

GRANDSTREAM

GXP1625

設定マニュアル

第4版

2023/12/15

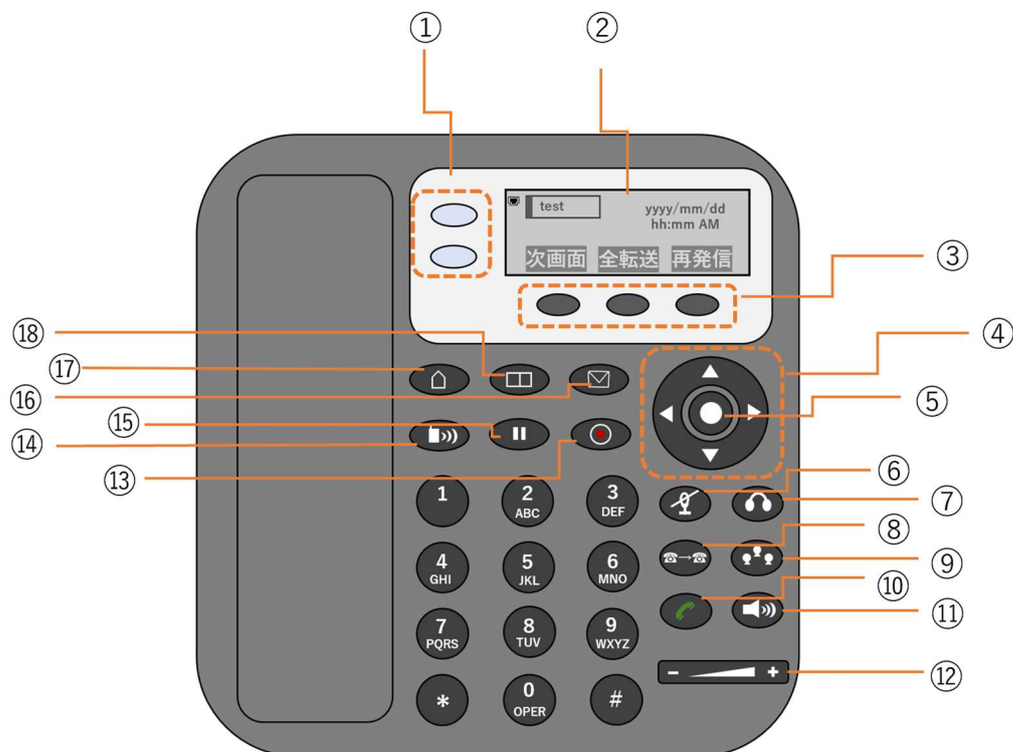
## 内容

---

各部の説明 .....	4
電話機の接続方法 .....	6
SIP の設定方法.....	6
電話機に割り当てられた IP を確認する .....	7
パソコンで電話機の管理画面を開く .....	7
発着信のテストを行う .....	12
電話機の操作方法 .....	12
電話をかける.....	12
基本的な電話のかけ方 .....	12
プリセットダイヤル .....	12
簡単に電話をかける.....	13
再発信を使い、電話をかける .....	13
着信履歴、発信履歴を使う .....	14
着信履歴から電話をかける .....	14
発信履歴から電話をかける .....	15
電話を受ける.....	16
電話を受ける .....	16
通話中 .....	16

転送する .....	16
工場出荷設定に戻す .....	17

## 各部の説明



各部の名称	内容説明
① LINE1/LINE2	回線(LINE)の選択に使用します
② 液晶表示部	項目や電話番号等の情報が表示されます
③ソフトキー	液晶表示部に表示されている項目を選択するときを使用します
④ナビゲーションキー	メニュー選択・表示切替などに使用します
⑤決定キー/メニューキー	項目に決定や設定内容の保存するときを使用します
⑥ミュートキー	通話中に自分の声を相手に聞こえないよう変更するときを使用します
⑦ヘッドセットキー	ヘッドセットを使用して通話する際に使用します
⑧転送キー	通話を選択するときに使います

⑨会議	3者会議通話時に使用します
⑩発信キー	電話をかける際に使用します
⑪スピーカーキー	着信相手の音声を大きな音にする際に使用する
⑫音量キー	着信や受話器の音量を調整するときに使用します
⑬録音キー	会話の録音に使用します
⑭インカムキー	—
⑮保留キー	通話中の保留をする際に使用します
⑯メッセージキー	ボイスメールを確認するときに使用します
⑰ホームキー	デフォルトの画面に戻る際に使用します
⑱電話帳	登録した電話帳を開く際に使用します

## 電話機の接続方法

---

※「PCポート」と「LANポート」の2つのポートの接続間違いに気を付けてください。

※PoE（給電機能付き）ハブをご利用の場合はこの時点で電源が入ります。

1. LAN ケーブルの一端をネットワーク機器(ルータ)に接続し、もう一端を電話機本体裏面にある、「LANポート」に接続します。
2. AC アダプターをコンセントに接続します。

## SIP の設定方法

電話機の電源をいれて、インターネットに接続してください。

ルーターの設定で、DHCP が有効（IP が自動的に割り当てられる設定）になっていることが前提となっています。

電話機単体では設定ができないため、パソコンでつないで電話機の設定をしていきます。

## 電話機に割り当てられた IP を確認する

- ・本機の IP アドレスを確認するには、本機で次の操作を実行します。



待機画面にて次画面を押して、IP アドレスの確認ができます。

## パソコンで電話機の管理画面を開く

アカウント情報はご利用中のクラウド PBX のサービス提供者にご確認ください。

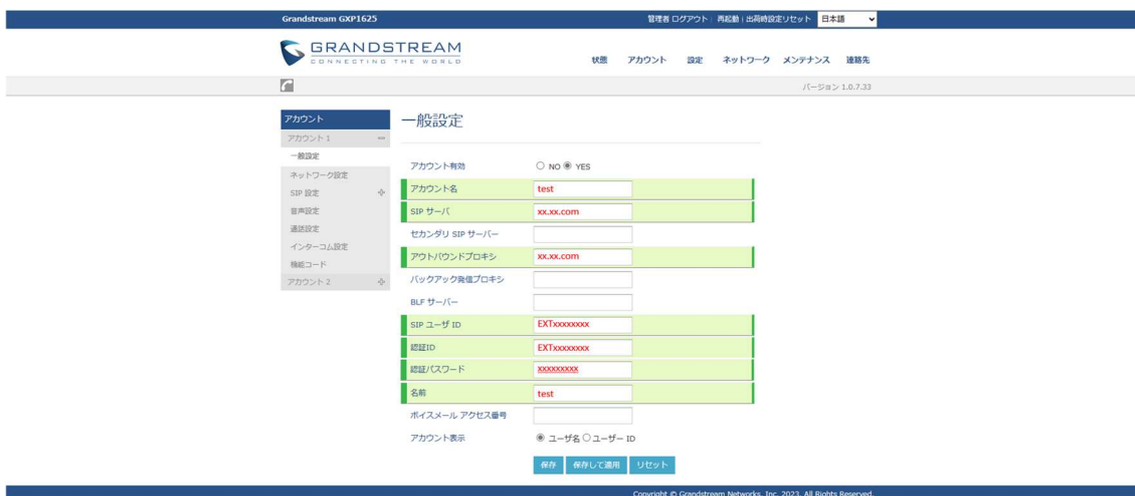
※設定例として下記の SIP サーバー・SIP ユーザーID を使用しています。

SIP サーバー	xx.xx.com
SIP ユーザーID	EXTxxxxxxxx

同じネットワークに接続したパソコンのブラウザで、電話機に割り当てられた IP アドレスを入力してください。

初期 ID	admin
初期パスワード	admin

### 1. アカウント→アカウント 1 →一般設定をクリック



### 2. ページ下部の「保存して適用」を押してください。

### 3. アカウント 1 →SIP 設定→基本設定をクリックする

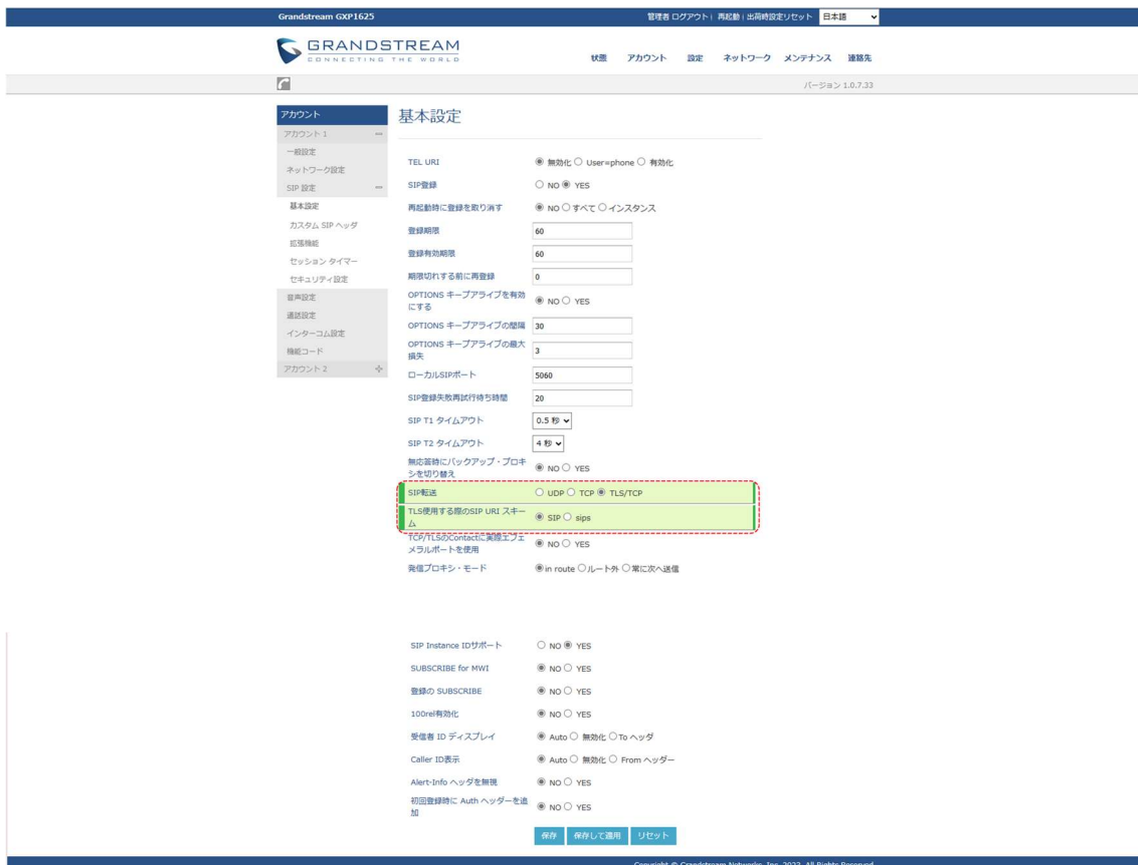
株式会社 Ringing

Web: <https://www.ringing.co.jp>



4. SIP 転送を TLS/TCP に変更

5. TLS 使用する際の SIP URI スキームを SIP に変更



6. ページ下部の「保存して適用」を押してください。

株式会社 Ringing

Web: <https://www.ringing.co.jp>

## 7. アカウント 1 →音声設定をクリック



## 7. DTMF 受診を in-audio へ変更

## 8. SRTP モードを有効および強制に変更

## 9. 対称的 RTP を Yes に変更



株式会社 Ringing

Web: <https://www.ringing.co.jp>

NO  YES  
 TXごとの音声フレーム   
 G723レート  6.3kpsエンコードレート  5.3kpsエンコードレート  
 G.726-32 Packingモード  ITU  IETF  
 ILBCフレームサイズ  20ms  30ms  
 ILBCペイロードタイプ   
 ジッター・バッファタイプ   
 ジッター・バッファ長   
 ボコーダの非表示  NO  YES

Copyright © Grandstream Networks, Inc. 2023. All Rights Reserved.

1 0. ページ下部の「保存して適用」を押してください。

1 1. 再起動すると、画面上部左に  このような表示と電話機のディスプレイの左上にある口が  に変わったら SIP 設定は完了です。



株式会社 Ringing

Web: <https://www.ringing.co.jp>

発着信のテストを行う

電話機の内線・外線の発着信テストを行ってください。

## 電話機の操作方法

---

### 電話をかける

基本的な電話のかけ方

1. 待機中に受話器を取る
2. 電話番号を入力する
3. を押す
4. 通話が終わったら、受話器を戻す

プリセットダイヤル

待機中に、受話器を置いたまま、ダイヤルを開始できます。

番号をダイヤルし、受話器を取ると、発信が始まります。

## 簡単に電話をかける

再発信を使い、電話をかける

最後にかけた電話番号は、再発信キーに登録されます。

1. 待機中に【再発信】を押す
2. 受話器を取る

## 着信履歴、発信履歴を使う

着信履歴から電話をかける

※待機中に「不在着信」が画面に表示されたときは、手順2で「不在着信」を選択し、電話番号を選択することができます。

1. 待機中に●を押す
2. 「通話履歴」→「ローカル通話履歴」を選択し、●を押す
3. 「受信履歴」を押して電話をかけたい連絡先を選択し【発信】を押す
4. 受話器を取る
5. 通話が終わったら、受話器を戻す

## 発信履歴から電話をかける

1. 待機中に●を押す
2. 「通話履歴」→「ローカル通話履歴」を選択し、●を押す
3. 「発信履歴」を押して電話をかけたい連絡先を選択し【発信】を押す
4. 受話器を取る
5. 通話が終わったら、受話器を戻す

## 電話を受ける

### 電話を受ける

1. 受話器を取る

### 通話中

#### 転送する

1. 通話中にを押す
2. 転送したい相手の内線番号をダイヤル後、**BlindTmf**を押す
3. 転送先が応答するのを待つ
4. 受話器を戻す

## 工場出荷設定に戻す

---

1. 待機中に●を押す
2. 上下の矢印のどちらかを押し、「システム」
3. 「工場出荷設定に戻す」を選択
4. ●を押す
5. 「保存」を押す

株式会社 Ringing      Web: <https://www.ringing.co.jp>