

A	参考情報 1-10
	参照 1-3
AAR	設定 3-1
概要 28-1	設定値(表) 3-4
Analog Access ゲートウェイとポート	利点 1-2
追加 69-13	ログイン 1-3
Annunciator 53-1	ログオフ 1-4
更新 3-3,53-3	Cisco CallManager Administration
設定 53-1	操作 1-8
設定値(表) 53-4	Cisco CallManager アドミニストレーション ガイド
リセット 53-4	関連資料 xxvi
	対象読者 xxiv
В	表記法 xxvii
Ь	マニュアルの構成 xxv
BAT	目的 xxiv
アプリケーションの概要 94-1	Cisco CallManager サーバの設定
BLF/SpeedDial	ソフトウェア Conference Bridge 54-3
設定値 70-26	Cisco CallManager の概要 1-1
BRI	Cisco IP Manager Assistant (IPMA)
ゲートウェイ設定 69-34	プロキシ回線の設定ウィザード 81-1
ポート、追加 69-9	Cisco IP Phone
. , , ,	MAC アドレスの表示 70-5
	検索と一覧表示 70-32
С	削除 70-6
call waiting	設定 70-3
設定値 49-25	設定の概要 70-1
Cisco CallManager	テンプレート、電話機のボタン
主な機能 1-2	設定 76-1
概要 1-1	電話番号 49-2
例女 1-1 グループ	リセット 70-5
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Cisco IP Phone サービス
削除 4-5	Dependency Records 78-6
設定値(表) 4-4	加入 70-26
設定の概要 4-1	加入解除 70-28
設定の概要 4-1 追加 4-3	更新 70-27
検索 3-2	サービス パラメータの更新 78-7
サーバ 設定 2-1	サービス パラメータの削除 78-9
/ ' HX /L	

サービス パラメータの追加 78-7	Conference Bridge
サービスの検索 78-2	Cisco Conference Bridge (WS-SVC-CMM) の設定値
サービスの削除 78-6	(表) 54-12
サービスの設定 78-4	Cisco Conference Bridge (WS-SVC-CMM) の追加
設定 70-26, 78-1	54-11
設定値(表) 78-5	Cisco IOS Video Conference Bridge デバイスの追加 54-9
パラメータ設定値(表) 78-8	Cisco IOS 設定値(表) 54-8
Cisco SIP IP Phone	
サードパーティ製 SIP デバイスの相違点 C-2	
Cisco Unity	Cisco Video の設定値(表) 54-10
Cisco CallManager 4.0 以降へのアップグレード B-2, B-3	Meet-Me Number/Pattern の検索 50-2 Meet-Me Number/Pattern のコピー 50-4
ボイスメール ポートのセットアップ B-3	Meet-Me Number/Pattern の削除 50-6
ボイスメール ポートの調整 B-1	検索 54-2
ボイスメール ポートのフェールオーバー B-3	コンファレンス デバイスの更新 54-13
ボイスメール ポートの変更 B-2	コンファレンス デバイスの削除 54-14
ユーザ設定のボイスメールボックス 87-4	設定 54-1
Cisco Unity Connection	ソフトウェアの設定値(表) 54-4
ューザ設定のボイスメールボックス 87-4	ハードウェア デバイスの追加 54-5
Cisco Unity または Cisco Unity Connection ボイスメール ボックス	ハードウェアの設定値(表) 54-6 CTI
電話番号 49-7	ルート ポイント
Cisco uOne	検索 67-2
MWI デバイス、設定 64-4	削除 67-6
Cisco Voice Mail	設定 67-1
Port Wizard Device Information の設定値 63-3	設定値(表) 67-4
Port Wizard Directory Number の設定値 63-4	追加 67-3
ウィザードを使用するポートの削除 63-8	リセット 67-7
ウィザードを使用するポートの追加 63-7	7 - 7
ガオリードを使用するホードの追加 63-7 新規サーバとポートの追加 63-2	
	D
設定 62-1 プロファイルの設定 66-1	Danandanay Basarda
ポート ウィザードの設定 63-1	Dependency Records
ポートの検索 62-2	Cisco IP Phone サービス 78-6
ポートの更新 62-4	アクセス A-4 エンタープライズ パラメータ A-2
ポートのコピー 62-4	
ポートの削除 62-8	概要 A-1
ポートの設定値(表) 62-5	共通電話プロファイル 80-5
ポートの設定値 (表) 62-3 ポートの追加 62-4	使用可能化 A-2
ホートの追加 62-4 メッセージ受信の設定 64-1	使用不可 A-3
	ボイスメール パイロット番号 65-5
メッセージ受信番号の検索 64-2	ボイスメールプロファイル 66-5
Cisco ボイスメール パイロット	ボイスメール ポート 62-8
検索 65-2	ボタン A-6
削除 65-5	ユーザデバイスプロファイル 75-7
設定 65-1, 65-3	ルートフィルタ 32-7
CMLocal 日付 / 時間グループ 6-1	

DHCP	L
アクティブ化、DHCP モニタ サービス 10-2	
開始、DHCP モニタ サービス 10-3	LDAP
サーバ	更新、LDAP システムの情報 12-2
検索 10-4	更新、LDAP 認証の情報 14-2
削除 10-7	システム
設定 10-5	設定 12-1
設定値(表) 10-6	設定値(表) 12-3
サブネット	ディレクトリ
検索 11-2	検索 13-2
削除 11-6	削除 13-7
設定 11-4	設定 13-1, 13-3
設定値(表) 11-5	設定値(表) 13-4
Digital Access PRI ポート 69-8	認証
Digital Access T1	設定 14-1
ポート 69-8	設定値(表) 14-3
F	М
FXO ポート 69-6	Max list box エンタープライズ パラメータ
FXS ポート 69-5	コーリング サーチ スペース 49-26
ras w = 1 09-3	Meet-Me Number/Pattern
	検索 50-2
Н	コピー 50-4
	削除 50-6
H.323、ゲートウェイの追加 69-12	設定 50-1
HTTPS	設定値(表) 50-5
Secure Sockets Layer 上の HTTP 1-4	MGCP
	BRI
I	ゲートウェイの設定値(表) 69-34
'	Cisco IOS、追加 69-3
IP Phone, Cisco	
設定 70-3	_
設定の概要 70-1	Digital Access T1 ポート 69-8
IP Phone サービス、Cisco	FXO ポート、追加 69-6
加入 70-26	FXS ポート、追加 69-5
加入解除 70-28	IOS 以外のゲートウェイ、追加 69-11
更新 70-27	ゲートウェイ、追加 69-3
設定 70-26	ポート、追加 69-5
	MLPP ドメイン
IPアドレス 2-1	概要 17-1
ISDN BRI、ゲートウェイ設定 69-34	検索 17-2
ISDN、ゲートウェイ設定 69-23	削除 17-5
	設定 17-3
	設定値(表) 17-4
	MTP
	IOS MTP 設定値(表) 55-5

14 +	
検索 55-2	SIPプロファイル
削除 55-6	検索 79-2
設定 55-1	更新 79-3
追加 55-4	コピー 79-3
Multilevel Administration Access (MLA)	削除 79-10
ユーザ グループからのユーザの削除 89-8	設定 79-1
ユーザ グループへの特権の割り当て 89-9	設定値 79-4
MWI	追加 79-3
MWI デバイスの設定値(表) 64-5	リセット 79-11
uOne 用の MWI デバイス 64-4	SIP ルート パターン
	関連項目 39-8
N	検索 39-2
IN .	削除 39-8
NTP サーバ 21-1, 22-1, 91-1, 92-1, 93-1	設定 39-1, 39-4
Number/Pattern, Meet-Me	設定値(表) 39-5
検索 50-2	SRST
コピー 50-4	検索 16-2
削除 50-6	削除 16-4
11M 20 0	設定 16-1, 16-3
	設定値(表) 16-5
P	Survivable Remote Site Telephony (SRST)
	設定 16-1
PRI、ゲートウェイ設定 69-23	
	_
S	Т
	T1 ポート、追加 69-8
SCCP	TFTP
Cisco IOS、追加 69-9	サードパーティ製 SIP 電話機 C-3
ゲートウェイ、追加 69-9	グードバー / イ殺 SIF 电面域 C-3
SIP	
サードパーティ製 SIP 電話機と TFTP C-3	U
サードパーティ製 SIP 電話機の設定チェックリス	
ト (表) C-4	uOne、Cisco
サードパーティ製デバイスの設定 C-1	MWI デバイス、設定 64-4
設定の相違点 C-2	User/Phone Add
SIP 電話機	設定 90-1
ダイジェスト認証の使用可能化	追加 90-2
サードパーティ製電話機 C-3	
SIP のダイヤル規則	V
検索 31-2	•
更新 31-3	Video
削除 31-7	Conference Bridge 54-9
設定 31-1, 31-3	Voice Gateway 69-1
設定値 31-4	Voice Mail
ダイヤル プランの例 31-6	Port Wizard Device Information の設定値 63-3
パターンの形式 31-5	Port Wizard Directory Number の設定値 63-4
リセット 31-8	The second of th

ウィザードを使用するポートの削除 63-8	エンドユーザとデバイスとの関連付け 87-12
ウィザードを使用するポートの追加 63-7	検索 87-2
新規サーバとポートの追加 63-2	削除 87-15
設定 62-1	設定 87-1
プロファイルの設定 66-1	設定値(表) 87-6
ポートウィザードの設定 63-1	追加 87-3
ポートの検索 62-2	電話機との設定 90-1
ポートの更新 62-4	電話機との追加 90-2
ポートのコピー 62-4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ポートの削除 62-8	
ポートの設定値(表) 62-5	エンド ユーザとデバイス
ポートの追加 62-4	設定値(表) 90-3
メッセージ受信の設定 64-1	
メッセージ受信番号の検索 64-2	か
あ	回線グループ
	概要 36-1
アクセシビリティ	検索 36-2
アクセス、ボタンとアイコン 1-9	削除 36-10
アドミッション制御	設定 36-3
ロケーションを使用する実装 15-1	設定値(表) 36-4
アプリケーション サーバ	デバイスの削除 36-9
検索 23-5	デバイスの追加 36-8
削除 23-3	外部電話番号マスク 27-5
設定 23-1, 23-2	概要
設定値(表) 23-4	BAT アプリケーション 94-1
アプリケーションユーザ	カスタム電話ボタンテンプレート
アプリケーション プロファイル 86-8	7914 Expansion Module に対する作成 76-6
アプリケーションユーザとデバイスとの関連付け	検索 76-2
86-9	削除 76-8
検索 86-2	追加 76-4
設定 86-1	
設定値(表) 86-4	関連資料 xxvi
追加 86-3	
パスワードの変更 86-8	き
	キーパッドテンプレート、設定 76-1
え	共通電話プロファイル
	Dependency Records 80-5
エクステンション モビリティ	検索 80-2
エンドユーザ 87-14	削除 80-5
エンタープライズ パラメータ	設定 80-1,80-3
Dependency Records A-2	設定値(表) 80-4
設定 18-1	
エンドユーザ	
PIN の変更 87-10	
エクステンション モビリティ 87-14	

<	検索
	コーリング サーチ スペースによる 69-70
グループ	説明による 69-68
Cisco CallManager	デバイス タイプによる 69-74
設定 4-1	デバイス プールによる 69-71
設定値(表) 4-4	デバイス名による 69-67
日付と時刻	電話番号による 69-69
概要 6-1	ルート グループによる 69-73
設定値(表) 6-6	ルート パターンによる 69-69
プレゼンス、設定 5-1	検索と一覧表示 69-67
	更新 69-78
け	再起動 69-77
17	削除 69-76
ゲートウェイ	設定 69-1
Analog Access ゲートウェイ、追加 69-13	設定値(表) 69-16
Analog Access の設定値(表) 69-54	追加 69-2
BRI の設定値(表) 69-34	変更 69-76
Cisco IOS SCCP ゲートウェイの設定値(表)	ポート、追加 69-13
69-58	ポートの設定値(表) 69-61
Cisco VG224/VG248 Analog Gateway、追加	リセット 69-77
69-14	ループ スタート ポートの設定値(表) 69-63
Cisco VG224/VG248 アナログ ポート、追加 69-14	ゲートキーパー
Cisco VG248 設定値(表) 69-57	ゲートキーパーの設定 68-3
Digital Access PRI の設定値(表) 69-22	検索 68-2
E&Mポートの設定値(表) 69-65	削除 68-5
FSX/FXO 設定値(表) 69-18	設定 68-1
H.323 設定値(表) 69-46	設定値(表) 68-4
H.323、追加 69-12	リセット 68-6
IOS 以外の、追加 69-11	
ISDN 69-23	_
ISDN BRI 69-34	_
MGCP	コーリング サーチ スペース
BRI、設定 69-34	検索 43-2
BRI ポート、追加 69-9	更新 66-3
Cisco IOS、追加 69-3	削除 43-6
Digital Access PRI ポート、追加 69-8	設定 43-1
FXO ポート、追加 69-6	設定値(表) 43-4
FXS ポート、追加 69-5	追加 43-3
T1 ポート、追加 69-8	ドロップダウン リスト ボックスでの表示を設定
設定値(表) 69-16	49-26
ポート、追加 69-5	コール ルーティング
POTS ポートの設定値(表) 69-61	電話番号
PRI 69-23	設定の概要 49-1
SCCP	コール表示制限
Cisco IOS、追加 69-9	電話機の設定 70-13
グラウンドスタートポートの設定値(表) 69-64	変換パターンでの設定 46-8

ユーザ デバイス プロファイルでの設定 75-4	設定 28-3
固定短縮ダイヤル	設定値(表) 28-4
設定値(表) 70-25	自動登録
	自動登録番号の再使用 27-6
	使用可能化 27-2
*	使用不可 27-3
2	設定 27-1
サーバ	設定値(表) 27-4
検索 2-2	資料
更新 2-4	
削除 2-5	関連 xxvi
設定 2-1, 2-4	
設定値(表) 2-6	そ
サービス	•
Cisco IP Phone 設定値(表) 78-5	操作
Cisco IP Phone パラメータ設定値(表) 78-8	Cisco CallManager Administration 1-8
設定	ソフトウェア Conference Bridge
Cisco IP Phone サービス 78-4	設定 54-3
Cisco IP Phone サービスの検索 78-2	ソフトキー テンプレート
Cisco IP Phone サービスの削除 78-6	更新 77-9
サービス URL ボタン	削除 77-8
追加 70-29	設定 77-1
サービス パラメータ	名前変更 <i>77-7</i>
サービス用の設定 19-2	割り当て 77-10
サービス用の表示 19-4	
設定 19-1	
Cisco IP Phone サービスの更新 78-7	た
Cisco IP Phone サービスの削除 78-9)
Cisco IP Phone サービスの追加 78-7	ダイジェスト認証
を照	サードパーティ製 SIP 電話機に対する使用可能化
	C-3
Cisco CallManager 1-3 セキュリティ	タイム スケジュール
レイコッティ ハイパーテキスト転送プロトコル 1-4	検索 41-2
ハイハーノイスト転送ノロトコル 1-4	削除 41-4
	設定 41-1,41-3
L	設定値(表) 41-5
	ダイヤルプラン
時間帯 6-1	Cisco CallManager サービスの再起動 52-9
検索 40-2	NANP 以外のダイヤル プランに関するルート パ
削除 40-4	ターンの詳細の設定 52-5
設定 40-1, 40-3	アップグレード 52-6
設定値(表) 40-5	アンインストール 52-7
自動生成デバイス プロファイル	インストレーション 52-4
電話番号の設定 75-9	検索 52-2
自動代替ルーティング グループ	編集 52-4
概要 28-1	ダイヤル規則
検索 28-2	検索 29-2
削除 28-5	更新 29-3

更新、ディレクトリ検索規則 30-3	デバイス プロファイル
削除 29-5	検索 75-2
削除、ディレクトリ検索規則 30-5 設定 29-1	自動生成デバイス プロファイル用の電話番号の設 定 75-9
設定、ディレクトリ検索規則 30-3 追加 29-3	自動生成プロファイルの更新 75-8 設定 75-1
_{旦加} 29-3 ディレクトリ検索の規則設定 30-1	ユーザプロファイルの更新 75-3
ディレクトリ検索の設定値 30-4	ユーザプロファイルの削除 75-7
パターンの形式 31-5	ユーザの追加 75-3
優先順位の変更 29-5	デバイスプロファイルデフォルト
短縮ダイヤル	サービスの登録 74-6
設定値(表) 70-25	削除 74-6
短縮ダイヤル ボタン	設定 74-1
設定 70-24	設定値 74-3
IXAL 10-27	追加 74-2
	デフォルト
て	デバイス
~ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	更新 72-2
ディレクトリ	設定 72-1,73-1
Cisco Unity または Cisco Unity Connection のボイス メールボックス 87-4	設定値(表) 72-3
ディレクトリ検索のダイヤル規則	ファームウェア ロードを使用しない 73-2
更新 30-3	電話機
削除 30-5	Cisco IP Phone サービス
設定 30-1, 30-3	サービス パラメータの更新 78-7
設定値 30-4	サービス パラメータの削除 78-9
デバイス	サービス パラメータの追加 78-7
Cisco IP Phone	サービスの検索 78-2
設定 70-3	サービスの削除 78-6
設定の概要 70-1	サービスの設定 78-4
MWI 設定値(表) 64-5	設定 78-1
共通特性の指定 9-1	設定値(表) 78-5
ゲートウェイ 69-1	パラメータ設定値(表) 78-8
ゲートキーパー、設定 68-1	MAC アドレスの表示 70-5
デフォルト以外のファームウェア ロード使用 73-2	エンドユーザとの設定 90-1 エンドユーザとの追加 90-2
トランク、設定 71-1	検索と一覧表示 70-32
デバイス デフォルト	削除 70-6
更新 72-2	設定値(表) 70-7
設定 72-1,73-1	電話番号、設定 49-2
設定値(表) 72-3	リセット 70-5
デバイス プール	電話機 NTP リファレンス 8-1
検索 9-2	削除 8-5
削除 9-8	設定 8-3
設定 9-1	設定値(表) 8-4
設定値(表) 9-5	電話番号
追加 9-4	call waiting の設定値 49-25

Cisco Unity または Cisco Unity Connection ボイス	削除 42-4
メールボックスの作成 49-7	設定 42-1
関連項目 49-27	追加 42-3
検索 49-3	パラメータ
コーリング サーチ スペースのリスト 49-26	エンタープライズ 18-1
設定 49-4	サービス用の設定 19-2
設定値(表) 49-9	サービス用の表示 19-4
設定の概要 49-1, 49-2	設定 19-1
電話機からの削除 49-6	ハントパイロット
割り当てられていない~の更新 51-5	検索 38-2
割り当てられていない~の削除 51-4	削除 38-5
電話ボタン テンプレート	設定 38-1, 38-4
7914 Expansion Module に対する作成 76-6	設定値(表) 38-6
検索 76-2	ハントリスト
削除 76-8	
設定 76-1	回線グループの削除 37-7
設定値(表) 76-7	回線グループの順位の変更 37-8
	回線グループの追加 37-6
追加 76-4	検索 37-2
ボタン項目の変更 70-30	削除 37-9
	設定 37-1
ح	追加 37-4
44-16:	
特権 ユーザ グループへの割り当て 89-9	σ
, i	
ドメイン、MLPP	日付/時間グループ
概要 17-1	NTP サーバ設定の使用 91-1,92-1,93-1
ドメイン ネーム システム (DNS) 2-1	検索 6-2
トランク	削除 6-7
検索と一覧表示 71-2	使用、NTP サーバ設定での 21-1,22-1
削除 71-28	設定 6-1
設定 71-1	設定値(表) 6-6
設定値(表) 71-5	追加 6-4
追加 71-3	~を使用した電話機 NTP リファレンスの設定の使
変更 71-3	用 8-1
リセット 71-29	非標準ソフトキー テンプレート
トランスコーダ	アプリケーション ソフトキーの追加 77-5
概要 59-1	検索 77-2
削除 59-6	ソフトキーの位置 77-6
設定 59-2, 59-4	追加 77-4
設定値(表) 59-7	表記法 xxvii
リセット 59-5	EXHLIP AAVII
	స్
1+	ώ.
は	ファームウェア ロード、デフォルト以外のデバイス
パーティション	73-2
検索 42-2, 42-7	
15.75 74-7 , 74-7	

	_
プラグイン	ま
インストレーション 85-2	マニュアル
設定 85-1	対象読者 xxiv
プレゼンス グループ	表記法 xxvii
設定 5-1	
	マニュアルの構成 xxv
^	目的 xxiv
•	マニュアルの構成 xxv
変換パターン	
概要 46-1	හ
検索 46-2	
削除 46-10	メディア ターミネーション ポイント(MTP) 55-1
設定 46-4	メディア リソース グループ
設定値(表) 46-5	検索 60-2
	更新 60-4
	コピー 60-4
ほ	削除 60-6
18 7 - 1	設定 60-1
ボイスメールパイロット	設定値(表) 60-5
検索 65-2	追加 60-4
削除 65-5	メディア リソース グループ リスト
設定 65-1, 65-3	検索 61-2
設定値(表) 65-4	更新 61-4
ボイスメール パイロット番号	コピー 61-4
Dependency Records 65-5	削除 61-6
ボイスメール プロファイル	設定 61-1
Dependency Records 66-5	設定値(表) 61-5
一覧表示 66-2	追加 61-4
検索 66-2	
コピー 66-3	
削除 66-5	ф
設定値(表) 66-4	
ボイスメール ポート	ユーザ
Cisco Unity 用の調整 B-1	Cisco Unity または Cisco Unity Connection のボイス メールボックスの設定 87-4
Cisco Unity 用の変更 B-2	アプリケーション
Dependency Records 62-8	アプリケーション プロファイル 86-8
ポート	アプリケーション ユーザとデバイスとの関連
Cisco ボイスメールの更新 62-4	付け 86-9
Digital Access T1 の設定値(表) 69-42	検索 86-2
検索 62-2	設定 86-1
更新 69-78	設定値(表) 86-4
コピー 62-4	追加 86-3
削除 62-8	パスワードの変更 86-8
追加 62-4	エンド
変更 69-76	- PIN の変更 87-10
	エクステンション モビリティ 87-14

エンドユーザとデバイスとの関連付け 87-12	న
検索 87-2	ルートグループ
削除 87-15	概要 33-1
設定 87-1	検索 33-2
設定値(表) 87-6	削除 33-9
追加 87-3	設定 33-4
電話機との設定 90-1	設定値(表) 33-5
電話機との追加 90-2	デバイスの削除 33-8
パスワードの変更 87-10	デバイスの追加 33-7
ユーザ関連情報 87-11	ルートパターン
ユーザグループ	概要 35-1
検索 89-2	検索 35-2
削除 89-5	検索、SIP パターン 39-2
説明 89-1	削除 35-13
追加 89-4	削除、SIP パターン 39-8
57-4 特権の割り当て 89-9	設定 35-4
ユーザの削除 89-8	設定、SIP パターン 39-4
ユーザの追加 89-6	設定値(表) 35-6
	以た他(X) 33-0 ルートフィルタ
ユーザ デバイス プロファイル	Dependency Records 32-7 演算子
Dependency Records 75-7	
ユーザ情報	説明 32-9
設定値(表) 85-4	説明(表) 32-10
ユーザとデバイス	概要 32-1
設定値(表) 90-3	クローズ(文節)の削除 32-6
	クローズ(文節)の追加 32-5
ò	検索 32-2
	削除 32-7
ライセンス	設定 32-3
計算方法、ライセンス ユニット 25-2	設定値(表) 32-4
生成、ライセンス ユニット レポート 24-2	タグ
ライセンス ファイル	説明 32-8
アップロード 26-5	説明(表) 32-8
取得、ライセンス ファイル 26-2	ルートプラン
内容 26-3	レポート
ライセンス ファイルの例 26-3	設定 51-1
	ファイル内の表示 51-6
	レコードを表示 51-2
Ŋ	割り当てられていない電話番号の更新 51-5
リージョン	割り当てられていない電話番号の削除 51-4
グランコン 検索 7-2	ルートリスト
削除 7-9	検索 34-2
	削除 34-10
	設定 34-1
設定値(表) 7-7 追加 7-4	追加 34-4
1 / / / / / / / / / - 	

ルート グループの削除 34-8 ルート グループの順位の変更 34-9 ルート グループの追加 34-6

ろ

ロール 検索 88-2 削除 88-5 設定 88-4 設定値(表) 88-6 説明 88-1 ユーザの~の表示 89-11 ログイン Cisco CallManager 1-3 ログオフ Cisco CallManager 1-4 ロケーション 検索 15-2 更新 15-4 コピー 15-4 削除 15-7 設定 15-1 設定値(表) 15-5 帯域幅の再同期化 15-8 追加 15-4

わ

割り当てられていない電話番号 更新 51-5 削除 51-4