



# APPENDIX **A**

## ナビゲーション リファレンス

### Prime UOM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

表 A-1 は、Prime UOM の主要機能を起動するためのナビゲーション パスと、その機能の Prime Collaboration でのナビゲーションのリファレンスです。

表 A-1 Prime UOM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

| 作業                | Prime UOM のナビゲーション   | Prime Collaboration のナビゲーション  |
|-------------------|--|-------------------------------|
| 音声ダッシュボードの表示      | [Monitor] > [UC Opsview]   | ホーム                           |
| ダッシュボードのカスタマイズ    |  |                               |
| サービス品質アラートのモニタリング | [Administration] > [System Settings] > [Miscellaneous]   | [Operate] > [Alarms & Events] |
| イベント履歴の表示         | [Monitor] > [Fault Monitor]<br><br>[Events] タブをクリックし、イベント名をクリックします。イベント履歴リンクを持つイベント詳細ページが表示されます。 |                               |
| イベントの表示           | [Monitor] > [Fault Monitor]  | [Operate] > [Alarms & Events] |

## Prime UOM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

表 A-1 Prime UOM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング (続き)

| 作業           | Prime UOM のナビゲーション   | Prime Collaboration のナビゲーション                                      |
|--------------|--|---|
| インベントリの表示    | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Inventory Collection]              | [Operate] > [Device Work Center]                                  |
| クレデンシャルの管理   | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Device Configuration]              |   |
| デバイスの検出      | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Auto Discovery Configuration]      |   |
| インベントリの更新    | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Inventory Collection]              |   |
| 検出ジョブの表示     | [Administration] > [Server Administration (Common Services)] ><br>[Administration] |   |
| イベントのカスタマイズ  | [Administration] ><br>[System Settings] > [Event Customization]                    |   |
| デバイス管理の一時停止  | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Device Configuration]              |   |
| デバイス管理の再開    | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Device Configuration]              |   |
| グループへの追加     | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Device Configuration]              |   |
| グループからの削除    | [Administration] ><br>[Device Management] ><br>[Device Configuration]              |   |
| レポートの生成      | [Reports] > [Audio IP Phones]<br>[Reports] > [Video IP Phones]                     | [Reports] > [Static Reports]<br>[Reports] > [Interactive Reports] |
| ジョブの管理       | [Administration] > [Server Administration (Common Services)] ><br>[Administration] | [Administration] > [Job Management]                               |
| ジョブのスケジュール設定 |  |   |
| ジョブのキャンセル    |  |   |

表 A-1 Prime UOM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング (続き)

| 作業  | Prime UOM のナビゲーション  | Prime Collaboration のナビゲーション  |
|---|---|---|
| ユーザの表示  | [Administration] > [Server Administration (Common Services)] > [Security]   | [Administration] > [User Management]  |
| ユーザの追加  |   |   |
| ユーザの編集  |   |   |
| ユーザの削除  |   |   |
| パスワードのリセット  |   |   |
| パスワードの変更 (ログアウト リンクの横のグローバル ツールバーから)                    |   |   |
| ライセンス詳細の表示  | [Administration] > [Server Administration (Common Services)] > [Administration]   | [Administration] > [License Management]   |
| ライセンスの追加  |   |   |
| ライセンスの削除  |   |   |
| デバイスのモニタリングの設定  | [Administration] > [Polling and Threshold] > [Threshold Settings]   | [Administration] > [System Setup] > [Polling & Threshold] > [TelePresence Monitoring Settings]  |
| イベントのモニタリングと重大度のカスタマイズ。また、しきい値を定義して、自動的にトラブルシューティングを行う。 | [Administration] > [System Settings] > [Event Customization]<br><br>[Administration] > [Polling and Threshold] > [Threshold Settings] | [Operate] > [Alarms & Settings]   |
| システム パラメータの設定   | 管理機能  | <ul style="list-style-type: none"> <li>[Administration] &gt; [System Setup] &gt; [Assurance Setup] &gt; [Cisco Prime 360 Integration]</li> <li>[Administration] &gt; [System Settings] &gt; [General Settings]</li> </ul> |
| デバッグするログレベルの設定  | [Administration] > [System Settings] > [Miscellaneous]  | [Administration] > [System Setup] > [Assurance Setup] > [Log Settings]  |

## Prime CM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

表 A-2 は、Prime CM の主要機能を起動するためのナビゲーション パスと、その機能の Prime Collaboration でのナビゲーションのリファレンスです。

表 A-2 Prime CM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

| 作業   | PrimeCM のナビゲーション                           | Prime Collaboration のナビゲーション                    |
|--|--|---|
| ビデオ コラボレーション ダッシュボードの表示  | ホーム  | ホーム   |
| ダッシュボードのカスタマイズ   |  |   |
| [Alarm Browser] の起動  |  |   |
| [Alarm Summary] の起動  |  |   |
| セッションのモニタリング   | [Monitoring] > [Sessions Monitoring]       | [Operate] > [Diagnose] > [Session Diagnostics]  |
| セッションのインポート  |  |   |
| [360° Session View] の起動  |  |   |
| [360° Session View] から：監視リストへの追加                                 |  |   |
| [360° Session View] から：アラームの表示                                   |  |   |
| [360° Session View] から：エンドポイント モニタリング                            |  |   |
| [360° Session View] から：セッションのトラブルシューティングまたはトラブルシューティングデータのエクスポート |  |   |
| トポロジ ビュー（エンドポイント）から：監視リストへの追加または監視リストからの削除                       |  |   |
| トポロジ ビュー（エンドポイント）から：アラームの表示                                      |  |   |
| トポロジ ビュー（エンドポイント）から：エンドポイントのモニタリング                               |  |   |
| トポロジ ビュー（ネットワーク接続）から：ネットワーク リンクのトラブルシューティング                      |  |   |
| エンドポイントのモニタリング   | [Monitoring] > [Endpoint Monitoring]       | [Operate] > [Diagnose] > [Endpoint Diagnostics] |
| クイック ビューの起動  |  |   |
| クイック ビューから：監視リストへの追加または監視リストからの削除                                |  |   |
| クイック ビューから：アラームの表示   |  |   |
| クイック ビューから：セッションのモニタリング  |  |   |
| トラブルシューティング セッションの開始   | [Monitoring] > [Proactive Troubleshooting] | [Operate] > [Diagnose] > [IP-SLA Diagnostics]   |
| [Media Path Analysis] の開始  | [Monitoring] > [Media Path Analysis]       | [Operate] > [Diagnose] > [Media Path Analysis]  |
| アラームの表示  | [Monitoring] > [Alarms]                    | [Operate] > [Alarms & Events]                   |
| ステータスの変更   |  |   |
| アラームの割り当て  |  |   |
| 注釈の追加  |  |   |
| クイック ビューの起動  |  |   |
| クイック ビューから：セッションのモニタリング  |  |   |
| クイック ビューから：イベント履歴  |  |   |

表 A-2 Prime CM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング (続き)

| 作業                                   | PrimeCM のナビゲーション                     | Prime Collaboration のナビゲーション         |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| イベントの表示                              | [Monitoring] > [Events]              | [Operate] > [Alarms & Events]        |
| インベントリの表示                            | [Inventory] > [Device Inventory]     | [Operate] > [Device Work Center]     |
| クレデンシャルの管理                           |                                      |                                      |
| デバイスの検出                              |                                      |                                      |
| インベントリの更新                            |                                      |                                      |
| インベントリのエクスポート                        |                                      |                                      |
| 検出ジョブの表示                             |                                      |                                      |
| 可視性の編集 ([Edit] ボタン)                  |                                      |                                      |
| イベントのカスタマイズ                          |                                      |                                      |
| デバイス管理の一時停止                          |                                      |                                      |
| デバイス管理の再開                            |                                      |                                      |
| グループへの追加                             |                                      |                                      |
| グループからの削除                            |                                      |                                      |
| レポートの生成                              |                                      |                                      |
| ジョブの管理                               | [Administration] > [Job Management]  | [Administration] > [Job Management]  |
| ジョブのスケジュール設定                         |                                      |                                      |
| ジョブのキャンセル                            |                                      |                                      |
| ユーザの表示                               | [Administration] > [User Management] | [Administration] > [User Management] |
| ユーザの追加                               |                                      |                                      |
| ユーザの編集                               |                                      |                                      |
| ユーザの削除                               |                                      |                                      |
| パスワードのリセット                           |                                      |                                      |
| パスワードの変更 (ログアウト リンクの横のグローバル ツールバーから) |                                      |                                      |
| ライセンス詳細の表示                           |                                      |                                      |
| ライセンスの追加                             |                                      |                                      |
| ライセンスの削除                             |                                      |                                      |

## ■ Prime UPM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

表 A-2 Prime CM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング (続き)

| 作業  | PrimeCM のナビゲーション                                     | Prime Collaboration のナビゲーション  |
|---|--|---|
| デバイスのモニタリングの設定  | [Administration] > [Device Monitoring Configuration] | [Administration] > [System Setup] > [Polling & Threshold] > [TelePresence Monitoring Settings]  |
| イベントのモニタリングと重大度のカスタマイズ。また、しきい値を定義して、自動的にトラブルシューティングを行う。 | [Administration] > [Event Settings]                  | [Operate] > [Alarms & Settings]   |
| システム パラメータの設定   | [Administration] > [System Configuration]            | <ul style="list-style-type: none"> <li>[Administration] &gt; [System Setup] &gt; [Assurance Setup] &gt; [Cisco Prime 360 Integration]</li> <li>[Administration] &gt; [System Settings] &gt; [General Settings]</li> </ul> |
| デバッグするログレベルの設定  | [Administration] > [Log Configuration]               | [Administration] > [System Setup] > [Assurance Setup] > [Log Settings]  |
| ユーザ設定   | [Administration] > [User Preference Configuration]   | [Administration] > [System Setup] > [Assurance Setup] > [General Settings]  |

## Prime UPM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

表 A-3 は、Prime UPM の主要機能を起動するためのナビゲーションパスと、その機能の Prime Collaboration でのナビゲーションのリファレンスです。

表 A-3 Prime UPM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング

| 作業                       | UPM のナビゲーション  | PC のナビゲーション   |
|--------------------------|---|---|
| デバイスの管理                  | [Infrastructure] > [Set Up Devices] > [Devices]                         | [Design] > [Set Up Devices] > [Devices Setup]         |
| ドメインの管理                  | [Infrastructure] > [Set Up Deployment] > [Domains]                      | [Design] > [Set Up Deployment] > [Domains]            |
| サービス エリアの管理              | [Infrastructure] > [Set Up Deployment] > [Service Areas]                | [Design] > [Set Up Deployment] > [Service Areas]      |
| Quick Site Builder       | [Infrastructure] > [Set Up Deployment] > [Quick Site Builder]           | [Design] > [Set Up Deployment] > [Quick Site Builder] |
| テンプレートの作成 (インフラストラクチャ設定) | [Infrastructure] > [Provision Network] > [Configuration Templates]      | [Design] > [Provisioning Template]                    |
| インフラストラクチャ インスタンスの定義     | [Infrastructure] > [Provision Network] > [Infrastructure Configuration] | [Deploy] > [Infrastructure Configuration]             |
| バッチ プロビジョニングの実行          | [Infrastructure] > [Provision Network] > [Batch Provisioning]           | [Deploy] > [Batch Provisioning]                       |

表 A-3 Prime UPM から Prime Collaboration へのナビゲーション マッピング (続き)

| 作業                | UPM のナビゲーション  | PC のナビゲーション  |
|-------------------|---|--|
| インベントリの管理         | [Advanced Setup] > [Inventory Management] > [Phone]                     | [Deploy] > [Provisioning Inventory] > [Manage Phones]  |
| 加入者の管理            | [Provisioning] > [Manage Subscribers] > [Add Subscribers]               | [Deploy] > [Subscriber Management] > [Add Subscribers]   |
| 管理者の管理            | [System Administration] > [Users and Permissions] > [User Management]   | スタンドアロン : [Administration] > [Users and Device Access Management] > [User Management]<br>統合 : [Administration] > [User Management]   |
| 加入者レコードへのアクセス     | [Provisioning] > [Manage Subscribers] > [Search Subscribers]            | [Deploy] > [Subscriber Management] > [Search Subscribers]<br>または、[Provisioning] にフォーカスが設定された状態で、右上にある検索ボックスにユーザ ID を入力します。   |
| ルールの設定            | [Advanced Setup] > [Policies] >   | [Administration] > [System Setup] > [Provisioning Setup]   |
| システム通知の設定         | [System Administration] > [Notification Management] > [System Settings] | スタンドアロン : [Administration] > [Provisioning Notification Management] > [Domain Settings]<br>統合 : [Administration] > [Alarm & Event Configuration] > [Notification] > [Provisioning Domain Settings] |
| ライセンスの管理          | [System Administration] > [Monitor System] > [License Information]      | スタンドアロン : [Administration] > [System Configuration] > [License Management]<br>統合 : [Administration] > [License Management]   |
| データ パージングのイネーブル化  | [System Administration] > [System Maintenance] > [Data Maintenance]     | スタンドアロン : [Administration] > [System Maintenance] > [Data Maintenance]<br>統合 : [Administration] > [System Setup] > [Provisioning Setup] > [Data Maintenance]                                       |
| メンテナンス モードのイネーブル化 | [System Administration] > [System Maintenance] > [Maintenance Mode]     | スタンドアロン : [Administration] > [System Maintenance] > [Maintenance Mode]<br>統合 : [Administration] > [System Setup] > [Provisioning Setup] > [Maintenance Mode]                                       |

