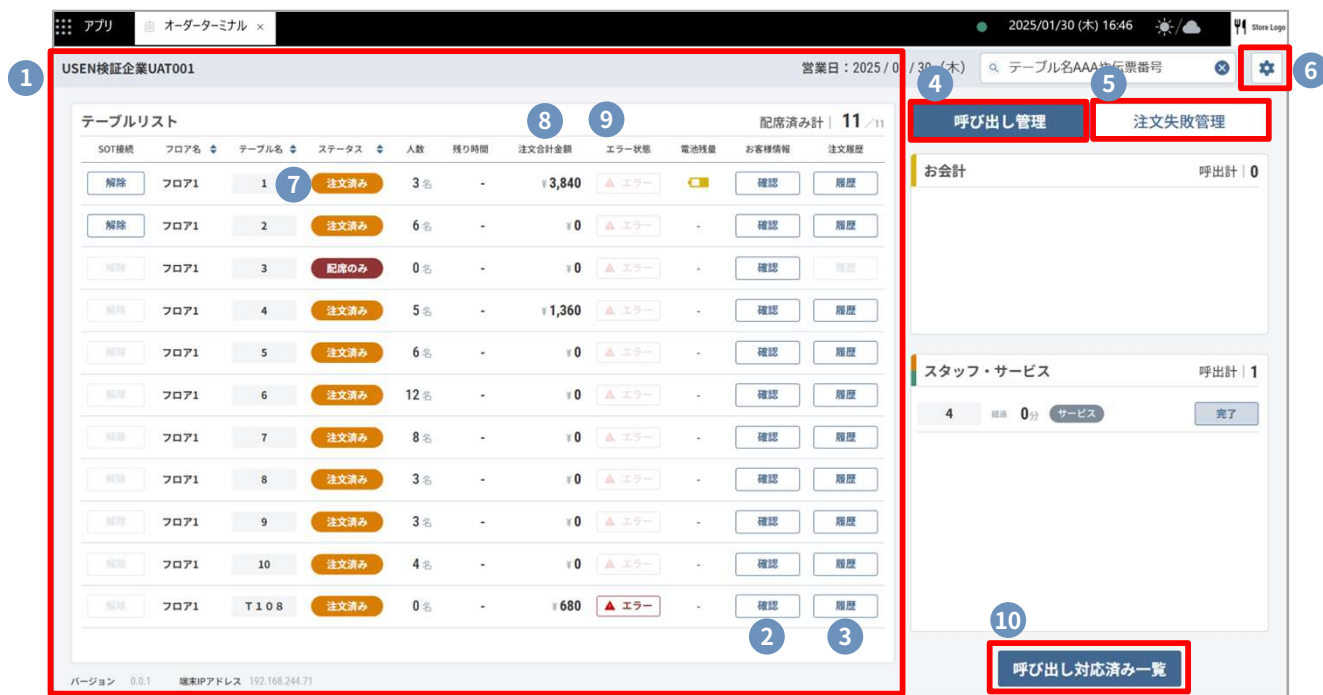
ターミナルTOP画面のアラートについて



機材リストにてエラーが発生している機材がある場合にターミナルTOP画面の上部にアラートが表示されます。

所定の対応を行うと、アラートが解除され表示されなくなります。

2. テーブルリスト



1 テーブルリスト

テーブルの一覧が表示されます。

2 お客様情報

お客様情報の確認ができます。
※修正、更新はできません。

3 注文履歴

注文履歴の確認や、数量変更、注文キャンセルができます。

4 呼び出し管理

お会計やスタッフの呼び出しがあったテーブル情報を確認できます。

5 注文失敗管理

注文に失敗したテーブルのエラー内容を確認することができます。

6 設定

POSとの接続確認やターミナルのサウンド設定、閉局ができます。詳細は次ページを参照ください。

7 ステータス

各テーブル端末のステータスが表示されます。

8 合計金額

各テーブルの合計金額が表示されます。

9 エラー状態

エラーが発生しているテーブルにエラーが表示されます。

10 呼び出し対応済み一覧

呼び出しに対して完了を押下したテーブルが表示されます。

3. 機材リスト

機材リストでは以下の機材情報の確認が可能です。

- ターミナル情報
- 代表ターミナル情報
- POS情報
- キッチンディスプレイ端末情報
- デシャップディスプレイ端末情報

画面をスクロールすることで下記各機材の情報を確認することができます。

ターミナル情報

※ターミナルのご利用が1台の場合はターミナル情報は表示されません。
2台以上ご契約の場合は自端末のターミナル情報が表示されます。

ターミナル情報	
1 機材種別番号	002
2 IPアドレス	192.168.244.71
3 インターネット接続状態	● オンライン
4 エラー情報	-

① 機材種別番号

設定されている機材種別番号が表示されます。

② IPアドレス

設定されているIPアドレスが表示されます。

③ インターネット接続状態

ターミナルのインターネット接続状態（オンライン・オフライン）が表示されます。

④ エラー情報

エラーが起きている場合、「接続エラー」が表示されます。
エラーが起きている場合、ターミナルのトップ画面に以下のエラーが表示されます。

▲ 99 機材リスト | エラーが発生中。

3. 機材リスト

代表ターミナル情報

代表ターミナル情報	
1	企業CD 企業名 A001C 本番環境テスト用企業1
2	店舗CD 店舗名 0001 USEN店舗
3	営業日 2025-12-23
4	機材種別番号 001
5	IPアドレス 192.168.244.71
6	接続状態 ● オンライン
7	エラー情報 -

接続確認 8

① 企業CD | 企業名

ターミナルに登録されている企業CD・企業名が表示されます。

② 店舗CD | 店舗名

ターミナルに登録されている店舗CD・店舗名が表示されます。

③ 営業日

POSの開局日が表示されます。

④ 機材種別番号

設定されている機材種別番号が表示されます。

⑤ IPアドレス

設定されているIPアドレスが表示されます。

⑥ 接続状態

ターミナルのインターネット接続状態（オンライン・オフライン）が表示されます。

⑦ エラー情報

エラーが起きている場合、「接続エラー」が表示されます。

エラーが起きている場合、ターミナルのトップ画面に以下のエラーが表示されます。

▲ 99 機材リスト | エラーが発生中。

⑧ 接続確認

⑥の接続状況がオフラインの際、接続確認をタップして再接続を行ってください。

3. 機材リスト

POS情報

POS情報	
1 機材種別番号	001
2 IPアドレス	192.168.244.21
3 インターネット接続状態	オフライン
4 エラー情報	▲ 接続エラー

5 接続確認

① 機材種別番号

POS番号が表示されます。POS001の場合、機材種別版後は「001」と表示されます。

② IPアドレス

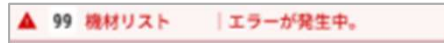
設定されているIPアドレスが表示されます。

③ 接続状態

ターミナルと該当のPOSのインターネット接続状況（オンライン・オフライン）が表示されます。

④ エラー情報

エラーが起きている場合、「接続エラー」が表示されます。
エラーが起きている場合、ターミナルのトップ画面に以下のエラーが表示されます。



⑤ 接続確認

③の接続状況がオフラインの際、接続確認をタップして再接続を行ってください。

キッチンディスプレイ/デシャップディスプレイ情報

キッチンディスプレイ/デシャップディスプレイを複数契約している場合、**全ての**端末情報を確認することができます。

キッチンディスプレイ情報	
1 機材種別番号	001
機材種別番号	002
'デシャップディスプレイ情報'	
機材種別番号	001

① 機材種別番号

設定されている端末番号が表示されます。

※キッチンディスプレイ/デシャップディスプレイ端末の接続状況は各端末右上のオンライン/オフラインでご確認ください。





1 ターミナル基本設定

ターミナルの基本設定を行います。

2 サウンド設定

ターミナル操作時のサウンドの設定が行えます。

3 ログアウト

ログアウトします。

4 トレーニングモード

POS連携時はターミナルでのトレーニングモードのタップができません。
POSよりトレーニングモードを行うとキッチンディスプレイにも反映されます。

5 閉局

ターミナルの閉局が行えます。

注意事項

音量の変更はターミナルモニターでは行えません。

スピーカーがついていれば**スピーカー**で調整してください。

(スピーカーがなければ音量調節は不可)

通知音の種類は変更できません。

7. 閉店時の処理

1. 処理の流れ

閉局の流れは以下の通りです。
各操作手順は、次ページ以降をご確認ください



1 USENレジを閉局します



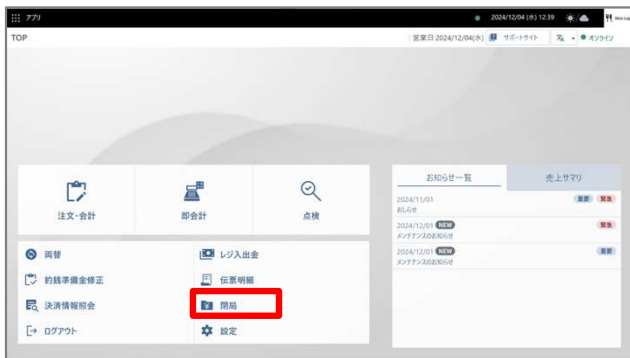
2 ターミナルを閉局します



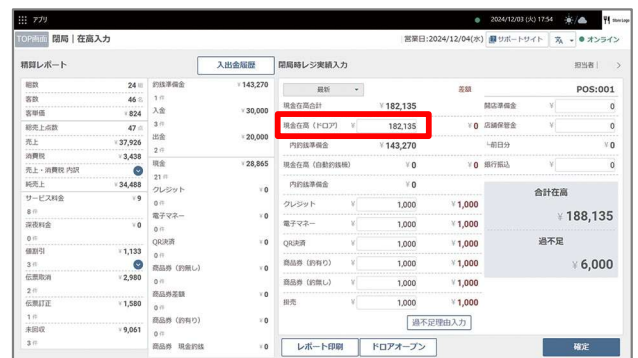
3 キッチンディスプレイの電源を切ります。
端末の電源を切ります。

2. 各種手順

① USENレジを閉局する

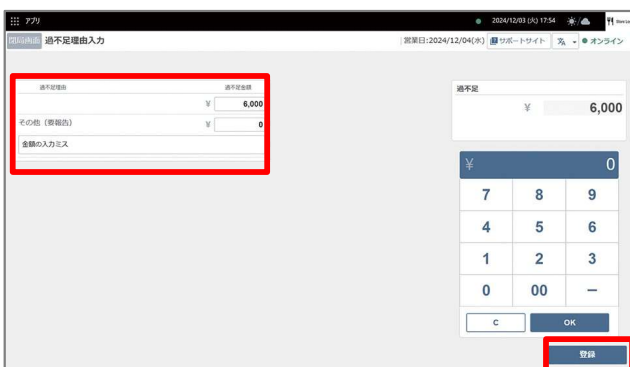


① TOP画面から「閉局」をタップします。



② 閉局画面から現金在高を入力します。

<過不足金がある場合>



③ 閉局時に過不足金が発生している場合、過不足理由入力ボタンを押下します。過不足金額と過不足理由を入力し、「登録」を押下します。

<レポート印刷をしたい場合>



③ 閉局画面にて「レポート印刷」を押下し、出力するレポートの項目を選択すると印刷が可能です。

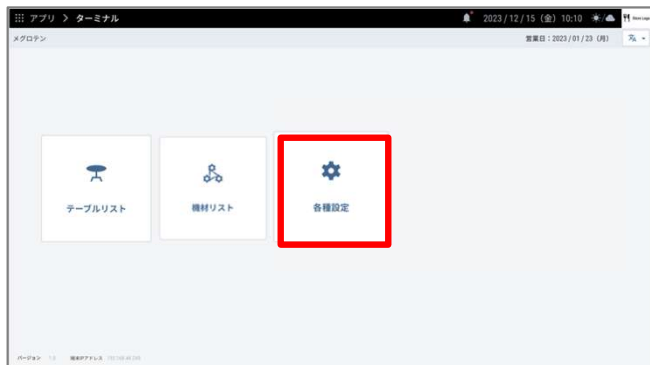
※レポート印刷画面は閉局画面だけでなく、点検画面と伝票明細照会画面からも表示できます。



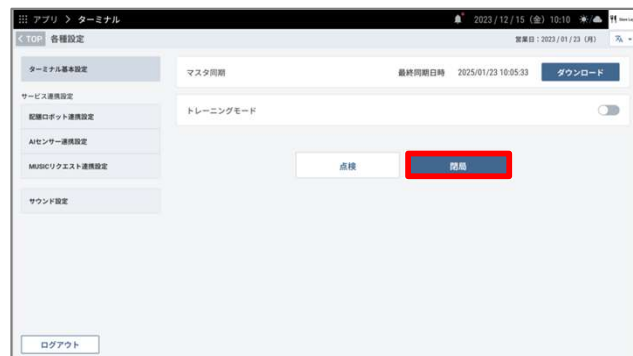
④ 「確定」を押下して閉局完了です。

2. 各種手順

② USENターミナルを閉局する



① TOP画面から「各種設定」をタップします。



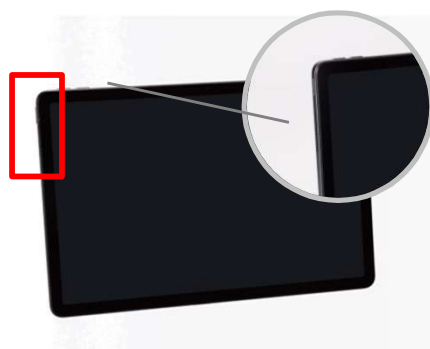
② ターミナル基本設定より、「閉局」をタップします。



③ 確認メッセージが表示されるので、「OK」をタップすると、閉局処理が実行されます。

③ キッチンディスプレイの電源を切る

キッチンディスプレイ端末の電源をOFFにしてください。
※注文表示画面のまま電源をOFFにして問題ありません。



8. 各種設定

1. 各種設定について

キッチンディスプレイの設定画面では、**運用中に必要な各種設定**を行えます。
各設定画面の詳細は以下になります。



1 表示設定

注文表示画面の表示内容や、言語設定、サウンド設定などの基本的な設定が行えます。

2 機材設定

注文表示画面で表示する機材および役割を設定することができます。

3 カテゴリー

登録済みのカテゴリ毎に「注意/警告」の時間を登録することができます。

4 android設定

端末本体のandroid設定が開きます。

5 MDM設定

端末本体のMDM設定が開きます。

設定画面への進み方は以下の通りです。



① ディスプレイ右上の歯車マークを押下します。

② 各種設定項目が表示されるので、該当の設定を押下します。

2. 表示設定

表示設定に表示されている「基本情報」の各項目詳細は以下になります。

< TOPに戻る
表示設定

基本情報

1 設置先店舗名	カフェUSEN目黒支店全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50		
2 ディスプレイ名	キッチンDP-1	4 接続先SOターミナル名	ターミナル1
3 フロア名	フロア名フロア名フロ	5 SOターミナルIPアドレス	192 . 168 . 0 . 101

表示設定

モード名選択	キッチン
シングルタップ	<input checked="" type="radio"/> OFF <input type="radio"/> ON
同一商品の分割表示	<input checked="" type="radio"/> OFF <input type="radio"/> ON
表示列数	<input checked="" type="radio"/> 3列 <input type="radio"/> 4列
カテゴリ表示	<input type="radio"/> OFF <input checked="" type="radio"/> ON
注文担当者表示	<input type="radio"/> OFF <input checked="" type="radio"/> ON
言語選択	日本語
未調理データの自動消去時間	17時間 今すぐ全消去
履歴データの自動消去時間	17時間 今すぐ全消去
注文キャンセルデータ	今すぐ全消去

サウンド設定

新規受注音	チャイム	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	
調理済み消し込み音	削除音1	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	
調理ステータス変更音	タップ音1	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	
調理済みお知らせサウンド (デシャップモード用)	ベル	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	
注意ステータス変更音	注意音A	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	
警告ステータス変更音	警告音B	試験
	<input style="width: 100%;" type="range"/>	

1 設置先店舗名

管理画にて設定済みの設置先店舗名が表示されます。

2 ディスプレイ名

管理画面にて登録済みのディスプレイ名が表示されます。

3 フロア名

管理画面にて登録済みのフロア名が表示されます。

4 接続先SOターミナル名

端末が接続されているターミナル名が表示されます。

5 SOターミナルアドレス

端末が接続されているSOターミナルのIPアドレスが表示されます。

2. 表示設定

表示設定の各項目の詳細は以下になります。

① モード選択

モード選択では「キッチンモード」と「デシャップモード」を選択することができます。

The screenshot shows the '表示設定' (Display Settings) screen. The 'モード名選択' (Mode Selection) dropdown menu is highlighted with a red box and set to 'キッチン' (Kitchen). Other settings include '基本情報' (Basic Information), 'サウンド設定' (Sound Settings), and various display options like 'シングルタップ' (Single Tap) and '表示列数' (Number of Display Columns).

キッチンモード

POSやハンディから通った注文内容がタブレット上に表示されます。
「調理前」 「調理中」 「調理済」のステータスに変更することができます。

デシャップモード

デシャップモードでは**「調理前」 「調理中」 「調理済」**に加えて、**「提供済」**のステータスを利用することができ、商品の配膳管理としてご活用いただけます。

※モードに関する詳細は【1.はじめに②運用の流れ】をご確認ください。

2. 表示設定

表示設定の各項目の詳細は以下になります。

② シングルタップモード

シングルタップモードとは、商品の消し込みをスピーディーに行うために、「調理前」ステータスの商品をワンタップで「調理済」にすることができる機能です。

The screenshot shows the '表示設定' (Display Settings) interface. Under the '表示設定' (Display Settings) section, the 'シングルタップ' (Single Tap) option is highlighted with a red box. It is currently set to 'OFF' (radio button selected). Other options include 'モード名選択' (Kitchen), '同一商品の分割表示' (OFF), '表示列数' (3 columns), 'カテゴリ表示' (ON), '注文担当者表示' (OFF), '言語選択' (Japanese), and various auto-removal times for unprocessed, history, and cancellation data.

ONとOFFで動作が違うため、詳細は以下をご確認ください。
(動作の詳細は 6.操作手順 をご確認ください)

	ステータスバー (フッター)	調理指示ステータス 変更	キャンセル	詳細表示
シングルタップ ON	非表示	商品をワンタップで 「調理済」になる >調理履歴に移動	キャンセル商品を ワンタップすると 調理履歴に移動	注文カードを 長押しで詳細表示
シングルタップ OFF	表示	商品を選択し、ステータ スバーから変更したい ステータスを押下する >「調理済」に変更する と調理履歴に移動	キャンセル商品を 押下すると確認 モーダルが表示	商品を選択し、 ステータスバーの 「詳細を表示」を 押下

注意事項

- ・シングルタップモードをONにすると「調理中」のステータスは利用できません。

2. 表示設定

③ 同一商品の分割表示

同一商品の分割表示では、同じテーブルにて同一商品が1度に2つ以上注文された際に、画面上で1つのパネルで表示するか、個数の分のパネルで表示するかを選択することができます。

表示設定

基本情報

設置先店舗名 カフェUSEN目黒支店全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50

ディスプレイ名 キッチンDP-1 接続先SOターミナル名 ターミナル1

フロア名 フロア名フロア名フロ SOターミナルIPアドレス 192 . 168 . 0 . 101

表示設定

モード名選択 キッチン

シングルタップ OFF ON

同一商品の分割表示 OFF ON

表示列数 3列 4列

カテゴリ表示 OFF ON

注文担当者表示 OFF ON

言語選択 日本語

未調理データの自動消去時間 17時間

履歴データの自動消去時間 17時間

注文キャンセルデータ

サウンド設定

新規受注音 チャイム

調理済み消し込み音 削除音1

調理ステータス変更音 タップ音1

調理済みお知らせサウンド (デジャブモード用) ベル

注意ステータス変更音 注意音A

警告ステータス変更音 警告音B

例) いちごとバナナのパンケーキを同時に2つ注文した場合

同一商品分割表示OFFの場合

テーブル1 0 一括選択

新 テストユ... 52分

● 今月のおすすめ

いちごとバナナのパンケーキ × 2

同一商品分割表示ONの場合

テーブル1 0 一括選択

新 テストユ... 52分

● 今月のおすすめ

いちごとバナナのパンケーキ

● 今月のおすすめ

いちごとバナナのパンケーキ

2. 表示設定

④ 表示列数

表示列数では、**テーブル順表示と注文順（タイル型）表示**を選択している場合において、注文表示画面に注文を表示する列数を**3列、4列**から選択できます。

The screenshot shows the '表示設定' (Display Settings) interface. Under the '表示設定' (Display Settings) section, the '表示列数' (Number of columns) is set to '3列' (3 columns), which is highlighted with a red box. Other settings include 'モード名選択' (Kitchen), 'シングルタップ' (OFF), '同一商品の分割表示' (OFF), 'カテゴリ表示' (ON), '注文担当者表示' (OFF), '言語選択' (Japanese), and automatic deletion times for unprocessed and history data.

3列表示の場合



4列表示の場合



2. 表示設定

⑤ カテゴリ表示

カテゴリ表示では、対象の商品が登録されている「子カテゴリ」のカテゴリ名を表示することができます。

※メニュー・サブメニュー分割印字を設定している場合はメイン商品のカテゴリが表示されます。

The screenshot shows the '表示設定' (Display Settings) interface. Under the '表示設定' (Display Settings) section, the 'カテゴリ表示' (Category Display) option is selected as 'ON' (indicated by a blue dot). Other settings include 'モード名選択' (Kitchen), 'シングルタップ' (OFF), '同一商品の分割表示' (OFF), '表示列数' (3 columns), '注文担当者表示' (OFF), and '言語選択' (Japanese).

カテゴリ表示OFFの場合

The screenshot shows an order card for 'アイスティー' (Ice Tea) with a quantity of 1. The category name is missing from the card, and the area is highlighted with a red dashed box.

カテゴリ表示ONの場合

The screenshot shows the same order card for 'アイスティー' (Ice Tea) with a quantity of 1. The category name 'ドリンク' (Drink) is now displayed on the card, highlighted with a red solid box.

カテゴリカラーについて

セルフオーダー管理画面>子カテゴリにて「子カテゴリカラー」を設定していると、設定したカラーで表示されます。

● ドリンク

The screenshot shows the '子カテゴリ用カラー' (Sub-category Color) selection menu. The 'グリーン' (Green) option is selected, which corresponds to the 'ドリンク' (Drink) category shown in the previous screenshot.

2. 表示設定

⑥ 注文担当者表示

注文担当者表示では、**該当商品の注文を取った担当者名を表示**するか選択することができます。

※ USEN Tablet Order/Ticket&Pay からの注文はそれぞれ「UTO」「KIOSK」と表示されます。
 ※ USEN Mobile Order からの注文は**最初の配席者名**が表示されます。

注文担当者表示OFFの場合

このスクリーンショットは「表示設定」画面の「表示設定」セクションを示しています。左側の「表示設定」欄で、「注文担当者表示」のラジオボタンが「OFF」に設定されています。右側の「サウンド設定」欄には、チャイム、新着注文、調理済み消し込み音、調理ステータス変更音、調理済みお知らせサウンド（デジャブモード用）、注意ステータス変更音、警告ステータス変更音の音量調整スライダーと「テスト」ボタンが並んでいます。



注文担当者表示ONの場合



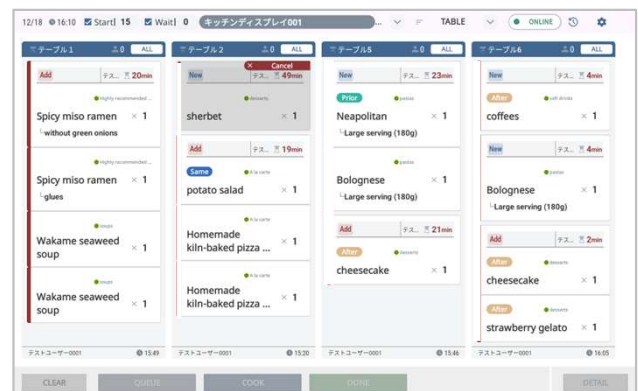
⑦ 言語切替

言語切替では、注文表示画面の言語を**日本語、英語**から選択することができます。

【翻訳される箇所】ヘッダー、フッター、各設定画面、セルフオーダー管理画面にて
 来店客名称を英語翻訳登録している商品名/カテゴリ名
 【翻訳されない箇所】機材名、テーブル名、担当者名

このスクリーンショットは「表示設定」画面の「表示設定」セクションを示しています。左側の「表示設定」欄で、「言語切替」のラジオボタンが「日本語」に設定されています。右側の「サウンド設定」欄には、チャイム、新着注文、調理済み消し込み音、調理ステータス変更音、調理済みお知らせサウンド（デジャブモード用）、注意ステータス変更音、警告ステータス変更音の音量調整スライダーと「テスト」ボタンが並んでいます。

英語を選択した場合



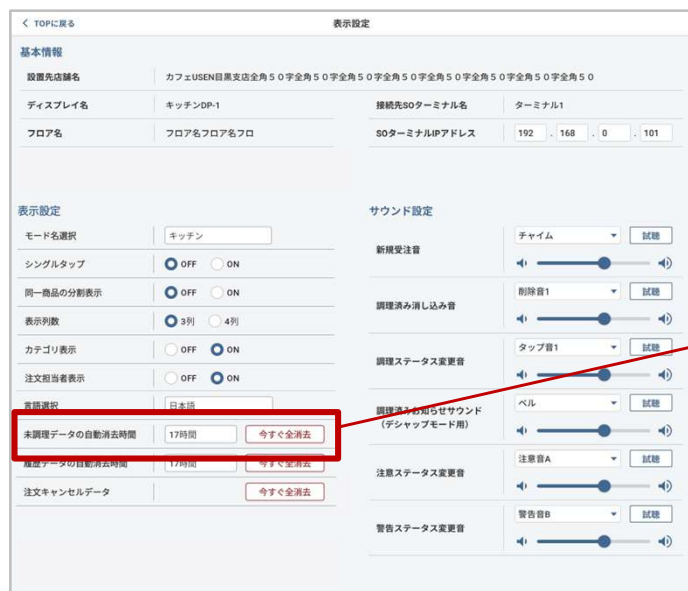
2. 表示設定

⑧ 未調理データの自動消去時間

未調理データの自動消去では、**6時間～24時間の1時間刻み**で、「調理済」になっていない商品の自動消去を実行する時間を選択できます。

また「**今すぐ全消去**」を押下すると、未調理の商品を手動で全消去できます。

※閉店時に調理済にし忘れて注文表示画面に残っている商品を全て消去したい際などにご活用いただけます。



設定した時間が経っても調理済になっていない商品が自動で消去されます。

注意事項

- 全消去すると履歴にも入らずに端末上から消去されます。
- 消去を行う処理は1時間ごとに実行されるため、設定時間ちょうどで消えない場合があります。
(例：6時間で設定している場合、最大6時間59分で削除されます。)

2. 表示設定

⑨ 履歴データの自動消去時間

履歴データの自動消去では、**6時間～24時間の1時間刻み**で、**調理履歴に入った商品の自動消去**を実行する時間を選択することができます。

また「**今すぐ全消去**」を押下すると、履歴データを手動で全消去できます。

表示設定

基本情報

設置先店舗名 カフェUSEN目黒支店全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50字全角50

ディスプレイ名 キッチンDP-1 接続先SOターミナル名 ターミナル1

フロア名 フロア名フロア名フロ 50ターミナルIPアドレス 192 . 168 . 0 . 101

表示設定

モード名選択 キッチン

シングルタップ OFF ON

同一商品の分割表示 OFF ON

表示列数 3列 4列

カテゴリ表示 OFF ON

注文担当者表示 OFF ON

言語選択 日本語

未調理データの自動消去時間 17時間 **今すぐ全消去**

履歴データの自動消去時間 17時間 **今すぐ全消去**

注文キャンセルデータ **今すぐ全消去**

サウンド設定

チャイム 試聴

新規受注音 試聴

調理済み消し込み音 試聴

調理ステータス変更音 試聴

調理済みお知らせサウンド (デシヤップモード用) 試聴

ベル 試聴

注意音A 試聴

注意ステータス変更音 試聴

警告音B 試聴

警告ステータス変更音 試聴



設定時間が経過すると履歴内の商品が
消去されます。

注意事項

- ・ **端末起動時**にデータを受注してから**24時間経過**した注文は自動消去されます。
- ・ 自動消去については、「**調理済**」「**配膳済**」「**キャンセル**」に**ステータスを変更してから**
設定した時間経過しているデータが対象となります。

2. 表示設定

⑩ サウンド

以下のサウンドを設定することができます。

① 新規受注音

注文表示画面に新規注文を受注した際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

② 調理済消込音

調理済の商品を消し込む際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

③ 調理ステータス変更音

調理ステータスを変更する際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

④ 調理済お知らせ音 ※デジャップモードのみ

調理済商品がディスプレイモード上に入ってきた際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

⑤ 注意ステータス変更音

注意ステータスに変わる際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

⑥ 警告ステータス変更音

警告ステータスに変わる際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

⑦ 調理指示変更音

商品の調理指示（「待機」⇔「開始」）が変更された時のサウンド種類、音量の設定が行えます。

⑧ 注文キャンセル音

注文がキャンセルされた際のサウンドの種類、音量の設定が行えます。

3. 機材設定

機材設定では**注文表示画面**で表示する役割を設定します。

※端末上で選択できるディスプレイを増やしたい/伝票出力先役割を増やしたい等の場合には、マスタ管理画面での設定が必要になります。「9.応用運用」をご参照ください。



① 注文表示画面で表示する機材および役割を選択します。チェックボックスにチェックを入れると、該当の機材が活性化します。

② 「確定」を押下します。
※特にモーダルなどは表示されませんが、変更が完了しています。



③ 注文表示画面のヘッダーに登録した機材種別名(ディスプレイ名)が表示されます。プルダウンから機材種別(ディスプレイ名)を選択することで、表示する役割を切り替えることができます。

設定内容を保持したい場合

「再起動時も設置を保持する」を選択しておくと、端末再起動の際にも登録した機材情報が保持されます。

「再起動時に初期値に戻す」を選択している場合には、端末再起動時に設定内容はリセットされ、各キッチンディスプレイの初期値の役割のみ表示されます。



4. カテゴリ設定

カテゴリ設定では、カテゴリ毎に「**注意/警告**」の時間を登録することができます。

注意色（黄色）：調理開始からの経過分数
1分、2分、3分、5分、10分、15分、20分、30分、60分、90分、未設定

警告色（赤色）：注意からの経過分数
0分～30分までの1分刻み

※タイマーは「調理指示を行っていない or 待機の状態から開始にしたタイミング」でカウントが始まります。

① 注文表示画面で設定する場合



各子カテゴリの注意色/警告色のプルダウンから任意の時間を選択します。

「マスター同期」を押下すると、管理画面上で設定したカテゴリ内容が反映されます。
(管理画面での設定方法は次ページをご確認ください。)

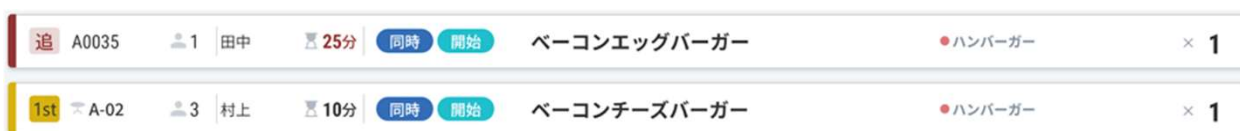
※「確定」ボタンなどはないので、設定を変更した時点で設定が完了します。

※現在の設定内容は破棄されますので、ご注意ください。

タイル型の注意/警告表示



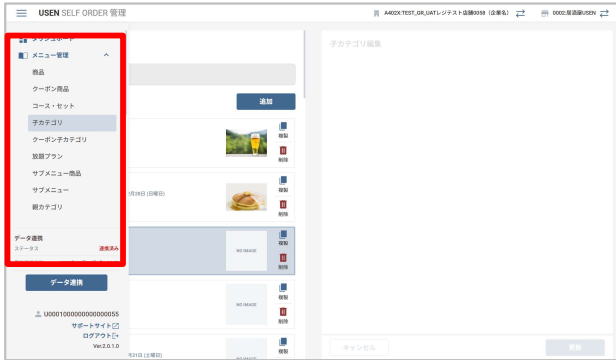
リスト型の注意/警告表示



4. カテゴリ設定

カテゴリ設定では、セルフオーダー管理画面で設定することもできます。

② セルフオーダー管理画面上で設定する場合



① セルフオーダー管理画面から「子カテゴリ」を開きます。



② カテゴリ設定を行いたい子カテゴリを選択し、注意色開始時間、警告色開始時間を選択します。

また、キッチンディスプレイからの設定変更を「許可しない」を選択すると、キッチンディスプレイのカテゴリ設定では該当カテゴリの設定を変更することができなくなります。



③ 「更新」をタップし、データ連携をして管理画面での設定は完了です。



④ キッチンディスプレイ>カテゴリ設定にて「マスター同期」をタップすると管理画面での設定が反映されます。

9. 応用運用

1. USENコールディスプレイ連携

USENキッチンディスプレイはUSENコールディスプレイと連携することができます。

連携することで、キッチンディスプレイにて、ステータスを「調理済」に変更した商品をコールディスプレイにて自動で呼び出すことができます。

注意事項

コールディスプレイ上にて設定が必要となります。

詳細は【USENコールディスプレイ_ユーザーマニュアル 7.各種設定】をご確認ください。

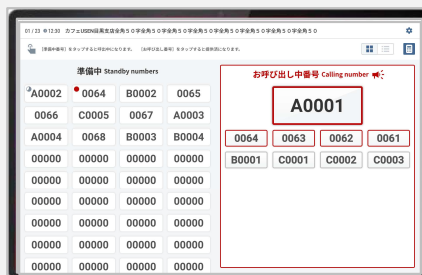
利用イメージ

USEN キッチンディスプレイ



① POS/ハンディから即会計の注文をキッチンディスプレイ上に受注

USEN コールディスプレイ



② 受付番号がコールディスプレイの準備中に表示

USEN キッチンディスプレイ



③ キッチンディスプレイにて該当の商品を「調理済」に変更

USEN コールディスプレイ



④ コールディスプレイにて該当の受付番号を呼び出し

2. 機材設定（マスタ管理画面）

使用する端末が増えた場合にはマスタ管理画面にて機材設定を行ってください。

【ログインURL】

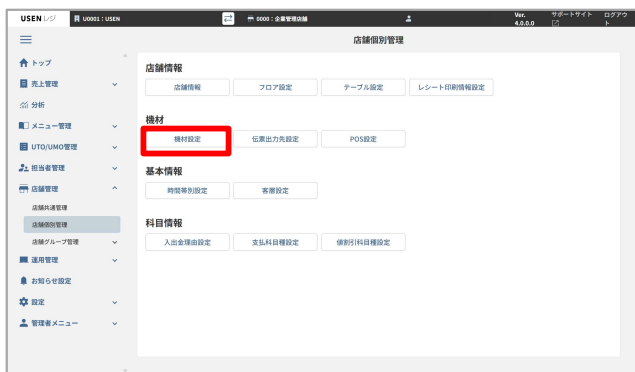
<https://pos.usen-regi.com/cms/login/init>

設定した機材はキッチンディスプレイ端末上に表示されます。



注意事項

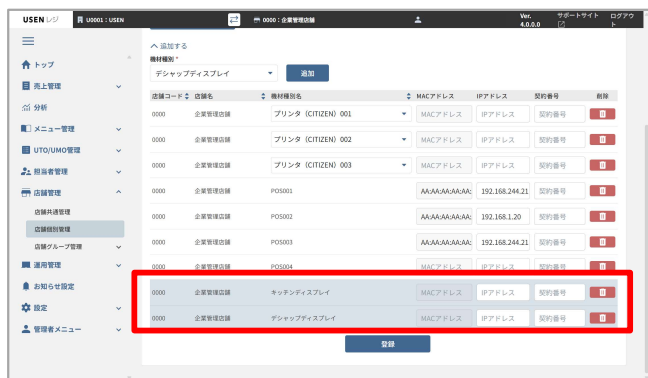
設定は①機材設定 > ②伝票出力先設定の順序で行ってください。
伝票出力先設定では、機材設定にて登録した機材の役割を設定します。
(詳細は次頁をご参照ください)



① マスタ管理画面の店舗管理>店舗個別管理>
「機材設定」を開きます。

② 機材を追加する店舗を選択して「追加する」を押下し、
プルダウンから「キッチンディスプレイ」「デシャップディスプレイ」の
いずれかを選択します。

※設定する端末をデシャップの役割で使用したい場合には
「デシャップディスプレイ」を選択してください。



③ 追加した機材を選択後「登録」を押下します。
機材登録はこちらで完了です。

3. 伝票出力先設定（マスタ管理画面）

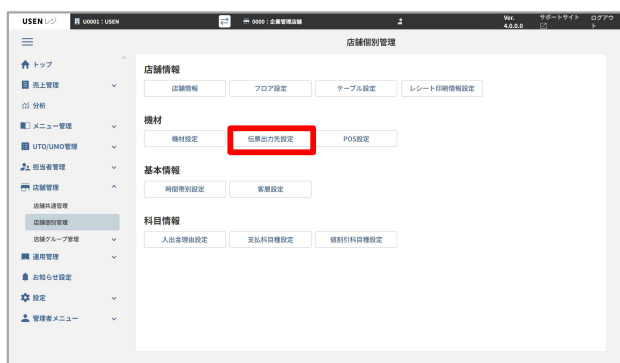
端末を新規で追加した場合、また、登録済みの機材について、ディスプレイ端末の伝票出力先役割を変更したい場合には、マスタ管理画面での設定が必要になります。

【ログインURL】

<https://pos.usen-regi.com/cms/login/init>

新規追加の場合

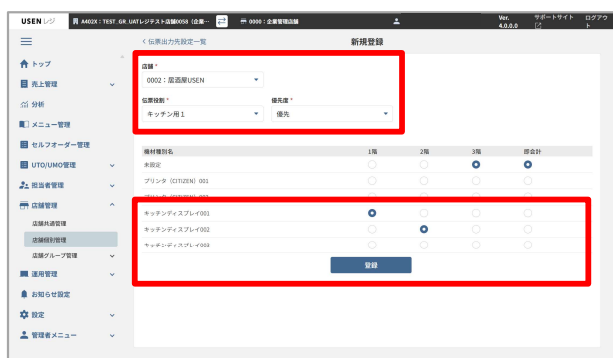
端末を新規で追加した場合には、以下の手順で伝票出力先役割を設定してください。



①店舗管理>店舗個別管理>「伝票出力先設定」を押下します。



②「新規登録」を押下します。



③プリンタ登録する「店舗」、
「伝票出力先役割」、「優先度」を選択します。
そのあと、役割に対してフロアごとに出力するディスプレイを
指定し、「登録」を押下します。



④「OK」ボタンを押下します。
正しく登録されると
「登録が完了しました」と表示されます。
以上で伝票出力先の登録完了となります。

※機材設定にて、キッチンディスプレイを選択した場合には「キッチン用」、デシャップディスプレイを選択した場合には「デシャップ用」の伝票役割を選択してください。

※登録の具体例は次頁をご参照ください。



注意事項

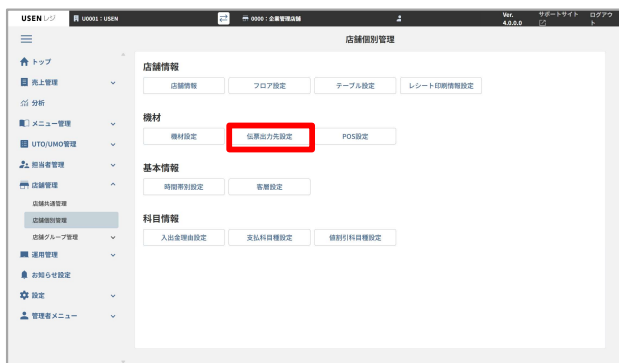
キッチンディスプレイでは優先度を「予備」で登録することができませんので、
ご注意ください。

伝票出力先設定を変更する場合

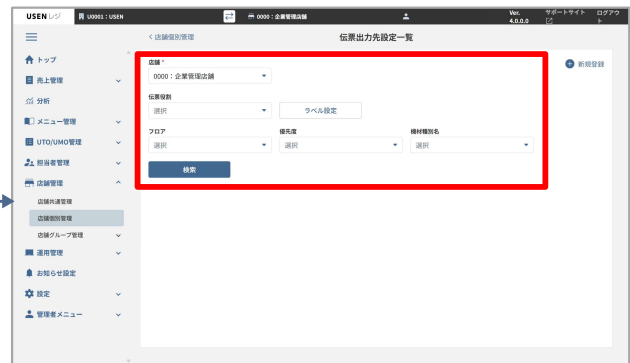
登録済みの機材について、ディスプレイ端末の**伝票出力先役割**を変更したい場合には以下の手順で伝票出力先役割を設定してください。

例えばこんな場合に・・・

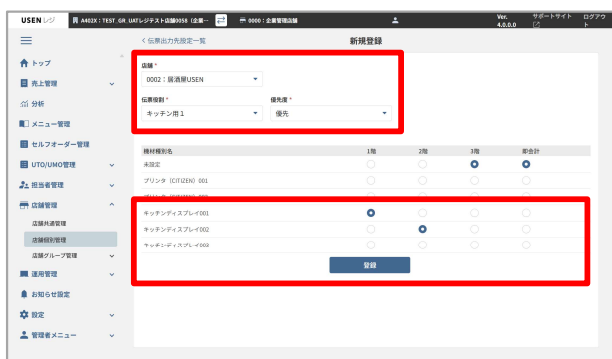
- ・繁忙期でドリンクの注文が増えるので、フード用のキッチンディスプレイ端末をドリンク用の端末に変更したい
- ・2階のフード用キッチンディスプレイが壊れてしまったので、2階のフードも1階のフード用キッチンディスプレイに集約して表示したい



① 店舗管理 > 店舗個別管理 > 「伝票出力先設定」を押下します。



② 「店舗」「プリンタ役割」「フロア」等の情報を選択し、「検索」を押下します。



③ 役割に対してフロアごとに出力するディスプレイを指定し、「登録」を押下します。



④ 「OK」ボタンを押下します。正しく登録されると「登録が完了しました」と表示されます。以上で伝票出力先の登録完了となります。

※機材設定にて、キッチンディスプレイを選択した場合には「キッチン用」、デシャップディスプレイを選択した場合には「デシャップ用」の役割のみ選択できます。

※登録の具体例は次頁をご参照ください。

例①

フードとドリンクを各ディスプレイに出し分けたい場合

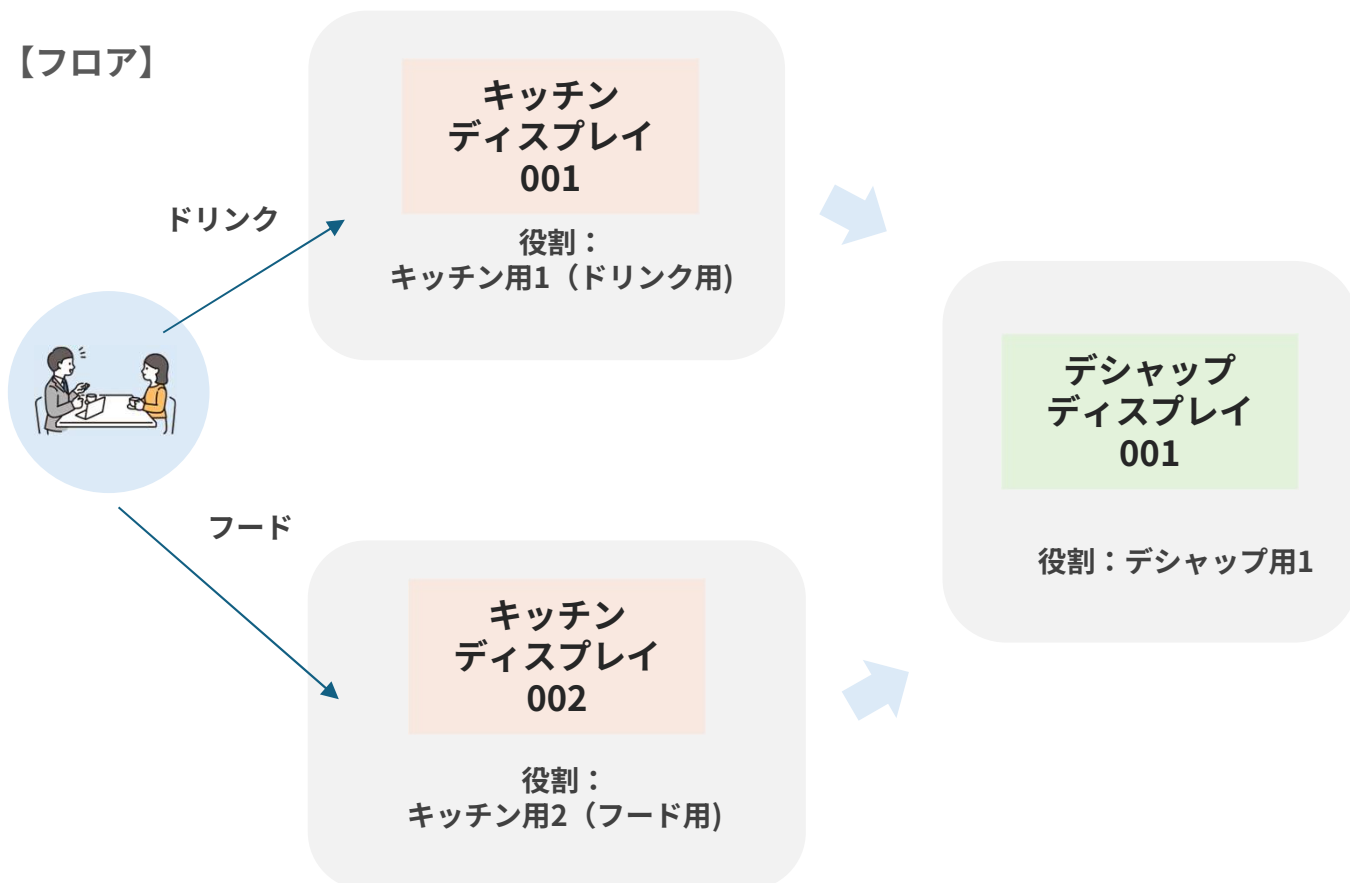
店舗情報：1階のみ

端末情報：キッチンディスプレイ2台、デシャップディスプレイ1台



運用イメージ

【フロア】



※伝票出力先設定の方法は次頁をご参照ください。

前頁の例①の伝票出力先設定方法は以下になります。

プリンタ役割：キッチン用1(ドリンク用)

ドリンク用のキッチンディスプレイ(001)に対してフロアを以下のように設定します。

(キッチンディスプレイ001>フロア1)

伝票役割 *	優先度 *
キッチン用1 (ドリンク用)	優先
機材種別名	フロア1
未設定	<input type="radio"/>
キッチンディスプレイ001	<input checked="" type="radio"/>

プリンタ役割：キッチン用2(フード用)

フード用のキッチンディスプレイ(002)に対してフロアを以下のように設定します。

(キッチンディスプレイ002>フロア1)

伝票役割 *	優先度 *
キッチン用2 (フード用)	優先
機材種別名	フロア1
未設定	<input type="radio"/>
キッチンディスプレイ001	<input type="radio"/>
キッチンディスプレイ002	<input checked="" type="radio"/>

プリンタ役割：デシャップ用

デシャップディスプレイ(001)に対してフロアを以下のように設定します。

(デシャップディスプレイ001>フロア1)

伝票役割 *	優先度 *
デシャップ用	優先
機材種別名	フロア1
未設定	<input type="checkbox"/>
デシャップディスプレイ001	<input checked="" type="checkbox"/>

※デシャップは商品毎ではなく、フロアごとに紐づけるものとなるため、デシャップモードではフード用とドリンク用でわけられません。本例の場合、デシャップモードに切り替えると、キッチンディスプレイ001に紐づいているドリンクも、キッチンディスプレイ002に紐づいているドフードもあわせて表示されます。

3. 伝票出力先設定（マスタ管理画面）

例②

フードの注文は1階の「フード用」キッチンディスプレイに、
ドリンクの注文は各階のキッチンディスプレイに表示したい場合

店舗情報：1階と2階

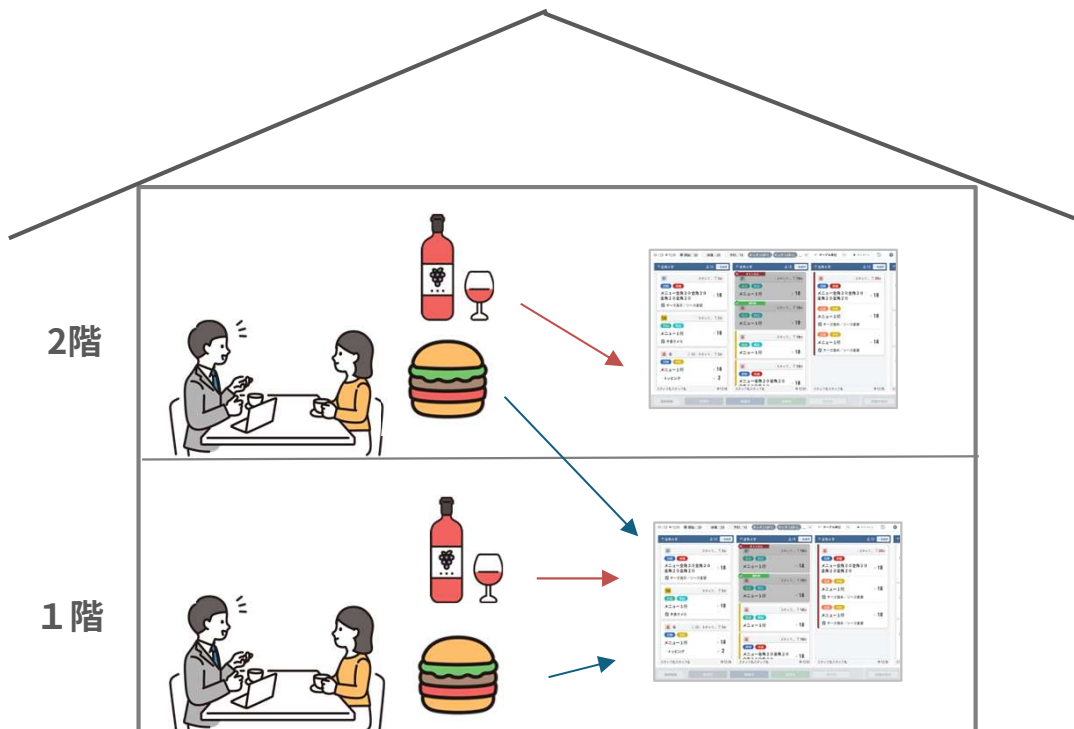
端末情報：キッチンディスプレイ3台、デシヤップディスプレイ2台

USEN レジ A402X : TEST_GR_UATレジテスト店舗0058 (企業... 0000 : 企業管理店舗 UB0011 : 杉山 葉奈子 Ver. 4.0.0.0

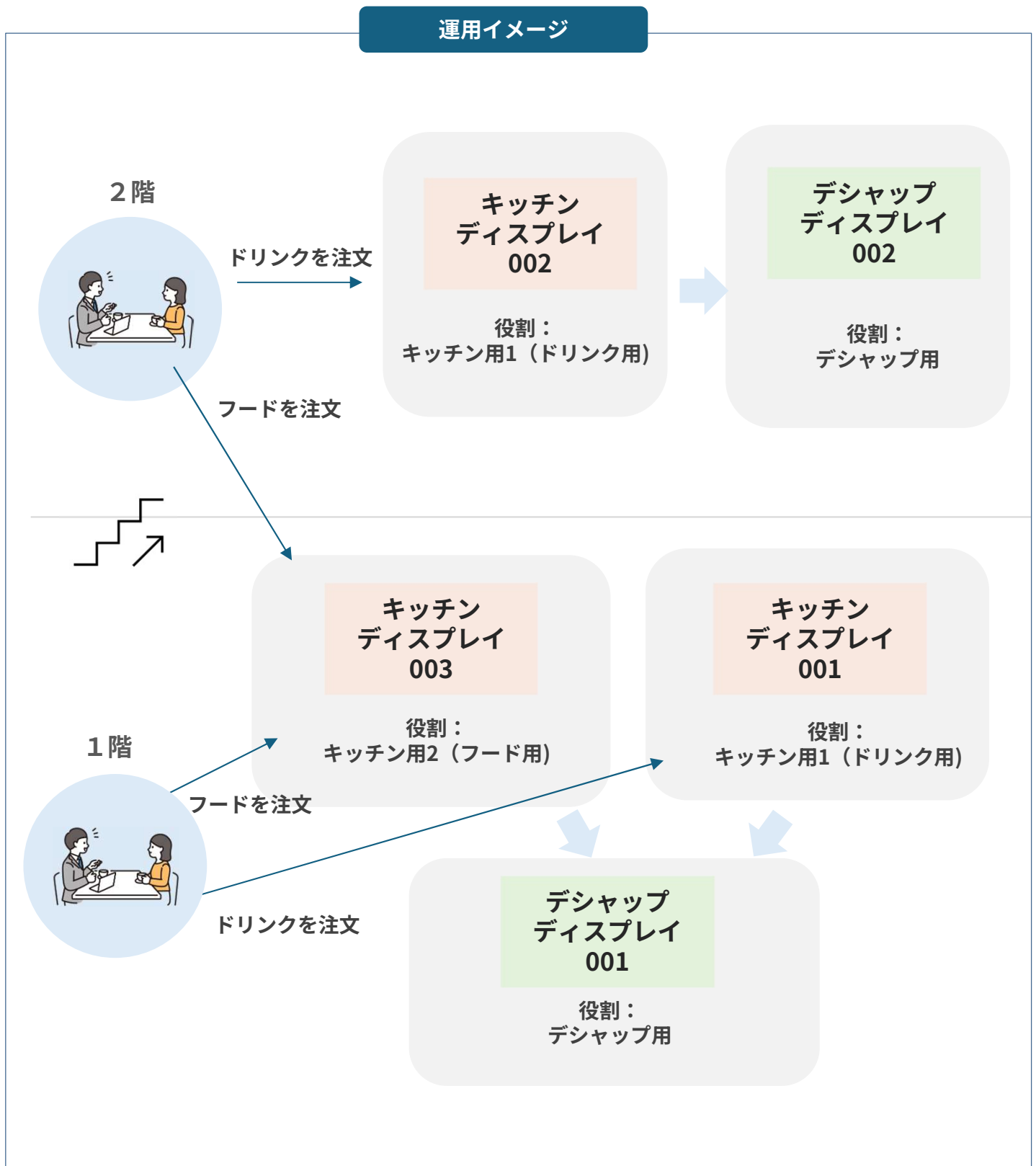
0002	居酒屋USE N	POS001	AA:AA:AA:A	192.168.2	N00000		
0002	居酒屋USE N	UTO・UMO用ターミナル001	MACアドレ	192.168.2	N00000		
0002	居酒屋USE N	カスタマーディスプレイ001	MACアドレ	192.168.2	契約番号		
0002	居酒屋USE N	キッチンディスプレイ001	MACアドレ	IPアドレ	契約番号		
0002	居酒屋USE N	キッチンディスプレイ002	MACアドレ	IPアドレ	契約番号		
0002	居酒屋USE N	キッチンディスプレイ003	MACアドレ	IPアドレ	契約番号		
0002	居酒屋USE N	デシヤップディスプレイ001	MACアドレ	IPアドレ	契約番号		
0002	居酒屋USE N	デシヤップディスプレイ002	MACアドレ	IPアドレ	契約番号		

登録

空間イメージ



3. 伝票出力先設定（マスタ管理画面）



※伝票出力先設定の方法は次頁をご参照ください。

3. 伝票出力先設定（マスタ管理画面）

前頁の例②の伝票出力先設定方法は以下になります。

プリンタ役割：キッチン用1(ドリンク用)

ドリンク用のキッチンディスプレイ(001/002)に対してフロアを以下のように設定します。

(キッチンディスプレイ001>1階、キッチンディスプレイ002>2階)

伝票役割*	キッチン用1 (ドリンク)	優先度*	優先
機材種別名	1階	2階	
未設定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
キッチンディスプレイ001	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
キッチンディスプレイ002	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
キッチンディスプレイ003	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

プリンタ役割：キッチン用2(フード用)

フード用のキッチンディスプレイ(003)に対してフロアを以下のように設定します。

(キッチンディスプレイ003>1階、2階)

伝票役割*	キッチン用2 (フード)	優先度*	優先
機材種別名	1階	2階	
未設定	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
キッチンディスプレイ001	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
キッチンディスプレイ002	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
キッチンディスプレイ003	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

プリンタ役割：デシャップ用

デシャップディスプレイ(001/002)に対してフロアを以下のように設定します。

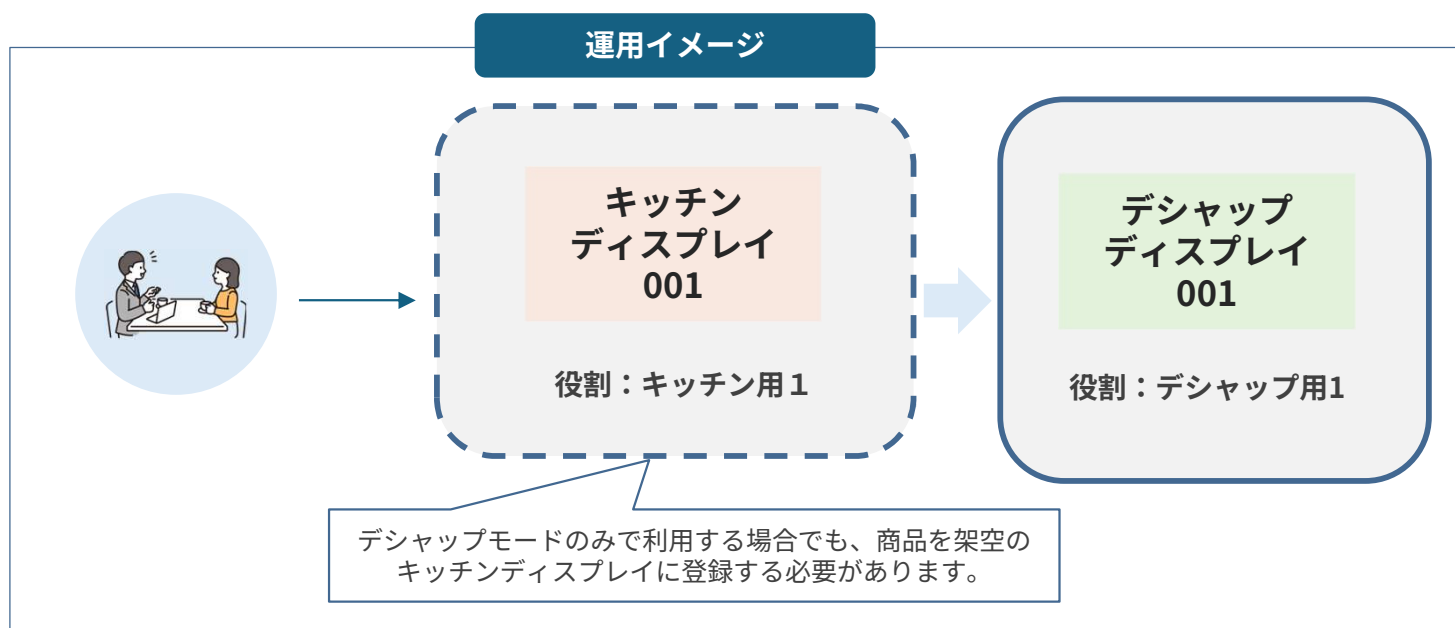
(デシャップディスプレイ001>1階、デシャップディスプレイ002>2階)

伝票役割*	デシャップ用	優先度*	優先
機材種別名	1階	2階	
未設定	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
デシャップディスプレイ001	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

※デシャップは商品毎ではなく、フロアごとに紐づけるものとなるため、デシャップモードではフード用とドリンク用でわけることができません。本例の場合、デシャップモードに切り替えると、キッチンディスプレイ001/002に紐づいているドリンクも、キッチンディスプレイ003に紐づいているドフードもあわせて表示されます。

4. デシャップモードのみ利用時の設定

以下はキッチンディスプレイをデシャップモードのみで利用する場合の設定方法です。



設定手順

マスタ管理画面の準備

① 機材設定 > p.73

2. 伝票出力先設定 > p.74

オーダー管理画面の準備

3. 商品割り当て > p.75

タブレット端末での設定

4. ディスプレイ選択 > p.76

5. モード選択 > p.77

4. デシヤップモードのみ利用時の設定

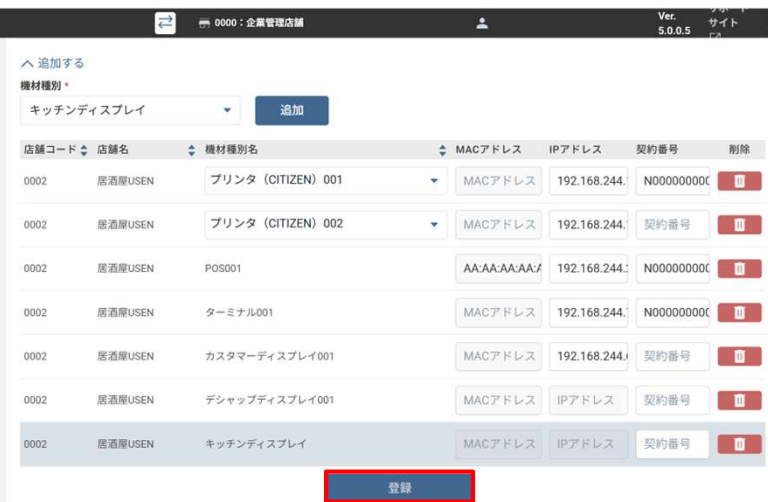


マスタ管理画面の準備

【ログインURL】 <https://pos.usen-regi.com/cms/login/init>

① 機材設定

店舗管理 > 店舗個別管理 > 機材設定

① マスタ管理画面の**店舗管理** > **店舗個別管理** > **機材設定**を開きます。② プルダウンより店舗を選択し、**検索**ボタンをクリックします。③ [追加する] のプルダウンより、**キッチンディスプレイ**を選択し追加します。④ キッチンディスプレイが追加されたことを確認し、**登録**ボタンをクリックします。

※ 「① 機材設定」は、物理的な端末の登録ではなく、クラウド上に注文データを入れる架空のキッチンディスプレイを作る作業です。

※ デシヤップディスプレイが設定されていない場合は、同じ手順で機材種別「**デシヤップディスプレイ**」を追加します。

4. デシャップモードのみ利用時の設定


 マスタ管理画面の準備

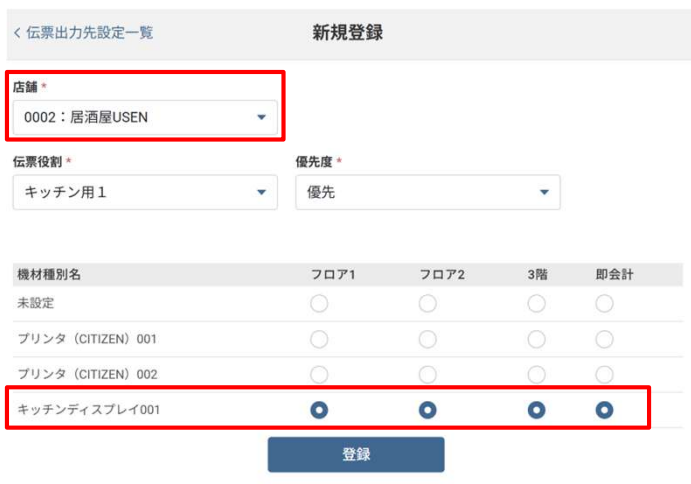
② 伝票出力先設定

店舗管理 > 店舗個別管理 > 伝票出力先設定

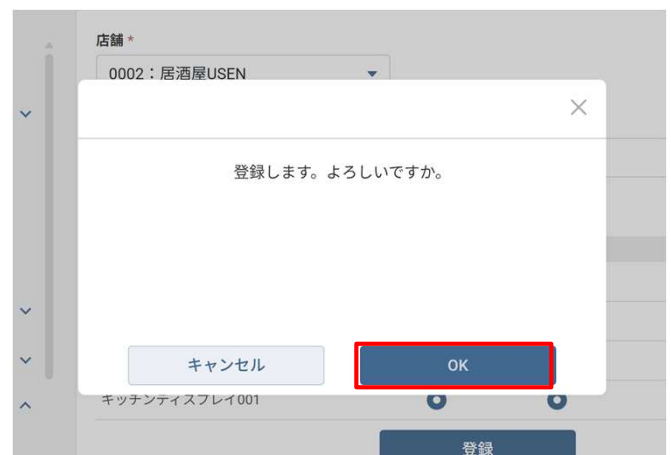


① マスタ管理画面の店舗管理 > 店舗個別管理 > 伝票出力先設定を開きます。

② 画面右上の【新規登録】をクリックします。



③ 店舗を選択し、キッチンディスプレイ001にキッチン用の役割を登録します。



④ OKボタンを押します。

※デシャップディスプレイが設定されていない場合は、同じ手順でデシャップディスプレイ001にデシャップ用の役割を割り振ります。

4. デシヤップモードのみ利用時の設定


オーダー管理画面の準備

【ログインURL】 <https://self-order.usen.com/>
 (もしくはマスタ管理画面のセルフオーダー管理よりログイン)

③ 商品割り当て

セルフオーダー管理 > 店舗個別管理 > キッチン伝票



- ① マスタ管理画面の**メニュー管理** > オーダー管理画面にログイン後、
 オーダー管理画面の**店舗個別管理** > **キッチン伝票**を開きます。

キッチン伝票

商品 **サブメニュー商品**

▼ 絞り込み検索

<input checked="" type="checkbox"/>	親カテゴリ	子カテゴリ	掲載期間	商品名	価格	キッチン伝票
<input checked="" type="checkbox"/>	CHICKEN & MORE	CHICKEN	2025年08月01日～	ビッグチキンフィレ サンド	¥740	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	CHICKEN & MORE	CHICKEN	2025年08月01日～	チキン テンダー 3-PIECE	¥630	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	CHICKEN & MORE	CHICKEN	2025年08月01日～	チキン テンダー 5-PIECE	¥990	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	SIDES & SALADS	SIDES	2025年08月01日～	フレンチ フライ SMALL	¥290	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	SIDES & SALADS	SIDES	2025年08月01日～	フレンチ フライ REGULAR	¥340	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	SIDES & SALADS	SIDES	2025年08月01日～	フレンチ フライ LARGE	¥390	キッチン用
<input checked="" type="checkbox"/>	SIDES & SALADS	SIDES	2025年08月01日～	クリスカット ポテト	¥390	キッチン用


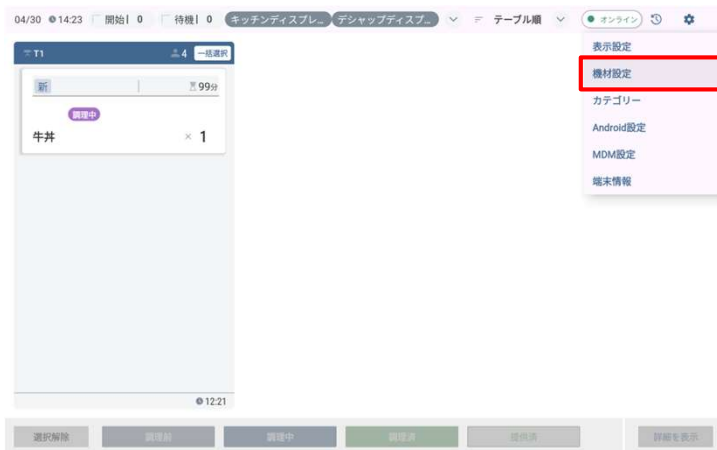
キッチン伝票 **キッチン用**

- ② デシヤップディスプレイに表示したい商品に チェックをつけ、画面下部の**キッチン伝票**より先ほど伝票出力先設定でキッチンディスプレイに設定した役割をを選択し、**登録**ボタンを押します。

4. デシャップモードのみ利用時の設定

 タブレット端末での設定

④ ディ스플레이選択

 > 機材設定


① タブレット画面右上の**機材設定**を開きます。

② **キッチンディスプレイ001**と**デシャップディスプレイ001**にを入れ、**確定**を押します。



③ 画面上部に**キッチンディスプレイ**と**デシャップディスプレイ**が表示されていることを確認します。

POINT

② 機材設定の画面上部の「**再起動時も設定を保持する**」を選択しておく、再起動したときに再設定の必要がありません。

機材設定
 初期状態に戻す

再起動時も設定を保持する
 再起動時に初期値に戻す
確定

4. デシヤップモードのみ利用時の設定

タブレット端末での設定

4. モード選択 > 表示設定



① タブレット画面右上の**表示設定**を開きます。

② **モード名選択**を押下し、**デシヤップ**を選択します。



③ **モード名選択**で**デシヤップ**が選択されていることを確認します。



以上でデシヤップモードのみ利用時の設定は完了です。

5. 注文が入ってこない場合の対処法

USENキッチンディスプレイにPOSやハンディからの注文が入ってこない場合には、以下をご確認ください。

① 「開始」「待機」にチェックが入っていないかご確認ください



「開始」「待機」にチェックが入っていると、「開始」「待機」の調理指示がついている注文のみが表示されます。

② ディスプレイ選択が正しくされているかご確認ください



ディスプレイが正しく選択されているかご確認ください。
また、管理画面の伝票出力先設定にて、選択しているディスプレイへの出力が正しく設定されているかご確認ください。
(詳細は9.応用運用>3. 伝票出力先設定 (マスタ管理画面) をご確認ください。)

10. お問い合わせ

USENレジに関するお問い合わせ



0120-210-440 年中無休（24時間受付）

USENサービスお客様サポートサイト
各サービスのよくあるご質問を掲載しております。



URL

USENサービスお客様サポートサイト

<https://support.usen.com/>



QRコード

USENサービスお客様サポートサイト



改訂日	改定内容
2026年3月24日	3/24バージョンアップに伴い、下記項目を更新しました。 ・各種設定＞表示設定＞サウンド設定に「調理指示変更音」「注文キャンセル音」を追加しました。
2026年4月8日	開局後にメニュー編集を行わないよう注意喚起を追加
2026年5月7日	デシヤップモードのみ利用時の設定を追加
2026年5月12日	5/12バージョンアップに伴い、下記項目を更新しました。 ・各種設定＞表示設定＞「注文キャンセルデータの全消去」を追加
2026年6月4日	注文が入ってこない場合の対処法を追加しました