



A	
after-hour exempt (voice register pool) コマンド	67
after-hours block pattern コマンド	66
after-hours date コマンド	66
after-hours day コマンド	66
allow-connections コマンド	38
application (voice register global) コマンド	43
application (voice register pool) コマンド	49
authenticate コマンド	43, 79, 80
auto-answer コマンド	96
B	
b2bua コマンド	113
bulk コマンド	80
C	
call-forward b2bua all コマンド	70
call-forward b2bua busy コマンド	71, 108
call-forward b2bua mailbox コマンド	71, 108
call-forward b2bua noan コマンド	71, 94, 109
call-forward b2bua unreachable コマンド	71
call-forward system コマンド	55
Cisco CME 3.4	
設定における制約事項	3
設定のための前提条件	3
ソフトウェア ライセンス要件	3
電話機ファームウェア	9
Cisco Unified CME (SIP 電話機用)	
MWI の設定	114
RFC 2833 デュアルトーン DTMF MTP パススルー	105
SIP MWI - QSIG 変換	105
SIP 対 SIP コールの有効化	37
SIP 電話機の登録方法	36
SIP 電話機のリセット	21
SIP プロキシ登録の無効化	82
一括登録の設定	79
インターコム自動応答の設定	95
営業時間外のコールブロッキングの設定	64
概要	1
機能の説明	129
構成プロファイルの生成	50
コール ウェイティング ビープ音の設定	72
コール転送の設定	72
固有呼び出し音の設定	73
自動転送の設定	69
設定における制約事項	33
設定のための前提条件	32
設定モード	33
ダイヤルプランパターンの設定	54
テンプレートの作成と適用	88
電話会議の設定	90
電話機の設定	38
電話番号の作成	44
ハントストップの設定	78
変換規則の適用	55
ボイス ハント グループの設定	74
ボイスメール統合の設定	107
ボイスメール統合の設定に関する情報	105
ボイスメール統合を設定するための前提条件	104
ボイスメールボックスの設定	107
Cisco Unified CME (SIP 電話機用) とのボイスメール接続	103
Cisco Unified CME (SIP 電話機用) を設定するための前提条件	104
Cisco Unity	
~のための SIP ダイアルピアの設定	109
Cisco Unity Express	
~のための SIP ダイアルピアの設定	112
codec コマンド	47, 113
cor コマンド	49

create cnf-files コマンド 20
 create profile コマンド 13, 17, 51

D

date-format コマンド 41
 debug tftp event コマンド 27
 default コマンド 77
 description コマンド 49, 110, 112
 destination-pattern コマンド 110, 113
 dial-peer voice コマンド 110, 112
 dialplan-pattern コマンド 55
 dnd コマンド 94
 DND (サイレント) 93
 dst auto-adjust コマンド 41
 dst コマンド 41
 DTMF リレー
 RFC 2833 109
 SIP NOTIFY 112
 dtmf-relay コマンド 49, 111, 113

E

ephone-dn コマンド 19
 external-ring コマンド 74

F

file text コマンド 13, 17, 51
 final コマンド 76

H

hold-alert コマンド 73
 hops コマンド 77
 huntstop コマンド 79

I

id コマンド 46
 IP Phone のファームウェア バージョンの確認 26

K

keep-conference コマンド 92

L

label コマンド 45
 list コマンド 76
 load (telephony service) コマンド 20
 load コマンド 12, 40
 logo コマンド 43

M

max-conferences コマンド 92
 max-dn コマンド 40
 max-pool コマンド 40
 mode コマンド 12, 40, 46
 MWI 114
 MWI 発信コールの定義 114
 Subscribe/NOTIFY サーバの設定 117
 無指定の NOTIFY の設定 115
 mwi reg-e164 コマンド 43
 mwi stutter コマンド 43
 mwi コマンド 115, 117, 119
 mwi-server コマンド 116, 118

N

name コマンド 45
 no ephone コマンド 16
 no upgrade コマンド 13, 24
 no vad コマンド 113
 no voice register pool コマンド 19
 no-reg コマンド 83
 number (voice register dn) コマンド 44, 78, 83, 96, 108, 115, 117, 119
 number (voice register pool) コマンド 47

P

paramspace callsetup after-hours-exempt コマンド 68
 phone-redirect-limit コマンド 43
 pilot コマンド 75
 preference (voice hunt group) コマンド 76
 preference コマンド 48

R

registrar server コマンド 38

registrar コマンド 81
 reset (voice register global) コマンド 22, 25, 58
 reset (voice register pool) コマンド 13, 24, 59
 RFC 2833 DTMF MTP パススルー 105

S

SCCP から SIP へのアップグレード 14
 session protocol コマンド 113
 session target コマンド 111, 113
 show ephone phone-load コマンド 26
 show voice register profile text コマンド 52
 show voice register tftp-bind コマンド 51
 SIP MWI - QSIG 変換 105
 SIP から SCCP へのアップグレード 18
 sip コマンド 38
 SIP 対 SIP コールの有効化 37
 SIP 対 SIP 自動転送 69
 SIP 電話機の確認 51
 SIP 電話機のシステム全体のパラメータ 39
 SIP 電話機の設定 38
 SIP 電話機の電話機固有パラメータ 48
 SIP 電話機の電話番号 44
 SIP 電話機ファームウェア、アップグレード 11
 SIP プロファイルの生成 50
 sip-ua コマンド 81, 116, 118
 source-address コマンド 40
 speed-dial コマンド 98

T

telephony service コマンド 20, 25
 template コマンド 89
 tftp-path コマンド 51
 time-format コマンド 41
 timeout コマンド 77
 timezone コマンド 41
 translate-outgoing コマンド 56
 type コマンド 46

U

upgrade コマンド 13, 16
 url コマンド 43
 username コマンド 79, 81

V

voice hunt-group コマンド 75
 voice register dn コマンド 44, 78, 82, 95, 108, 114, 117, 118
 voice register global コマンド 12, 16, 40, 41, 42, 46
 voice register pool コマンド 13, 24, 46, 48, 80
 voice register template コマンド 89
 voice-class codec コマンド 47
 voicemail (voice register global) コマンド 108

あ

アップグレード、SIP ファームウェアの 11

い

一括登録
 SIP プロキシ登録の無効化 82
 設定 79
 インターコム自動応答 95

え

営業時間外のコール ブロッキング 64
 SIP 電話機の例外の設定 66
 設定 65
 ダイヤルピアの例外の設定 68
 ～に関する情報 64

か

会議 90
 関連資料 4, 28, 60, 84, 99, 120

き

機能の説明 129

こ

コール ウェイティング ビープ音 72
 コール ブロッキング 65
 コール転送 72
 個々の SIP 電話機の電話機固有パラメータ 45

固有呼び出し音 73

さ

サイレント (DND) 93

し

シスコ電話機ファームウェア

IP Phone のファームウェア バージョンの確認
26

SCCP から SIP へのアップグレード 14

SIP から SCCP へのアップグレード 18

SIP からのアップグレード後に個々の SCCP 電話機
をリセット 25

SIP のアップグレード 11

アップグレード、ダウングレード、変換における
制約事項 8

アップグレード、ダウングレード、変換のための
前提条件 8

アップグレード後に個々の SIP 電話機をリセット
23

アップグレード後にすべての SCCP 電話機をリ
セット 24

アップグレード後にすべての SIP 電話機をリセッ
ト 21

アップグレードのトラブルシューティング 27

た

短縮ダイヤル 96

て

テンプレート、作成と適用 88

電話機ファームウェアのアップグレード、ダウングレー
ド、変換に関するトラブルシューティングのヒント
27

と

トラブルシューティング、シスコ電話機ファームウェア
のアップグレードの 27

は

ハントストップ 78

ほ

ボイス ハント グループ 74

め

メッセージ受信のインジケータ (MWI) 114

り

リセット、SIP からのアップグレード後に個々の SCCP
電話機を 25

リセット、アップグレード後にすべての電話機を 24

リセット、個々の SIP 電話機の 58

リセット、すべての SIP 電話機の 57

リセット、電話機ファームウェアのアップグレード後に
個々の SIP 電話機を 23

リセット、電話機ファームウェアのアップグレード後に
すべての SIP 電話機を 21