



Mobile - SX ユーザマニュアル (iPhone 版)

1.3 版

目次

1 はじめに	1
1.1 Mobile-SX とは	1
2 スマートフォンの WiFi 接続設定について	2
2.1 iOS 端末の接続設定について	2
3 Mobile-SX のインストールについて	3
3.1 Mobile-SX のインストール	3
4 Mobile-SX の設定について	4
4.1 Mobile-SX の設定	4
5 Mobile-SX の操作方法について	5
5.1 画面説明	5
5.2.1 「設定」画面	5
5.2.1.1 「簡易設定」画面	6
5.2.1.2 「高度な設定」画面	7
5.2.1.2.1 「SIP アカウント」画面	8
5.2.1.2.2 「電話をかける時の設定」画面	10
5.2.2 「ダイヤル」画面	11
5.2.3 「短縮ダイヤル」画面	12
5.2.4 「連絡先」画面	13
5.2.4 「履歴」画面	14
5.2 操作方法	15
5.2.1 起動・終了	15
5.2.2 サーバ登録	16
5.2.3 発信	17
5.2.3.1 ダイヤル発信	17
5.2.3.2 一斉 / グループ呼出し	18
5.2.3.3 ドアホンモニタ	18
5.2.3.5 短縮ダイヤル・リダイヤル発信	19
5.2.3.6 電話帳発信	20
5.2.3.7 履歴発信	21
5.2.4 着信	22
5.2.4.1 着信	22
5.2.4.2 不在着信	22
5.2.4.3 コールピックアップ	23
5.2.4.4 内線代理応答	23
5.2.5 通話	24
5.2.5.1 通話	24
5.2.6 保留	25
5.2.6.1 保留	25
5.2.6.2 パーク保留	26
5.2.6.3 パーク保留応答	26
5.2.7 転送	27
5.2.7.1 転送	27
5.2.7.1 圏外転送	29
5.2.8 切断	29
5.2.8.1 切断	29
6 注意及び制約事項	30
7 Q&A	31
付録	32

1. はじめに

本マニュアルは、Mobile-SX を設定及び使用するためのマニュアルです。
スマートフォンの設定は、スマートフォンの取扱説明書を参照して下さい。

1.1 Mobile-SX とは

Mobile-SX は、iPhone 上でIP電話を利用可能にするソフトフォンです。スマートフォンにインストール後、主装置 HM700 に無線アクセスポイント経由で子機として登録することにより、内線端末として利用することができます。

2 スマートフォンの WiFi 接続設定について

無線アクセスポイントとの接続に必要なスマートフォンの設定例について説明します。

スマートフォンの設定は、スマートフォンの取扱説明書を参照して下さい。

2.1 iOS 端末の接続設定について

iPhone5(iOS バージョン 6.0.x)を例に WiFi 設定を説明します。

・操作

- 1.ホーム画面で[設定] [Wi-Fi] “オン”に切り替える
- 2.接続したい WiFi ネットワーク(無線APに設定した SSID)の“ ”ボタンをタップする
3. [静的]を選択し、下記の項目を設定する。
 - ・IP アドレス
 - ・サブネットマスク
 - ・ルータ
 - ・DNS
 - ・検索ドメインIP アドレスが重複しないように十分注意した上で IPST ユニットと同一のネットワークに設定して下さい。
4. [Wi-Fi ネットワーク]を選択し、戻る。
5. 接続したい WiFi ネットワーク(無線APに設定した SSID)をタップ パスワード(無線APに設定したWAP設定)を入力する。

3 Mobile-SX のインストールについて

Mobile-SX のインストールについて説明します。

スマートフォンの設定は、スマートフォンの取扱説明書を参照して下さい。

3.1 Mobile-SX のインストール

iPhone5(iOS バージョン 6.0.x)を例に説明します。

App Store からアプリケーションをインストールするには、Apple ID の設定が必要です。

・操作

1. ホーム画面 [App Store] のアイコンをタップする。
 2. [App Store]の画面から「Mobile-SX」のアプリケーションを検索する。
 3. 「Mobile-SX」が検索されたら、タップする。
 4. 「無料」 インストール」をタップするとダウンロードが開始され、「Mobile-SX」がインストールされます。
-
-

4 Mobile-SX の設定について

Mobile-SX の設定について説明します。

画面説明及び設定項目は、5. 操作方法を参照して下さい。

4.1 Mobile-SX の設定

iPhone5(iOS バージョン 6.0.x)を例に説明します。

設定内容は、主装置の設定と合わせる必要があります。

- 1.ホーム画面 [Mobile-SX] のアイコンをタップする。
2. [Mobile-SX]が起動され、「簡単設定」画面が表示される。
- 3.「サーバアドレス」に IPST710 のアドレスを入力する。
- 4.「内線番号」に使用する内線番号を入力する。
- 5.「ID」に使用する内線番号を入力する。(省略可)
- 6.「パスワード」に使用する内線番号のパスワードを入力する。
- 7.入力完了後に画面左上の「設定」を押すと入力した内容が反映されます。
- 8.入力反映後、「ダイヤルできます」が表示されれば、使用可能になります。
「ダイヤルできません」が表示されない場合は、5.2.1.1 章を参照し、設定を確認して下さい。

5 Mobile-SX の操作方法について

Mobile-SX の操作方法について説明します。

5.1 画面説明

5.2.1 「設定」画面



- サーバ切り替え … 使用するアカウント(プライマリ、セカンダリ)が選択できます。
- スピーカー音量 … スピーカー音量の調整を行います。
- マイク音量 … マイク音量の調整を行います。
- 簡単設定 … 接続に最低限必要な設定を行います。
- 詳細設定 … 簡単設定に含まれていない詳細設定を行います。

5.2.1.1 「簡単設定」画面



Mobile-SX を使用するために必要な設定を行います。

- サーバアドレス … IPST710 の IP アドレスを設定して下さい。
- 内線番号 … 主装置に登録した内線番号を設定して下さい。
- ID … 主装置に登録したユーザ名を設定して下さい。
- パスワード … 主装置に登録したパスワードを設定して下さい。
- プレフィックス … 発信を行う際に、ダイヤル番号の先頭に数文字を自動で追加する場合に設定します。
- BG 着信を許可 … ON に設定した場合、Mobile-SX がバックグラウンドで起動し、着信時に通知領域で通知されるようになります。

「BG 着信を許可」の設定を「ON」にした場合、iPhone のバッテリーの消費が通常より早く消費されます。

5.2.1.2 「詳細設定」画面



下記の各設定項目から詳細な設定を行うことができますが、「アカウント」、「電話をかける時の設定」以外の設定は、正常に登録できない、正常に通話できない等の事象が発生する場合がありますため、変更は推奨いたしません。

SIP アカウント	… サーバ登録情報等の詳細設定。
使用するネットワーク	… Mobile-SX 利用時に使用するネットワークの設定。
NAT 越え設定	… NAT 越えの詳細設定。
電話をかける時の設定	… 電話をかける時の詳細設定。
高度な設定	… コーデック等の詳細設定。

5.2.1.2.1 「SIP アカウント」画面



(次ページに画面が続く)

(画面の続き)



ユーザID、表示名等のアカウント情報の詳細な設定ができます。但し、「簡単設定」から設定可能な項目、「ダイヤルプレフィックス」、「失敗時サーバ切り替え」以外の設定は、正常に登録できない、正常に通話できない等の事象が発生する場合がありますため、変更は推奨いたしません。

ユーザID	… 主装置に登録した内線番号を設定して下さい。
表示名	… 主装置に登録した内線番号を設定して下さい。
認証ID	… 主装置に登録したユーザ名を設定して下さい。
パスワード	… 主装置に登録したパスワードを設定して下さい。
プライバシー	… 「使わない」のままにしてください。
匿名性を高める	… 「OFF」のままにしてください。
IMS 認証を使う	… 「OFF」のままにしてください。
ドメイン	… IPST710 の IP アドレスを設定して下さい。(省略可)
プロキシ	… IPST710 の IP アドレスを設定して下さい。(省略可)
レジストラ	… IPST710 の IP アドレスを設定して下さい。(省略可)
レジスター間隔	… 「300」のままにしてください。
タイマー有効	… 「ON」のままにしてください。
タイマー間隔	… 「300」のままにしてください。
ビデオ着信拒否	… 「OFF」のままにしてください。
TCP 接続	… 「OFF」のままにしてください。
NAT 越え	… 「OFF」のままにしてください。
桁数	… 「6」のままにしてください。
付加する番号	… 「指定外線捕捉」機能を利用時は、設定を外して下さい。
リモート起動	… 「OFF」のままにしてください。
失敗時サーバ切り替え	… 「セカンダリSIPアカウント」を設定済み、かつサーバの登録に失敗場合にセカンダリのアカウントを使用したい場合は、「ON」に設定して下さい。

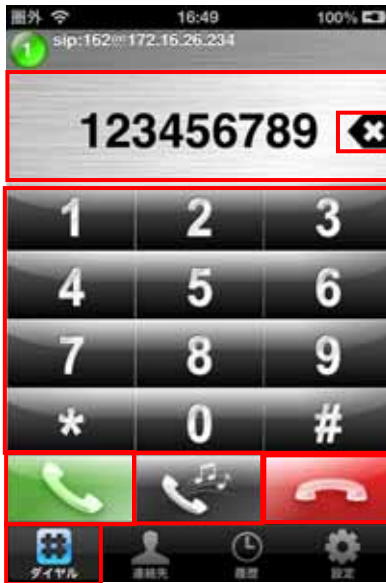
5.2.1.2.2 「電話をかける時の設定」画面



電話をかける時の詳細設定を行います。

- | | |
|-----------------|---|
| 3G 着信時の動作 | … 3G 着信時の動作を「通話を保留する」また、「通話を切断する」から選択することができます。 |
| 発信時にアプリ選択 | … 発信時にアプリ選択 ON / OFF の切り替えができます。 |
| 意図しない動作は確認 | … 「ON」に設定すると発信不可能な状態などに確認メッセージが表示されます。 |
| iPhone でかける電話番号 | … 常に iPhone でかける電話番号を指定することができます。。デフォルトで警察:110、海上保安庁:118、救急:119 の場合、iPhone でかける設定がされています。 |

5.2.2「ダイヤル」画面



ダイヤルを入力して発信する画面の説明は、以下になります。。

- | | |
|---------|----------------------------------|
| ディスプレイ | … ダイヤルキーで入力された番号を表示します。 |
| 取り消しボタン | … 入力されたダイヤルキーの最後尾を削除します。 |
| ダイヤルキー | … 「1～9」、「*」、「#」のダイヤルを入力できます。 |
| 接続ボタン | … 入力された番号に発信します。 |
| 保留ボタン | … 通話開始後に保留が可能な状態になった時点で有効になります。。 |
| 切断ボタン | … 通話を切断します。 |
| ダイヤルボタン | … 他画面から「ダイヤル」画面に移動した場合に使用します。 |

5.2.3「短縮ダイヤル」画面



「ダイヤル画面」から「接続」ボタンを押して「短縮ダイヤル」画面を表示する



短縮ダイヤル画面の説明は、以下になります。

- 短縮ボタン … 短縮ダイヤルボタンに登録されている場合、その番号に発信します。また、「追加ボタン(+)」を押下すると電話帳が表示され、どの番号に登録するか指定することができます。削除したい場合は、「短縮ボタン」を長押しすることで削除画面が表示され、削除することができます。
- リダイヤル … リダイヤル機能を用いて発信することができます。

付録2 内線特番一覧に記載している内線特番を短縮ボタンに登録すると各機能が簡単に使用することができます。

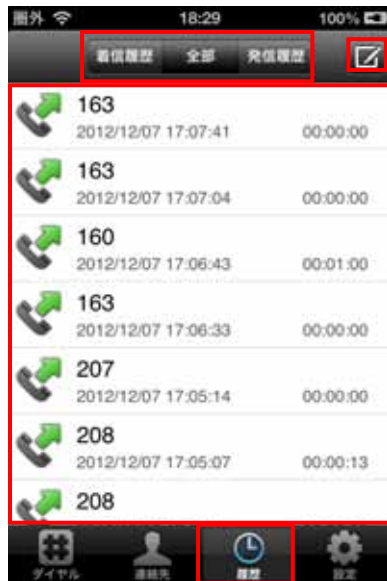
5.2.4 「連絡先」画面



連絡先の説明は、以下になります。。

- 連絡先 …… iPhone 本体に登録されている電話帳の内容を開き、そこから発信先を指定して発信することができます
- 連絡先ボタン …… 他画面から「連絡先」画面に移動した場合に使用します。

5.2.4 「履歴」画面



履歴画面の説明は、以下になります。

- 表示選択ボタン … 「全部」を選択すると発信、着信全ての履歴が表示されます。「着信履歴」を選択すると着信の履歴が表示されます。「発信履歴」を選択すると発信の履歴が表示されます。
- 削除 … このボタンを押すと削除用のボタン(-)が表示されます。ボタン(-)をタップすると削除ボタンが表示されません。
- 通話履歴 … 表示選択ボタンで選択した履歴が表示されます。
- 履歴ボタン … 他画面から「履歴」画面に移動した場合に使用します。

5.2.操作方法

5.2.1 起動・終了

5.2.1.1 起動

Mobile-SX を以下の手順で起動させます。

1. ホーム画面 [Mobile-SX] のアイコンをタップする。



2. 起動画面が表示されるので、しばらく待ちます。



3. 起動が完了し、「ダイヤル」画面が表示されます。



5.2.1.2 終了

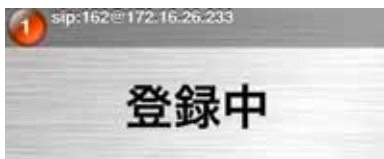
Mobile-SX を以下の手順で終了させます。

1. [Mobile-SX] の画面が表示されている状態からスマートフォンの「ホームボタン」を押しホーム画面に戻ります。
2. ホーム画面より「ホームボタンを 2 回連続で押下し起動中アプリー覧から[Mobile-SX]アイコンを長押し「 - 」アイコンをタップ

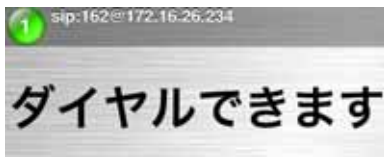
5.2.2 サーバ登録

Mobile-SX を起動させると自動的にサーバに登録を行います。

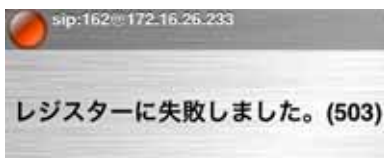
1. サーバに登録中の状態は、以下の登録中画面が表示されます。



2. サーバへ登録が完了すると、以下の画面が表示されます。



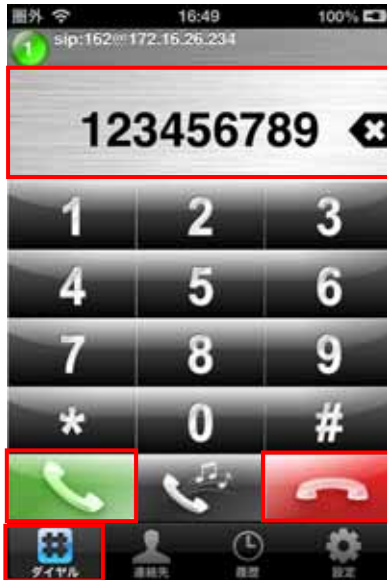
3. サーバへの登録が失敗すると、以下の未登録画面が表示されます。この状態では、発着信ができませんので、5.2.1.1 章を参照し、設定を確認して下さい。設定を確認し、問題がない場合は、WiFi 接続及び接続環境に問題がないか確認をして下さい。



5.2.3 発信

Mobile-SX から「ダイヤル発信」、「短縮ダイヤル・電話帳発信」、「履歴発信」の手順で発信することができます。

5.2.3.1 ダイヤル発信



以下の手順でダイヤルを入力し、発信します。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. ダイヤルを入力し、発信したい番号が表示されていることを確認します。
3. 「接続ボタン」を押すと入力した番号に発信します。
4. 呼び出し中に「切断ボタン」を押すと、発信のキャンセルになります。
6桁以上をダイヤルした場合は、外線発信と判断して自動選局発信(先頭に"0"を付加)します。

5.2.3.2 一斉/グループ呼出し

一斉/グループ呼出しの内線特番で発信すると一斉/グループ呼出しができます。

以下の手順で発信します。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 内線特番 970(一斉呼出)または、971X(X:1~9)(グループ呼出)を入力し、「接続ボタン」を押す。
3. 一斉呼出または、グループ呼出になり、呼びかけします。

5.2.3.3 ドアホンモニタ

内線特番で発信するとドアホンモニタすることができます。

以下の手順でモニタします。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 内線特番 98X(X:1~3)を入力し、「接続ボタン」を押す。
3. ドアホンモニタになります。

5.2.3.5 短縮ダイヤル・リダイヤル発信



「ダイヤル画面」から「接続」ボタンを押して「短縮ダイヤル」画面を表示する



以下の手順で短縮ダイヤルまたはリダイヤルで発信します。

1. 登録されている短縮ダイヤルで発信する場合は、登録されている「短縮ボタン」を押すと登録されている番号に発信します。
2. ボタンを押すと表示されている番号リダイヤルで発信します。

5.2.3.6 電話帳発信



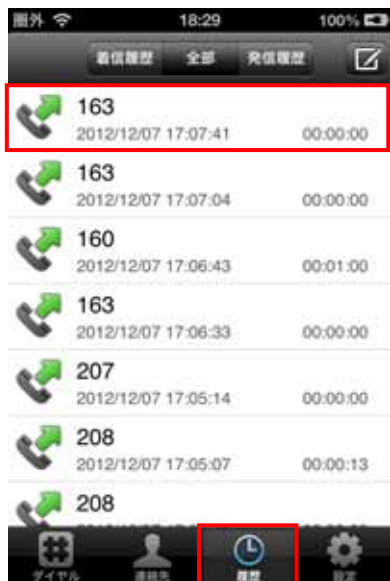
以下の手順で履歴から発信します。

1. 「連絡先」のボタンを押して「連絡先」画面を表示させます。(既に「連絡先」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 表示されている連絡先をタップすると詳細表示が表示されます。



3. 表示されている番号をタップし、発信します。

5.2.3.7 履歴発信



以下の手順で履歴から発信します。

1. 「履歴」のボタンを押して「履歴」画面を表示させます。(既に「履歴」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 表示されている履歴をタップすると表示されている番号に発信します。

5.2.4 着信

5.2.4.1 着信

Mobile-SX に着信した場合、通話の応答及び拒否をすることができます。



Mobile-SX に着信した場合、以下の手順で応答します。

1. 着信相手の番号が表示されます。着信番号が電話帳等に登録されている場合は、登録されている名前が表示されます。
2. 着信に応答する場合は、「接続ボタン」を押すと着信に応答し、通話になります。
3. 着信を拒否する場合は、「切断ボタン」を押すと着信を拒否します。

5.2.4.2 不在着信



Mobile-SX に着信があった場合(不在着信)、「履歴ボタン」が上記アイコンになります。(数字は一例)

5.2.4.3 コールピックアップ

コールピックアップの番号をダイヤルすると外線の着信に応答できます。

以下の手順で発信します。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 内線特番 96X(X:6(自テナント)、0(他テナント))ダイヤルを入力し、「接続ボタン」を押す。
3. コールピックアップされ、外線通話になります。

5.2.4.4 内線代理応答

呼び出されている他の内線の代わりに応答できます。

以下の手順で代理応答します。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 内線特番 961 ダイヤルを入力し、「接続ボタン」を押す。
3. 代理応答され、内線通話になります。

5.2.5 通話

5.2.5.1 通話

Mobile-SX で通話中に、プッシュ信号の送信、スピーカーフォンへの切り替えをすることができます。



Mobile-SX で通話中に、以下の手順でプッシュ信号の送信、スピーカーフォンへの切り替えをします。

1. 通話中に「ダイヤルキー」を押すと押下されたキーとみなし音声によるプッシュ信号が送信されます。
2. 通話中に「接続ボタン」を押すとスピーカーモードに変更されます。スピーカーモード中に「接続ボタン」を押すと通常モードに戻ります。

5.2.6 保留

5.2.6.1 保留

Mobile-SX で通話中に、通話を保留することができます。



Mobile-SX で通話中に、以下の手順で通話を保留します。

1. 通話中に「保留ボタン」と押すと通話を保留します。



2. 転送用の「短縮ダイヤル」が表示されるので、「閉じる」ボタンを押す。



1. 保留中は、保留の表示がされます。
2. 保留中に再度、「保留ボタン」を押すと通話に戻ります。

5.2.6.2 パーク保留

外線通話中にパーク保留の番号をダイヤルするとパーク保留することができます。

以下の手順で発信します。

1. 外線通話中に内線特番 968XX(XX:00~19) + ダイヤルします。
2. パーク保留後、「切断ボタン」と押します。
他テナントへ転送する場合もパーク経由になります。

5.2.6.3 パーク保留応答

パーク保留(応答)をダイヤルするとパーク保留に応答することができます。

以下の手順で発信します。

1. 「ダイヤル」のボタンを押して「ダイヤル」画面を表示させます。(既に「ダイヤル」画面が表示されている場合は、再表示の必要はありません)
2. 内線特番 969XX(XX:00~19)を入力し、「接続ボタン」を押す。
3. パーク保留の応答になり、外線通話になります。

5.2.7 転送

5.2.7.1 転送

Mobile-SX で通話中に、通話を保留後に転送することができます。

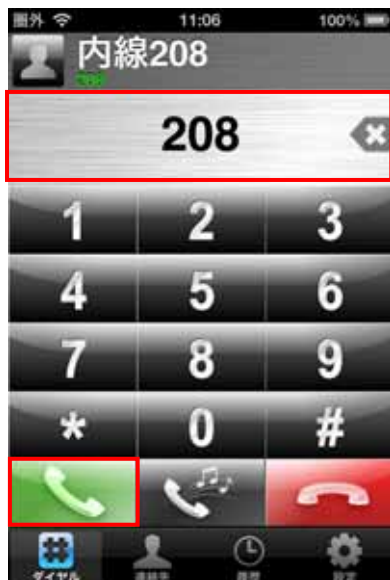


Mobile-SX で通話中に、以下の手順で通話を保留して、転送します。

1. 通話中に「保留ボタン」と押すと通話を保留します。



2. 転送用の「短縮ダイヤル」が表示されるので、転送したい相手が短縮ダイヤルに登録されている場合は、「短縮」ボタンを押す。短縮ダイヤルに登録されてなく、転送先をダイヤルする場合は、「閉じる」ボタンを押す。



3. 転送先ダイヤルを入力します。
4. 転送先に「接続」ボタンを押して発信します。
上記手順は、「短縮ダイヤル」で発信した場合は、必要ありません。



5. 転送先が応答すると「転送完了」が表示されるので、「転送完了ボタンを押す。

5.2.7.1 圏外転送

Mobile-SX が無線アクセスポイントの圏外等の場合に主装置に登録された外線番号に転送することができます。
圏外転送を行うには、主装置の設定が必要になります。

5.2.8 切断

5.2.8.1 切断

Mobile-SX での通話を切断することができます。



Mobile-SX で通話中に、以下の手順で切断します。

1. 通話中に「切断ボタン」と押すと通話を切断します。
2. 相手から通話を切断された場合や相手が話し中の場合などに、「切断ボタン」と押すビジー音が停止します。

6 注意及び制約事項

- ・着信音を調整したい場合は、一度 Mobile-SX を終了させた上でスマートフォンのボリューム調節ボタンから調整をして下さい。
- ・転送先を呼び出している状態では、転送をすることはできません。転送先が応答してから転送を操作して下さい。
- ・圏外転送を行うには、主装置の設定が必要になります。
- ・「設定」「詳細設定」「高度な設定」「BG 着信を許可する」の値を「ON」に変更するとスマートフォンのバッテリー消費が通常よりも早く消費します。
- ・指定外線捕捉機能を使用して発信する場合は、「設定」「詳細設定」「SIP アカウント」「ダイヤルプレフィックス」の設定を削除して下さい。
- ・Mobile-SX で発着信中にスマートフォンの着信があるとスマートフォンの着信が優先されるため、Mobile-SX の発着信がキャンセルされます。
- ・Mobile-SX を使用中に WIFI 接続が圏外になると正常に通話等ができないため、圏外にならないように注意して下さい。

7 Q&A

Q1. サーバに登録できない。

A1. 「簡単設定」の設定項目を再度、見直ししてください。また、WiFi に正常に接続されているか確認して下さい。

Q2. 外線に発信できない。

A2. 「設定」「詳細設定」「SIP アカウント」「ダイヤルプレフィックス」に“0”が設定されているか確認して下さい。

Q3. 3 台以上サーバの登録ができない。

A3. 3 台以上の接続は、主装置に追加のライセンスが必要になります。

Q4. 着信ができない。

A4. Mobile-SX が起動しているか確認して下さい。

Q5. 着信時に名称が表示される。

A5. 主装置の内線に名称設定されていると着信時に名称が表示されます。

付録

付録 1.設定項目一覧

設定項目一覧を下記に示します。

設定一覧(1 / 3)

大分類	中分類	小分類	設定項目	デフォルト値	
簡単設定	簡単設定		サーバアドレス	空欄	
			内線番号	空欄	
			ID	空欄	
			パスワード	空欄	
			プレフィックス	0	
			BG 着信を許可	OFF	
詳細設定	SIP アカウント	プライマリ SIP アカウント>アカウント	ユーザ ID	空欄	
			表示名	空欄	
			認証 ID	空欄	
			パスワード	空欄	
			プライバシー	使わない	
			匿名性を高める	OFF	
			IMS 認証を使う	OFF	
			プライマリ SIP アカウント>サーバ	ドメイン	空欄
				プロキシ	空欄
				レジストラ	空欄
				レジスター間隔	300
				タイマー有効	ON
				タイマー間隔	300
				ビデオ着信拒否	OFF
				TCP 接続	OFF
				NAT 越え	OFF
			プライマリ SIP アカウント>外線発着信と判断する番号の最小桁数	桁数	6
			プライマリ SIP アカウント>ダイヤルプレフィックス	付加する番号	0
			プライマリ SIP アカウント>先頭番号判定	0	ON
				1	OFF
				2	OFF
		3		OFF	
		4		OFF	
		5		OFF	
		6		OFF	
		7		OFF	
		8		OFF	
		9	OFF		

設定一覧(1/2)

大分類	中分類	小分類	設定項目	デフォルト値
		プライマリ SIP アカウント	リモート起動	OFF
			失敗時サーバ切替	OFF
		セカンダリ SIP アカウント	プライマリ SIP アカウントと同じ	
	ネットワーク設定		使用するネットワーク	WiFi のみ
		NAT 越え設定	NAT 越え設定	ローカル IP
			STUN サーバ1	空欄
			STUN サーバ2	空欄
		NAT 越え設定 > キープアライブ	キープアライブ条件	行わない
			キープアライブ間隔	自動
		電話をかける時の設定	3G 着信時の動作	通話を保留する
			発信時にアプリ選択	OFF
			意図しない動作は確認	ON
		電話をかける時の設定 > iPhone でかける電話番号	電話番号 1	110
			電話番号 2	119
			電話番号 3	118
			電話番号 4	空欄
			電話番号 5	空欄
			電話番号 6	空欄
			電話番号 7	空欄
			電話番号 8	空欄
			電話番号 9	空欄
			電話番号 10	空欄
	高度な設定	ローカル設定	SIP ポート	5060
			シンメトリック応答	OFF
			旧式の保留シーケンス	OFF
			静的 PT 名追加	ON
		メディア > コーデック選択	G722 > 3G 接続時に有効	OFF
			G722 > WiFi 接続時に有効	OFF
			PCMU > 3G 接続時に有効	ON
			PCMU > WiFi 接続時に有効	ON
			GSM > 3G 接続時に有効	OFF
			GSM > WiFi 接続時に有効	OFF
			PCMA > 3G 接続時に有効	OFF
			PCMA > WiFi 接続時に有効	OFF
			SPEEX/8000 > 3G 接続時に有効	OFF
			SPEEX/8000 > WiFi 接続時に有効	OFF
			SPEEX/16000 > 3G 接続時に有効	OFF
			SPEEX/16000 > WiFi 接続時に有効	OFF
			SILK/8000 > 3G 接続時に有効	OFF
			SILK/8000 > WiFi 接続時に有効	OFF
			SILK/16000 > WiFi 接続時に有効	OFF
			RFC2833	OFF

設定一覧(1 / 3)

大分類	中分類	小分類	設定項目	デフォルト値
		メディア	パケット長	20msec
			無音圧縮	OFF
			エコーキャンセル	OFF
			音声優先制御	ON
			近接センサー動作	なし
		転送	ブラインド転送を有効	OFF
			切断ボタンを無効	OFF
			BG 着信を許可する	オフ

付録2.内線特番一覧

Mobile-SX が使用できる内線特番一覧を下記に示します。

内線特番	機能名称
0	自動選局捕捉
960	コールピックアップ(他テナント)
961	内線代理応答
963XX(XX:外線番号 2桁)	指定外線捕捉
966	コールピックアップ(自テナント)
968XX(XX:パーク番号 00~19)	パーク保留
969XX(XX:パーク番号 00~19)	パーク保留応答
970	一斉呼出(電話機)
971X(X:グループ番号番号 1~9)	グループ呼出
98X(X:ドアホン 1~3)	ドアホンモニタ

お問い合わせ窓口のご案内

商品についてのお問い合わせなどにつきましては、下記の当社窓口にご相談ください。
なお、お客様との電話対応時においては、お問い合わせ・ご相談内容などの正確な把握、今後のサービス向上のために、通話を録音させていただく場合があります。

《サクサグループ》

お客様ご相談窓口 (商品についてのお問い合わせ、ご相談)

サクサ株式会社 お客様相談室



ナビダイヤル ゼロゼロワン サクサ
0570-001-393
050-5507-8039
<http://www.saxa.co.jp/>

上記窓口・電話番号は都合により、変更になる場合がございます。
その際は、当社ホームページ(<http://www.saxa.co.jp/>)より最新情報を入手してください。

PHS・IP 電話など、ナビダイヤル(0570 で始まる番号)がご利用できない場合は、050-5507-8039
にお問い合わせください。

サクサ株式会社