

本書では、本製品をかんたん設定モードで設定する方法について説明します。  
かんたん設定モードでは、表示される設定画面にしたがって、運用に必要な最小限の項目を設定できます。  
はじめに、別紙の「導入ガイド①」を必ずお読みいただき、無線機の設定を完了してください。

**【ご注意】**

- かんたん設定モードで設定する場合、無線機は[TRX1]ポートに接続してください。  
※かんたん設定モードからは、[TRX2]ポート、[TRX3]ポートの設定はできません。
- コンバーターモードの場合、簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の「子機内線設定」項目をあらかじめ設定してください。  
また、SIPサーバー発信だけに対応しています。  
Peer to Peer発信で設定する場合は、詳細設定モードで設定してください。
- 無線機を[TRX2]ポートや[TRX3]ポートに接続する場合や、外部入力や外部出力など設定する場合は、詳細設定モードで設定してください。

## 1 かんたん設定モードに切り替える

設定モードの変更  
「接続設定」メニューの「設定モードの変更」項目で、〈WEB設定表示をかんたん設定モードへ切り替える〉をクリックすると、かんたん設定モードに切り替わります。

かんたん設定モードを解除するとき  
「設定モードの変更」項目で、〈WEB設定表示を詳細設定モードへ切り替える〉をクリックすると、かんたん設定モードを解除します。

### かんたん設定モードの画面について

<p>設定モードの変更</p> <p>WEB設定表示をかんたん設定モードへ切り替える</p> <p>クリック</p>	<p><b>【設定モードの変更】項目</b> 〈WEB設定表示を詳細設定モードへ切り替える〉をクリックすると、詳細設定モードに切り替わります。</p>
<p>動作モード設定</p> <p>動作モード: <b>ブリッジモード</b></p>	<p><b>【動作モード設定】項目</b> 動作モードを確認、変更します。動作モードを選択して、〈登録して再起動〉をクリックすると、動作モードが切り替わります。</p>
<p>設定ウィザード</p> <p>設定ウィザードを開始</p>	<p><b>【設定ウィザード】項目</b> 〈設定ウィザードを開始〉をクリックすると、設定ウィザードを開始します。</p>
<p>接続設定</p> <p>LAN側IP設定</p> <p>本体IPアドレス: 192.168.0.1</p> <p>サブネットマスク: 255.255.255.0</p> <p>デフォルトゲートウェイ:</p> <p>無線機1(TRX1)設定</p> <p>通信モード: <input checked="" type="radio"/> マルチキャストモード <input type="radio"/> ユニキャストモード</p> <p>取消 登録して再起動</p>	<p><b>【接続設定】項目</b> 設定内容の確認や変更ができます。 設定を変更した場合は、〈登録して再起動〉をクリックすると、画面上で確定された内容が、再起動後に有効となります。 ※ブリッジモードとコンバーターモードでは、表示内容が異なりますが、どちらのモードでも、設定内容を変更できます。</p> <p><b>〈取消〉/〈登録して再起動〉ボタン</b> 〈取消〉をクリックすると、〈接続設定〉項目で変更した内容をもとに戻します。 〈登録して再起動〉をクリックすると、画面上で確定された内容が再起動後に有効となります。</p>

## 2 設定ウィザードを開始する

ブリッジモードでお使いになる場合

### 1. 「動作モード」を確認する

「動作モード設定」項目で、動作モードが「ブリッジモード」になっていることを確認します。  
※初期設定は「ブリッジモード」です。  
動作モード設定

動作モード: **ブリッジモード** **確認**

### 2. 設定ウィザードを開始する

「設定ウィザード」項目で、〈設定ウィザードを開始〉をクリックして、設定ウィザードを開始します。

設定ウィザード

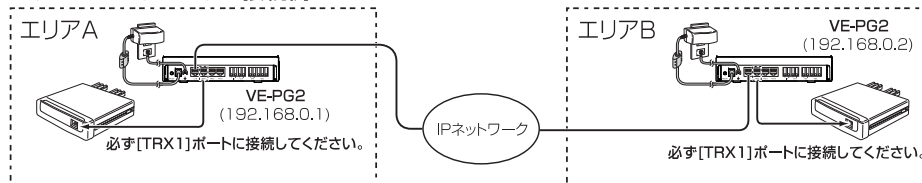
設定ウィザードを開始 **クリック**

- マルチキャストモードで設定する場合は、下記の「ブリッジモード(マルチキャストモード)」を設定する場合に進んでください。
- ユニキャストモードで設定する場合は、裏面の「ブリッジモード(ユニキャストモード)」を設定する場合に進んでください。

## ■ ブリッジモード(マルチキャストモード)を設定する場合

下記の接続例をかんたん設定モードで設定する手順を説明します。

### マルチキャストモードの接続例



**△警告**  
無線機を接続するときは、必ず弊社指定のケーブル(OPC-1982\*、OPC-2022\*、OPC-2056、OPC-2057)を使用してください。  
LANケーブルなど弊社指定以外のケーブルを無線機との接続にご使用になると、無線機が破損する原因になります。  
\*延長ケーブル(OPC-647)をお使いいただけます。

### 1. IPアドレスを入力する

「ブリッジモードのかんたん設定ウィザードを開始します」画面が表示されたら、〈次へ>>〉をクリックします。  
「IPアドレス設定」項目で「IPアドレス」、[サブネットマスク]を入力します。  
※必要に応じて「デフォルトゲートウェイ」を入力してください。  
入力が完了したら、〈次へ>>〉をクリックします。

「エリアA」の「IPアドレス」:「192.168.0.1」  
「エリアB」の「IPアドレス」:「192.168.0.2」

IPアドレス設定

IPアドレス: 192.168.0.1 **1入力**

サブネットマスク: 255.255.255.0

デフォルトゲートウェイ:

次へ >> **2クリック**

※説明で使用している画面は、エリアAのVE-PG2の画面です。

コンバーターモードでお使いになる場合

設定ウィザードを開始する前に、ご使用になるIP電話機(弊社製)、[TRX1]ポートの内線番号を、簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の「子機内線設定」項目に登録してください。  
※裏面の「コンバーターモードを設定する場合」に登録例を記載していますので、あわせてご覧ください。

### 1. 「動作モード」を変更する

「動作モード設定」項目で、動作モードを「コンバーターモード」に変更し、〈登録して再起動〉をクリックします。

動作モード設定

動作モード: **コンバーターモード** **1変更**

取消 **登録して再起動** **2クリック**

### 2. 設定ウィザードを開始する

「設定ウィザード」項目で、〈設定ウィザードを開始〉をクリックして、設定ウィザードを開始します。

設定ウィザード

設定ウィザードを開始 **クリック**

裏面の「コンバーターモードを設定する場合」に進んでください。

### 2. 通信モードを選択する

「通信モード設定」項目で「マルチキャストモード」を選択して、〈次へ>>〉をクリックします。

通信モード設定

通信モード:  マルチキャストモード  ユニキャストモード

次へ >> **2クリック**

### 3. 設定内容を確認する

かんたん設定ウィザードで設定した内容を確認し、〈設定を保存して再起動〉をクリックします。  
※設定内容を変更する場合は、〈<<戻る〉をクリックしてください。

設定確認

IPアドレス: 192.168.0.1 **1確認**

通信モード: マルチキャストモード

設定を保存して再起動 **2クリック**

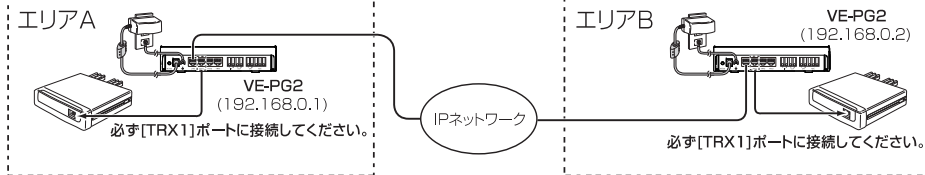
※説明で使用している画面は、エリアAのVE-PG2の画面です。

以上で設定完了です。

## ■ブリッジモード(ユニキャストモード)を設定する場合

下記の接続例をかんたん設定モードで設定する手順を説明します。

### ユニキャストモードの接続例



△警告  
無線機を接続するときは、必ず弊社指定のケーブル(OPC-1982\*、OPC-2022\*、OPC-2056、OPC-2057)を使用してください。LANケーブルなど弊社指定以外のケーブルを無線機との接続にご使用になると、無線機が破損する原因になります。  
\*延長ケーブル(OPC-647)をお使いいただけます。

### 1. IPアドレスを入力する

「ブリッジモードのかんたん設定ウィザードを開始します」画面が表示されたら、〈次へ〉をクリックします。

「IPアドレス設定」項目で「IPアドレス」、「サブネットマスク」を入力します。

※必要に応じて「デフォルトゲートウェイ」を入力してください。

入力が完了したら、〈次へ〉をクリックします。

「エリアA」の「IPアドレス」:「192.168.0.1」  
「エリアB」の「IPアドレス」:「192.168.0.2」

IPアドレス設定

IPアドレス: 192.168.0.1  
サブネットマスク: 255.255.255.0  
デフォルトゲートウェイ: (空欄)

1 入力  
2 クリック

※説明で使用している画面は、エリアAのVE-PG2の画面です。

### 2. 通信モードを選択する

「通信モード設定」項目で「ユニキャストモード」を選択して、〈次へ〉をクリックします。

通信モード設定

通信モード:  マルチキャストモード  ユニキャストモード

1 選択  
2 クリック

### 3. 無線機1 (TRX1)の接続先を入力する

「無線機1 (TRX1)設定」項目で「接続先IPアドレス」を入力します。

入力が完了したら、〈次へ〉をクリックします。

「エリアA」の「接続先IPアドレス」:「192.168.0.2」  
「エリアB」の「接続先IPアドレス」:「192.168.0.1」

無線機1 (TRX1)設定

接続先IPアドレス: 192.168.0.2

1 入力  
2 クリック

※説明で使用している画面は、エリアAのVE-PG2の画面です。

### 4. 設定内容を確認する

「かんたん設定ウィザード」で設定した内容を確認し、〈設定を保存して再起動〉をクリックします。

※設定内容を変更する場合は、〈戻る〉をクリックしてください。

設定確認

IPアドレス: 192.168.0.1  
通信モード: ユニキャストモード  
無線機1 (TRX1)接続先: 192.168.0.2

1 確認  
2 クリック

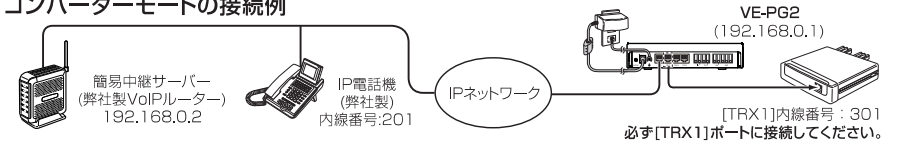
※説明で使用している画面は、エリアAのVE-PG2の画面です。

以上で設定完了です。

## ■コンバーターモードを設定する場合

下記の接続例をかんたん設定モードで設定する手順を説明します。

### コンバーターモードの接続例



△警告  
無線機を接続するときは、必ず弊社指定のケーブル(OPC-1982\*、OPC-2022\*、OPC-2056、OPC-2057)を使用してください。LANケーブルなど弊社指定以外のケーブルを無線機との接続にご使用になると、無線機が破損する原因になります。  
\*延長ケーブル(OPC-647)をお使いいただけます。

### 1. 簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の設定

SR-53VのWEB設定画面を例に説明します。

※ご使用になるIP電話機(弊社製、内線番号:201)が、簡易中継サーバー機能の設定と「子機内線設定」項目への登録が完了していることを前提に説明しています。

※詳しくは、お使いになる簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の取扱説明書をご覧ください。

- 「TRX1」ポートの内線番号(301)を簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の「内線設定」-「子機内線設定」項目に登録します。  
①「子機内線設定」項目の「番号」、「名前」、「内線番号」、「パスワード」などを設定します。  
(例)下図では、「番号」に「2」、「名前」に「VE-PG2」、「内線番号」に「301」、「パスワード」に「14a339k」を設定します。  
②「追加」をクリックします。

子機内線設定

番号: 2  
名前: VE-PG2  
内線番号: 301  
グループ番号: (空欄)  
パスワード: 14a339k

1 設定  
2 クリック

- 「現在の登録」項目に追加されたことを確認します。

現在の登録

すべて	編集	削除	番号	名前	内線番号	グループ	発信設定	発信番号	発信設定
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1	IP電話機201	1	1	1	1	1 (Peer to Peer)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	VE-PG2	301	1	1	1	1 (Peer to Peer)

3 確認

### 2. VE-PG2のIPアドレスを入力する

この設定項目以降、VE-PG2の設定画面に関する説明です。

「コンバーターモードのかんたん設定ウィザードを開始します」画面が表示されたら、〈次へ〉をクリックします。

「IPアドレス設定」項目で「IPアドレス」、「サブネットマスク」を入力します。

※必要に応じて「デフォルトゲートウェイ」を入力してください。

入力が完了したら、〈次へ〉をクリックします。

IPアドレス設定

IPアドレス: 192.168.0.1  
サブネットマスク: 255.255.255.0  
デフォルトゲートウェイ: (空欄)

1 入力  
2 クリック

### 3. 着信電話番号を入力する

「着信電話番号設定」項目で無線機を呼び出す電話番号を入力して、〈次へ〉をクリックします。

着信電話番号設定

着信電話番号: 301

1 入力  
2 クリック

### 4. 無線機1 (TRX1)の接続先を入力する

「接続設定」項目で、下記のテキストボックスに簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)に設定した「サーバーアドレス」\*「ユーザーID」\*、 「パスワード」\*を入力して、〈次へ〉をクリックします。

★1.簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)のIPアドレスを入力します。

★2.左記の「1.簡易中継サーバー(弊社製VoIPルーター)の設定」で、「子機内線設定」項目に設定した内線番号、パスワードを入力します。

接続設定

サーバーアドレス: 192.168.0.2  
ユーザーID: 301  
パスワード: 14a339k

1 入力  
2 クリック

### 5. 必要に応じて無線機から呼び出す電話番号を入力する

無線機からIP電話機を呼び出す場合は、「TRX1」ポートに接続した無線機から呼び出す相手局電話番号を、「自動発信先電話番号設定」項目の「自動発信先電話番号」に入力して、〈次へ〉をクリックします。

(例)上図で無線機からIP電話機を呼び出す場合は、IP電話機の内線番号「201」を入力します。

※無線機からIP電話機を呼び出さない場合は、空白の状態に〈次へ〉をクリックしてください。

自動発信先電話番号設定

自動発信先電話番号: 201

1 必要に応じて入力  
2 クリック

### 6. 設定内容を確認する

「かんたん設定ウィザード」で設定した内容を確認し、〈設定を保存して再起動〉をクリックします。

※設定内容を変更する場合は、〈戻る〉をクリックしてください。

設定確認

IPアドレス: 192.168.0.1  
着信電話番号: 301  
接続サーバー: 192.168.0.2  
ユーザーID: 301  
自動発信先電話番号: 201

1 確認  
2 クリック

以上で設定完了です。

アイコム株式会社

547-0003 大阪市平野区加美南1-1-32

株式会社エクセリ 東京都中央区日本橋浜町2-30-1 IKビル6F / 大阪府大阪市淀川区西中島6-3-32  
お問い合わせ総合ダイヤル 0120-880-200

高品質がテーマです。

A-6814W-9J Printed in Japan © 2011 Icom Inc.