



# ViSi Remote 接続ガイド

Si Performer

Si Expression

Si Compact

## 1. ViSi Remote について

Soundcraft ViSi Remote は Soundcraft のミキシングコンソール「Vi series」、「Si Performer」、「Si Expression」、「Si Compact」をリモートコントロールする iPad 用アプリケーションです。オフラインで作成したデータをミキシングコンソールにロードすることはできません。

### 【対応ミキシングコンソール】

Vi Series

Si Performer

Si Expression

Si Compact

Soundcraft は、随時提供する最新版のファームウェアにアップデートした状態でミキシングコンソールを使用することを推奨しています。最新版のファームウェアは以下の URL よりダウンロード可能です。

<http://www.soundcraft.com/downloads/software.aspx?pid=191#downloads>

### 【動作環境】

デバイス: iPad / iPad 2 / iPad (第 3 世代) / iPad mini

OS: iOS 6.0 以上

## 2. セットアップ

下記イラストの通り、WiFi ルーターとミキシングコンソールの HiQnet ポート(イーサネットポート)を Cat5 ケーブルで接続し、iPad との通信環境を構築するのが最も一般的な接続方法です。

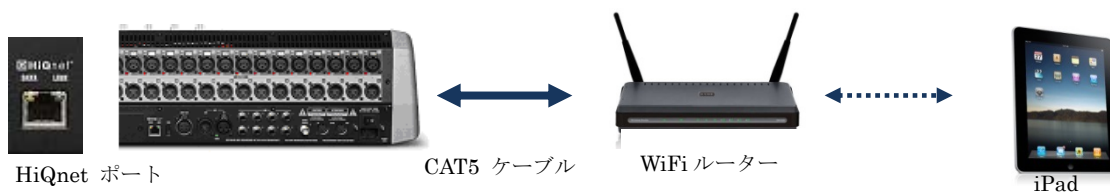


図 1 接続例

備考: ViSi Remote をご利用の際は、なるべく他の機器をワイヤレスルーターに接続せずに帯域幅を確保することを強くお勧めします。

備考: 外部からのネットワークへの侵入を防止する為にワイヤレスルーターのセキュリティ機能を有効にすることを強くお勧めします。

### 3. IP アドレスの設定

ミキシングコンソール本体の IP アドレスの設定をします。(ミキシングコンソールの初期設定は DHCP が選択されています。)

タッチスクリーン上の System メニュー(図 1)から設定を行います。System メニュー選択後、IP Address Resolution(図 2)の項目で DHCP 若しくは固定 IP の選択が可能です。

初めて WiFi 環境を構築する方や、ネットワークについてあまり詳しくない方は、DHCP サーバー機能を使用することを推奨します。

#### 【DHCP 機能を使用する場合】

DHCP サーバー機能を有する WiFi ルーターをミキシングコンソールに接続してください。接続後、ミキシングコンソールは WiFi ルーターから IP アドレスを自動的に取得します。

#### 【固定 IP で使用する場合】

System メニューの「IP Address Resolution」の項目で“Manual”を選択してください。

「IP Address」、「Subnet Mask」の項で IP アドレス、サブネットマスクを設定してください。

また、固定 IP で接続する場合、iPad の IP アドレスをミキシングコンソールと同一のネットワークアドレスになるよう設定する必要があります。



図 2 メニュー画面

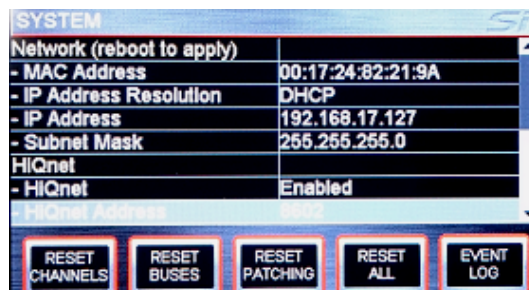


図 3 システムメニュー

※注意 ミキシングコンソールの IP アドレスの設定を変更する場合、設定変更後にミキシングコンソールの再起動が必要です。設定変更後にシステムメニューを閉じずに、図 2 の画面のまま、Power スイッチから電源を切ってください。

#### 4. iPad を WiFi ルーターに接続する

iPad の「設定」アプリケーションを起動し、接続する WiFi ルーターを選択してください。「WiFi」を選択し、接続する WiFi ネットワークを選択します。

WiFi がオフになっている場合は、オン／オフ切り替えスイッチを右にフリックして、WiFi をオンにしてください。

「ネットワークを選択」セクションに、利用可能な WiFi ネットワーク一覧が表示


されますので、リストから使用する WiFi ネットワークをタップして選択してください。接続状況はステータスバー 、または WiFi メニューから確認することができます。



図 4 設定画面

WiFi ルーターと iPad が正しく接続されたら、ViSi Remote を起動してください。ViSi Remote は自動的にネットワーク内のミキシングコンソールを検知します。検知されたミキシングコンソールは ViSi Remote の「Devices」の項に表示されます。表示されたミキシングコンソールをタップするとコントロール画面に移行します。

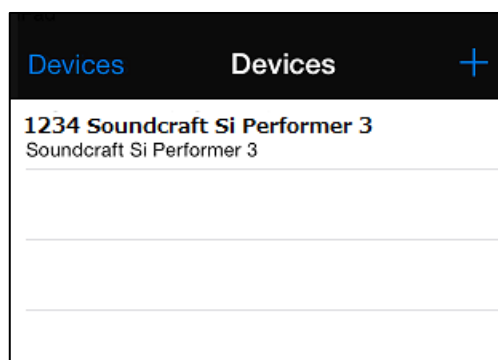


図 5 ViSi リモート Devices メニュー

#### 5. HiQnet アドレスについて

ミキシングコンソール及び、ViSi Remote は IP アドレスとは別に、それぞれ固有の HiQnet アドレスを保持しています。HiQnet アドレスは 1 - 65535 間で設定することができますが IP アドレスと同様、HiQnet アドレスが重複している場合は ViSi Remote とミキシングコンソールは正しく接続されません。

ViSi Remote の「Devices」の項に表示されているミキシングコンソールのモデル名の最初についている番号がミキシングコンソールの HiQnet アドレスです(図 5 参照)。ミキシングコンソールの HiQnet アドレスは本体のシステムメニューからも確認・設定ができます(図 3 参照)。

## 6. ViSi Remote の HiQnet アドレス

ViSi Remote の HiQnet アドレスを確認・設定するには iPad の「設定」アプリケーションを起動し、設定リストをスライドさせ下部にある ViSi Remote を選択して行います。Network の項に表示されている数字が ViSi Remote の HiQnet アドレスです。(図 6 参照)



図 6 ViSi Remote HiQNet アドレス設定画面

## ■ ViSi Remote とミキシングコンソールが接続されない場合

ViSi Remote とミキシングコンソールが接続できない場合は以下の点をご確認ください

1. iPad と WiFi ルーターは正しく接続されているか

使用する WiFi ネットワークが正しく選択されているかどうかを確認してください。

接続方法については 4.章をご参照ください。

2. イーサネットケーブルが WiFi ルーターの LAN ポートに接続されているか。

WAN ポートには接続しないでください。

3. IP アドレスは正しく設定されているか。

ミキシングコンソール、iPad の初期設定では DHCP が選択されています。

接続する WiFi ルーターによっては DHCP サーバー機能に対応していない場合があります。

その際は固定 IP アドレスを使用してミキシングコンソールと iPad を接続してください。

設定方法については 3.章をご参照ください。

4. HiQnet アドレスは正しく設定されているか。

ミキシングコンソールと iPad の HiQnet アドレスが重複していないか確認してください。

設定方法については 5.章及び 6.章をご参照ください。

5. 「Devices」の項のミキシングコンソールは黒字で表記されているか。

図 6 のようにミキシングコンソールがグレーの文字で表示されている場合、ViSi Remote とミキシングコンソールは接続されていません。接続の設定を再度確認してください。

6. 機器の再起動をお試しください。

WiFi ルーター、ミキシングコンソール、ViSi Remote アプリケーションの再起動をお試しください。再起動によってネットワークが更新され、正しく接続が行われる場合があります。

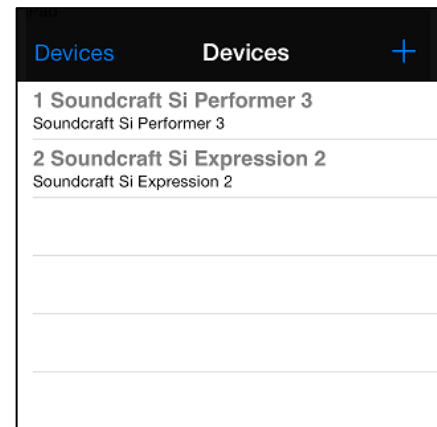


図 7 Devices オフライン時の表示



ここに記載されている商品名、会社名等は、その会社の登録商標または商標です。

**HIBINO**

<http://www.hibino.co.jp/>  
E-mail: [proaudiosales@hibino.co.jp](mailto:proaudiosales@hibino.co.jp)

ヒビノ株式会社 ヒビノプロオーディオセールス Div.

営業部  
〒108-0075 東京都港区港南3-5-12  
TEL: 03-5783-3110 FAX: 03-5783-3111  
札幌オフィス  
〒063-0813 北海道札幌市西区琴似三條1-1-20  
TEL: 011-640-6770 FAX: 011-640-6776

大阪ブランチ  
〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8  
TEL: 06-6339-3890 FAX: 06-6339-3891  
名古屋オフィス  
〒450-0003 愛知県名古屋市中村区名駅南3-4-26  
TEL: 052-589-2712 FAX: 052-589-2719

福岡ブランチ  
〒812-0041 福岡県福岡市博多区吉塚4-14-6  
TEL: 092-611-5500 FAX: 092-611-5509