弁当注文ビフォサック

# 弁当注文ビフォサック

Befosc Client for Windows セットアップ手順書

第1版

## 1. Befosc Client for Windows のインストール

## ※手順1のみ、マウス操作を推奨

Windows 環境で IC 連携機能を有効にするには、専用のクライアントアプリをインストールする 必要があります。以下の手順に沿ってアプリをインストールしてください。

- ① 「Befosc Client for Windows Setup 1.0.0.exe」をダブルクリックして実行します。 ※Windows Defender SmartScreen による警告が表示された場合は、[詳細表示]を クリックし、[実行する]をクリックしてください。
- ② インストールが開始されますので、インストールが完了するまでお待ちください。
- ③ インストールが完了すると、自動的にアプリが起動します。
- ④ アプリが起動したら、メニューバー⇒表示⇒全画面表示、もしくは、キーボードの F11 キーを押して全画面表示にしてください。

## 2. ご契約内容の確認

#### ※手順2以降は、タッチ操作を推奨

アプリが起動すると、【ご契約内容の確認画面】が表示されます。

画面のテンキーを使用して、ご契約の際に送付した企業コードを入力してください。(図中の①) 企業コードを入力後、認証ボタンをタップしてください。(図中の②)

正しく認証されると、「認証しました。」というメッセージが表示され、【ユーザー認証画面】が表示されます。





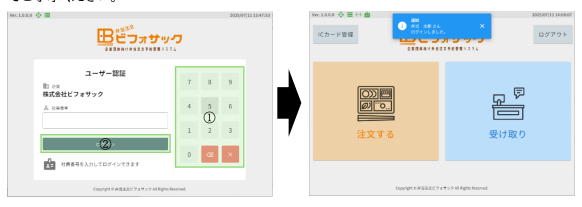
# 3. ユーザー認証

画面のテンキーを使用して、社員番号を入力してください。(図中の①)

社員番号を入力後、ログインボタンをタップしてください。(図中の②)

正しく認証されると、「〇〇さん ログインしました。」というメッセージが表示され、【注文・受取選択画面】が表示されます。

※ユーザー情報は事前に WEB 版からご登録ください。タブレット版からの登録はできませんのでご了承ください。



# 4. IC カードの登録

【注文・受取選択画面】の左上部にある、IC カード管理ボタンをタップしてください。(図中の①) 【IC カード管理ダイアログ】が開いたら、ステータスがスキャン中になっていることを確認し、カードリーダーで IC カードをスキャンしてください。

「IC カードのスキャンに成功しました。」というメッセージが表示され、ステータスがスキャン成功に変わったら、登録ボタンをタップしてください。(図中の②)

正常に登録が完了すると、「IC カード情報を登録しました。」というメッセージが表示されます。 ※IC カード管理ボタンが表示されていない場合、カードリーダーが正しく認識されていません。カードリーダーの接続状況を再度ご確認ください。





# 5. その他

#### • ステータスバー

画面上部にあるバージョンや日時が表示されている領域です。 各項目については以下の通りです。

① ② ③ ④ ⑤

6

Ver. 1.0.0.0 ❖ ↔ 🔠

2025/07/11 15:55:55

#### ① バージョン情報

システムのバージョン情報を示しています。バージョン情報をタップすると、各種設定が開きます。設定に関する情報は、次ページの「② 各種設定」をご覧ください。

## ② API 接続状態♥

API との接続状態を示しています。正常な場合は緑色、異常がある場合は赤色で表示されます。

## ③ データベース接続状態■

データベースとの接続状態を示しています。正常な場合は緑色、異常がある場合は赤色で表示されます。

④ WEBSOCKET 接続状態<sup>(\*\*)</sup>(IC 連携[オン]、NFC モード[WEBSOCKET]の場合のみ表示) API との接続状態を示しています。正常な場合は緑色、異常がある場合は赤色で表示されます。

#### ⑤ カードリーダー接続状態 4

カードリーダーとの接続状態を示しています。正常な場合は緑色、異常がある場合は赤色で 表示されます。

#### ⑥ 現在日時

現在の日付と時刻を示しています。表示される日時は、使用している機器に設定されているものであり、サーバーとは誤差が生じる場合がございますのでご注意ください。

#### ● 各種設定

画面左上にある、バージョンをタップすると 設定項目が表示されます。

各項目については以下の通りです。



#### ① 受取用 QR(初期状態:表示しない)

スマホで受取確認用 QR コードの表示を切り替えることができます。 この項目を[表示する]にした場合、ユーザー認証画面に QR コードが表示されます。

#### ② IC 連携(初期状態:オン)

IC カード連携機能の状態を切り替えることができます。

この項目を「オン」にした場合、IC カード連携機能が有効になります。

※Befosc Client for Windows をご利用の際は、[オン]で固定されます。

#### ③ NFC モード(初期状態:WEBSOCKET)

IC カード連携機能の NFC モードを切り替えることができます。

主に Android 環境では[WEBNFC]、Windows 環境では[WEBSOCKET]にしてご利用ください。

※Befosc Client for Windows をご利用の際は、[WEBSOCKET]で固定されます。

#### ④ 再読み込みボタン

このボタンを押すと、システムが再読み込みされます。表示中の画面は保持されますが、操作中の内容は保持されませんので、ご注意ください。読み込みエラー等、不具合が発生した際にお使いください。

#### ⑤ リセットボタン

このボタンを押すと、システムに保存されている企業コードが削除され、設定内容(設定項目 ①~③)が初期状態に戻ります。再度ご利用になる場合は、企業コードの入力が必要になりますので、ご注意ください。

※リセットを行っても以下の内容は削除されません。

- ・ユーザー情報や過去の注文データなど、データベースに保存されているデータ
- ・ご契約に関する情報

#### 弁当注文ビフォサック

## ● アンインストール方法

- ① スタートメニューから「Befosc Client for Windows」を右クリックしアンインストールをクリックします。
- ② コントロールパネルが開いたら、「Befosc Client for Windows」をダブルクリックします。
- ③ 確認メッセージが表示されたら「OK」をクリック。以上で、アンインストールが完了します。

#### 困ったときは

エラー等が発生してシステムが正常に動作しない場合、以下の手順をお試しください。

- ① システム内にある[再読み込み](各種設定④参照)をタップ →直らない場合は②へ
- ② フルスクリーン状態を解除(F11)し、ウインドウのメニューバー⇒表示⇒再読み込みを クリック
  - →直らない場合は③へ
- ③ システムを再インストール

以上の方法でも直らない場合は、弊社までお問い合わせください。