

## 詳細情報

Cisco IP Interoperability and Collaboration System (Cisco IPICS) PMC の詳細については、『Cisco IPICS PMC Installation and User Guide, Release 2.0(1)』および『Cisco IPICS PMC Quick Start Reference Card, Release 2.0(1)』を参照してください。

Cisco IPICS の全マニュアルについては、次の URL を参照してください。

[http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/cis/c\\_ipics/index.htm](http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/cis/c_ipics/index.htm)



Cisco, Cisco Systems, and the Cisco Systems logo are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries. All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (0610R)

Copyright © 2006 Cisco Systems, Inc.  
All rights reserved.

DOC-J-7817167=  
78-17167-02-J  
flhi0711



## クイックスタート



## Cisco IPICS PMC

PMC リリース 2.0(1) の使用方法のヒント

PMC のボタンの説明

PMC のセットアップ

PMC へのログイン

PMC の使用方法

PMC の拡張機能の使用法

詳細情報

## PMC の使用方法のヒント

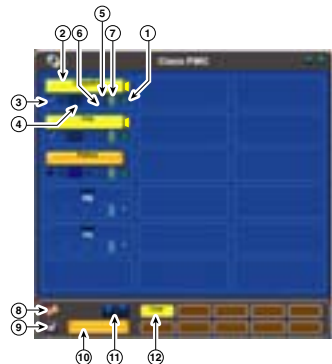
Cisco IPICS Push-to-Talk Management Center (PMC) を最も効率的に使用するには、次のヒントが役立ちます。

- 特定の PC で同時に開く PMC インスタンスは 1 つだけにします。
- 開始前にマイクロフォンおよびヘッドセットの配置と設定を確認します。
- 使用できる音声チャンネルは、すでに割り当て済みで、使用している PMC に表示されるものだけです。
- チャンネルがアクティブになると、PTT ボタンが強調表示されて色が変わります (各種のチャンネルの状態と PMC での表示のされ方については、『Cisco IPICS PMC Installation and User Guide』を参照してください)。
- チャンネルで発言するには、話す前に Push-to-Talk (PTT) ボタンをクリックし、押したままにします。
- 他の Cisco IPICS ユーザの発言に重ならないよう、手短かに発言し、受信インジケータを監視してください。
- ラッチ、複数選択、アラート トーン、DTMF、All Talk など、特定の PMC 機能を使用できるかどうかは、サーバの設定によって異なります。

## PMC のボタンの説明

PMC インターフェイスを使用すると、PTT 音声通信が可能になります。PMC の GUI により、1 つまたは複数のアクティブな音声チャンネルを監視しながら同時にそのチャンネルに参加することができます。図 1 に、PMC の高度な 18 チャンネルのコンソールを示します。

図 1 PMC の 18 チャンネル コンソール



## PMC のボタンとラベルの説明

| 番号 | ラベル/ボタン                     | 説明                            |
|----|-----------------------------|-------------------------------|
| 1  | Activation/Deactivation ボタン | チャンネルをアクティブまたは非アクティブにします。     |
| 2  | PTTChannel ボタン              | クリックして押したままにし、チャンネルで発言します。    |
| 3  | Channel Select チェックボックス     | PTT 伝送用のチャンネルを選択します。          |
| 4  | VoiceReplay コントロール          | バッファされた音声伝送を再生します。            |
| 5  | Volumeup ボタン                | チャンネルの音量を上げます。                |
| 6  | Volume down ボタン             | チャンネルの音量を下げます。                |
| 7  | Volumelevel インジケータ          | 現在のチャンネルの音量レベルを表示します。         |
| 8  | Server status 接続インジケータ      | サーバとの接続を示します。                 |
| 9  | Menu ボタン                    | PMC のメニューとオンライン ヘルプにアクセスします。  |
| 10 | AllTalk チャンネルボタン            | 選択したすべてのチャンネルで発言する場合にクリックします。 |

|    |                                    |                                |
|----|------------------------------------|--------------------------------|
| 11 | Select All および Deselect All (複数選択) | 割り当てられたすべてのチャンネルを選択または選択解除します。 |
| 12 | AlertTone ボタン                      | 1 つまたは複数のチャンネルにアラート トーンを発信します。 |

## PMC のセットアップ

- Windows の Control Panel を開き、PMC で使用するオーディオ設定を行い、優先またはデフォルトのサウンド デバイスを選択します。
- マイクロフォンが録音と再生に適した機能を備えているか確認します。
- PMC クライアント マシンとヘッドセットの音量レベルを確認します。

## PMC へのログイン

- デスクトップに表示されている PMC アイコンをダブルクリックするか、Start > Programs > Cisco IPICS > PMC に移動し、PMC アイコンをクリックして、PMC を起動します。
- ログイン プロンプトでサーバの IP アドレスまたはホスト名、ユーザ名、およびパスワードを入力して、OK をクリックします。

PMC ユーザ名とサーバホスト名は大文字と小文字を区別します。パスワードも大文字と小文字を区別します。

- ロケーションを選択するプロンプトでデフォルトのロケーションと使用している PMC のバージョンを選択し、OK をクリックします。
- PMC はパーソナライズされたチャンネルのリストをサーバから取得します。

## PMC の使用方法

- PMC にログインしたら、Activate ボタンをクリックして直接音声チャンネルに参加し、オーディオ ストリームを聞きます。
- PTT ボタンをクリックして押したままにします。
- 発言が終わったらマウスの左ボタンを放して聞き取り専用モードに戻ります。

**(注):** PMC トラフィック用の PTT チャンネル ボタンの受信インジケータを監視して、他の Cisco IPICS ユーザの発言に重ならないようにしてください。受信インジケータがアクティビティを示している場合は、トラフィックの受信中です。トラフィックの受信中に発言しても、聞き取られていない可能性が高くなります。

## PMC と Cisco Security Agent (CSA) の使用

PMC の使用時に CSA からプロンプトが表示された場合は、常に Yes をクリックして権限を付与し、現在の操作を続行します。

## PMC の拡張機能の使用方法

キーボード マッピング：各チャンネルに特定のキーを割り当てます。割り当てられたキーを押したままにすると伝送されます。

DTMF トーン：選択したチャンネルに一定の期間 DTMF トーンを伝送します。

選択と複数選択：1 つまたは複数のチャンネルをデータの送信および受信に選択します。

アラート トーン：PMC 上の 1 つまたは複数のチャンネルにアラート トーンを発信します。

音声の再生：バッファされた音声を再生します。

チャンネルの順序変更：PMC に表示されたチャンネルの順序を変更します。

直接 2 方向ダイヤルおよび直接ダイヤル：ポイントツーポイントの接続を可能にします。

**(注):** PMC のこれらの機能やこのリファレンスカードに記載されているその他の情報の詳細については、『Cisco IPICS PMC Installation and User Guide』を参照してください。