



---

## A

AA	自動応答機能
AAD	警告とアクティビティの表示
AAR	Automated Alternate Routing
AC	Cisco Attendant Console
ACD	自動着信呼分配
ACF	アドミSSION確認
ACL	アクセス コントロール リスト
ACS	アクセス コントロール サーバ
AD	Microsoft Active Directory
ADUC	Active Directory ユーザとコンピュータ
AFT	ALI フォーマット ツール
AGM	Cisco アクセス ゲートウェイ モジュール
ALG	アプリケーション レイヤ ゲートウェイ
ALI	自動ロケーション識別
AMI	交互マーク反転
AMIS	Audio Messaging Interchange Specification
ANI	自動番号識別
AP	アクセス ポイント
API	アプリケーション プログラミング インターフェイス
ARJ	アドミSSION拒否
ARP	アドレス解決プロトコル
ARQ	アドミSSION要求
ASA	適応型セキュリティ アプライアンス
ASP	Active Server Pages

<b>ASR</b>	自動音声認識
<b>ATA</b>	Cisco Analog Telephone Adapter
<b>ATM</b>	非同期転送モード

---

## B

<b>BAT</b>	Cisco Bulk Administration Tool
<b>BBWC</b>	バッテリー バックアップ付き書き込みキャッシュ
<b>BGP</b>	ボーダー ゲートウェイ プロトコル
<b>BHCA</b>	Busy Hour Call Attempts
<b>BHCC</b>	Busy Hour Call Completions
<b>BPDU</b>	ブリッジプロトコルデータ ユニット
<b>bps</b>	ビット / 秒
<b>BRI</b>	基本速度インターフェイス
<b>BTN</b>	請求先番号

---

## C

<b>CA</b>	認証機関
<b>CAC</b>	コールアドミッション制御
<b>CAM</b>	連想メモリ
<b>CAMA</b>	Centralized Automatic Message Accounting
<b>CAPF</b>	認証機関プロキシ機能
<b>CAR</b>	Cisco CDR 分析とレポート
<b>CAS</b>	個別線信号方式
<b>CBWFQ</b>	クラスベース WFQ
<b>CCA</b>	Clear Channel Assessment
<b>CCS</b>	共通線信号方式
<b>CDP</b>	シスコ検出プロトコル
<b>CDR</b>	コール詳細レコード
<b>CGI</b>	Common Gateway Interface
<b>CIR</b>	認定情報レート
<b>CKM</b>	Cisco Centralized Key Management

<b>CLEC</b>	競争的地域通信事業者
<b>CLID</b>	発呼回線 ID
<b>CMC</b>	クライアント証明書コード
<b>CME</b>	Cisco Unified CallManager Express
<b>CMI</b>	Cisco Messaging Interface
<b>CMM</b>	Cisco コミュニケーション メディア モジュール
<b>CNG</b>	コンフォート ノイズ生成
<b>CO</b>	セントラル オフィス
<b>COM</b>	コンポーネント オブジェクト モデル
<b>COR</b>	制限クラス
<b>CoS</b>	サービス クラス
<b>CPCA</b>	Cisco Unity Personal Assistant
<b>CPI</b>	Cisco Product Identification ツール
<b>CPN</b>	発番号
<b>CRS</b>	Cisco Customer Response Solutions
<b>cRTP</b>	Compressed Real-Time Transport Protocol (RTP ヘッダー圧縮)
<b>CSUF</b>	クロススタック UplinkFast
<b>CTI</b>	コンピュータ / テレフォニー インテグレーション
<b>CUE</b>	Cisco Unity Express

---

**D**

<b>DC</b>	ドメイン コントローラ
<b>DDNS</b>	ダイナミック ドメイン ネーム サーバ
<b>DHCP</b>	ダイナミック ホスト コンフィギュレーション プロトコル
<b>DID</b>	ダイヤルイン方式
<b>DIT</b>	ディレクトリ インフォメーション ツリー
<b>DMZ</b>	非武装地帯
<b>DN</b>	ディレクトリ番号
<b>DNIS</b>	着信番号識別サービス
<b>DNS</b>	ドメイン ネーム システム
<b>DoS</b>	サービス拒絶

<b>DPA</b>	Digital PBX Adapter
<b>DSCP</b>	DiffServ コード ポイント
<b>DSE</b>	Digital Set Emulation
<b>DSP</b>	デジタル シグナル プロセッサ
<b>DTMF</b>	Dual Tone Multifrequency
<b>DTPC</b>	ダイナミック 伝送 パワー コントロール
<b>DUC</b>	Domino Unified Communications Services

---

## E

<b>E&amp;M</b>	受信と伝送 (Ear and Mouth)
<b>EAP</b>	拡張可能認証プロトコル
<b>EC</b>	エコー キャンセレーション
<b>ECM</b>	エラー訂正モード
<b>ECS</b>	Empty Capabilities Set
<b>EI</b>	Enhanced Image
<b>EIGRP</b>	Enhanced IGRP
<b>ELIN</b>	緊急ロケーション識別番号
<b>EM</b>	エクステンション モビリティ
<b>ER</b>	Cisco Emergency Responder
<b>ERL</b>	緊急応答ロケーション
<b>ESF</b>	拡張スーパーフレーム

---

## F

<b>FAC</b>	強制アカウント コード
<b>FCC</b>	米国連邦通信委員会
<b>FIFO</b>	ファーストイン ファーストアウト
<b>FR</b>	フレーム リレー
<b>FWSM</b>	ファイアウォール サービス モジュール
<b>FXO</b>	Foreign Exchange Office
<b>FXS</b>	Foreign Exchange Station

**G**

<b>GARP</b>	一般属性登録プロトコル
<b>GC</b>	グローバル カタログ
<b>GKTMP</b>	ゲートキーパー トランザクション メッセージプロトコル
<b>GMS</b>	グリーティング管理システム
<b>GPO</b>	グループ ポリシー オブジェクト
<b>GUI</b>	グラフィカル ユーザ インターフェイス
<b>GUP</b>	Gatekeeper Update Protocol

**H**

<b>H.225D</b>	H.225 デーモン
<b>HP</b>	Hewlett-Packard
<b>HSRP</b>	ホットスタンバイ ルータ プロトコル
<b>HTTP</b>	ハイパーテキスト転送プロトコル
<b>Hz</b>	ヘルツ

**I**

<b>IANA</b>	Internet Assigned Numbers Authority (インターネット割り当て番号局)
<b>IAPP</b>	アクセス ポイント間プロトコル
<b>ICCS</b>	Intra-Cluster Communication Signaling
<b>ICMP</b>	インターネット制御メッセージプロトコル
<b>ICS</b>	IBM 配線システム
<b>ICT</b>	クラスタ間トランク
<b>IETF</b>	Internet Engineering Task Force (インターネット技術特別調査委員会)
<b>IGMP</b>	インターネット グループ管理プロトコル
<b>IIS</b>	Microsoft Internet Information Server
<b>IntServ</b>	統合サービス
<b>IntServ/DiffServ</b>	統合サービス / ディファレンシエーテッド サービス
<b>IP</b>	インターネット プロトコル
<b>IPCC</b>	Cisco IP コンタクト センター

<b>IPIPGW</b>	IP-to-IP ゲートウェイ
<b>IPSec</b>	IP Security
<b>ISO</b>	国際標準化機構
<b>ITEM</b>	CiscoWorks IP Telephony Environment Monitor
<b>ITU</b>	国際電気通信連合
<b>IVR</b>	音声自動応答装置

## J

<b>JTAPI</b>	Java Telephony Application Programming Interface
--------------	--

## K

<b>Kbps</b>	キロビット / 秒
<b>KPML</b>	Key Press Markup Language

## L

<b>LAN</b>	ローカルエリア ネットワーク
<b>LBR</b>	低ビット レート
<b>LCD</b>	液晶ディスプレイ
<b>LCF</b>	ロケーション確認
<b>LDAP</b>	Lightweight Directory Access Protocol
<b>LDAPS</b>	LDAP over SSL
<b>LDIF</b>	LDAP Data Interchange Format
<b>LDN</b>	Listed Directory Number
<b>LEAP</b>	簡易拡張可能認証プロトコル
<b>LEC</b>	地域通信事業者
<b>LFI</b>	Link Fragmentation and Interleaving
<b>LLQ</b>	低遅延キューイング
<b>LRJ</b>	ロケーション拒否
<b>LRQ</b>	ロケーション要求
<b>LSC</b>	ラベル スイッチ コントローラ

---

**M**

<b>MAC</b>	メディア アクセス制御
<b>MAN</b>	メトロポリタンエリア ネットワーク
<b>Mbps</b>	メガビット / 秒
<b>MCM</b>	Multimedia Conference Manager
<b>MCS</b>	Media Convergence Server
<b>MCU</b>	マルチポイント コントロールユニット
<b>MFT</b>	Multiflex Trunk
<b>MGCP</b>	メディア ゲートウェイ コントロール プロトコル
<b>MIC</b>	製造元でインストールされる証明書
<b>MIPS</b>	100 万命令 / 秒
<b>MISTP</b>	マルチインスタンス スパニング ツリー プロトコル
<b>MITM</b>	中間者
<b>MLA</b>	Cisco マルチレベル管理
<b>MLP</b>	マルチリンク ポイントツーポイント プロトコル
<b>MLPP</b>	Multilevel Precedence and Preemption
<b>MLTS</b>	Multi-Line Telephone System
<b>MoH</b>	Music on Hold
<b>MPLS</b>	Multiprotocol Label Switching
<b>MRG</b>	メディア リソース グループ
<b>MRGL</b>	メディア リソース グループ リスト
<b>ms</b>	ミリ秒
<b>MTP</b>	メディア ターミネーション ポイント
<b>mW</b>	ミリワット
<b>MWI</b>	メッセージ待機インジケータ

---

**N**

<b>NAT</b>	ネットワーク アドレス変換
<b>NENA</b>	National Emergency Number Association
<b>NFAS</b>	ノンファシリティ アソシエーテッド シグナリング
<b>NIC</b>	ネットワーク インターフェイス カード

NPA	番号計画エリア
NSE	Named Service Event
NSF	Network Specific Facilities
NTE	Named Telephony Event
NTP	ネットワーク タイム プロトコル

---

**O**

OSPF	Open Shortest Path First
OU	組織ユニット

---

**P**

PAC	Protected Access Credential
PBX	構内交換機
PC	パーソナル コンピュータ
PCI	Peripheral Component Interconnect
PCM	パルス符号変調
PD	受電装置
PHB	Per-Hop Behavior
PIN	Personal Identification Number
PINX	Private Integrated Services Network Exchange
PIX	プライベート インターネット エクスチェンジ
PLAR	Private Line Automatic Ringdown
PoE	Power over Ethernet
POTS	一般電話サービス
pps	1 秒当たりのパケット数
PQ	プライオリティ キュー
PRI	Primary Rate Interface
PSAP	Public Safety Answering Point
PSE	電源機器
PSTN	公衆電話交換網
PVC	相手先固定接続

---

**Q**

<b>QBE</b>	Quick Buffer Encoding
<b>QBSS</b>	QoS 基本サービス セット
<b>QoS</b>	Quality of Service
<b>QSIG</b>	Q シグナリング

---

**R**

<b>RADIUS</b>	Remote Authentication Dial-In User Service
<b>RAS</b>	登録アドミSSION ステータス
<b>RCP</b>	リモート コピー プロトコル
<b>RDNIS</b>	Redirected Dialed Number Information Service
<b>RF</b>	無線周波数
<b>RFC</b>	Request for Comments
<b>RIP</b>	Routing Information Protocol
<b>RSP</b>	Route/Switch Processor
<b>RSSI</b>	相対信号強度インジケータ
<b>RSTP</b>	敏速スパンニング ツリー プロトコル
<b>RSVP</b>	リソース予約プロトコル
<b>RTMT</b>	Cisco Real-Time Monitoring Tool
<b>RTP</b>	Real-Time Transport Protocol
<b>RTT</b>	ラウンドトリップ時間

---

**S**

<b>S1、S2、S3、および S4</b>	サービス リクエストのための重大度のレベル
<b>SCCP</b>	Skinny Client Control Protocol
<b>SCSI</b>	Small Computer System Interface
<b>SDK</b>	ソフトウェア開発キット
<b>SDL</b>	信号配信レイヤ
<b>SDP</b>	Session Description Protocol

<b>SE</b>	シスコ システム エンジニア
<b>SF</b>	スーパー フレーム
<b>SI</b>	Standard Image
<b>SIP</b>	Session Initiation Protocol
<b>SIW</b>	サービス インターワーキング
<b>SLB</b>	サーバ ロード バランシング
<b>SLDAP</b>	Secure LDAP
<b>SMDI</b>	Simplified Message Desk Interface
<b>SNMP</b>	簡易ネットワーク管理プロトコル
<b>SQL</b>	構造化照会言語
<b>SRND</b>	ソリューション リファレンス ネットワーク デザイン
<b>SRST</b>	Survivable Remote Site Telephony
<b>SRTP</b>	Secure Real-Time Transport Protocol
<b>SRV</b>	サーバ
<b>SS7</b>	No.7 共通線信号方式
<b>SSID</b>	サービス セット識別子
<b>SSL</b>	Secure Sockets Layer
<b>STP</b>	スパニング ツリー プロトコル
<b>SUP1</b>	Cisco スーパーバイザ エンジン 1
<b>SUP2</b>	Cisco スーパーバイザ エンジン 2
<b>SUP2+</b>	Cisco スーパーバイザ エンジン 2+
<b>SUP3</b>	Cisco スーパーバイザ エンジン 3

## T

<b>TAC</b>	Cisco Technical Assistance Center
<b>TAPI</b>	テレフォニー アプリケーション プログラミング インターフェイス
<b>TCD</b>	Telephony Call Dispatcher
<b>TCER</b>	Total Character Error Rate
<b>TCL</b>	Tool Command Language
<b>TCP</b>	伝送制御プロトコル
<b>TCS</b>	端末機能セット

<b>TDD</b>	Telephone Device for the Deaf
<b>TDM</b>	時分割多重
<b>TEHO</b>	テールエンド ホップオフ
<b>TFTP</b>	Trivial File Transfer Protocol
<b>TLS</b>	トランスポート レイヤ セキュリティ
<b>ToD</b>	時間帯
<b>ToS</b>	タイプ オブ サービス
<b>TRaP</b>	電話機による録音と再生
<b>TSP</b>	テレフォニー サービス プロバイダー
<b>TTL</b>	存続可能時間
<b>TTS</b>	テキストと音声間の変換
<b>TTY</b>	ターミナル テレタイプ
<b>TUI</b>	テレフォニー ユーザ インターフェイス

---

## U

<b>UAC</b>	ユーザ エージェント クライアント
<b>UAS</b>	ユーザ エージェント サーバ
<b>UDC</b>	ユニバーサル データ コネクタ
<b>UDLD</b>	単方向リンク検出
<b>UDP</b>	ユーザ データグラム プロトコル
<b>UN</b>	Unsolicited SIP Notify
<b>UNC</b>	汎用命名規則
<b>UPS</b>	無停電電源装置
<b>URI</b>	ユニフォーム リソース識別子
<b>USB</b>	ユニバーサル シリアル バス
<b>UTIM</b>	Cisco Unity Telephony Integration Manager
<b>UTP</b>	シールドなしツイストペア
<b>UUIE</b>	ユーザ間情報要素

## V

<b>V3PN</b>	シスコの音声およびビデオ対応バーチャルプライベートネットワーク
<b>VAD</b>	音声アクティビティ検出
<b>VAF</b>	ボイス適応型フラグメンテーション
<b>VATS</b>	ボイス適応型トラフィックシェーピング
<b>VIC</b>	音声インターフェイスカード
<b>VLAN</b>	バーチャルLAN
<b>VMO</b>	ViewMail for Outlook
<b>VoIP</b>	Voice over IP
<b>VoPSTN</b>	Voice over the PSTN
<b>VPN</b>	バーチャルプライベートネットワーク
<b>VWIC</b>	音声/WANインターフェイスカード

## W

<b>WAN</b>	ワイドエリアネットワーク
<b>WEP</b>	Wired Equivalent Privacy
<b>WFQ</b>	重み付け均等化キューイング
<b>WINS</b>	Windows Internet Naming Service
<b>WLAN</b>	無線LAN
<b>WLSM</b>	Cisco 無線LAN サービス モジュール

## X

<b>XML</b>	eXtensible Markup Language
------------	----------------------------