



INDEX

C

Certificate Authority Proxy Function (CAPF)

- CAPF サービス 3-7
- CAPF レポートの生成 7-11
- Cisco Unified IP Phone との相互作用 7-2
- Cisco Unified Serviceability での設定 7-4
- CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションでの
 - 概要 13-5
 - サービス パラメータの更新 13-11
 - 相互作用および要件 13-6
- LSC または認証文字列を使用した電話機の検索 7-10
- アプリケーション ユーザまたはエンド ユーザの
 - CAPF プロファイルの検索 13-12
 - アプリケーション ユーザまたはエンド ユーザの CAPF プロファイルの削除 13-16
 - アプリケーション ユーザまたはエンド ユーザの CAPF プロファイルの設定 13-13
- インストール 1-16
- 概要 7-1
- サービス パラメータの更新 7-7
- サービスのアクティブ化 7-6, 13-10
- 設定内容 (表)
 - CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションの 13-14
 - 電話機の 7-9
 - 設定用チェックリスト (表) 7-5
 - 相互作用および要件 7-4
 - 認証文字列
 - 電話機での入力 7-12
 - 表示、アプリケーション ユーザやエンド ユーザへの証明書操作のステータスの 13-17
 - ～を使用した電話機証明書の操作 7-8

Cisco Unified IP Phone

- CAPF との相互作用 7-2
- CTL ファイルの削除 3-25
- GARP 設定の無効化 10-1
- PC Port 設定の無効化 10-2
- PC Voice VLAN Access 設定の無効化 10-2
- Setting Access 設定の無効化 10-2

- Web Access 設定の無効化 10-1
- 暗号化された設定ファイル 8-2
- セキュアな会議のサポート 11-8
- セキュリティ アイコン 1-7
- セキュリティ機能について 4-2
- セキュリティ設定の確認 4-3
- セキュリティの設定用チェックリスト (表) 4-4
- 設定内容 (表)
 - CAPF の 7-9
 - 電話機セキュリティ プロファイルの設定のヒント 5-2
 - 認証文字列
 - 電話機での入力 7-12
- CTL Provider
 - サービスのアクティブ化 3-6
- CTL クライアント
 - CAPF サービス 3-7
 - CTL Provider サービス 3-6
 - IP Phone 上の CTL ファイルの削除 3-25
 - Smart Card サービスの設定 3-23
 - アップグレード 3-11
 - アンインストール 3-26
 - 移行 3-11
 - インストール 1-16, 3-9
 - 概要 3-2
 - 確認 3-26
 - クラスタのセキュリティ モード更新 3-18
 - セキュリティ トークン
 - CTL クライアント 3-12
 - パスワードの変更 3-24
 - セキュリティ モード
 - 確認 3-22
 - 設定
 - CTL クライアント 3-12
 - TLS ポート 3-7
 - 設定内容 (表) 3-19
 - 設定のヒント 3-4
 - 設定用チェックリスト (表) 3-5

- バージョン
 - 特定 3-26
- CTL ファイル
 - IP Phone での削除 3-25
 - エントリの削除 3-18
 - 更新 3-16
- E
- etoken
 - CTL クライアント 3-12
 - パスワードの変更 3-24
- H
- HTTPS
 - Internet Explorer による 2-4
 - Netscape による 2-9
 - 概要 2-2
 - 仮想ディレクトリ (表) 2-2
- I
- IPSec 1-16
 - IPSec の設定用チェックリスト (表) 15-5
 - インフラストラクチャの注意事項 15-6
 - ゲートウェイまたはトランクの注意事項 15-6
 - 推奨事項 15-6
 - 設定 15-6
- J
- JTAPI
 - セキュリティ サービス パラメータの設定 13-17
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 13-7
- M
- MGCP ゲートウェイ
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 15-5
 - 設定 15-6
- S
- Secure Sockets Layer (SSL)
 - HTTPS による 2-2
 - インストール 1-16
- Site Administrator Security Token (SAST) 3-2
- SRST
 - セキュリティの概要 14-1
 - セキュリティの設定のヒント 14-2
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 14-3
 - トラブルシューティング
 - ゲートウェイから削除された証明書 14-7
- SRST 参照先
 - セキュリティの設定内容 (表) 14-6
 - 設定 14-4
 - トラブルシューティング
 - セキュアな参照先の削除 14-7
- T
- TAPI
 - セキュリティ サービス パラメータの設定 13-17
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 13-7
- TFTP サービス 3-2
- TLS Proxy サーバ 3-2
- Transport Layer Security (TLS) 1-16
 - ポート 3-7
- あ
- 暗号化
 - CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションでの 13-3
 - H.323 ゲートウェイ 15-3
 - H.323/H.225/H.245 トランク 15-3
 - MGCP ゲートウェイの 15-2
 - SIP トランクの 15-4
 - SRTP を許可 (SRTP Allowed) チェックボックスの設定 15-7
 - インストール 1-16
 - 概要 1-25
 - ゲートウェイとトランクの設定用チェックリスト (表) 15-5
 - シグナリング
 - SIP トランクの～の設定 16-4

- 電話機の～の設定 5-4
- 制限 1-8, 1-9, 11-10
- 設定と割り込み 1-15
- 設定内容 (表)
 - SCCP 電話機の 5-5
 - SIP 電話機の 5-7
 - SIP トランクの 16-5
- 相互作用 1-8, 11-10
- 電話機の～の設定 5-4
- 暗号化された設定ファイル
 - 鍵の手動設定用チェックリスト (表) 8-9
 - 鍵の手動配布 8-3
 - 鍵の手動配布の設定 8-8
 - 確認 8-12
 - 公開鍵による対称キーの暗号化 8-4
 - 公開鍵による対称キーの暗号化の使用 8-11
 - 設定内容 (表)
 - 鍵の手動配布の 8-9
 - 設定のヒント 8-6
 - 設定用チェックリスト (表) 8-7
 - 対称キーの入力 8-10
 - 電話機のサポート 8-5
 - ～について 8-2
 - 無効化 8-12
 - 有効化 8-7
- い
- イメージ認証
 - 概要 1-20
- か
- 会議ブリッジ
 - 会議リスト 11-5
 - セキュアな会議ブリッジでのパケット キャプチャの設定 11-16
 - セキュリティ 11-2
 - セキュリティアイコン 11-4
 - セキュリティ制限 11-10
 - セキュリティの設定 11-15
 - セキュリティの設定のヒント 11-12
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 11-13
 - セキュリティの相互作用 11-10
 - セキュリティ要件 11-3
- ミーティングの最小セキュリティ レベル 11-5
- ミーティングの最小セキュリティの設定 11-16
- き
- 許可
 - SIP トランクの～の設定 16-4
 - 概要 1-20
 - 設定内容 (表)
 - SIP トランクの 16-5
 - 相互作用 1-8
- こ
- コンピュータ テレフォニー インテグレーション (CTI) セキュア ユーザ グループ
 - アプリケーション ユーザとエンド ユーザの追加 13-9
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 13-7
- し
- シグナリング暗号化
 - 概要 1-25
- シグナリング認証
 - 概要 1-20
- 証明書
 - Internet Explorer の証明書 2-4
 - Netscape の証明書 2-9
 - 外部 CA 1-17
 - 種類 1-17
 - 証明書署名要求 (CSR) 1-17
- せ
- 整合性
 - 概要 1-20
- セキュアな会議
 - Cisco Unified IP Phone のサポート 11-8
 - CTI サポート 11-8
 - 会議ブリッジの要件 11-3
 - 会議リスト 11-5
 - 制限 11-10
 - セキュアな会議ブリッジの設定 11-15

- セキュリティアイコン 11-4
 - セキュリティの概要 11-2
 - 設定のヒント 11-12
 - 設定用チェックリスト (表) 11-13
 - 相互作用 11-10
 - トランクおよびゲートウェイ 11-9
 - パケット キャプチャの設定 11-16
 - ミートミーの最小セキュリティ レベル 11-5
 - ミートミーの最小セキュリティの設定 11-16
 - セキュリティ
 - Cisco Unified Communications Manager サービスの再起動 1-14
 - CTL クライアントの概要 3-2
 - HTTPS 2-2
 - SCCP コール (表) 1-6
 - SIP コール (表) 1-6
 - 暗号化に対する割り込みの使用 1-15
 - 暗号化の概要 1-25
 - インストール 1-16
 - 外部 CA 1-17
 - 機能一覧 1-6
 - 許可の概要 1-20
 - クラスタのリブート 1-14
 - サーバのリブート 1-14
 - システム要件 1-5
 - 証明書の種類 1-17
 - 制限 1-8, 1-9, 11-10
 - 相互作用 1-8, 11-10
 - その他の情報 1-33
 - デバイスのリセット 1-14
 - トークン 3-2, 3-9, 3-12, 3-16, 3-24
 - 認証および暗号化の設定用チェックリスト (表) 1-28
 - 認証の概要 1-20
 - ベストプラクティス 1-14
 - 用語 (表) 1-2
 - セキュリティ トークン
 - CTL クライアント 3-12
 - セキュリティ プロファイル
 - CUMA サーバの～の検索 18-2
 - CUMA サーバの～の削除 18-6
 - CUMA サーバへの適用 18-5
 - CUMA の～の概要 18-1
 - SIP トランクの～の概要 16-1
 - SIP トランクの～の検索 16-3
 - SIP トランクの～の削除 16-11
 - SIP トランクの～の設定 16-4
 - SIP トランクの～の適用 16-10
 - 設定内容 (表)
 - SCCP 電話機の 5-5
 - SIP 電話機の 5-7
 - SIP トランクの 16-5
 - 電話機の～の概要 5-1
 - 電話機の～の検索 5-3
 - 電話機の～の削除 5-13
 - 電話機の～の設定 5-4
 - 電話機の～の設定のヒント 5-2
 - 電話機への適用 5-12
 - ～を使用している電話機の検索 5-14
 - セキュリティ モード
 - クラスタ
 - 確認 3-22
 - 設定 3-18
 - 設定ファイル
 - 暗号化 1-25
- た
- ダイジェスト認証
 - SIP トランクの～の設定 16-4
 - SIP レルムの検索 17-4
 - SIP レルムの削除 17-7
 - SIP レルムの設定 17-5
 - 概要 1-20
 - クラスタ ID 17-2
 - サービス パラメータの設定 9-3
 - 設定内容 (表)
 - SIP 電話機の 5-7
 - SIP トランクの 16-5
 - SIP レルムの 17-6
 - アプリケーション ユーザのダイジェスト信用証明書の 17-3
 - エンドユーザの 9-4
 - 設定用チェックリスト (表)
 - SIP トランクの 17-2
 - 電話機の 9-2
 - ダイジェスト ユーザと電話機との関連付け 9-5
 - ダイジェスト信用証明書の設定
 - アプリケーション ユーザの 17-3
 - エンドユーザの 9-4
 - 電話機の～の設定 5-4

- て
- デバイス認証
- SIP トランクの～の設定 16-4
 - 概要 1-20
 - 設定内容 (表)
 - SCCP 電話機の 5-5
 - SIP 電話機の 5-7
 - SIP トランクの 16-5
 - 電話機の～の設定 5-4
- 転送セキュリティ
- IPSec 1-16
 - SIP 電話機の～の設定 5-4
 - SIP トランクの～の設定 16-4
 - TLS 1-16
 - および Real-Time Protocol (RTP) 1-16
 - および Secure Real-Time Protocol (SRTP) 1-16
 - 設定内容 (表)
 - SCCP 電話機の 5-5
 - SIP 電話機の 5-7
 - SIP トランクの 16-5
- 電話機のセキュリティ強化
- GARP 設定の無効化 10-1
 - PC Port 設定の無効化 10-2
 - PC Voice VLAN Access 設定の無効化 10-2
 - Setting Access 設定の無効化 10-2
 - Web Access 設定の無効化 10-1
 - 設定 10-3
- と
- トラブルシューティング
- IP Phone 上の CTL ファイルの削除 3-25
 - ゲートウェイから削除された SRST 証明書 14-7
- に
- 認証
- CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションでの 13-2
 - 概要 1-20
 - 制限 1-8, 1-9
 - 相互作用 1-8
 - ダイジェスト 1-20
 - デバイス 1-20
- 認証文字列
- CAPF による 7-1
 - CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションでの 13-5
 - 電話機での入力 7-12
 - ～を使用した電話機の検索 7-10
- ふ
- ファイル認証
- 概要 1-20
 - 電話機の～の設定 5-4
- ほ
- ボイスメール
- セキュリティの概要 12-1
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 12-3
 - セキュリティ要件 12-1
- ボイスメール ポート
- ウィザードを使用したセキュリティ プロファイルの適用 12-5
 - セキュリティ プロファイルの適用 12-4
 - セキュリティの概要 12-1
 - セキュリティの設定用チェックリスト (表) 12-3
- ポート
- CTL Provider 3-7
 - Ethernet Phone 3-7
 - SIP セキュア 3-7
- め
- メディア暗号化 (「暗号化」も参照)
- 概要 1-25
- ろ
- ローカルで有効な証明書 (LSC)
- CTI/JTAPI/TAPI アプリケーションでの 13-5
 - ～を使用した電話機の検索 7-10

わ

割り込み

暗号化制限と	1-15
セキュリティ	11-2
セキュリティ アイコン	11-4