

Cisco TelePresence Touch 8" の接続

Touch 8" は、さまざまな Cisco TelePresence コーデックと接続できます。

Touch コントローラとコーデックを接続するには、2 つのオプションがあります。どちらの場合でも、接続は同梱の電源アダプタ (図を参照) で行います。

- LAN (ローカル エリア ネットワーク) 経由でのタッチ スクリーンの接続
- タッチ スクリーンとコーデックの直接接続 このオプションを使用するには、2 つの LAN コネクタを持つコーデックが必要です。

TC ソフトウェアを使用するコーデックとシステムは、TC4.1 以降を実行する必要があります。

A LAN 経由でのタッチ スクリーンの接続

- インストールを実行する前に、コーデックを再起動します。
- タッチ スクリーンのケーブルを電源アダプタに接続します。
- 電源アダプタと LAN (イーサネット) ソケットを、シールド付きイーサネット ケーブルで接続します。
- 電源アダプタと電源ソケットを、支給された電源ケーブルで接続します。電源が接続されると、タッチ スクリーンのスタートアップ手順が開始します。

タッチ スクリーンが初期化されるまでお待ちください。[ペアリング対象のコーデックを選択 (Select codec to pair with)] ウィンドウが表示されると、次に進みます。数分かかることがあります。



注: タッチ スクリーンは、ネットワークから IP 設定を自動的に取得します (DHCP)。ほとんどの場合、この設定をそのまま使用するので、ペアリングを続行します。

タッチ スクリーンに静的 IP アドレスが必要な場合は、裏面の「**IP 設定の変更**」セクションの手順を実行してから、続行してください。

タッチ スクリーンに、ペアリング可視性モードのすべてのコーデックがリスト表示されます。

- リストから、コーデック名をタップします。
- 注:** コーデックがリストにない場合は、右ページの「**コーデックが表示されない場合**」を参照してください。

- コーデックの詳細を確認し、[ペアリングの開始 (Start Pairing)] をタップし、ペアリング手順を開始します。
- 必要であれば、タッチ スクリーンがコーデックから新しいソフトウェアをダウンロードし、インストールします。タッチ スクリーンはソフトウェアがアップグレードされると、自動的に再起動します。このプロセスに数分かかることがあります。
- コーデックがパスワードで保護されている場合は、コーデックにサインインするためには管理者のユーザ名、およびパスワードが必要になります。

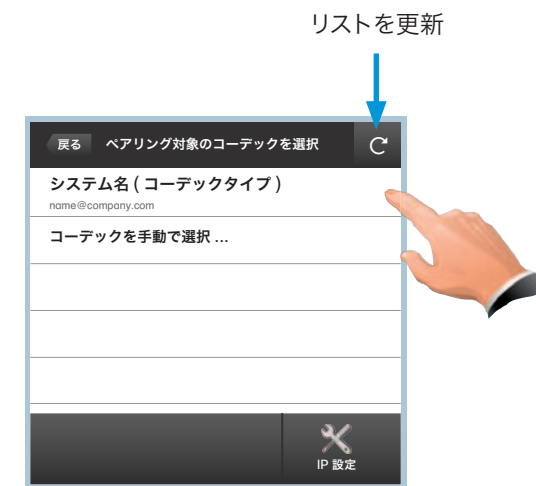
タッチ スクリーンにメニューと連絡先リストが表示されると、続行します。

- 上部バナーに表示されるコーデック アドレスをチェックし、タッチ スクリーンとコーデックが正常にペアリングされていることを確認します。

タッチ スクリーンの使用準備ができました。



タッチ スクリーンメニューと連絡先リスト



コーデックが表示されない場合

リストにコーデックが表示されない場合は、次の操作を行います。

- コーデックを起動、または再起動し、ペアリング可視性モードを有効にします (コーデックのスイッチをオンにしてから 30 分間は、ペアリング可視性モードです)。
- または、リモート コントロールのあるコーデックの場合は、次のコーデック メニューからペアリング可視性モードに切り替えることができます。[ホーム (Home)] > [設定 (Settings)] > [管理者設定 (Administrator settings)] > [ペアリング (Pairing)] > [ペアリングの可視性モードを有効化 (Activate pairing visibility mode)]。

それでもコーデックが表示されない場合は、IP アドレスを手動で入力します。左側のステップ 5 と 6 の代わりに、下に示す「**コーデックの手動選択**」の手順 i、ii、および iii を実行します。

コーデックの手動選択

- [コーデックを手動で選択 ... (Select codec manually...)] をタップします。
- コーデックの IP アドレスまたはホスト名を入力します (テキスト フィールドをタップすると、キーボードがアクティブになります)。
- [ペアリングの開始 (Start Pairing)] をタップし、ペアリング手順を開始します。

便利なヒント

- 画面から保護フィルムをはがしてください。フィルムは、後で使用できるよう保管しておいてください。
- タッチ スクリーンの傾きを変更するには、背面に取り付けられた折りたたみ式の脚を使用してください。
- 同梱の布を使用し、画面を拭いてください。
- 電源アダプタは、ねじ (同梱されていません) を使用してテーブル台の下に固定できます。
- ケーブルをきれいにまとめておくには、ケーブル巻き (同梱されていません) を使用してください。ケーブル巻きは、テーブル台の下に置くことができます。

同梱されるもの:

- Cisco TelePresence Touch 8" (7.5 m / 25 フィートのケーブル含む)
- 電源アダプタ
- 電源ケーブル (1.8 m / 6 フィート) (Touch がスタンドアロン ユニットとして提供される場合に同梱)
- シールド付きイーサネット ケーブル (5 m / 16 フィート)
- クリーニング クロス

安全要件

シールド付きイーサネット ケーブル (支給物) を使用する必要があります。

ユーザ マニュアル

コンプライアンスおよび安全情報を含め、Cisco TelePresence 製品のユーザ マニュアルは URL <http://www.cisco.com/go/telepresence/docs> で提供されています。

A クラス適合宣言

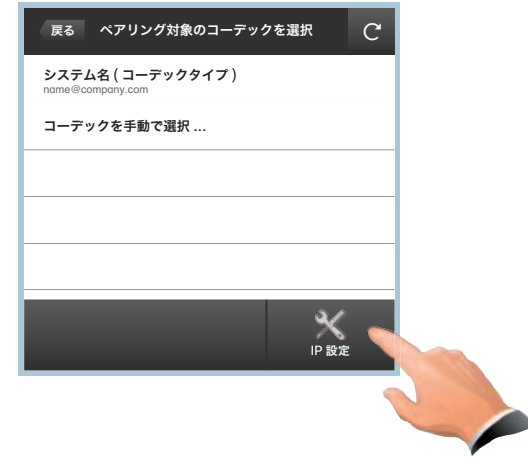
警告

本製品はクラス A 製品です。国内環境で本製品を使用すると、電波障害を引き起こす可能性があります。その場合には、ユーザが十分な対策を講じるように求められることがあります。

IP 設定の変更

静的 IP アドレスを使用する必要がある場合は、システムに必要なパラメータをネットワーク管理者に確認してください。

- [設定 (Settings)] をタップします。
- 適切な IP バージョンを選択し、[IP 取得方法 (IP assignment)] として [手動 (Manual)] を選択します。
- 必要なパラメータ (テキストフィールドをタップするとキーパッドが表示されます) を入力します。
- 変更内容を保存するには [保存 (Save)] をタップし、保存しない場合は [元に戻す (Undo)] をタップします。



シスコの Web サイトでは、シスコの世界各地のお問い合わせ先を確認できます。

URL: <http://www.cisco.com/web/siteassets/contacts>

シスコシステムズ合同会社
〒107-6227 東京都港区赤坂 9-7-1 ミッドタウン・タワー
<http://www.cisco.com/jp>
お問い合わせ先: シスコ コンタクトセンター
0120-092-255 (フリーコール、携帯・PHS 含む)
電話受付時間: 平日 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00
<http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter/>

B タッチ スクリーンとコーデックの直接接続

注: このオプションを使用するには、2 つの Ethernet/LAN コネクタを持つコーデックが必要です。

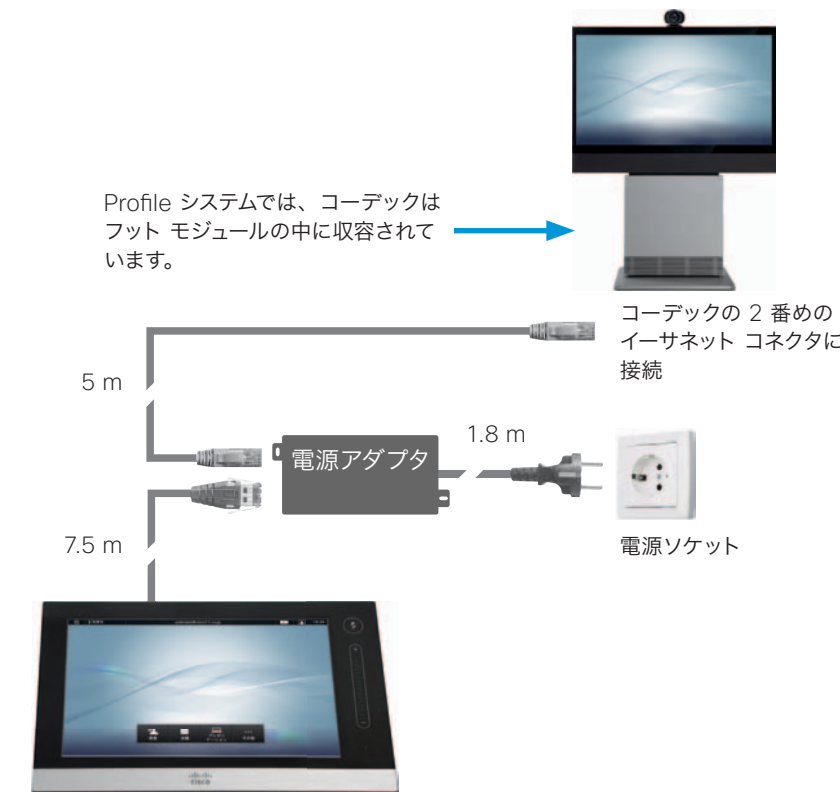
- コーデックで直接接続を有効にします。 リモート コントロールを使用して [ホーム (Home)] > [設定 (Settings)] > [管理者設定 (Administrator settings)] > [ペアリング (Pairing)] の順に移動してオンにするか、Web インターフェイスまたはコマンドライン インターフェイスから [NetworkPort 2] > [Mode] を設定します。

注: コーデックの 1 番目のイーサネット コネクタを LAN 接続します。
この変更を有効にするには、コーデックをリブートする必要があります。

- タッチ スクリーンのケーブルを電源アダプタに接続します。
- 電源アダプタと、コーデックの 2 番目のイーサネット コネクタを、シールド付きイーサネットケーブルで接続します。
注意: コーデックの 2 番目のコネクタは LAN 接続しないでください。
- 電源アダプタと電源ソケットを、支給された電源ケーブルで接続します。電源が接続されると、タッチ スクリーンのスタートアップ手順が開始します。

必要であれば、タッチ スクリーンがコーデックから新しいソフトウェアをダウンロードし、インストールします。タッチ スクリーンはソフトウェアがアップグレードされると、自動的に再起動します。このプロセスに数分かかることがあります。

タッチ スクリーンにメニューと連絡先リストが表示されると、続行します。



- 上部バーナーに表示されるコーデック アドレスをチェックし、タッチ スクリーンとコーデックが正常に接続されていることを確認します。

タッチ スクリーンの使用準備ができました。



Cisco TelePresence Touch 8"

設置ガイド

