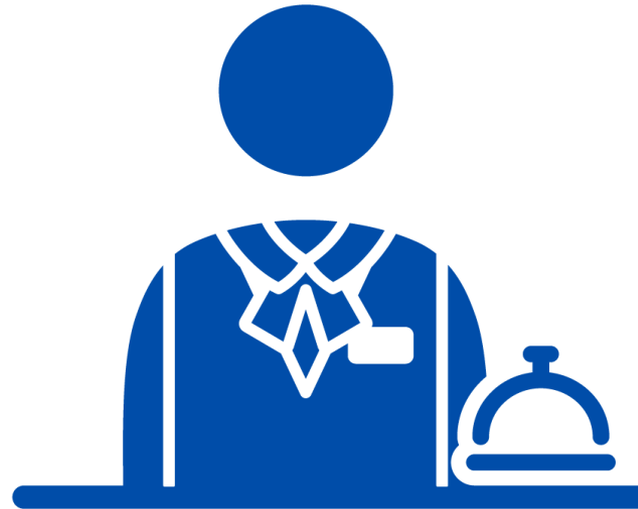


ビル・テナント受付システム (受付アプリケーション)

NYC Reception APP MS
3.0版



F-6771-3

目次

概要	4
ご注意	5
アプリケーションご利用上の注意	6
アプリケーションのインストール	9
機能概要	10
Web設定を表示する	22
ライセンスキー登録	23
設定を保存する	25
設定メニュー	26
一般設定	29
待機画面設定	33
メニュー画面設定	37
メニューボタン設定	39
部署一覧画面設定	43
部署ボタン設定	45
社員一覧画面設定	48
社員ボタン設定	50
検索画面設定	53

目次

ダイヤル画面設定	55
呼出中画面設定	57
呼出確認画面設定	59
呼出完了画面設定	61
呼出失敗画面設定	63
二次元コード読取設定	65
保守設定	68
別表	73

概要

本アプリケーションは、マイクロサーバ2に搭載する受付アプリケーションです。
STI-GWまたはIPカメラドアホンと連携して、来客があった際の対応（二次元コード受付、呼出、各種機器の制御）を支援します。

- 本取扱説明書は本アプリケーションの機能、および、タッチパネルディスプレイまたはエアーディスプレイに表示する画面、各種設定について説明をしています。
本取扱説明書のP.10「機能概要」以降はタッチパネルディスプレイの操作について、P.22「Web設定を表示する」以降は各設定の操作について、P.73「別表」以降はエアーディスプレイ使用時の注意点の説明をしています。
ご利用の前に、本書をよくお読みの上、内容を理解してからご利用ください。
各種設定については、必ず設定していただく項目、設定が分かりづらいような項目を抜粋して、設定画面や設定例などを用いて詳細に説明をしています。
詳細説明を省略している項目については、設定項目一覧の概要を参考に必要に応じて設定を行ってください。

ご注意

■ 本取扱説明書全体の注意点について

- 本取扱説明書及び本製品の一部または全部を無断で複製・転載することは、固くお断りします。
- 本取扱説明書及び本製品の内容については、改良・仕様変更のため予告なしに変更することがあります。
- 本取扱説明書中のイラスト及び画像は、説明用のため実際とは多少異なる場合があります。また、説明に関係のない部分を一部省略している場合があります。
※本書に記載している画面の表示例はWindows10のPCを使用してMicrosoft Edgeで表示した場合のもので、OSやブラウザの種類によって表示に違いがありますのでご了承ください。

■ 本取扱説明書に記載の各社商標について

- 「NYC Reception」「ナイス レセプション」は、株式会社ナカヨの登録商標です。
- NYC Receptionのアイコンは、株式会社ナカヨの登録商標です。
- 本取扱説明書に記載された他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

アプリケーションご利用上の注意

- 推奨ブラウザ、PC OSは以下の通りです。
 - ・ 推奨ブラウザ： Microsoft Edge(112.0.1722.48)以降
Google Chrome(112.0.5615.121) 以降
 - ・ 推奨PC OS： Windows10,11(64bit)
- 設定可能な動画／静止画ファイルは以下の通りです。
 - ・ 動画： 50MBまで、拡張子 mp4、mov、フレームレート 30fps、解像度 HD、FHD
※音は再生されません。
 - ・ 静止画： 1MBまで、拡張子 jpg、png、bmp

動画・静止画ファイルの選択が各種設定にあります。以下の点に注意して設定してください。
(例：背景画像設定)

The screenshot shows the '背景画像設定' (Background Image Setting) screen. At the top, there is a button labeled 'ファイルの選択' (Select File) which is currently disabled, with the text 'ファイルが選択されていません' (No file selected) next to it. A blue callout box points to this area with the text: '動画・静止画ファイルは事前にPCに保存してください。' (Please save video and still image files on your PC in advance). Below this is a Windows File Explorer window showing a folder named '背景画像.JPG' (Background Image.JPG) selected. A red callout box points to this file with the text: 'ファイルの拡張子設定を変更しないでください。設定できないファイルを選択してしまう恐れがあります。' (Please do not change the file extension setting. There is a risk of selecting a file that cannot be set). At the bottom of the File Explorer, the file name '背景画像.JPG' is shown in the 'ファイル名(N):' field, and the file type is set to 'カスタムファイル (*.png;*.jpg;*.jpeg)' (Custom files). A red callout box points to the file type dropdown with the text: 'ファイルの拡張子設定を変更しないでください。設定できないファイルを選択してしまう恐れがあります。' (Please do not change the file extension setting. There is a risk of selecting a file that cannot be set). The '開く(O)' (Open) button is highlighted with a red box.

アプリケーションご利用上の注意

- ディスプレイの解像度によっては文字欠けが発生する場合があります。
- IPカメラドアホンで二次元コードを読み取る場合は「IPカメラドアホン3(IPCAMDH3)工事説明書」を参照し、以下の設定に変更してください。
 - ・画像送信機能
画像エンコード形式：JPEG、フレームレート：15fps、解像度：QVGA、カメラアングル：中央上
- 二次元コード読取機能を利用する場合はインターネット接続が必要です。
- 二次元コードを読み取る場合、IPカメラドアホンと二次元コードリーダーは同時に使用することはできません。
- IPカメラドアホンで二次元コードを読み取る場合、IPカメラドアホンのプレビュー画面が左上に表示されないことがあります。二次元コードは正常に読み取りできますので、そのままご使用ください。
- マイクロサーバ2のディスプレイ設定で画面の向きを「通常」以外に設定した場合、待機画面の動画には反映されません。また、解像度は「XGA(1024×768)」以下に設定してご使用ください。設定の手順は「NYC-MICROSV2-LAN工事説明書」を参照してください。
- 「NYC-MICROSV2-LAN 工事説明書」のシステム構成図に記載されているもの以外のUSB機器をマイクロサーバ2に接続しないでください。

アプリケーションご利用上の注意

- Web設定で動画・静止画ファイルを保存する場合、ブラウザにキャッシュ情報が残っていると新しいファイル名に更新されないことがあります。キャッシュ情報の更新は画面更新（F5）を実施してください。
- 設定完了後、設定のバックアップを実施してください。
- 正常に動作しない場合はマイクロサーバ2の保守設定で再起動してください。再起動の手順は「NYC-MICROSV2-LAN工事説明書」を参照してください。
- 本アプリケーションは停電時にご使用できません。復電してから約5分でご使用できるようになります。
- エアーディスプレイを使用する場合は以下の設定を行いご使用ください。
一般設定内のテーマ設定を「エアーディスプレイ専用モード」に設定してください。
「エアーディスプレイ専用モード」を設定した場合はデザイン（色、フォントサイズなど）は固定となるため、一部の設定値は反映されません。
本書の説明はテーマ設定を「ピンク」に設定した場合の画面で説明しています。
エアーディスプレイを使用時の画面表示や設定項目についての注意点はP.73以降の「別表」を参照してください。
- 各画面のメッセージはご使用環境に合わせて表示内容を変更してご使用ください。
変更は各画面設定内のメッセージ設定で変更ができます。

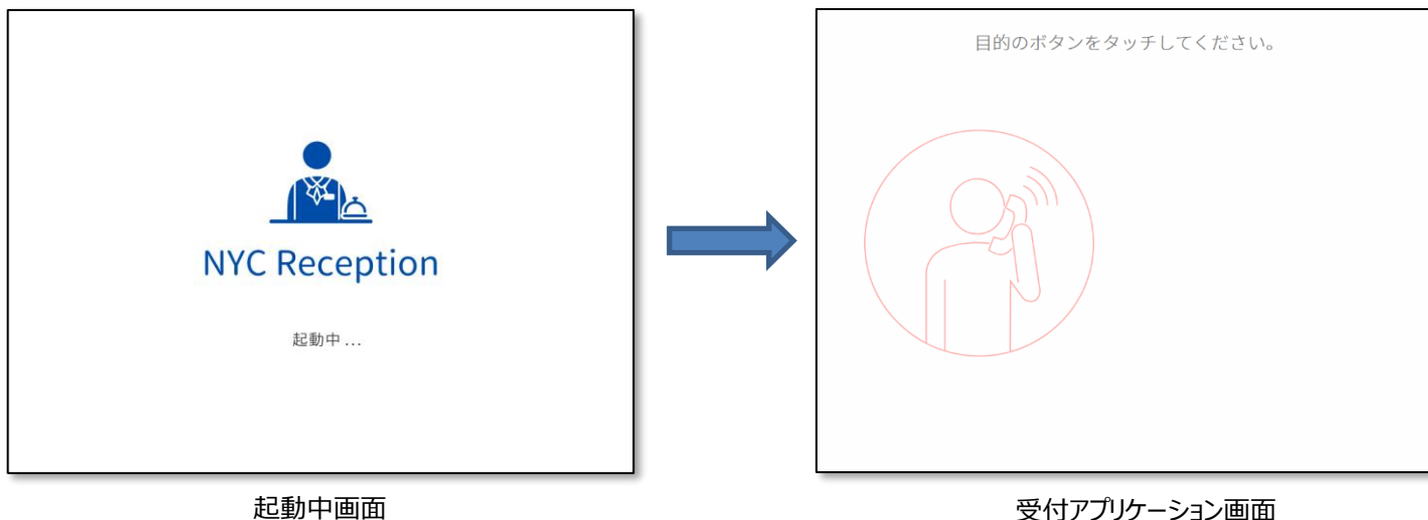
アプリケーションのインストール

「NYC-MICROSV2-LAN工事説明書」を参照して、マイクロサーバ2に各種ケーブル、PCを接続し、PCから受付アプリケーションをインストール、再起動をしてください。

再起動後、約30秒経過すると起動中画面を表示します。起動中画面を表示してから約4分30秒経過すると受付アプリケーション画面を表示します。

ご使用するには、ライセンス登録と各設定が必要となります。

(本取扱説明書のP.22「Web設定を表示する」、P.23-24「ライセンスキー登録」、P.26以降の各設定を参照してください。)



※解像度はお使いのタッチパネルディスプレイに合わせて設定してください。

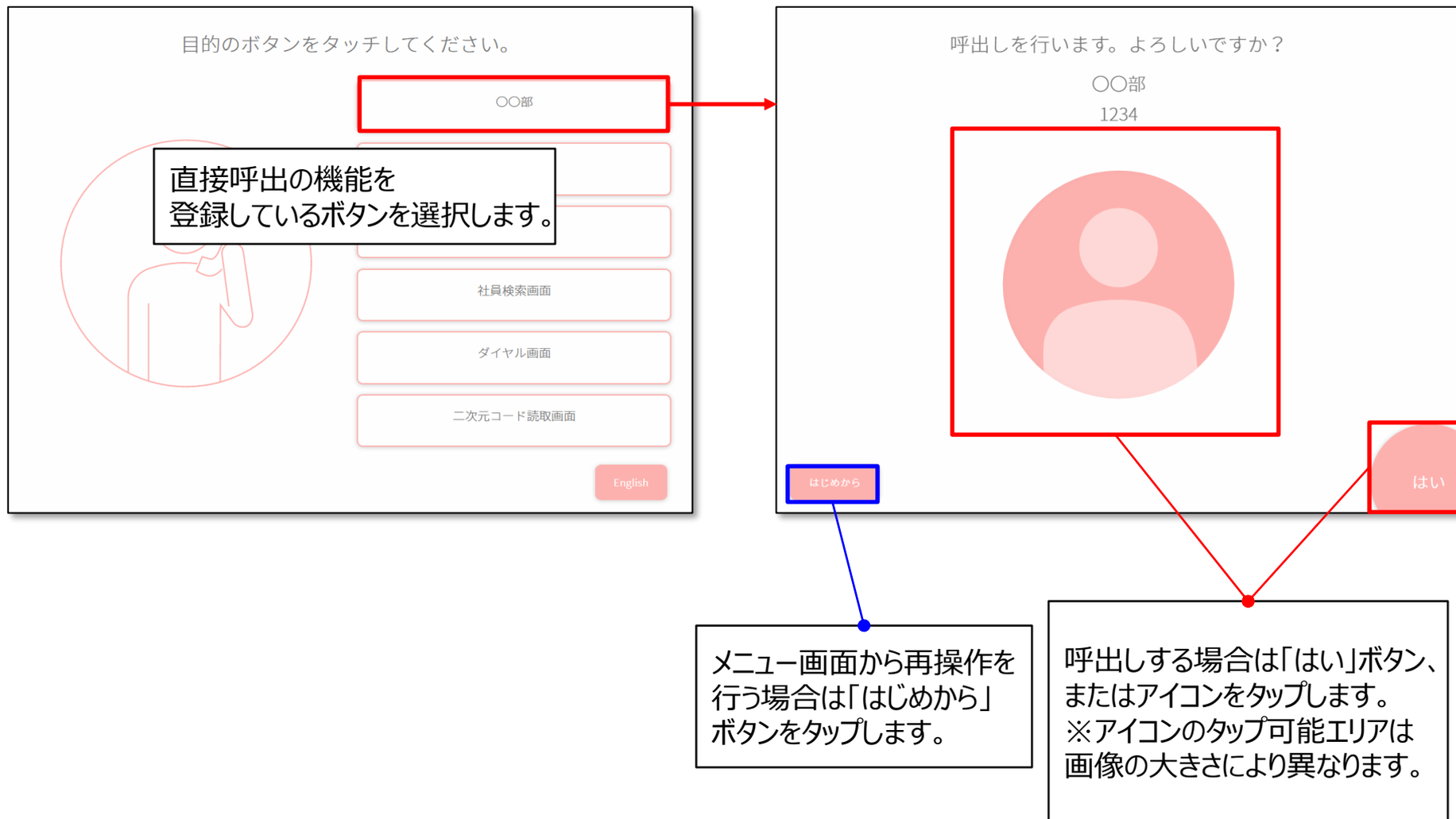
解像度の変更は「NYC-MICROSV2-LAN工事説明書」を参照してください。

機能概要

機能	概要
直接呼出	メニューボタン設定で登録した呼出先のボタンで、STI-GWまたはIPカメラドアホンに呼出先番号を転送することができます。
部署呼出	部署ボタン設定で登録したボタンから、呼出先の部署または呼出先の部署に所属する社員を指定してSTI-GWまたはIPカメラドアホンに呼出先番号を転送することができます。
社員呼出	社員ボタン設定で登録したボタンで、呼出先の部署に所属する社員を指定してSTI-GWまたはIPカメラドアホンに呼出先番号を転送することができます。
検索呼出	社員ボタン設定で登録したボタンを検索し、呼出先の社員を指定してSTI-GWまたはIPカメラドアホンに呼出先番号を転送することができます。
ダイヤル呼出	ダイヤル画面で呼出先のダイヤルを入力し、STI-GWまたはIPカメラドアホンに呼出先番号を転送することができます。
多言語切替	一部設定画面以外の各画面表示について、日本語表記または英語表記に表示を切り替えることができます。
二次元コード読取	二次元コードを読み取り、入館許可表示や各種接点制御ができます。

直接呼出

アプリケーションのメニュー画面から直接呼出します。



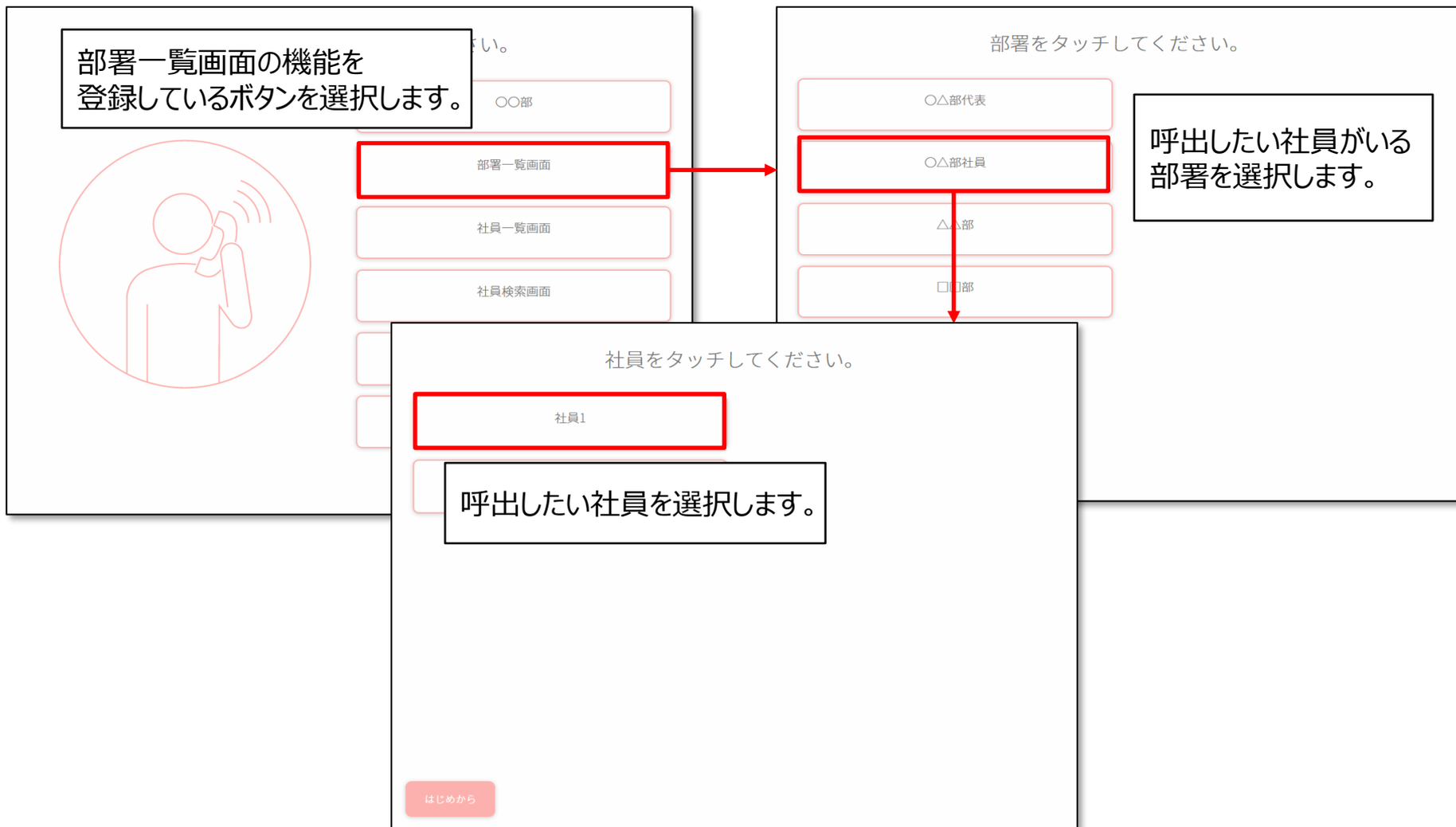
部署呼出① (部署一覧からの部署呼出)

アプリケーションの部署一覧画面から部署を選択して呼出します。



部署呼出② (部署一覧からの社員呼出)

アプリケーションの部署一覧画面から社員一覧画面を表示し、社員を選択して呼出します。



社員呼出

アプリケーションの社員一覧画面から社員を選択して呼出します。



検索呼出

アプリケーションの検索画面から社員を検索して呼出します。

目的のボタンをタッチしてください。

社員検索画面

検索画面の機能を登録しているボタンを選択します。

社員A

社員B

社員C

社員2

社員を検索

社員名を入力して検索をタッチしてください。

しゃいん

日本語検索文字列または英語検索文字列が検索対象となります。

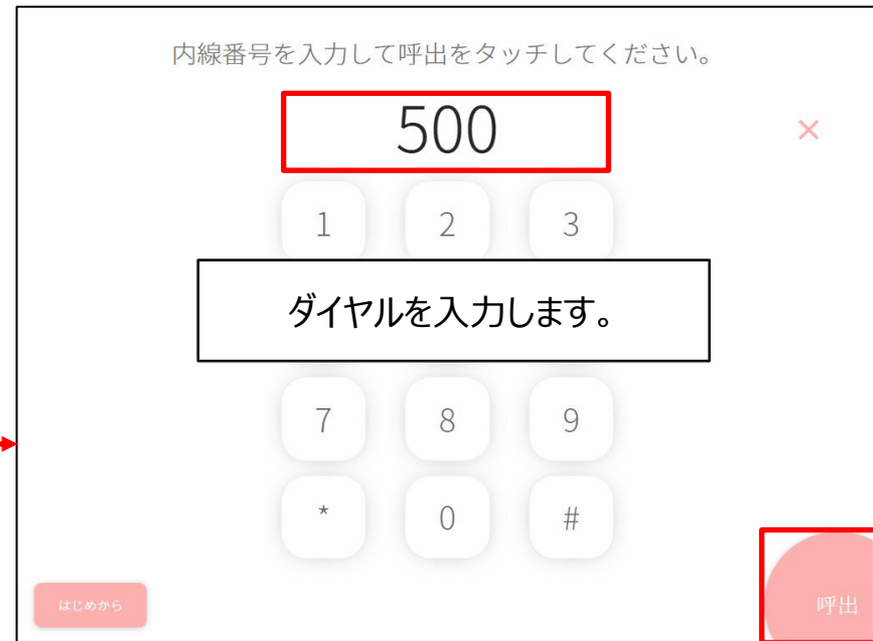
検索

※ ご注意
検索文字列は「社員ボタン設定-ボタン追加または該当のボタン選択」で登録します。

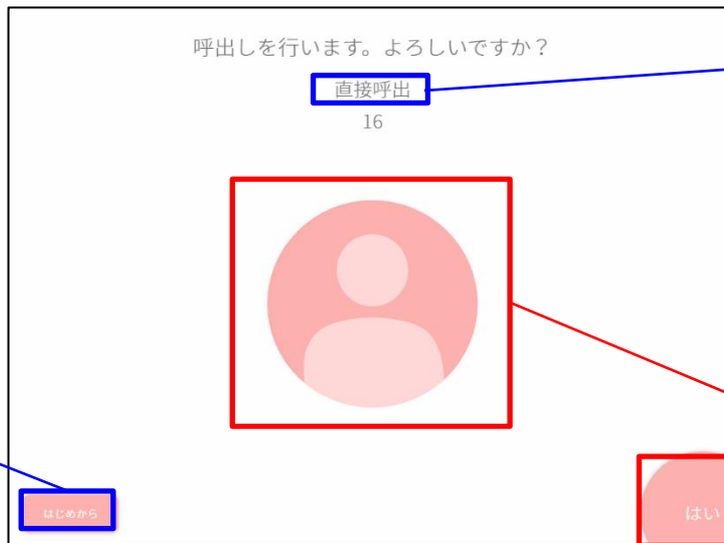
はじめから

ダイヤル呼出

アプリケーションのダイヤル画面から呼出します。



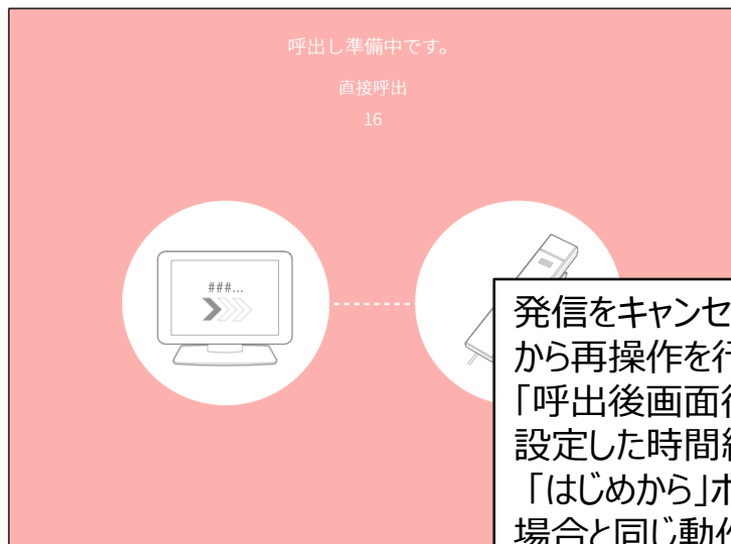
呼出操作（単独電話機）



呼出先名称にはボタン設定の名称 (中段)が表示されます。
二次元コード読取から発信を行った場合は二次元コード情報の面会者に設定された名称が表示されます。

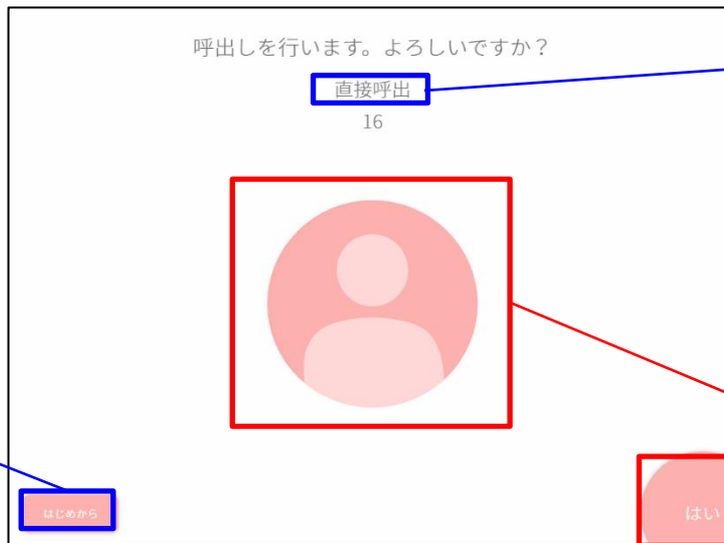
呼出しする場合は「はい」ボタン、またはアイコンをタップします。
※アイコンのタップ可能エリアは画像の大きさにより異なります。

メニュー画面から再操作を行う場合は「はじめから」ボタンをタップします。



発信をキャンセルし、メニュー画面から再操作を行います。
「呼出後画面復帰時間設定」で設定した時間経過で、「はじめから」ボタンをタップした場合と同じ動作が行えます。

呼出操作（マイク・スピーカ）



呼出先名称にはボタン設定の名称 (中段)が表示されます。
二次元コード読取から発信を行った場合は二次元コード情報の面会者に設定された名称が表示されます。

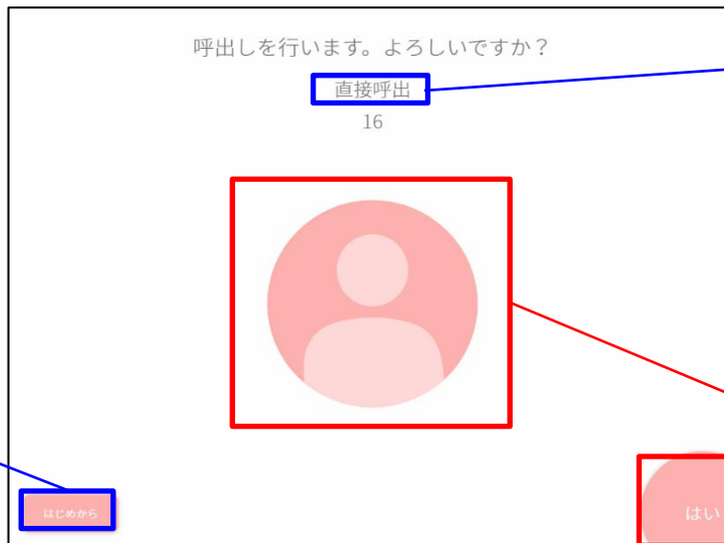
呼出しする場合は「はい」ボタン、またはアイコンをタップします。
※アイコンのタップ可能エリアは画像の大きさにより異なります。

メニュー画面から再操作を行う場合は「はじめから」ボタンをタップします。



発信をキャンセルし、メニュー画面から再操作を行います。
「呼出後画面復帰時間設定」で設定した時間経過で、「はじめから」ボタンをタップした場合と同じ動作が行えます。

呼出操作（IPカメラドアホン）



呼出先名称にはボタン設定の名称 (中段)が表示されます。
二次元コード読取から発信を行った場合は二次元コード情報の面会者に設定された名称が表示されます。

呼出しする場合は「はい」ボタン、またはアイコンをタップします。
※アイコンのタップ可能エリアは画像の大きさにより異なります。

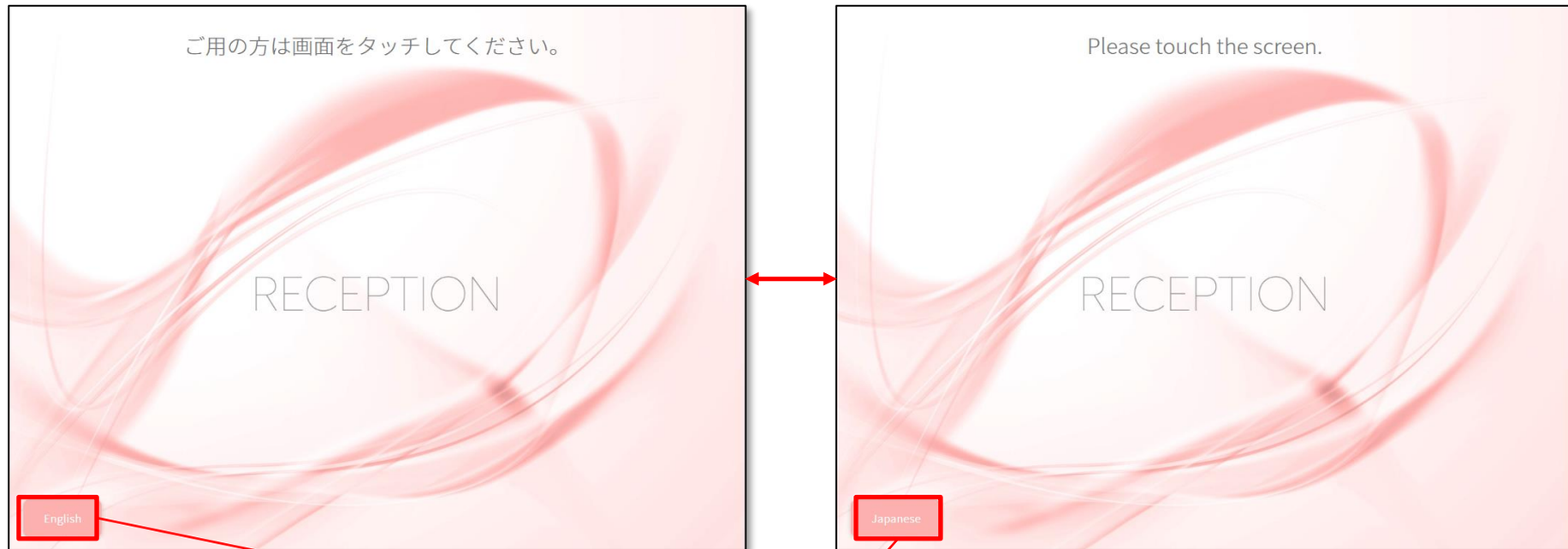
メニュー画面から再操作を行う場合は「はじめから」ボタンをタップします。



発信をキャンセルし、メニュー画面から再操作を行います。「呼出後画面復帰時間設定」で設定した時間経過で、「はじめから」ボタンをタップした場合と同じ動作が行えます。

多言語切替

アプリケーションの言語表記について、日本語/英語表記の言語切替ができます。



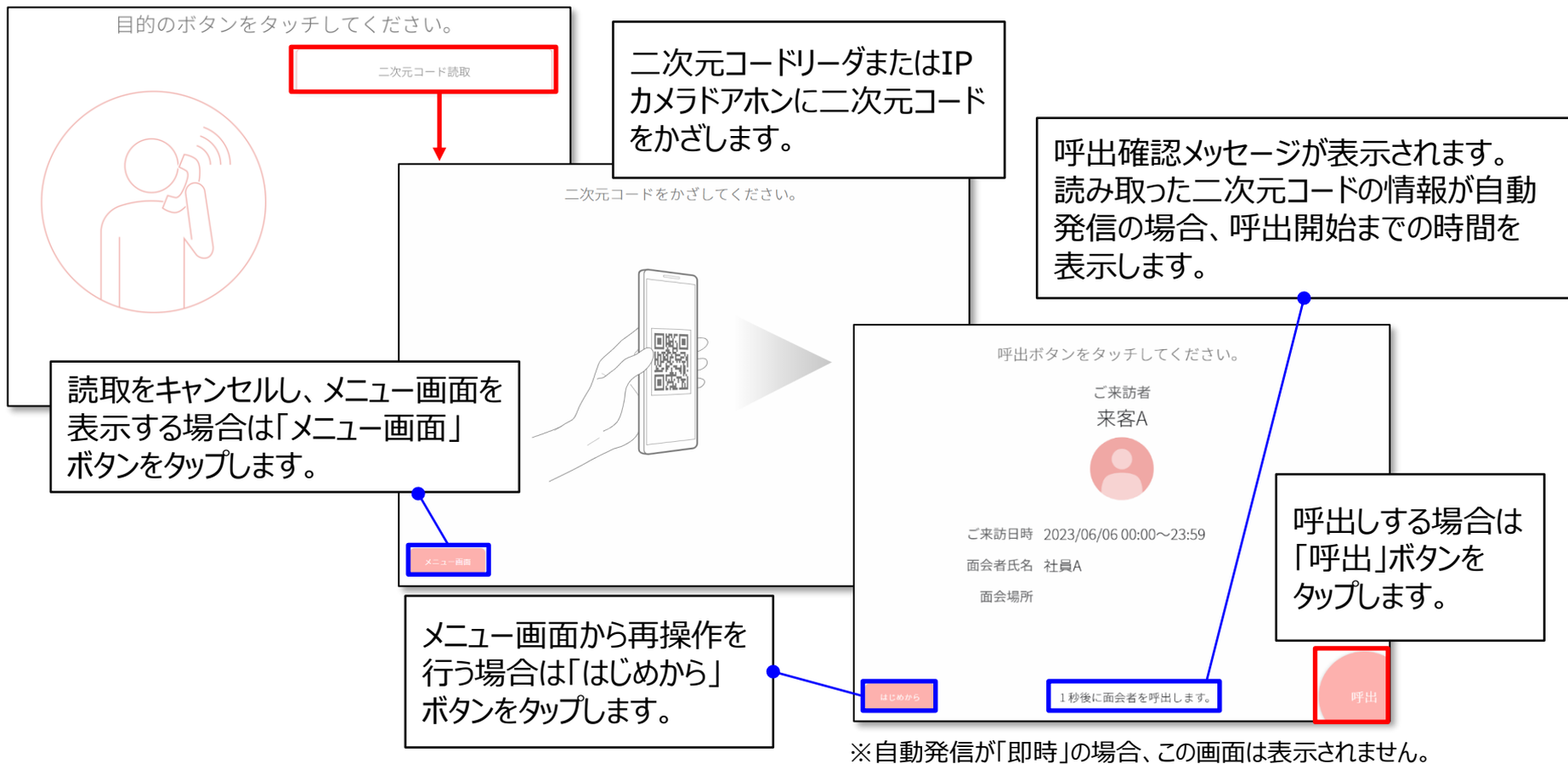
多言語切替ボタンをタップして切り替えます。

※ ご注意

各画面におけるメッセージやボタンの表記については、各画面設定で設定されている日本語/英語表記となります。

二次元コード読取

二次元コードを読み取り、入館照合を行います。



- ・二次元コードの照合結果が拒否だった場合は、照合結果(拒否)画面を表示します。「はじめから」ボタンをタップして、メニュー画面より操作を行ってください。

Web設定を表示する

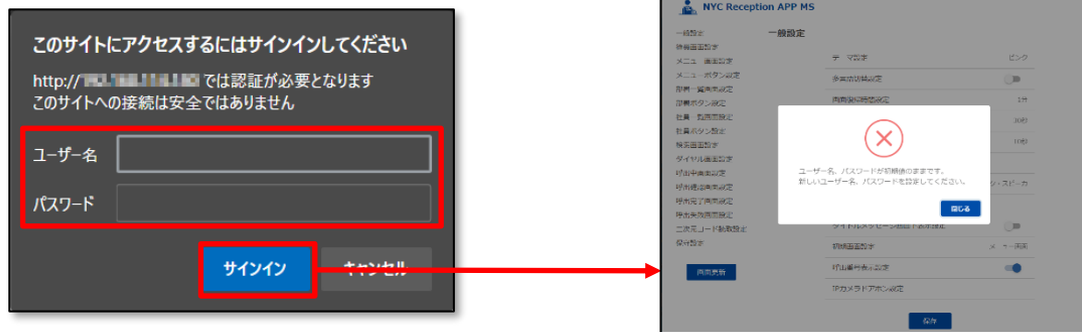
アプリケーションのWeb設定にログインします。

①設定用PCでウェブブラウザを起動します。

②以下のURLにアクセスします。※1

[http://\(お使いのマイクロサーバ2のIPアドレス\)/reception-setting/jp/setting/general](http://(お使いのマイクロサーバ2のIPアドレス)/reception-setting/jp/setting/general)

③ログイン画面が表示されますので、ユーザー名とパスワードを入力して「サインイン(ログイン)」ボタンを押します。※2



※1：ライセンス未登録の場合はライセンス入力画面が表示されます。ライセンス登録手順に従って登録を行ってください。(ライセンスキー登録①② 参照)

マイクロサーバ2のIPアドレスの初期値は「192.168.1.130」です。

※2：保守設定-アカウント設定のユーザー名、パスワードの初期値は「admin」です。

任意のユーザー名、パスワードに変更している場合は、変更後のユーザー名、パスワードを入力してください。パスワードを忘れてしまった場合は販売店にお問い合わせください。

ライセンスキー登録①

アプリケーションインストール後、Web設定初回表示時にライセンス入力画面が表示されますので、以下の手順でライセンスキーの登録を行ってください。

～ 本アプリケーションの操作 ～

- ①ライセンス発行票に記載の「シリアルNo.」と「プロダクトキー」を入力、「インストールNo.を発行する」ボタンを押して「インストールNo.」を発行します。

インストールNo. _____

シリアルNo.入力 _____

プロダクトキー入力 _____

インストールNo. _____

インストールNo.を発行する

ライセンスキー

ライセンスキー入力 _____

ライセンスキーを登録する

結果:

～ ライセンス発行システムの操作 ～

- ②ライセンス発行システムにログインします。
- ※インターネット接続が必要です。
 - ※ライセンス発行システムにログインするには、事前に登録専用サイトでの登録が必要です。ライセンス発行票の記載内容を参照して、登録してください。
 - ※ライセンス発行操作については、ヘルプの操作マニュアルを参照してください。

- ③ホーム画面で「ライセンス発行」を選択し、ライセンス発行票に記載の「プロダクトキー」を入力し、「次へ」ボタンを押します。

ライセンス発行システム

販売代理店情報(ホーム画面)

法人名 _____

担当者名 _____

販売代理店情報変更

ライセンス発行

ライセンス再発行

お問い合わせ

ヘルプ

ログアウト

ライセンス発行

プロダクトキーを入力してください

プロダクトキー-1 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-2 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-3 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-4 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-5 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-6 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-7 _____ (半角英小文字8桁)

プロダクトキー-8 _____ (半角英小文字8桁)

次へ

戻る

ライセンスキー登録②

④ライセンス発行票に記載の「シリアルNo.」と①で発行した「インストールNo.」を入力し「ライセンスキー発行」ボタンを押します。

⑤ライセンス発行確認画面が表示されますので入力内容が正しいことを確認し、「ライセンスキー発行」ボタンを押して「ライセンスキー」を発行します。

～ 本アプリケーションの操作 ～

⑥⑤で発行した「ライセンスキー」を入力し、「ライセンスキーを登録する」ボタンを押します。

ライセンスキー登録が成功するとWeb設定画面が表示されます。

※ ご注意

アプリケーションを再インストールする場合はライセンス発行システムで「ライセンス再発行」してください。再発行には装置MACアドレスが必要となりますので、マイクロサーバ2本体の品名紙をご確認ください。

ライセンスキー発行

シリアルNo.、インストールNo.を入力してライセンスキー発行をクリックしてください。

プロダクトキー	シリアルNo.	インストールNo.	ライセンスキー	再発行回数
	半角英小文字、数字の13桁	半角英小文字、数字の8桁		

ライセンスキー発行 ホーム 戻る

ライセンスキー発行完了

ライセンスキーを発行しました。

プロダクトキー	シリアルNo.	インストールNo.	ライセンスキー	再発行回数
			XXXXXXXXXX	0

戻る

インストールNo.

シリアルNo.入力

プロダクトキー入力

インストールNo.

インストールNo.を発行する

ライセンスキー

ライセンスキー入力 XXXXXXXX

ライセンスキーを登録する

検索

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

http://XXXXXXXXXXでは認証が必要となります
このサイトへの接続は安全ではありません

ユーザー名

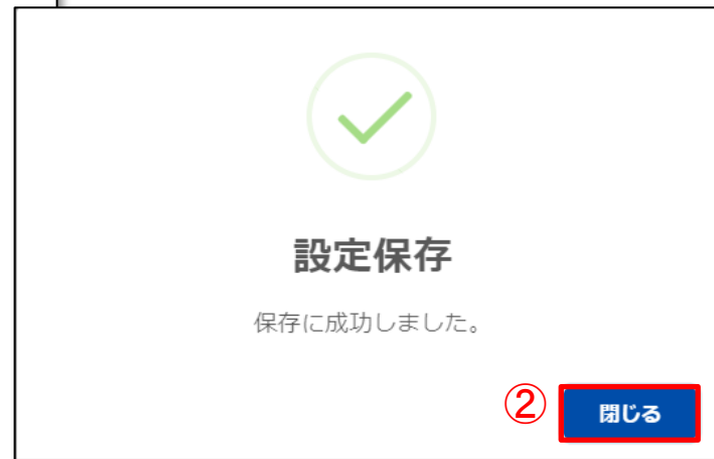
パスワード

サインイン キャンセル

ログイン操作については、P.22「Web設定を表示する」を参照してください。

設定を保存する

- ①各設定画面で設定変更し、[保存]ボタンを押します。
- ②設定保存完了のポップアップが表示されますので[閉じる]ボタンを押します。
- ③画面左下の[画面更新]ボタンを押すと、アプリケーションの画面を再表示し、設定が反映されます。



各設定の動画、画像設定において、解除操作([解除]ボタンを押下)した時点で設定が反映されます。元の動画、画像には戻せません。再度、動画、画像の設定が必要となります。

設定メニュー

ブラウザを開き、Web設定にアクセスします。

機能	概要
一般設定	一般設定ができます。 アプリケーションの一般設定を行います。 (一般設定 参照)
待機画面設定	待機画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの待機画面に関する各設定を行います。 (待機画面設定 参照)
メニュー画面設定	メニュー画面に関する各設定ができます。 アプリケーションのメニュー画面に関する各設定を行います。 (メニュー画面設定 参照)
メニューボタン設定	メニューボタンに関する各設定ができます。 アプリケーションのメニューボタンに関する各設定を行います。 (メニューボタン設定 参照)
部署一覧画面設定	部署一覧画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの部署一覧画面に関する各設定を行います。 (部署一覧設定 参照)
部署ボタン設定	部署ボタンに関する各設定ができます。 アプリケーションの部署ボタンに関する各設定を行います。 (部署ボタン設定 参照)

設定メニュー

機能	概要
社員一覧画面設定	社員一覧画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの社員一覧画面に関する各設定を行います。 (社員一覧設定 参照)
社員ボタン設定	社員ボタンに関する各設定ができます。 アプリケーションの社員ボタンに関する各設定を行います。 (社員ボタン設定 参照)
検索画面設定	検索画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの検索画面に関する各設定を行います。 (検索画面設定 参照)
ダイヤル画面設定	ダイヤル画面に関する各設定ができます。 アプリケーションのダイヤル画面に関する各設定を行います。 (ダイヤル画面設定 参照)
呼出中画面設定	呼出中画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの呼出中画面に関する各設定を行います。 (呼出中画面設定 参照)
呼出確認画面設定	呼出確認画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの呼出確認画面に関する各設定を行います。 (呼出確認画面設定 参照)

設定メニュー

機能	概要
呼出完了画面設定	呼出完了画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの呼出完了画面に関する各設定を行います。 (呼出完了画面設定 参照)
呼出失敗画面設定	呼出失敗画面に関する各設定ができます。 アプリケーションの呼出失敗画面に関する各設定を行います。 (呼出失敗画面設定 参照)
二次元コード読取設定	二次元コード読取に関する各設定ができます。 アプリケーションの二次元コード読取に関する各設定を行います。 (二次元コード読取設定 参照)
保守設定	保守設定ができます。 アプリケーションの保守設定を行います。 (保守設定 参照)

一般設定

設定メニューから一般設定を選択します。

機能	概要
テーマ設定	<p>アプリケーションで表示するテーマカラーの選択ができます。 9色のカラーまたはダークモードまたはエアーディスプレイ専用モードから設定するテーマカラーを選択してください。 ダークモードに設定した場合はボタンや画面メッセージの文字色は白固定、背景色は黒固定となります。 エアーディスプレイをご使用の場合は、エアーディスプレイ専用モードを選択してご使用ください。 エアーディスプレイ専用モードに設定した場合はボタンや文字色をディスプレイに最適な値で表示します。</p>
多言語切替設定	<p>アプリケーションで日本語/英語の表示切替ができます。 設定を「有効」にすることで待機画面やメニュー画面で多言語切替ボタンが表示され、日本語/英語表記の言語切替ができます。</p>
画面復帰時間設定	<p>無操作時に自動で初期画面へ戻る時間の選択ができます。 本設定は待機画面では有効となりません。また、呼出完了または呼出失敗時は「呼出後画面復帰時間設定」で設定できます。</p>
呼出後画面復帰時間設定	<p>呼出完了または呼出失敗時、自動で初期画面へ戻る時間の選択ができます。</p>
自動転送時間設定	<p>次呼出番号への自動転送時間の設定ができます。</p>

一般設定

機能	概要
受付可能時間設定	<p>受付操作が行える時間の設定ができます。 受付操作可能な時間範囲を設定します。時間範囲外は受付可能時間外の画面を表示し、受付操作ができなくなります。 本設定を有効にしても「待機画面移行設定」が有効の場合は待機画面へ移行します。</p>
制御機器設定	<p>接続している制御機器の選択ができます。 呼出操作時に画面へ表示する操作アニメーションを設定します。 ご利用状況によって選択してください。 ハンズフリーをご利用の場合は、「STI-GW + マイク・スピーカ」を選択します。 単独電話機をご利用の場合は、「STI-GW + 単独電話機」を選択します。 単独電話機とスピーカをご利用の場合は、「STI-GW + 単独電話機」を選択します。 IPカメラドアホンをご利用の場合は、「IPカメラドアホン」を選択します。</p>
有効時間外メッセージ設定	<p>有効時間外に表示するメッセージを設定します。 ボタンの有効時間外に表示するメッセージと、有効時間外メッセージを表示している時間を設定します。</p>
タイトルメッセージ画面下表示設定	<p>各画面のタイトルメッセージの表示位置を画面下部に設定します。 設定が有効の場合は画面下部、無効の場合は画面上部に表示します。 本設定の対象画面はメニュー画面、部署一覧画面、社員一覧画面です。</p>

一般設定

機能	概要
初期画面設定	<p>アプリケーションの初期画面として「メニュー画面」または「二次元コード読取画面」の選択ができます。</p> <p>来客受付時に表示する初期画面を設定します。 はじめからボタンタップ時や無操作時（画面復帰時間設定、呼出後画面復帰時間設定 参照）に設定した画面へ移行します。</p> <p>初期画面を二次元コード読取画面に設定する場合はメニュー画面に「二次元コード読取」の機能を登録したボタンを設定してください。「二次元コード読取」機能のボタンが設定されていない場合は、設定値がメニュー画面の動作となります。</p>
呼出番号表示設定	<p>呼出時に各画面設定で登録している「呼出番号」の表示/非表示の切替ができます。</p> <p>呼出時に各画面設定で登録している「名称」と「呼出番号」の内容を共に表示するか、「名称」の内容のみを表示するか（「呼出番号」の内容は非表示）の切替ができます。</p>
IPカメラドアホン設定	<p>IPカメラドアホンで二次元コードを読み取るための設定ができます。</p> <p>接続しているIPカメラドアホンのIPアドレス、ポート番号、ユーザー名、パスワードを設定してください。設定内容については販売店へお問い合わせください。</p> <p>テーマ設定を「エアーディスプレイ専用モード」に設定した場合は設定しないでください。</p>

一般設定 - 受付可能時間設定 -

受付操作可能な時間を設定します。設定した時間以外は受付時間外画面を表示し、受付操作ができなくなります。平日の早朝、深夜や土日などの休日に受付操作の制限ができます。

営業時間外です。

営業時間は以下の通りです。

10:00 ~ 20:00

※受付時間外画面のメッセージは変更できません。
(時間は設定した受付可能時間を表示します。)

受付可能時間設定

受付可能時間

月	10	:	00	~	20	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
火	10	:	00	~	20	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
水	10	:	00	~	20	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
木	10	:	00	~	20	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
金	10	:	00	~	20	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
土	00	:	00	~	00	:	00	<input type="checkbox"/>
日	00	:	00	~	00	:	00	<input type="checkbox"/>

受付操作可能な時間を曜日ごとに設定します。
※祝日等の日ごとの設定には対応できません。
例)平日10:00~20:00
土日は終日受付不可
・月~金 “有効”
10:00~20:00
・土日 “無効”

受付可能時間設定

受付可能時間

月	18	:	00	~	03	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
火	18	:	00	~	03	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
水	00	:	00	~	03	:	00	<input checked="" type="checkbox"/>
木	00	:	00	~	00	:	00	<input type="checkbox"/>



■ : 受付操作可能時間

※深夜帯(開始時間>終了時間)を受付操作可能にする場合は注意が必要。
受付終了(受付操作可能→受付操作制限へ切替り)は次の曜日に設定した終了時間となります。



待機画面設定

設定メニューから待機画面設定を選択します。

機能	概要
待機画面移行設定	初期画面において、無操作時に自動で待機画面へ移行する/しないの設定ができます。
待機画面移行時間	初期画面において、無操作時に自動で待機画面に移行する時間の選択ができます。「待機画面移行設定」が「有効」の場合、初期画面において無操作時に自動で待機画面に移行する時間の設定を行います。
動画・静止画ファイル設定	待機画面に動画・静止画ファイルの設定ができます。待機画面に繰り返し再生する動画ファイルや静止画の設定を行います。動画50MB、静止画1MB以内で設定してください。
ロゴ画像設定	待機画面に表示するロゴ画像の設定ができます。待機画面の右下に表示するロゴ画像の設定を行います。動画・静止画ファイル設定で動画を設定している場合、ロゴ画像は表示されません。
メッセージ設定	待機画面に表示するメッセージの設定ができます。待機画面に表示するメッセージに関する設定を行います。動画・静止画ファイル設定で動画を設定している場合、多言語切替ボタンは表示せず、メッセージ表示位置は画面上部、文字サイズは固定、文字色は白文字、文字寄せは中央揃え、背景色はなしとなります。

待機画面設定 - 動画・静止画ファイル設定 -

待機画面に表示する動画・静止画の設定を行います。
待機画面設定から動画・静止画ファイル設定を選択します。

The image shows a composite screenshot illustrating the process of selecting a file for the standby screen. On the left is the '待機画面設定' (Standby Screen Settings) application window. It has a sidebar with options: '待機画面移行設定', '待機画面移行時間', '動画・静止画ファイル設定' (highlighted), 'ロゴ画像設定', and 'メッセージ設定'. The main area shows 'ファイルの選択' (File Selection) with the text 'ファイルが選択されていません' (No file selected) and a '解除' (Cancel) button. A '保存' (Save) button is at the bottom. A red box highlights the 'ファイルの選択' button, with a red arrow pointing to a Windows File Explorer window. The File Explorer window shows the 'ピクチャ' (Pictures) folder with a file named '待機画像.JPG' selected. A red box highlights this file name, with a red arrow pointing to a '開く(O)' (Open) button in a dialog box. The dialog box also shows 'ファイル名(N): 待機画像.JPG' and '開く(O)' and 'キャンセル' buttons.

- ・「保存」ボタンを押すことで、待機画面設定の保存ができます。
- ・設定した動画・静止画ファイルを解除したい時は「解除」ボタンを押します。

待機画面設定 - メッセージ設定 -

待機画面に表示するメッセージの設定を行います。

メッセージ設定

日本語	ご用の方は画面をタッチしてください。
英語	Please touch the screen.

文字サイズ

文字寄せ

文字色

- ホワイト
- ブラック
- グレー
- ブルー
- レッド

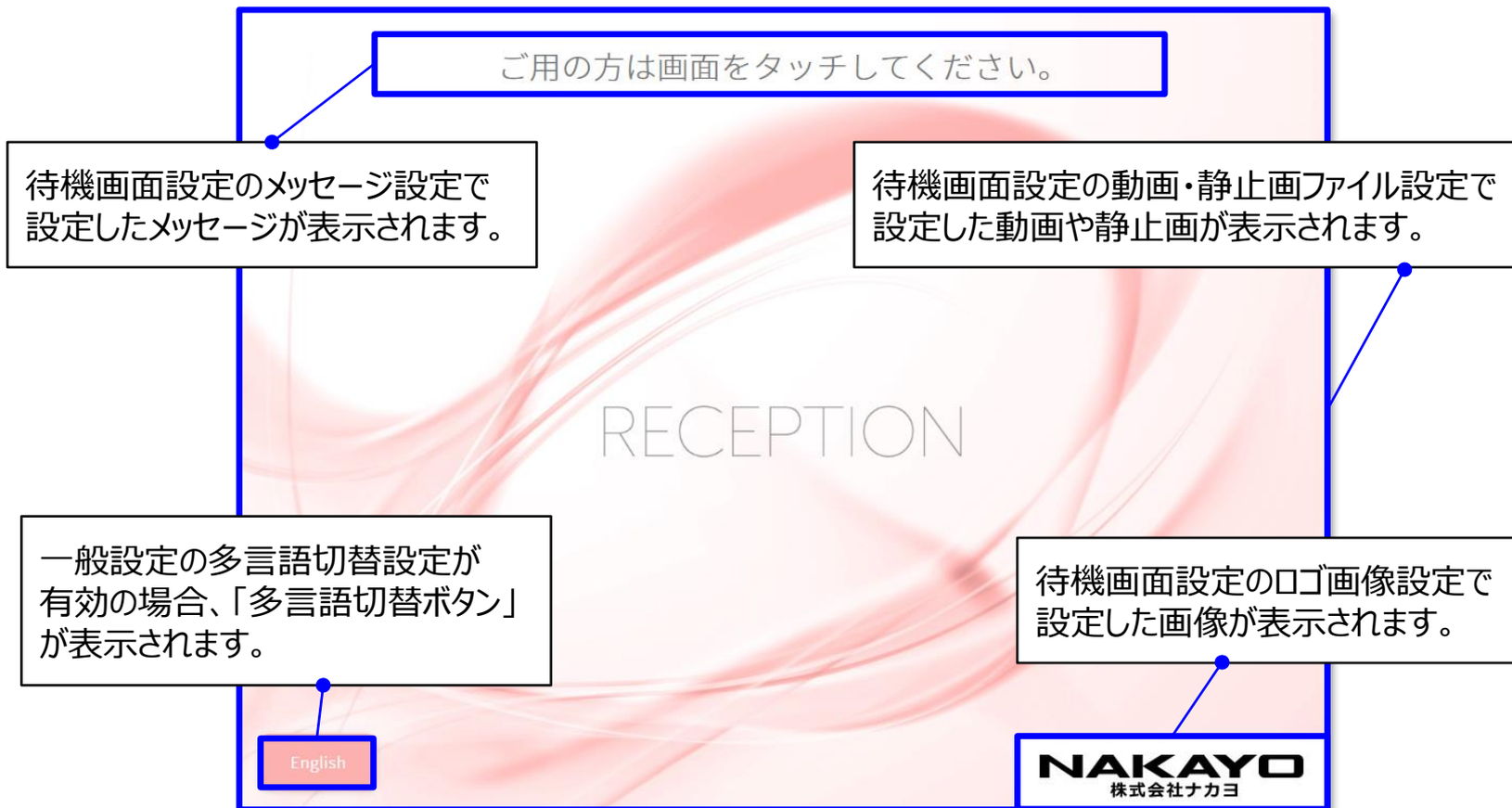
背景色

- ホワイト
- ブラック
- グレー
- ブルー
- レッド
- なし

多言語切替ボタンによって表示される日本語/英語をそれぞれ設定します。

待機画面設定 - 画面構成 -

待機画面は、初期画面表示の無操作時に自動で切り替えて表示する画面です。「待機画面移行設定」を「有効」に設定時、初期画面での無操作で待機画面移行時間が経過した場合に表示されます。



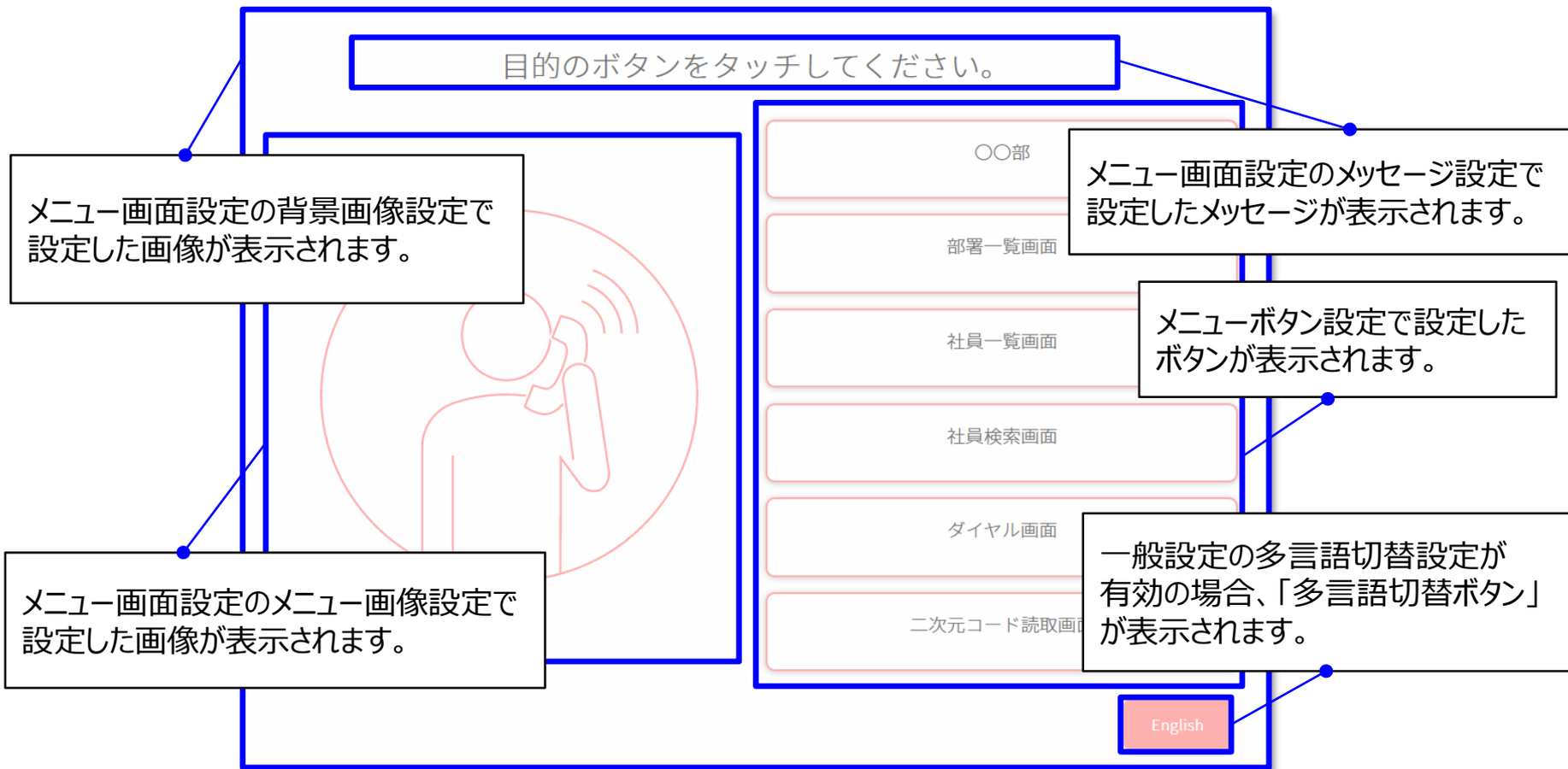
メニュー画面設定

設定メニューからメニュー画面設定を選択します。

機能	概要
メニュー画面種別	メニュー画面に表示するボタン数の選択ができます。 メニュー画面において、1つのページに表示するボタン数の設定を行います。 「6 ボタン」または「1 2 ボタン（縦方向配置） / （横方向配置）」のボタン数から選択します。 「6 ボタン」に設定した場合のみ、メニュー画面の空きエリアに画像を表示させることができます。
メニュー画像切替時間	メニュー画面に表示する画像の切替時間の選択ができます。 「メニュー画像設定」に画像が複数設定されている場合に、表示する画像の切替時間の設定を行います。
メニュー画像設定	メニュー画面に表示する画像の設定ができます。 「メニュー画面種別」で「6 ボタン」が設定されている場合、画面の空きエリアに画像を表示させることができます。
背景画像設定	メニュー画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	メニュー画面に表示するメッセージの設定ができます。 メニュー画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

メニュー画面設定 - 画面構成 -

メニュー画面は、来訪者が呼出しを行う際に、呼出し方法を選択する画面です。
メニュー画面設定で登録している各ボタンの登録内容によって、呼出し
(STI-GWへの呼出先番号転送等)ができます。



※メニュー画面設定で各ボタンを登録、メニュー画面種別を「6ボタン」に設定している場合の一例です。

メニューボタン設定

設定メニューからメニューボタン設定を選択し、ボタン追加ボタンを押します。

機能	概要
機能選択	ボタンに登録する機能を選択します。
名称（上段/中段/下段）	ボタンに表示する名称を設定します。 機能選択が直接呼出の場合、呼出画面等には名称(中段)が表示されます。
部署選択	機能選択が社員一覧画面の場合、社員一覧画面ボタンを押したときに表示する社員の部署を選択します。 機能選択が社員一覧画面以外の場合は設定値は有効になりません。
呼出番号	機能選択が直接呼出の場合、直接呼出ボタンを押した時に発信する番号を設定します。 機能選択が直接呼出以外の場合は設定値は有効になりません。 呼出番号：0～9、#、*、,(ポーズ)の入力が可能です。 ※,(ポーズ)を入力するとその箇所(番号間など)に2秒間の待ち時間が設定されます。 次呼出番号：呼出番号が話中または不在の場合に転送先として呼び出す番号を設定します。
有効時間設定	ボタンに登録した機能が有効となる時間を設定します。 有効時間外になった場合、対象のボタンがマスク状態となります。 有効時間外にボタンを押した場合は有効時間外画面を表示します。

メニューボタン設定 - ボタン追加① -

メニュー画面に表示するボタンを設定します。
設定メニューからメニューボタン設定を選択します。

メニューボタン設定

「ボタン追加」を押します。

保存 English ボタン追加

メニューボタン設定

機能選択 [直接呼出]

機能選択

- 直接呼出
- 部署一覧画面
- 社員一覧画面
- 検索画面
- ダイアル画面
- 二次元コード読取画面

名称 (上段)	日本語: [] 英語: []
名称 (中段)	日本語: [] 英語: []
名称 (下段)	日本語: [] 英語: []
部署選択	なし
呼出番号	[/]
有効時間設定	

保存 破棄

「機能選択」を押し、ボタンに登録する機能を選択します。

メニューボタン設定 - ボタン追加② -

機能を選択後、ボタンの設定を行います。

メニューボタン設定

機能選択	【社員一覧画面】
名称（上段）	日本語：【】 英語：【】
名称（中段）	日本語：【社員一覧画面】 英語：【Member】
名称（下段）	日本語：【】 英語：【】
部署選択	なし
部署	なし ○△部代表 ○△部社員 △△部 □□部
呼出番号	【/】
有効時間設定	

保存 破棄

機能選択で「社員一覧画面」を選択した場合に設定します。社員一覧画面ボタンを押したときに部署選択で選択した部署の社員が表示されるようになります。リストには部署ボタン設定で登録した名称(中段)日本語を表示します。

※「機能選択」で「社員一覧画面」選択時の一例です。

- ・「保存」ボタンを押すことで、ボタンの設定が保存できます。
- ・設定変更した内容を保存せずに破棄したい時は「破棄」ボタンを押します。

メニューボタン設定 - ボタン追加③ -

登録したボタンが表示されます。

メニューボタン設定(以下の画面) に表示された内容がメニュー画面に表示されます。

The screenshot shows the 'メニューボタン設定' (Menu Button Settings) screen. It features a list of menu items, each in a rounded rectangular box. From top to bottom, the items are: '〇〇部', '部署一覧画面', '社員一覧画面', '社員検索画面', 'ダイヤル画面', and '二次元コード読取画面'. Below the list are three buttons: '保存' (Save), 'English' (Language), and 'ボタン追加' (Add Button). A blue box highlights the 'English' button. Two callout boxes provide additional information: one on the left explains that buttons can be dragged and dropped to reorder them, and one on the right explains that the language setting in the 'General Settings - Multi-language Switch Settings' section affects the display content of the menu items.

メニューボタン設定

〇〇部

部署一覧画面

社員一覧画面

社員検索画面

ダイヤル画面

二次元コード読取画面

保存 English ボタン追加

ボタンをドラッグ&ドロップすると並べ替えができます。並べ替え後、「保存」ボタンを押すことで設定が保存されます。

「一般設定-多言語切替設定」の有効/無効に関わらず、日本語/英語表記に設定した場合の表示内容の確認ができます。

・編集したいボタンを選択することでボタン設定内容の編集・削除ができます。

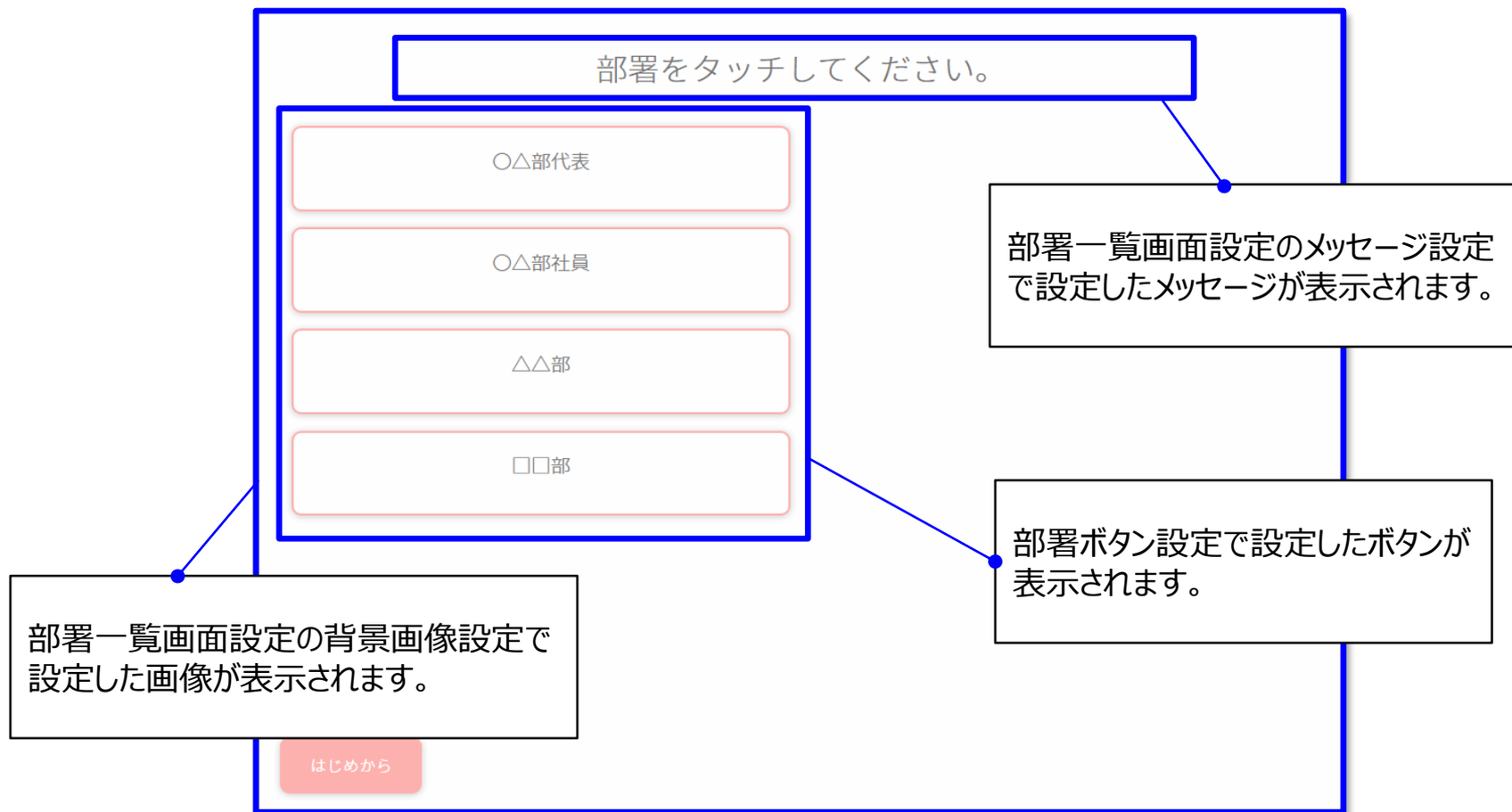
部署一覧画面設定

設定メニューの部署一覧画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	部署一覧画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	部署一覧画面に表示するメッセージの設定ができます。 部署一覧画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

部署一覧画面設定 - 画面構成 -

部署一覧画面は、来訪者が呼出しを行う際に、メニュー画面で「部署一覧画面」の機能を登録しているボタンをタップすることで表示される画面です。



部署ボタン設定

設定メニューから部署ボタン設定を選択し、ボタン追加ボタンを押します。

機能	概要
優先動作設定	<p>部署一覧画面に表示するボタンをタップした時の動作を選択します。 直接呼出：部署の番号に直接呼出しを行う場合に選択します。 社員一覧画面：任意の部署に所属する社員の呼出しを行う場合に選択します。</p>
名称（上段/中段/下段）	<p>ボタンに表示する名称を設定します。 優先動作設定が直接呼出の場合、呼出画面等には名称(中段)が表示されます。</p>
呼出番号	<p>優先動作設定が直接呼出の場合、部署ボタンを押した時に発信する番号を設定します。 優先動作設定が社員一覧画面の場合は設定値は有効になりません。 呼出番号：0～9、#、*、,(ポーズ)の入力が可能です。 ※,(ポーズ)を入力するとその箇所(番号間など)に2秒間の待ち時間が設定されます。 次呼出番号：呼出番号が話中または不在の場合に転送先として呼び出す番号を設定します。</p>
有効時間設定	<p>ボタンに登録した機能が有効となる時間を設定します。 有効時間外になった場合、対象のボタンがマスク状態となります。 有効時間外にボタンを押した場合は有効時間外画面を表示します。</p>

部署ボタン設定 - ボタン追加① -

部署一覧画面に表示するボタンを設定します。
設定メニューから部署ボタン設定を選択します。

部署ボタン設定

保存 English ボタン追加

部署ボタン設定

優先動作設定 【直接呼出】

優先動作設定 直接呼出 社員一覧画面

名称 (上段) 日本語: [] 英語: []

名称 (中段) 日本語: 【△部代表】 英語: 【△department top】

名称 (下段) 日本語: [] 英語: []

呼出番号 【543 / 】

有効時間設定

保存 破棄

部署一覧画面に表示するボタンをタップした時の動作を選択します。

- ①直接呼出
(部署の番号に直接呼出しを行う場合に選択します)
- ②社員一覧画面
(任意の部署に所属する社員の呼出しを行う場合に選択します)

※ ご注意

「社員一覧画面」を選択した場合、
「社員ボタン設定」で部署の社員が登録されていないと、
呼出先のボタンは表示されません。
「社員ボタン設定」で社員の登録をしてください。

- ・「保存」ボタンを押すことで、ボタンの設定が保存できます。
- ・設定変更した内容を保存せずに破棄したい時は「破棄」ボタンを押します。

部署ボタン設定 - ボタン追加② -

登録したボタンが表示されます。

部署ボタン設定(以下の画面) に表示された内容が部署一覧画面に表示されます。

部署ボタン設定

ボタンをドラッグ&ドロップすると並べ替えができます。並べ替え後、「保存」ボタンを押すことで設定が保存されます。

「一般設定-多言語切替設定」の有効/無効に関わらず、日本語/英語表記に設定した場合の表示内容の確認ができます。

保存 English ボタン追加

・編集したいボタンを選択することでボタン設定内容の編集・削除ができます。

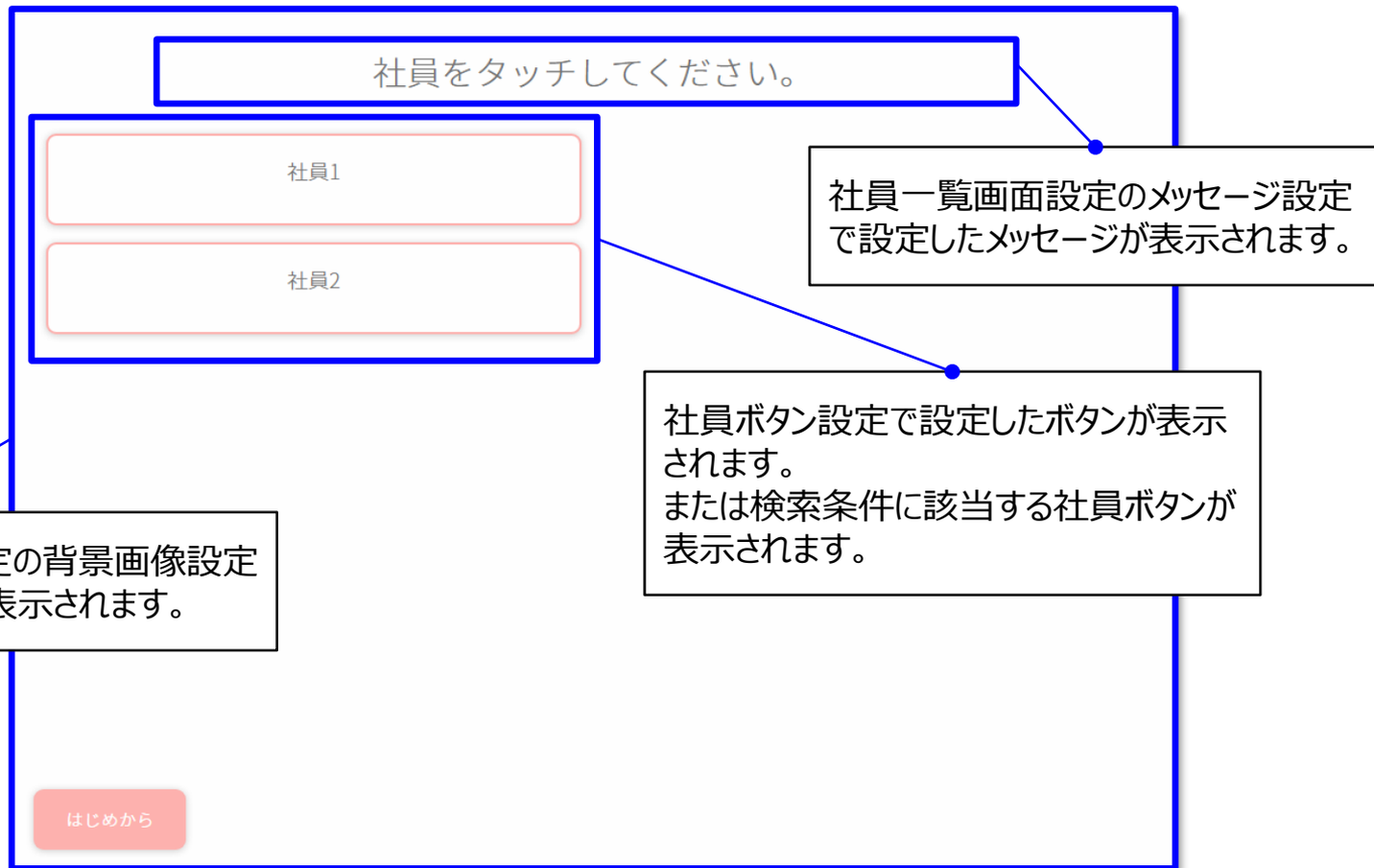
社員一覧画面設定

設定メニューから社員一覧画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	社員一覧画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	社員一覧画面に表示するメッセージの設定ができます。 メニュー画面からボタンのタップで社員一覧画面を表示した際や、検索画面で社員名を入力後の検索結果を表示した際に表示するメッセージに関する設定を行います。

社員一覧画面設定 - 画面構成 -

社員一覧画面は、来訪者が呼出しを行う際に、メニュー画面または部署一覧画面で「社員一覧画面」の機能を登録しているボタンをタップした場合や、検索画面で社員名を入力後の検索結果として表示される画面です。



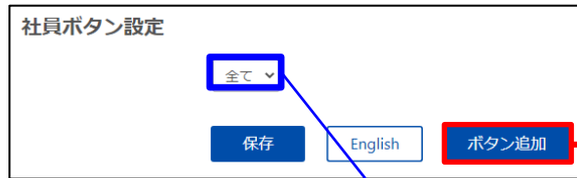
社員ボタン設定

設定メニューから社員ボタン設定を選択し、ボタン追加ボタンを押します。

機能	概要
部署名	部署ボタン設定で登録した部署の中から社員の所属する部署を設定します。 「部署ボタン設定」で部署が登録されていない場合、[なし]のリストのみが表示されます。 「部署ボタン設定」で部署名称を登録してください。
名称（上段/中段/下段）	ボタンに表示する名称を設定します。 呼出画面等には名称(中段)が表示されます。
検索文字列	検索画面で社員検索を行った際に検索結果として表示させるための文字列を設定します。 言語表記が日本語になっている場合は日本語検索文字列、言語表記が英語になっている場合は英語検索文字列が検索対象となります。
呼出番号	社員ボタンを押した時に発信する番号を設定します。 呼出番号：0～9、#、*、,(ポーズ)の入力が可能です。 ※,(ポーズ)を入力するとその箇所(番号間など)に2秒間の待ち時間が設定されます。 次呼出番号：呼出番号が話中または不在の場合に転送先として呼び出す番号を設定します。
有効時間設定	ボタンに登録した機能が有効となる時間を設定します。 有効時間外になった場合、対象のボタンがマスク状態となります。 有効時間外にボタンを押した場合は有効時間外画面を表示します。

社員ボタン設定 - ボタン追加① -

社員一覧画面に表示するボタンを設定します。
設定メニューから社員ボタン設定を選択します。



部署名には部署ボタン設定でボタン登録した
名称(中段)日本語が表示されます。

※ ご注意

「部署ボタン設定」で部署が登録されていない場合、
[なし]のリストのみが表示されます。
「部署ボタン設定」で部署名称を登録してください。

検索文字列の日本語はひらがなのみの登録と
なります。

※ ご注意

長音(ー)は登録することができません。

社員ボタン設定

部署名	【なし】	
部署名	なし	
名称 (上段)	<input type="radio"/> △部代表 <input type="radio"/> ○部社員	日本語: 【】 英語: 【】
名称 (中段)	<input type="checkbox"/> △△部 <input type="checkbox"/> □□部	日本語: 【社員1】 英語: 【member1】
名称 (下段)		日本語: 【】 英語: 【】
検索文字列		日本語: 【しやいん】 英語: 【】
呼出番号	【111 / 】	
有効時間設定		

- ・「保存」ボタンを押すことで、ボタンの設定が保存できます。
- ・設定変更した内容を保存せずに破棄したい時は「破棄」ボタンを押します。

社員ボタン設定 - ボタン追加② -

登録したボタンが表示されます。

社員ボタン設定

全て ▼

社員1

社員2

保存 English ボタン追加

ボタンをドラッグ&ドロップすると並べ替えができます。並べ替え後、「保存」ボタンを押すことで設定が保存されます。

「一般設定-多言語切替設定」の有効/無効に関わらず、日本語/英語表記に設定した場合の表示内容の確認ができます。

・編集したいボタンを選択することでボタン設定内容の編集・削除ができます。

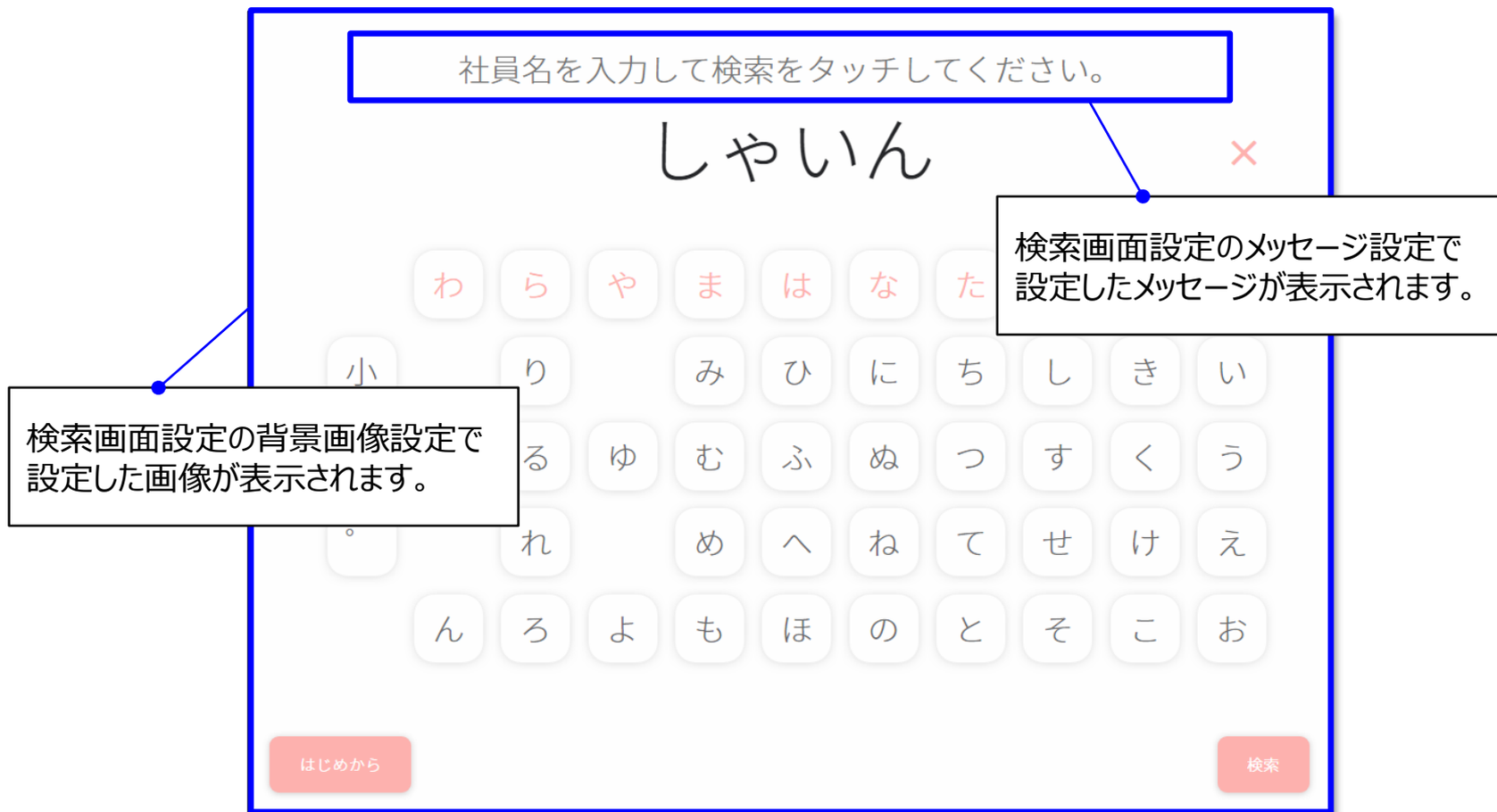
検索画面設定

設定メニューから検索画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	検索画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	検索画面に表示するメッセージの設定ができます。 検索画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

検索画面設定 - 画面構成 -

検索画面は、来訪者が呼出しを行う際に、メニュー画面で「検索画面」の機能を登録しているボタンをタップすることで表示される画面です。



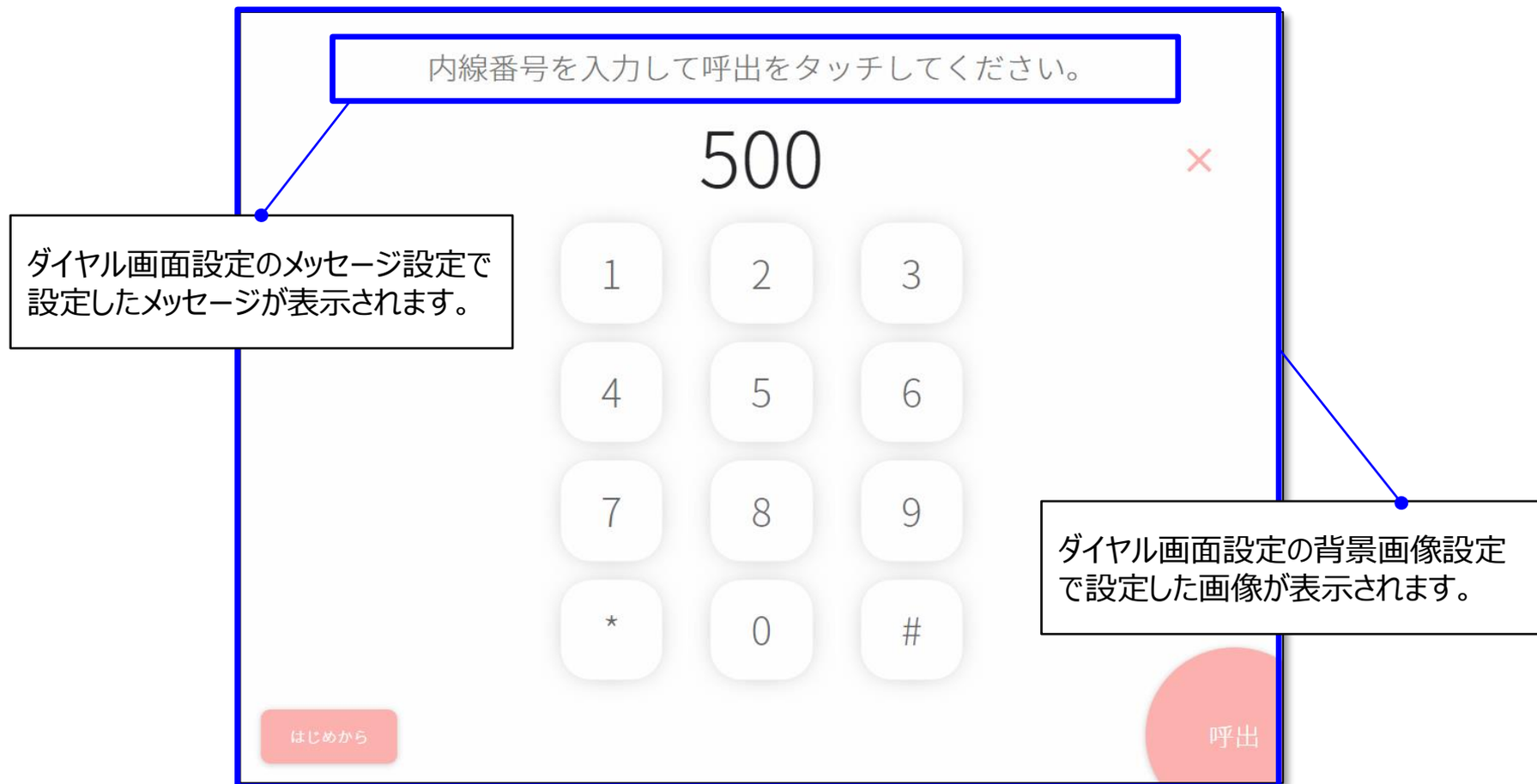
ダイヤル画面設定

設定メニューからダイヤル画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	ダイヤル画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	ダイヤル画面に表示するメッセージの設定ができます。 ダイヤル画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

ダイヤル画面設定 - 画面構成 -

ダイヤル画面は、来訪者が呼出しを行う際に、メニュー画面で「ダイヤル画面」の機能を登録しているボタンをタップすることで表示します。



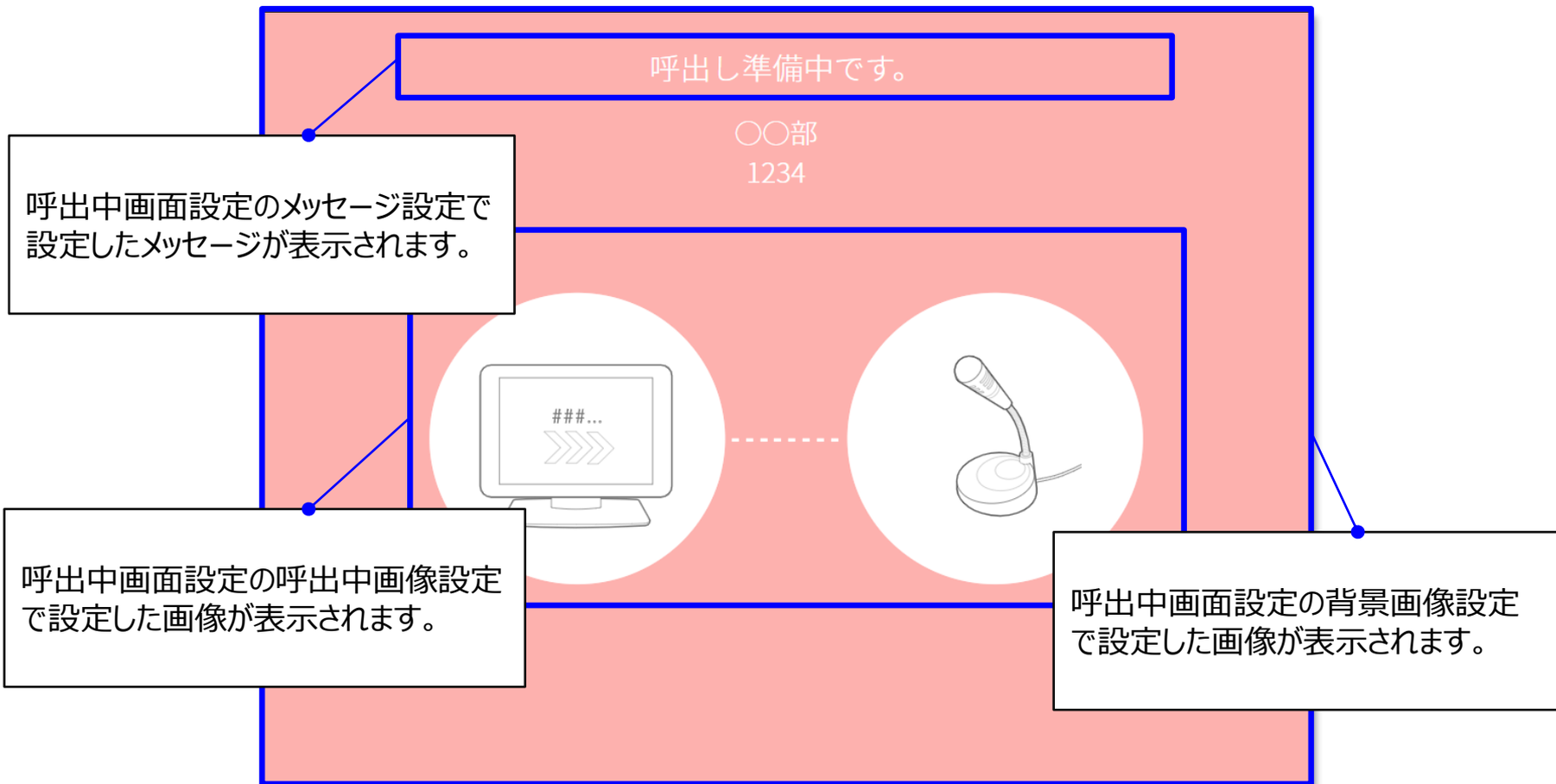
呼出中画面設定

設定メニューから呼出中画面設定を選択します。

機能	概要
呼出中画像切替時間	呼出中画面に表示する画像の切替時間の選択ができます。 「呼出中画像設定」に画像が複数設定されている場合に、表示する画像の切替時間の設定を行います。
呼出中画像設定	呼出中画面に表示する画像の設定ができます。
背景画像設定	呼出中画面に表示する背景画像の設定ができます。
メッセージ設定	呼出中画面に表示するメッセージの設定ができます。 呼出中画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

呼出中画面設定 - 画面構成 -

呼出中画面は、来訪者が呼出しを行う際に表示します。



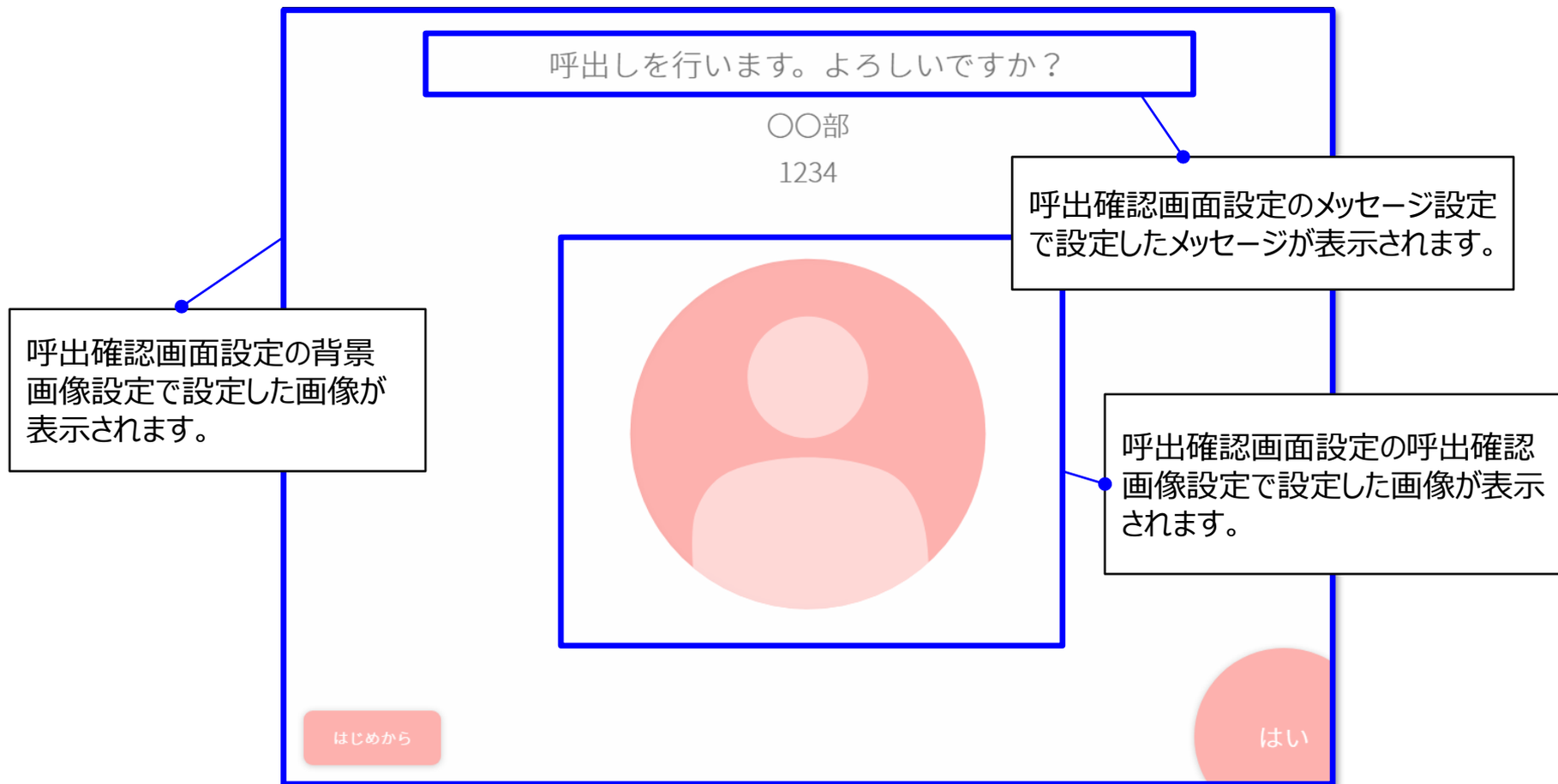
呼出確認画面設定

設定メニューから呼出確認画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	呼出確認画面に表示する背景画像の設定ができます。
呼出確認画像設定	呼出確認画面に表示する画像の設定ができます。
メッセージ設定	呼出確認画面に表示するメッセージの設定ができます。 呼出確認画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

呼出確認画面設定 - 画面構成 -

呼出確認画面は、来訪者が呼出しする際に表示します。



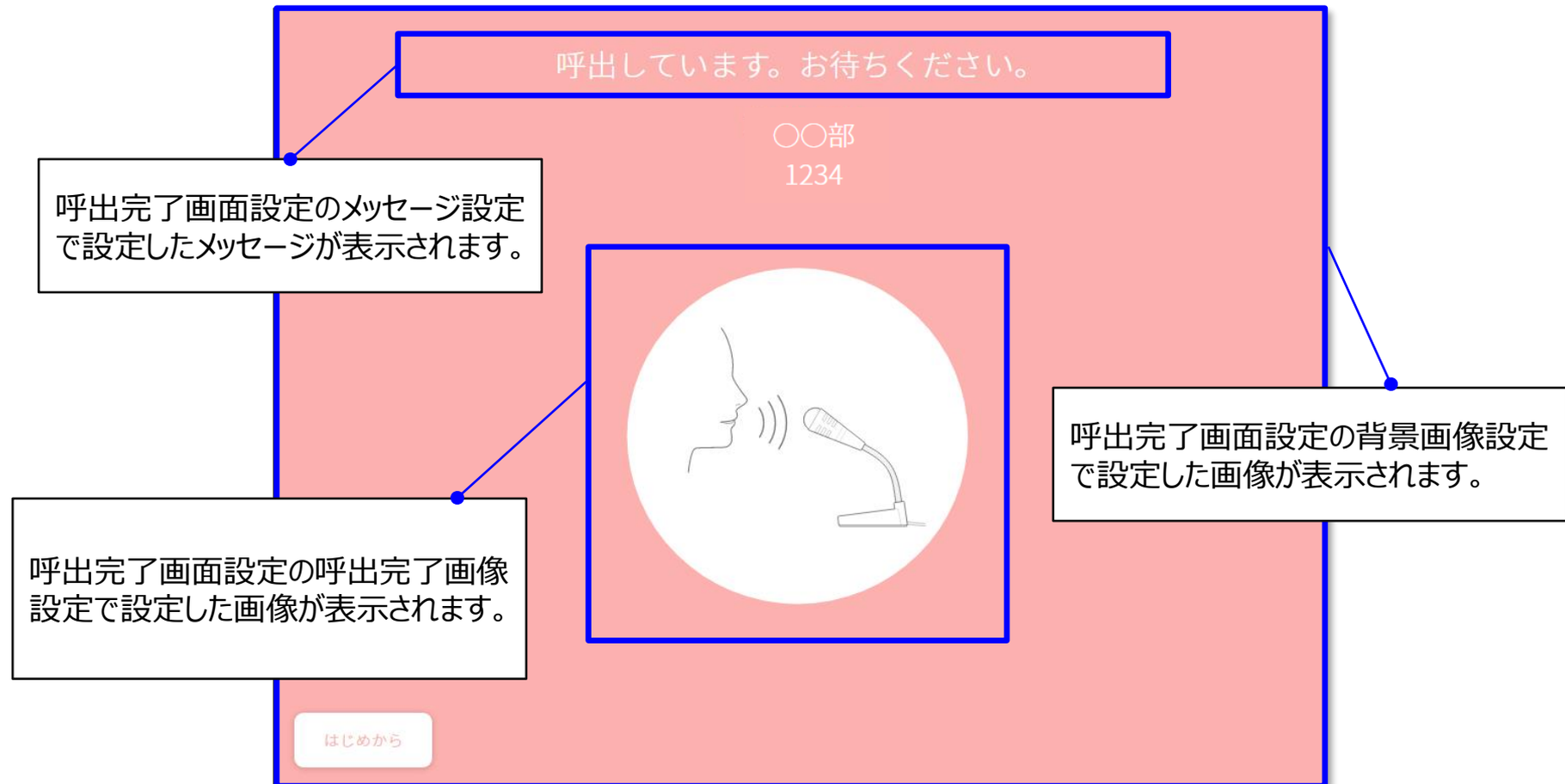
呼出完了画面設定

設定メニューから呼出完了画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	呼出完了画面に表示する背景画像の設定ができます。
呼出完了画像設定	呼出完了画面に表示する画像の設定ができます。
メッセージ設定	呼出完了画面に表示するメッセージの設定ができます。 呼出完了画面の画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

呼出完了画面設定 - 画面構成 -

呼出完了画面は、来訪者が呼出しを行い、呼出しが完了した場合に表示します。



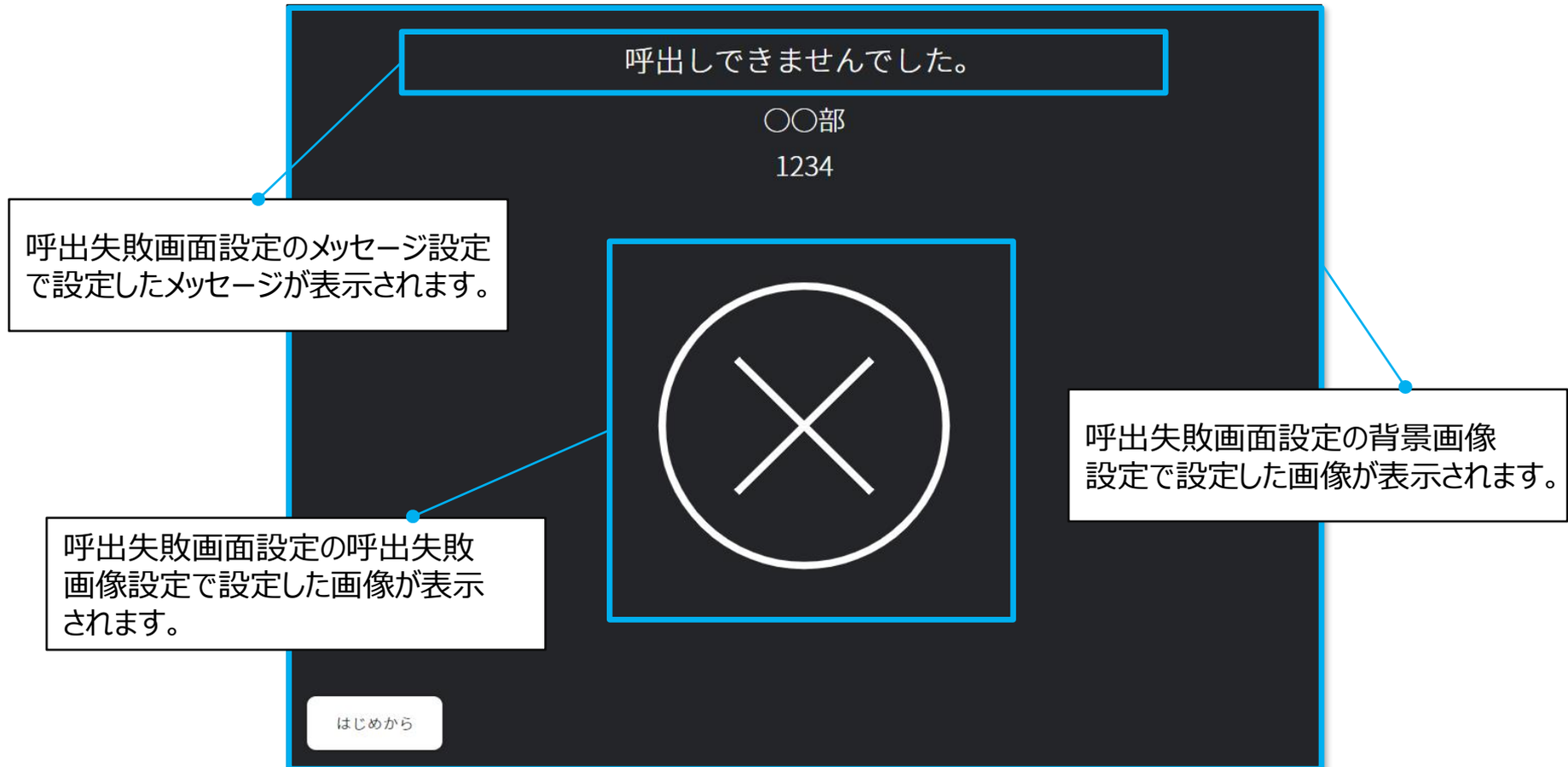
呼出失敗画面設定

設定メニューから呼出失敗画面設定を選択します。

機能	概要
背景画像設定	呼出失敗画面に表示する背景画像の設定ができます。
呼出失敗画像設定	呼出失敗画面に表示する画像の設定ができます。
メッセージ設定	呼出失敗画面に表示するメッセージの設定ができます。 呼出失敗画面に表示するメッセージに関する設定を行います。

呼出失敗画面設定 - 画面構成 -

呼出失敗画面は、来訪者が呼出しを行い、呼出しに失敗した場合に表示します。



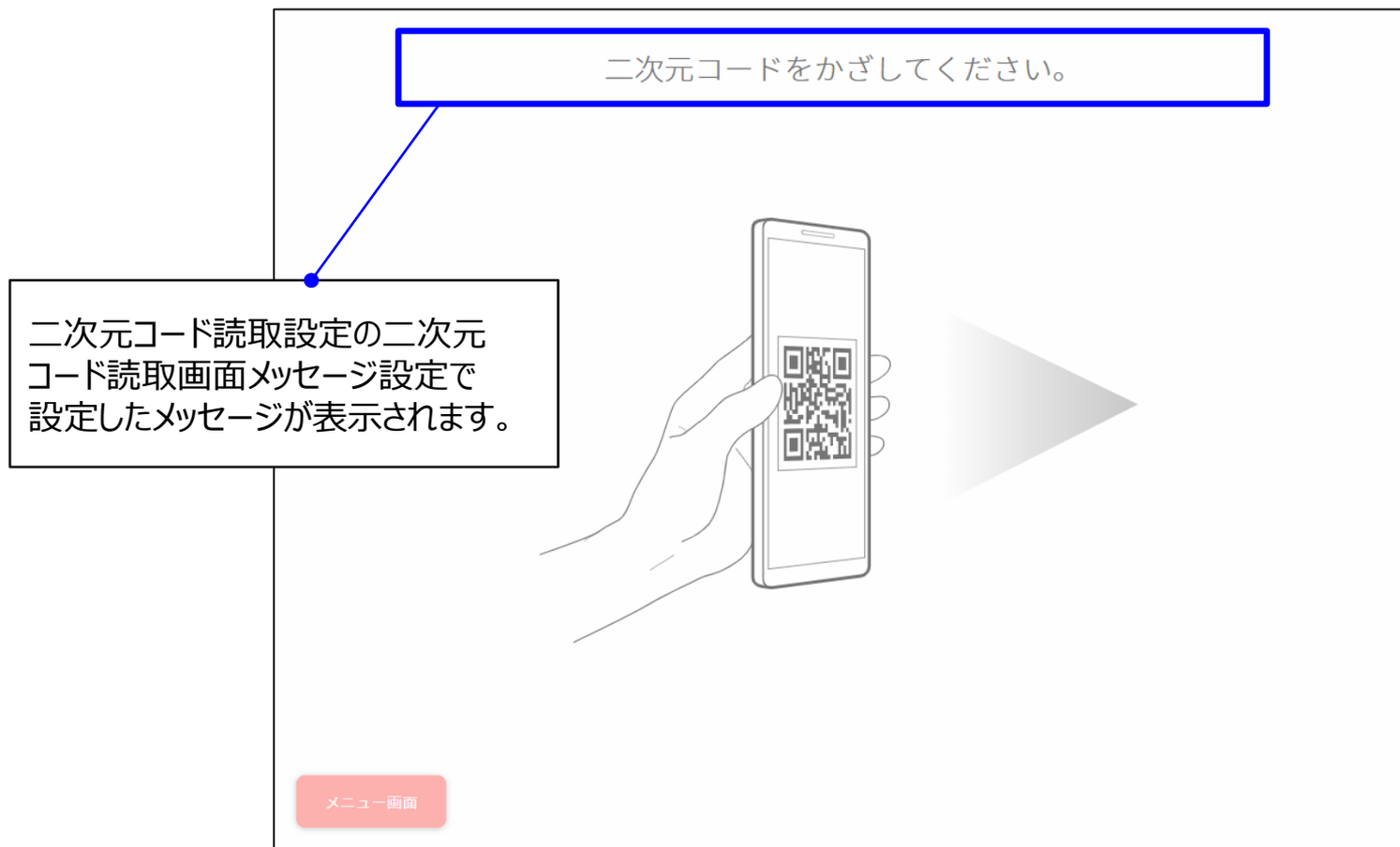
二次元コード読取設定

設定メニューから二次元コード読取設定を選択します。

機能	概要
二次元コード読取画面 メッセージ設定	二次元コード読取画面に表示するメッセージの設定ができます。
照合結果(許可)画面 メッセージ設定	照合結果(許可)画面に表示するメッセージの設定ができます。

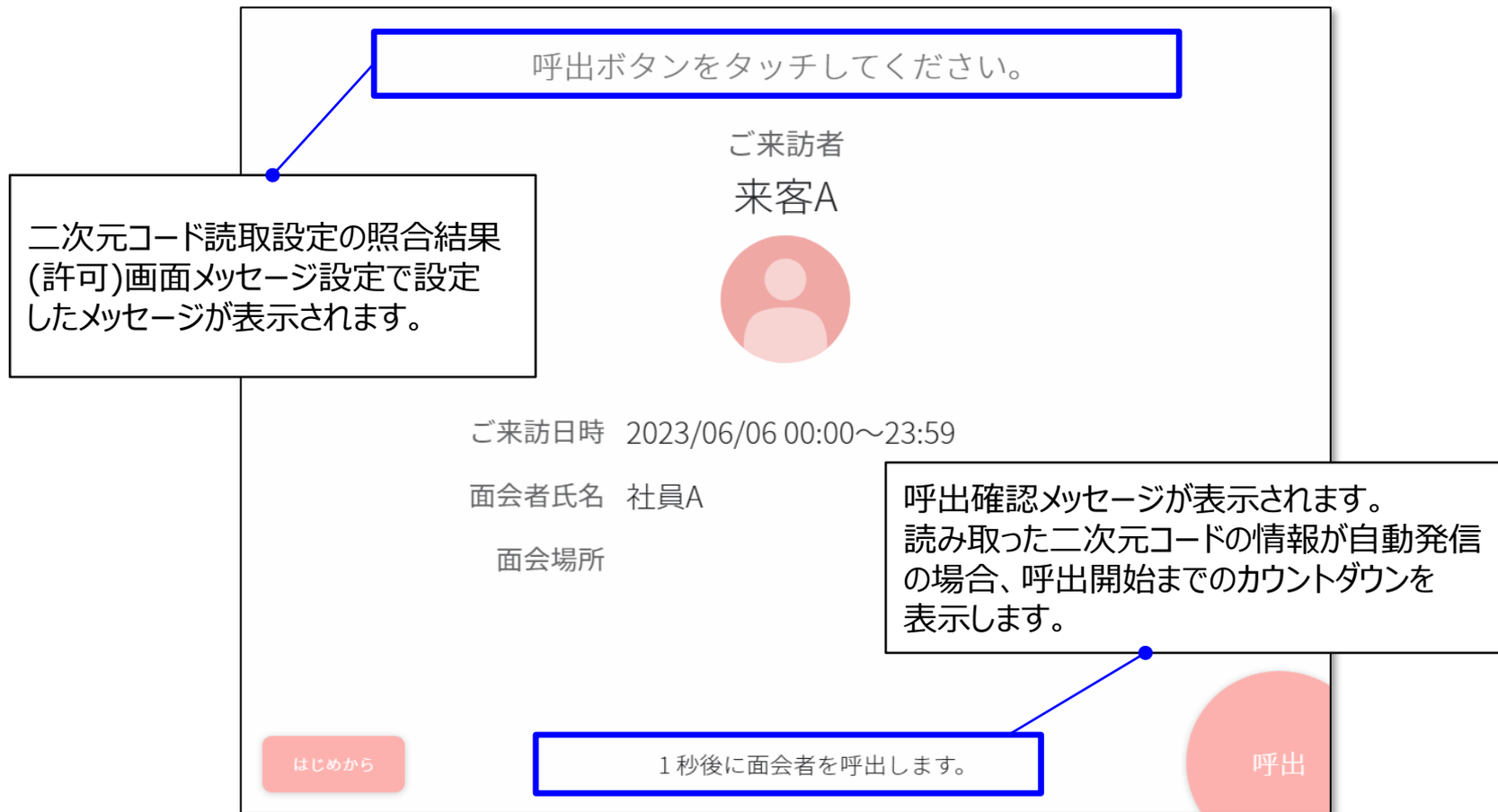
二次元コード読取設定 - 画面構成① -

二次元コード読取画面は、来訪者が入館を行う際に、メニュー画面で「二次元コード読取画面」の機能を登録しているボタンをタップまたは初期画面設定を二次元コード読取画面に設定している場合は「はじめから」ボタンをタップすることで表示します。



二次元コード読取設定 - 画面構成② -

照合結果(許可)画面は、来訪者が入館を行う際に、二次元コード読取を行い、照合結果が「許可」で、自動発信が「即時」以外の場合に表示します。



保守設定

設定メニューから保守設定を選択します。

機能	概要
アプリ情報表示	アプリケーションの各種情報を確認することができます。 呼出履歴、登録件数、プライバシーポリシー、著作権表示の確認ができます。
アカウント設定	アプリケーションのログインユーザー名とパスワードの設定ができます。
バージョンアップ	自動バージョンアップの設定ができます。 自動更新の有無、更新タイミング、曜日、日、開始時間の設定ができます。
バックアップ	アプリケーションの設定のバックアップができます。
リストア	アプリケーションのバックアップデータのリストアができます。
アプリケーションバージョン	アプリケーションの品名、型名、バージョン情報などの確認ができます。
NYC Reception情報設定	NYC Reception情報の設定ができます。 ドメイン、ポート番号、ビルIDを設定します。二次元コード読取機能をご利用の場合は、本設定が必須となります。
ログ	アプリケーションの動作ログの保存・取得ができます。

保守設定 - アカウント設定 -

アプリケーションのWeb設定にログインするためのユーザー名、パスワードの設定を行います。
セキュリティの関係上、新しいユーザー名、パスワードの設定をお勧めします。

保守設定

アプリ情報表示

アカウント設定

ユーザー名	<input type="text" value="admin"/>
パスワード	<input type="password"/>
確認用パスワード	<input type="password"/>

バージョンアップ

バックアップ

リストア

アプリケーションバージョン

NYC Reception情報設定

ログ

ユーザー名には現在の値が表示されます。

パスワード、確認用パスワードは現在の値は表示されません。
未入力で「保存」ボタンを押した場合はパスワードの変更はされません。

※保存したユーザー名とパスワードを忘れてしまった場合に備えてあらかじめお手元に控えておいていただくなど、対策をお願いします。

・「保存」ボタンを押すことで、設定ができます。

保守設定 - バックアップ -

アプリケーションの設定データ（一般設定、画面設定、保守設定の一部）のバックアップを行います。設定メニューの保守設定からバックアップを選択します。

The image illustrates the backup process in the NYC Reception APP MS. It shows the '保守設定' (Maintenance Settings) menu with the 'バックアップ' (Backup) option selected. A red box highlights the input field containing 'RECEPTM_BACKUP.db' and the '実行' (Execute) button. A red arrow points from this box to the first dialog box, which asks for confirmation to back up 'RECEPTM_BACKUP.db'. The 'OK' button is highlighted in red. A blue arrow points from the 'Cancel' button in the first dialog to the second dialog box, which shows 'バックアップ中' (Backing up). A blue arrow points from the '実行' button in the settings screen to the third dialog box, which shows 'バックアップが完了しました。' (Backup completed) and a '閉じる' (Close) button.

保守設定

- アプリ情報表示
- アカウント設定
- バージョンアップ
- バックアップ**
- リストア
- アプリケーションバージョン
- NYC Reception情報表示
- ログ

バックアップファイル名を入力して「実行」ボタンを押します。

バックアップ

RECEPTM_BACKUP.db

実行

バックアップします。

RECEPTM_BACKUP.dbをバックアップします。よろしいですか？

Cancel OK

バックアップ中

バックアップが完了しました。

RECEPTM_BACKUP.dbのバックアップが完了しました。

閉じる

バックアップを中止する場合は「Cancel」ボタンを押します。

保守設定 - リストア -

アプリケーションの設定データ（一般設定及び画面設定）のリストアを行います。
設定メニューの保守設定からリストアを選択します。

保守設定

アプリ情報表示

アカウント設定

バージョンアップ

バックアップ

リストア

リストアファイル **ファイルの選択** ファイルが選択されていません **実行**

アプリケーションバージョン

リストアファイル **ファイルの選択** RECEPTM_BACKUP.db **実行**

ログ

「ファイルの選択」ボタンを押してリストアするバックアップファイルを選択します。

リストアを中止する場合は「Cancel」ボタンを押します。

リストアします。

RECEPTM_BACKUP.dbをリストアします。よろしいですか？

Cancel **OK**

リストア中

「閉じる」ボタンを押した後、マイクロサーバ2を再起動してください。再起動方法は「NYC-MICROSV2-LAN 工事説明書」を参照してください。

リストアが完了しました。

RECEPTM_BACKUP.dbのリストアが完了しました。

閉じる

※ お願い

リストア中は、タッチパネルディスプレイでの操作を行わないでください。
設定が反映されない場合があります。

保守設定 - NYC reception情報設定 -

二次元コード発行システムに接続するための設定を行います。
二次元コード読取機能をご利用の場合は、必須の設定となります。

保守設定

- アプリ情報表示
- アカウント設定
- バージョンアップ
- バックアップ
- リストア
- アプリケーションバージョン
- NYC Reception情報設定**

ドメイン

ポート番号

ビルID

ログ

保存

二次元コード発行システムに設定されている
ドメイン、ポート番号、ビルIDを入力します。

※設定内容については、お客様ごとに決めら
れた内容となります。
詳細は弊社営業にお問い合わせください。

・「保存」ボタンを押すことで、設定ができます。

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

テーマ設定で「エアーディスプレイ専用モード」を設定した場合は以下の注意点をご理解の上、ご使用ください。

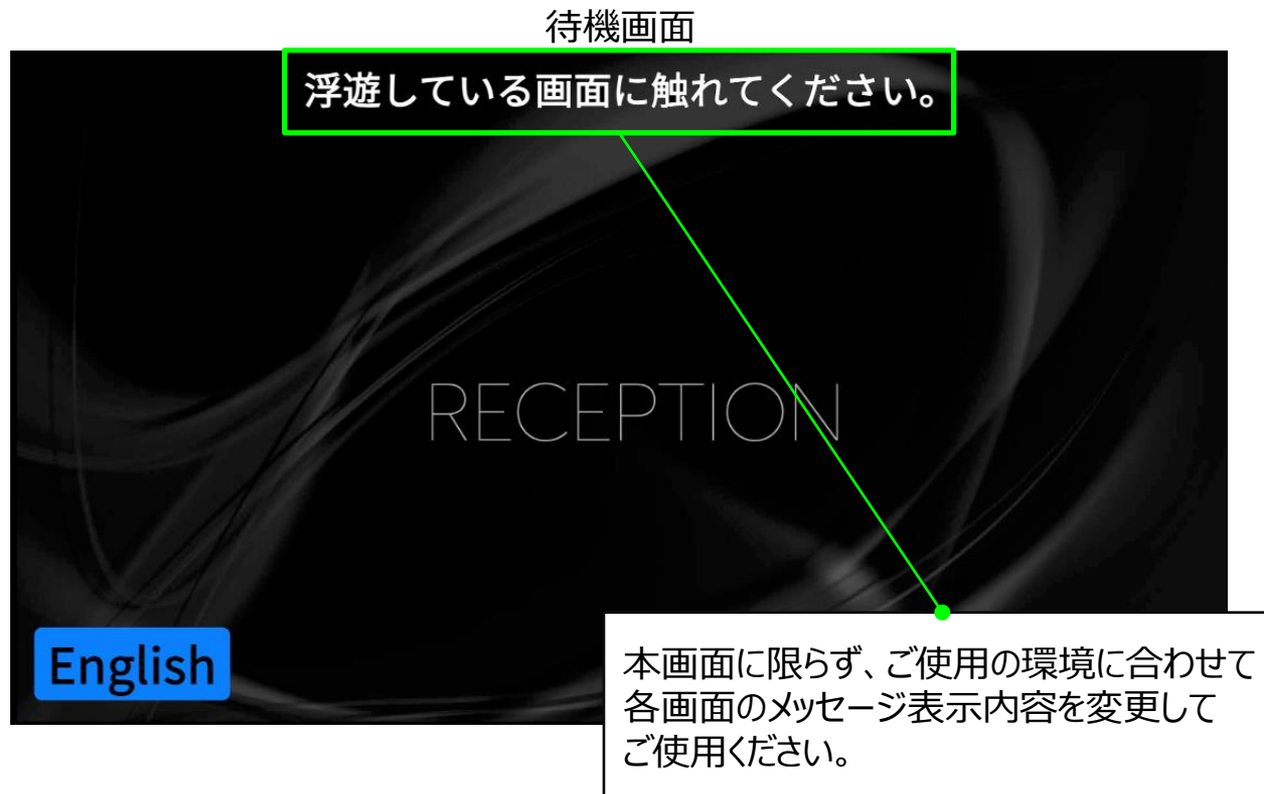
- エアーディスプレイは通常のタッチパネルディスプレイとは異なりますので、エアーディスプレイの近傍に受付システムであることや操作の方法を表示するなどを行ったうえでのご利用をお勧めします。
- 本アプリケーションは、マイクロサーバ2のディスプレイ設定で解像度を「XGA(1024×768)」に設定してご使用ください。
- 本アプリケーションは、画面下部に操作するボタンが多いため、エアーディスプレイをご使用の場合はボタンとタッチセンサが近くなる平置きでご使用願います。
- 各画面のメッセージは表示可能な最大文字数がありますので、最大文字数を超えた場合は末尾が「・・・」の表示になります。
ご使用の環境に合わせてメッセージの表示内容を変更してご使用ください。
変更は各画面設定内のメッセージ設定で変更ができます。
(例：エアーディスプレイ使用時の推奨メッセージ)
「浮遊している画面に触れてください。」「浮遊している画面のボタンに触れてください。」
(例：検索画面[英語表示]の推奨メッセージ)
「Please input name and touch "SEARCH".」

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

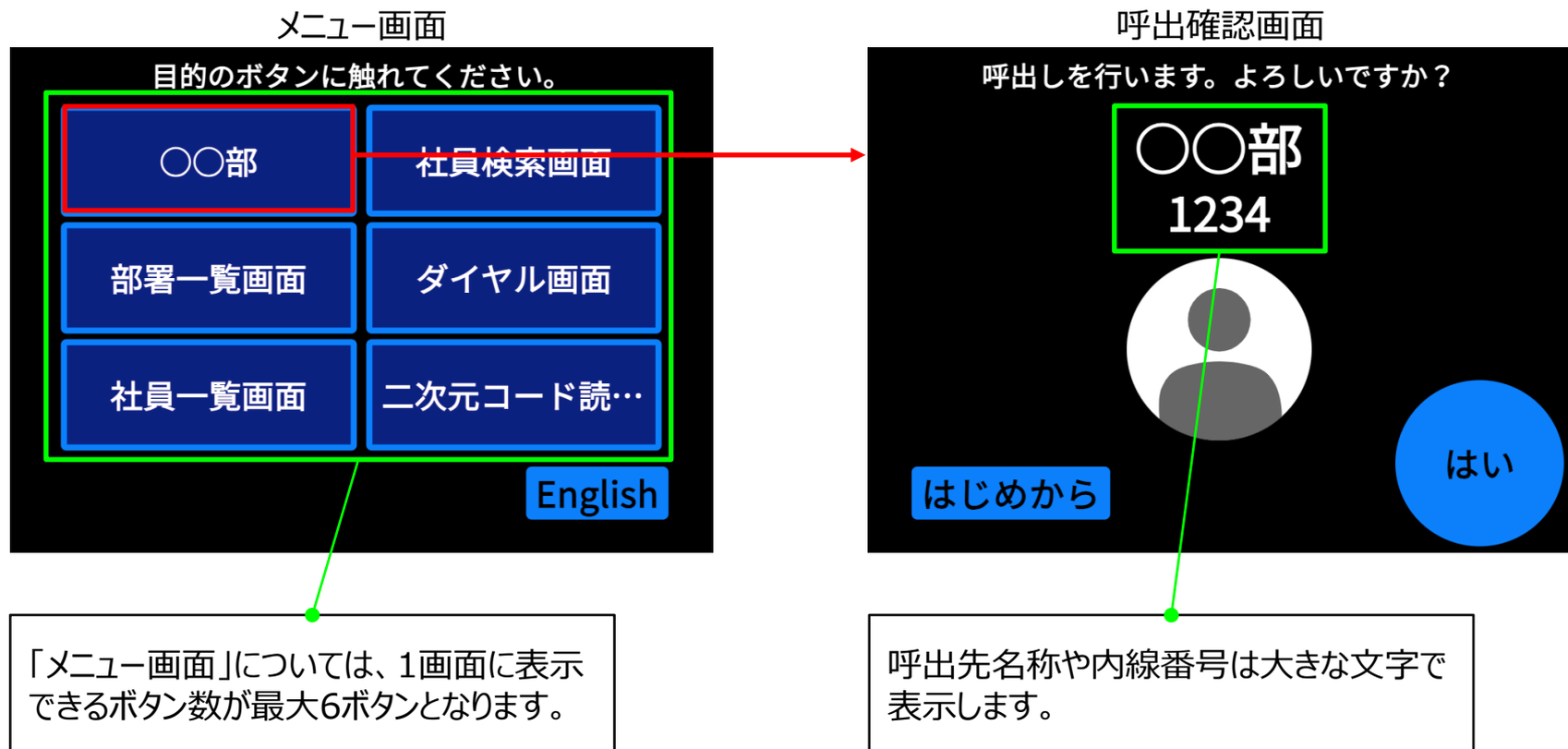
- エアーディスプレイでは浮遊している画面の触れた位置に対して若干の誤差が生じる場合があります、ボタンの端に触れようとした場合は正しく反応しない場合があります。
浮遊している画面を操作する場合は表示しているボタンの中心に触れるように操作してください。
- エアーディスプレイの表示で、浮遊している画像の見え方は、お客様により異なります。
また、正面にお立ちいただいた場合での視認や操作を想定したのですが、画面全体の視認やエアーディスプレイの操作時には、お客様による立ち位置の移動や体勢の移動を行っていただくことが必要となる場合があります。

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

「エアーディスプレイ専用モード」を設定した場合の画面表示について代表的な画面を以下に示します。画面表示はできる限り実物の色に近づけるようにしておりますが、実際の浮遊像とは見え方が異なります。

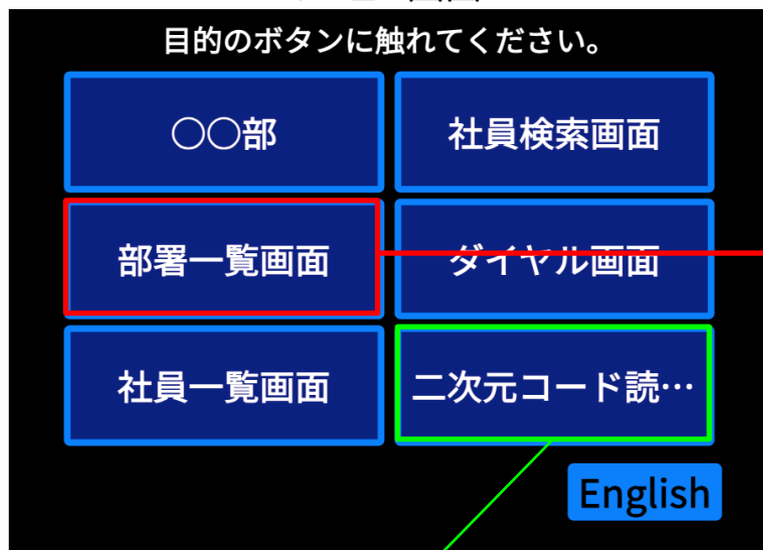


別表 - エアーディスプレイ専用モード -



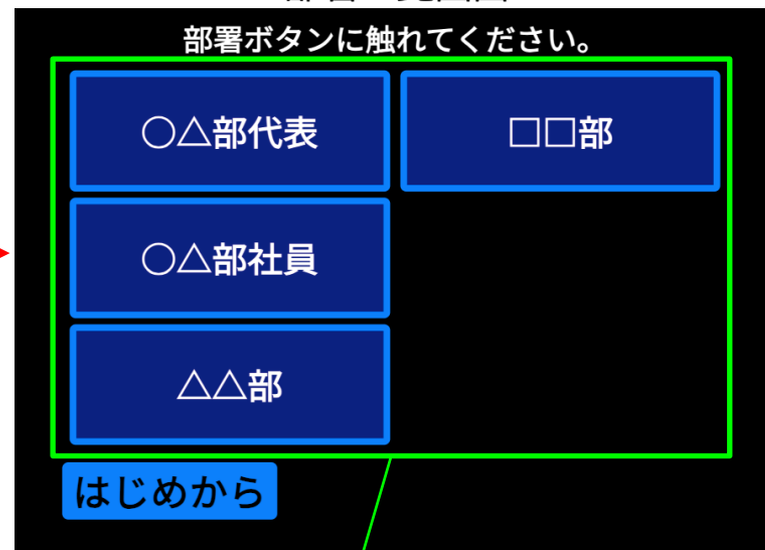
別表 - エアーディスプレイ専用モード -

メニュー画面



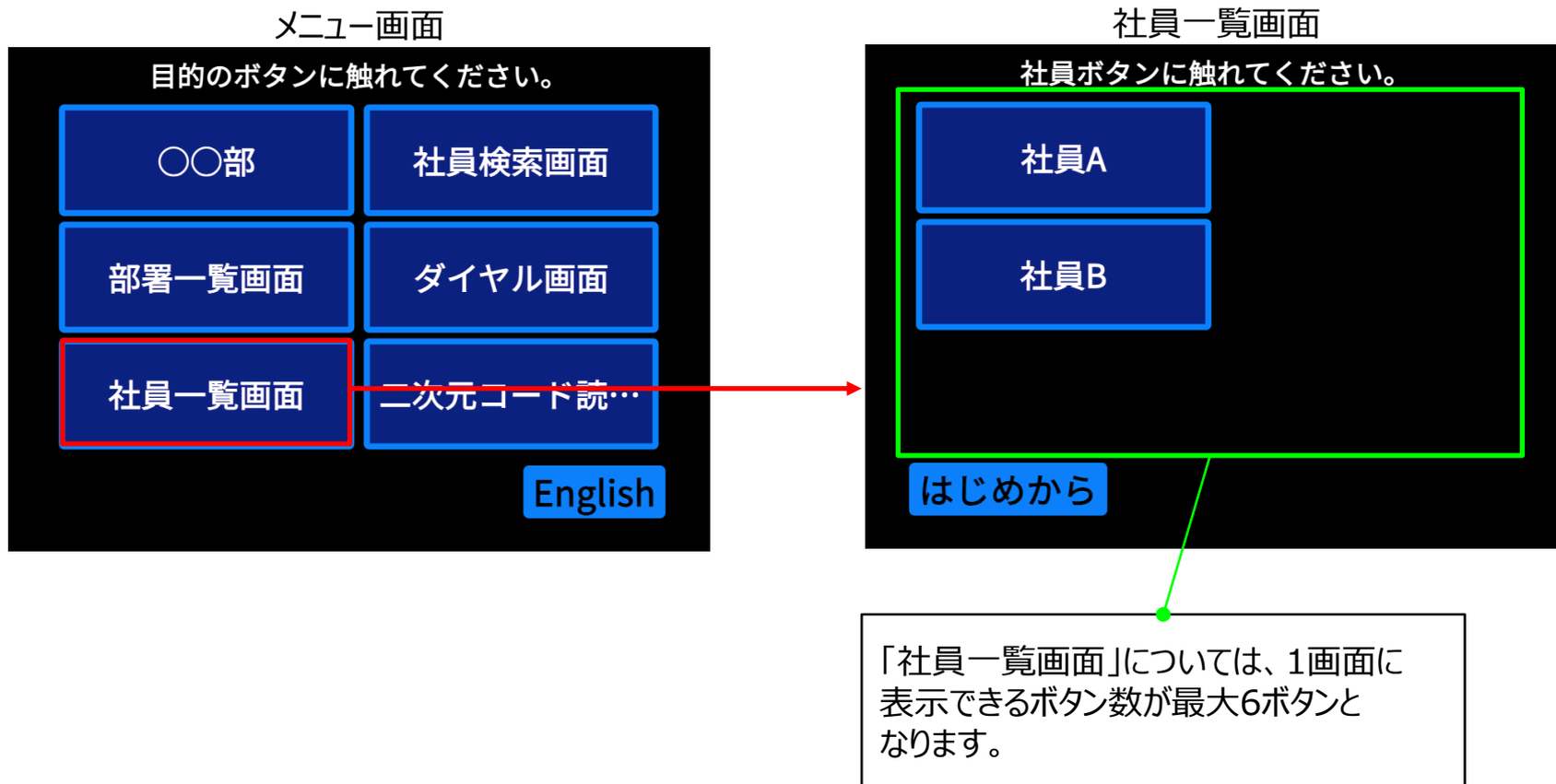
ボタンの名称が全角で8文字を超えた場合は、8文字目以降を「…」で表示します。8文字以内で名称を登録してください。「…」表示は「部署一覧画面」と「社員一覧画面」も同様です。

部署一覧画面



「部署一覧画面」については、1画面に表示できるボタン数が最大6ボタンとなります。

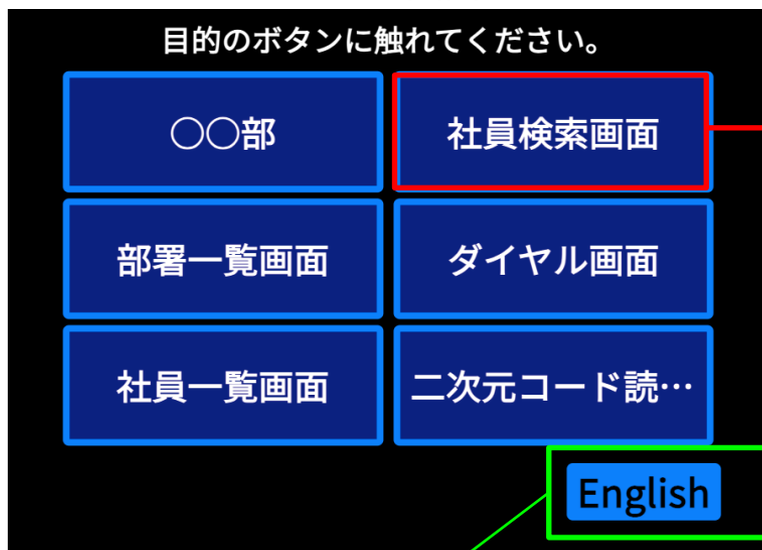
別表 - エアーディスプレイ専用モード -



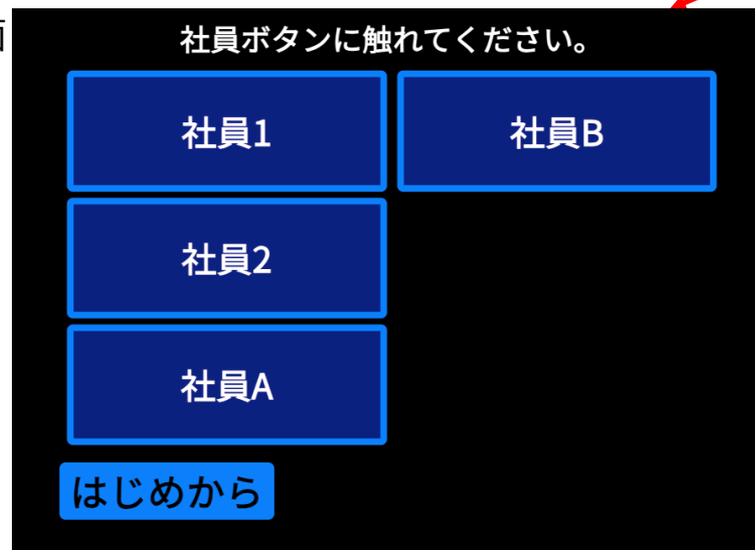
別表 - エアーディスプレイ専用モード -

メニュー画面

検索画面



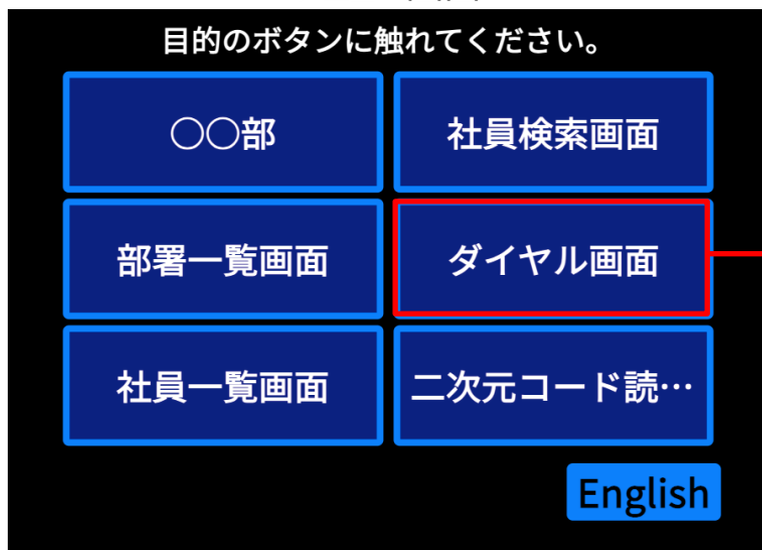
社員一覧画面



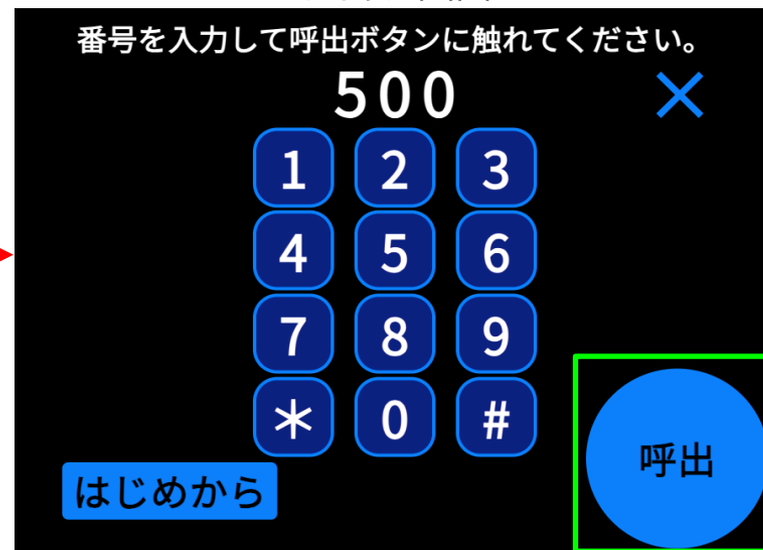
画面下部に表示する各種ボタンは文字とボタンサイズを大きくし、操作しやすくしています。

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

メニュー画面



ダイヤル画面

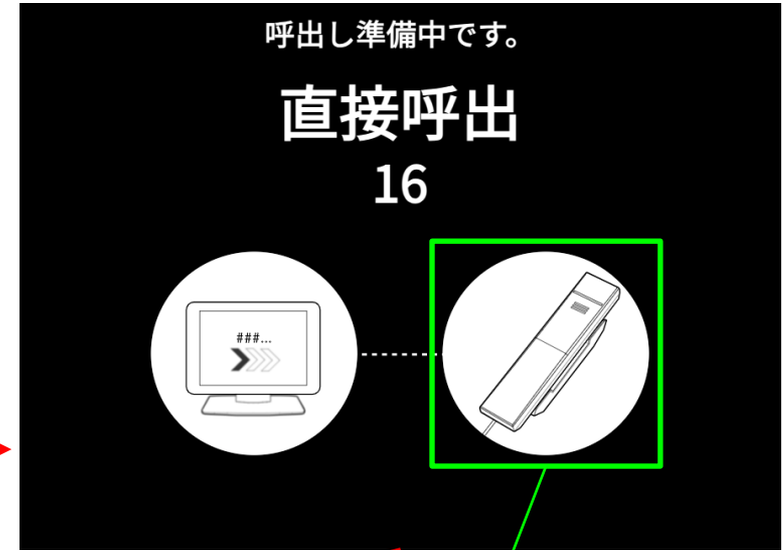
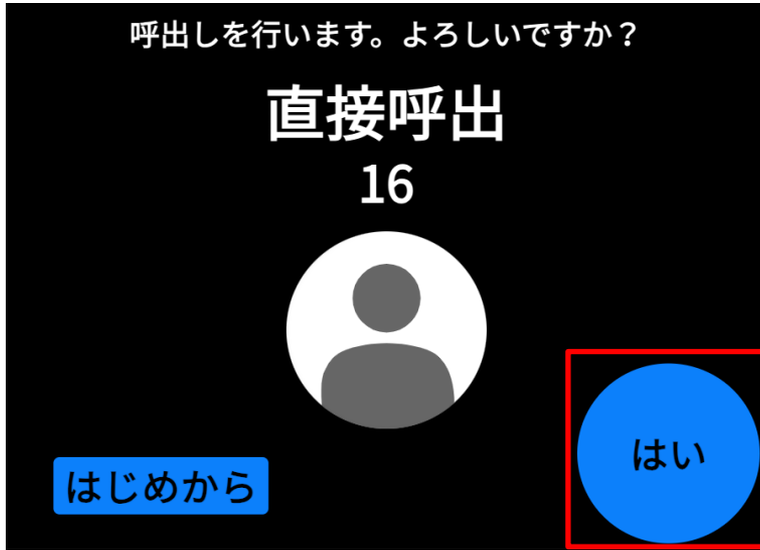


呼出ボタンを大きくし、操作しやすくしています。

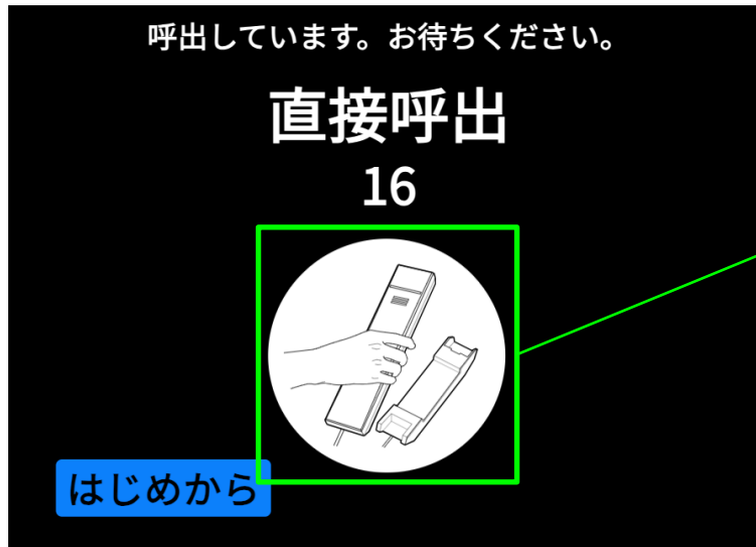
別表 - エアーディスプレイ専用モード -

呼出確認画面

呼出中画面



呼出完了画面

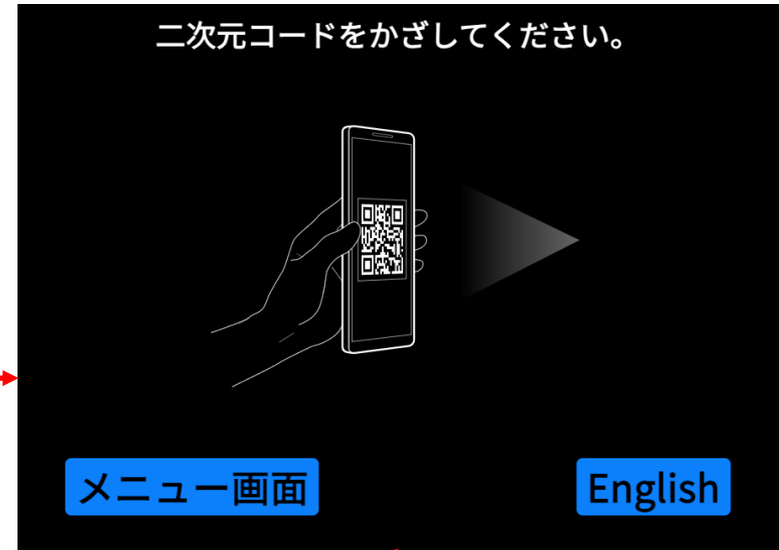
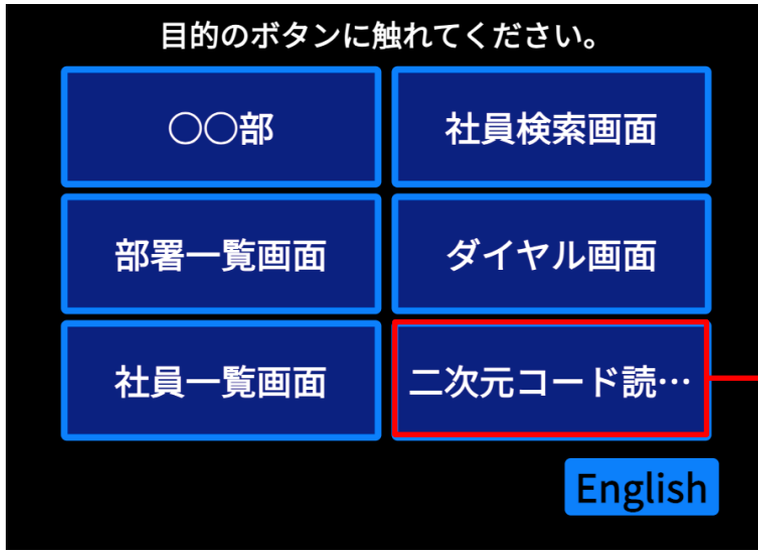


一般設定内の制御機器設定に従い
表示するアニメーションを切り替えます。

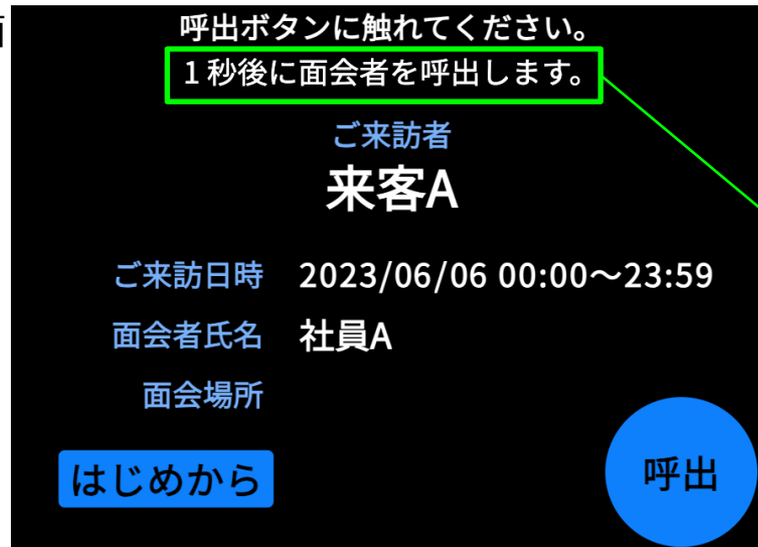
別表 - エアーディスプレイ専用モード -

メニュー画面

二次元コード読取画面



照合結果(許可)画面



呼出確認メッセージが表示されます。読み取った二次元コードの情報が自動発信の場合、呼出開始までのカウントダウンを表示します。

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

「エアーディスプレイ専用モード」を設定した場合は下記の設定一覧の内容に従い動作します。

設定名称		動作
一般設定	テーマ設定	-
	多言語切替設定	設定に従う
	画面復帰時間設定	設定に従う
	呼出後画面復帰時間設定	設定に従う
	自動転送時間設定	設定に従う
	受付可能時間設定	設定に従う
	制御機器設定	設定に従う
	有効時間外メッセージ設定	設定に従う
	タイトルメッセージ画面下表示設定	画面上部表示固定
	初期画面設定	設定に従う
	呼出番号表示設定	設定に従う
	IPカメラドアホン設定	設定に従う ※
画面設定	待機画面移行設定	設定に従う
	待機画面設定 待機画面移行時間	設定に従う
	動画・静止画ファイル設定	設定に従う

※テーマ設定を「エアーディスプレイ専用モード」に設定した場合は設定しないでください。

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称		
画面設定	待機画面設定	ロゴ画像設定		設定に従う
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定（白）
			背景色	固定（なし）
	メニュー画面設定	メニュー画面種別		6ボタン表示固定
		メニュー画像切替時間		無効（切替不可）
		メニュー画像1設定		固定（デフォルト画像）
		メニュー画像2設定		固定（デフォルト画像）
		メニュー画像3設定		固定（デフォルト画像）
		メニュー画像4設定		固定（デフォルト画像）
		背景画像設定		固定（黒）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称		
画面設定	メニュー画面設定	メッセージ設定	文字色	固定（白）
			背景色	固定（なし）
	メニューボタン設定	選択機能		設定に従う
		名称	(上/中/下段)日本語	中段のみ表示
			(上/中/下段)英語	中段のみ表示
			(上/中/下段)文字サイズ	固定
			(上/中/下段)文字寄せ	中段のみ設定に従う
			(上/中/下段)文字色	固定（白）
		部署選択		設定に従う
		呼出番号		設定に従う
		次呼出番号		設定に従う
		有効時間設定		設定に従う
		有効時間（開始）		設定に従う
	有効時間（終了）		設定に従う	
	部署一覧設定	背景画像設定		固定（黒）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
	文字サイズ		固定	

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称			
画面設定	部署一覧設定	メッセージ設定	文字寄せ	設定に従う	
			文字色	固定（白）	
			背景色	固定（なし）	
	部署ボタン設定	優先動作設定			設定に従う
		名称	(上/中/下段)日本語		中段のみ表示
			(上/中/下段)英語		中段のみ表示
			(上/中/下段)文字サイズ		固定
			(上/中/下段)文字寄せ		中段のみ設定に従う
			(上/中/下段)文字色		固定（白）
			呼出番号		設定に従う
			次呼出番号		設定に従う
			有効時間設定		設定に従う
			有効時間（開始）		設定に従う
		有効時間（終了）		設定に従う	
	社員一覧画面設定	背景画像設定			固定（黒）
		メッセージ設定	日本語		設定に従う
			英語		設定に従う
文字サイズ			固定		

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称		
画面設定	社員一覧画面設定	メッセージ設定	文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定（白）
			背景色	固定（なし）
	社員ボタン設定	部署名		設定に従う
		名称	(上/中/下段)日本語	中段のみ表示
			(上/中/下段)英語	中段のみ表示
			(上/中/下段)文字サイズ	固定
			(上/中/下段)文字寄せ	中段のみ設定に従う
			(上/中/下段)文字色	固定（白）
		検索文字列	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
		呼出番号	設定に従う	
		次呼出番号	設定に従う	
		有効時間設定	設定に従う	
	有効時間（開始）	設定に従う		
	有効時間（終了）	設定に従う		
	検索画面設定	背景画像設定		固定（黒）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称			
画面設定	検索画面設定	メッセージ設定	英語	設定に従う	
			文字サイズ	固定	
			文字寄せ	設定に従う	
			文字色	固定（白）	
			背景色	固定（なし）	
	ダイヤル画面設定	メッセージ設定	背景画像設定		固定（黒）
			日本語	設定に従う	
			英語	設定に従う	
			文字サイズ	固定	
			文字寄せ	設定に従う	
			文字色	固定（白）	
	呼出中画面設定	呼出中画像切替時間		無効（切替不可）	
		呼出中画像1設定		固定（デフォルト画像）	
		呼出中画像2設定		固定（デフォルト画像）	
		呼出中画像3設定		固定（デフォルト画像）	
		呼出中画像4設定		固定（デフォルト画像）	
		背景画像設定		固定（黒）	

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

		設定名称		
画面設定	呼出中画面設定	メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定（白）
			背景色	固定（なし）
	呼出確認画面設定	背景画像設定		固定（黒）
		呼出確認画像設定		固定（デフォルト画像）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
		文字色	固定（白）	
		背景色	固定（なし）	
	呼出完了画面設定	背景画像設定		固定（黒）
		呼出完了画像設定		固定（デフォルト画像）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

設定名称				
画面設定	呼出完了画面設定	メッセージ設定	文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定（白）
			背景色	固定（なし）
	呼出失敗画面設定	背景画像設定		固定（黒）
		呼出失敗画像設定		固定（デフォルト画像）
		メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定（白）
		背景色	固定（なし）	
	二次元コード読取設定 [二次元コード読取画面]	メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
文字寄せ			設定に従う	
文字色			固定（白）	
背景色			固定（なし）	

別表 - エアーディスプレイ専用モード -

設定名称				
画面設定	二次元コード読取設定 [照合結果(許可)画面]	メッセージ設定	日本語	設定に従う
			英語	設定に従う
			文字サイズ	固定
			文字寄せ	設定に従う
			文字色	固定(白)
			背景色	固定(なし)