



GLOSSARY

A

| | |
|--------------|---|
| AA | Automated Attendant; 自動応答機能 |
| AAD | Alerts and Activities Display; 警告とアクティビティの表示 |
| AAR | Automated Alternate Routing; 自動代替ルーティング |
| AC | Cisco Attendant Console |
| ACD | Automatic Call Distribution; 自動着呼分配 |
| ACE | Cisco Application Control Engine |
| ACF | Admission Confirm; アドミッション確認 |
| ACL | Access Control List; アクセス コントロール リスト |
| ACS | Access Control Server |
| AD | Microsoft Active Directory |
| ADAM | Active Directory Application Mode; Active Directory アプリケーション モード |
| ADPCM | Adaptive Differential Pulse Code Modulation; 適応的差分パルス符号変調 |
| ADUC | Active Directory Users and Computers; Active Directory ユーザとコンピュータ |
| AES | Advanced Encryption Standard; 高度暗号化規格 |
| AFT | ALI Formatting Tool |
| AGM | Cisco Access Gateway Module; Cisco アクセス ゲートウェイ モジュール |
| ALG | Application Layer Gateway; アプリケーション層ゲートウェイ |
| ALI | Automatic Location Identification; 自動ロケーション識別 |
| AMI | Alternate Mark Inversion; 交互マーク反転 |
| AMIS | Audio Messaging Interchange Specification |
| AMWI | Audible Message Waiting Indication; 音声メッセージ待機インジケータ |
| ANI | Automatic Number Identification; 自動番号識別 |
| AP | Access Point; アクセス ポイント |

| | |
|-------------|--|
| APDU | Application protocol data unit; アプリケーション プロトコル データ ユニット |
| API | Application Program Interface; アプリケーション プログラミング インターフェイス |
| ARJ | Admission Reject; アドミッション拒否 |
| ARP | Address Resolution Protocol; アドレス解決プロトコル |
| ARQ | Admission Request; アドミッション要求 |
| ASA | Cisco Adaptive Security Appliance |
| ASP | Active Server Page |
| ASR | Automatic Speech Recognition; 自動音声認識 |
| ATA | Cisco Analog Telephone Adapter |
| ATM | Asynchronous Transfer Mode; 非同期転送モード |
| AXL | Administrative XML Layer |

B

| | |
|-------------|---|
| BAT | Cisco Bulk Administration Tool |
| BBWC | Battery-Backed Write Cache; バッテリ バックアップ式ライト キャッシュ |
| BES | Blackberry Enterprise Server |
| BFCP | Binary Flow Control Protocol |
| BGP | Border Gateway Protocol; ボーダー ゲートウェイ プロトコル |
| BHCA | Busy Hour Call Attempts; 最繁時呼数 |
| BHCC | Busy Hour Call Completions; 最繁時発呼完了 |
| BIB | Built In Bridge; ビルトインブリッジ |
| BLF | Busy Lamp Field; ビジー ランプ フィールド |
| BOSH | Bidirectional-streams Over Synchronous HTTP |
| BPDU | Bridge Protocol Data Unit; ブリッジ プロトコル データ ユニット |
| bps | Bits Per Second; ビット / 秒 |
| BRI | Basic Rate Interface; 基本速度インターフェイス |
| BTN | Bill-To Number; 請求先番号 |

C

| | |
|---------------|--|
| CA | Certificate Authority; 認証局 |
| CAC | Call Admission Control; コール アドミッション制御 |
| CAM | Content-Addressable Memory; 連想メモリ |
| CAMA | Centralized Automatic Message Accounting |
| CAPF | Certificate Authority Proxy Function |
| CAPWAP | Control and Provisioning of Wireless Access Points |
| CAR | Cisco CDR Analysis and Reporting; Cisco CDR 分析とレポート |
| CAS | Channel Associated Signaling; 個別線信号方式 |
| CBWFQ | Class-Based Weighted Fair Queuing; クラスベースの重み付け均等化キューイング |
| CCA | Clear Channel Assessment |
| CCD | Call Control Discovery; 呼制御ディスカバリ |
| CCS | Common Channel Signaling; 共通線信号方式 |
| CDP | Cisco Discovery Protocol |
| CDR | Call Detail Record; コール詳細レコード |
| CGI | Common Gateway Interface |
| CIF | Common Intermediate Format |
| CIR | Committed Information Rate; 認定情報レート |
| CKM | Cisco Centralized Key Management |
| CLEC | Competitive Local Exchange Carrier; 競争的地域通信事業者 |
| CLID | Calling Line Identifier; 発呼回線 ID |
| CM | Cisco Unified Communications Manager (Unified CM) |
| CMC | Client Matter Code; クライアント識別コード |
| CME | Cisco Unified Communications Manager Express (Unified CME) |
| CMI | Cisco Messaging Interface |
| CMM | Cisco Communication Media Module; Cisco コミュニケーション メディア モジュール |
| CNG | Comfort Noise Generation; コンフォート ノイズ生成 |
| CO | Central Office; セントラル オフィス |

| | |
|--------------------|---|
| Co-located | 同じ物理的な場所にある複数のデバイスを指します。これらのデバイス間に WAN または MAN 接続はありません。 |
| COM | Component Object Model; コンポーネント オブジェクト モデル |
| COP | Cisco Option Package |
| COR | Class Of Restriction; 制限クラス |
| Co-resident | 同じサーバ上で複数のサービスまたはアプリケーションが実行されている状態 |
| CoS | Class Of Service; サービス クラス |
| CPCA | Cisco Unity Personal Assistant |
| CPI | Cisco Product Identification tool; シスコ製品識別ツール |
| CPN | Calling Party Number; 発呼側番号 |
| CRS | Cisco Customer Response Solution; シスコ カスタマー応答ソリューション |
| cRTP | Compressed Real-Time Transport Protocol; RTP ヘッダー圧縮 |
| CSF | Client Services Framework |
| CSTA | Computer-Supported Telecommunications Applications |
| CSUF | Cross-Stack UplinkFast |
| CSV | Comma-Separated Value; カンマ区切り値 |
| CTI | Computer Telephony Integration; コンピュータ テレフォニー インテグレーション |
| CTL | Certificate Trust List; 証明書信頼リスト |
| CUBE | Cisco Unified Border Element (以前の Cisco Multiservice IP-to-IP Gateway (IP-IP ゲートウェイ)) |
| CUE | Cisco Unity Express |
| CUMI | Cisco Unity Connection Messaging Interface |
| CUPI | Cisco Unity Connection Provisioning Interface; Cisco Unity Connection プロビジョニング インターフェイス |
| CUSP | Cisco Unified SIP Proxy |
| CVTQ | Cisco Voice Transmission Quality |

D

| | |
|-------------|---|
| DC | Domain Controller; ドメイン コントローラ |
| DDNS | Dynamic Domain Name Server; ダイナミック ドメイン ネーム サーバ |

| | |
|--------------|--|
| DDR | Delayed Delivery Record |
| DFS | Dynamic Frequency Selection; 動的周波数選択 |
| DHCP | Dynamic Host Configuration Protocol; 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 |
| DID | Direct Inward Dial; 直通社内通話 |
| DIT | Directory Information Tree; ディレクトリ インフォメーション ツリー |
| DMVPN | Dynamic Multipoint Virtual Private Network; Dynamic Multipoint バーチャル プライベート ネットワーク |
| DMZ | 非武装地帯 |
| DN | Directory Number; ディレクトリ番号 |
| DNIS | Dialed Number Identification Service; 着信番号識別サービス |
| DNS | Domain Name System; ドメイン ネーム システム |
| DoS | Denial of Service; サービス拒否 |
| DPA | Digital PBX Adapter |
| DSCP | DiffServ コード ポイント |
| DSE | Digital Set Emulation |
| DSP | Digital Signal Processor; デジタル シグナル プロセッサ |
| DTIM | Delivery Traffic Indicator Message |
| DTLS | Datagram Transport Layer Security プロトコル |
| DTMF | Dual Tone MultiFrequency |
| DTPC | Dynamic Transmit Power Control; ダイナミック伝送パワー コントロール |
| DUC | Domino Unified Communications サービス |

E

| | |
|----------------|---|
| E&M | 受信 (recEive) と送信 (transMit)、または Ear and Mouth |
| EAP | Extensible Authentication Protocol |
| EAPOL | Extensible Authentication Protocol over LAN |
| EC | Echo Cancellation; エコー キャンセレーション |
| ECM | Error Correction Mode; エラー訂正モード |
| ECS | Empty Capabilities Set |

| | |
|----------------|---|
| EI | Enhanced Image |
| EIGRP | Enhanced Interior Gateway Routing Protocol |
| E-L CAC | Enhanced Locations call admission control; Enhanced Locations コール アドミッション制御 |
| ELIN | Emergency Location Identification Number; 緊急ロケーション識別番号 |
| ELM | Enterprise License Manager |
| EM | Extension Mobility; エクステンション モビリティ |
| EMCC | Extension Mobility Cross Cluster; クラスタ間のエクステンション モビリティ |
| ER | Cisco Emergency Responder |
| ERL | Emergency Response Location; 緊急応答ロケーション |
| ESF | Extended Super Frame; 拡張スーパー フレーム |
| E-SRST | Enhanced Survivable Remote Site Telephony |

F

| | |
|-------------|---|
| FAC | Forced Authorization Code; 強制承認コード |
| FCC | Federal Communications Commission; 米国連邦通信委員会 |
| FCoE | Fibre Channel over Ethernet; ファイバ チャンネル オーバー イーサネット |
| FECC | Far End Camera Control; 遠端カメラ制御 |
| FIFO | First-In, First-Out; ファーストイン ファーストアウト |
| FQDN | Fully Qualified Domain Name; 完全修飾ドメイン名 |
| FR | Frame Relay; フレーム リレー |
| FWSM | Firewall Services Module |
| FXO | Foreign Exchange Office |
| FXS | Foreign Exchange Station |

G

| | |
|--------------|---|
| GARP | Gratuitous Address Resolution Protocol |
| GC | Global Catalog; グローバル カタログ |
| GKTMP | Gatekeeper Transaction Message Protocol |

| | |
|-------------|---|
| GLBP | Gateway Load Balancing Protocol |
| GMS | Greeting Management System; グリーティング管理システム |
| GPO | Group Policy Object; グループ ポリシー オブジェクト |
| GPRS | General Packet Radio Service |
| GSM | Global System for Mobile Communication |
| GSS | Global Site Selector |
| GUI | Graphical User Interface; グラフィカル ユーザ インターフェイス |
| GUP | Gatekeeper Update Protocol |

H

| | |
|---------------|---|
| H.225D | H.225 Daemon; H.225 デーモン |
| HDLC | High-Level Data Link Control; ハイレベル データリンク コントロール |
| HMS | Hardware Media Server |
| HP | Hewlett-Packard |
| HSRP | Hot Standby Router Protocol; ホットスタンバイ ルータ プロトコル |
| HTTP | Hyper-Text Transfer Protocol; ハイパーテキスト転送プロトコル |
| HTTPS | HTTP Secure |
| HVD | Hosted virtual desktop; ホストされた仮想デスクトップ |
| Hz | Hertz; ヘルツ |

I

| | |
|-------------|--|
| IANA | Internet Assigned Numbers Authority |
| IAPP | Inter-Access Point Protocol; アクセス ポイント間プロトコル |
| ICA | Independent Computing Architecture |
| ICCS | Intra-Cluster Communication Signaling; イントラクラスタ コミュニケーション シグナリング |
| ICMP | Internet Control Message Protocol; インターネット制御メッセージプロトコル |
| ICS | IBM Cabling System; IBM 配線システム |
| ICT | InterCluster Trunk; クラスタ間トランク |

| | |
|-------------------------|---|
| IE | Information Element; 情報要素 |
| IETF | Internet Engineering Task Force; インターネット技術タスク フォース |
| IGMP | Internet Group Management Protocol; インターネット グループ管理プロトコル |
| IIS | Microsoft Internet Information Server |
| IM | Instant Messaging; インスタント メッセージング |
| IMAP | Internet Message Access Protocol |
| IntServ | Integrated Service; 統合サービス |
| IntServ/DiffServ | Integrated Service/Differentiated Service; 統合サービス / ディファレンシエーテッド サービス |
| IOPS | Input/output operations per second; 1 秒当たりの入出力処理 |
| IP | Internet Protocol; インターネット プロトコル |
| IPCC | Cisco IP Contact Center; シスコ IP コンタクト センター |
| IPMA | Cisco IP Manager Assistant |
| IPPM | Cisco IP Phone Messenger |
| IPSec | IP Security |
| ISO | International Standards Organization; 国際標準化機構 |
| ISR | Integrated Services Router; サービス統合型ルータ |
| ITEM | CiscoWorks IP Telephony Environment Monitor |
| ITU | International Telecommunication Union; 国際電気通信連合 |
| IVR | Interactive voice response (音声自動応答装置) |

J

| | |
|--------------|---|
| JTAPI | Java Telephony Application Programming Interface; Java テレフォニー API |
|--------------|---|

K

| | |
|-------------|--------------------------------|
| kbps | Kilobits per second; キロビット / 秒 |
| KPML | Key Press Markup Language |

L

| | |
|-----------------|---|
| LAN | Local Area Network; ローカル エリア ネットワーク |
| LBM | Locations Bandwidth Manager |
| LBR | Low Bit-Rate; 低ビット レート |
| LCD | Liquid Crystal Display; 液晶ディスプレイ |
| LCF | Location Confirm; ロケーション確認 |
| LCS | Live Communications Server |
| LDAP | Lightweight Directory Access Protocol |
| LDAPS | LDAP over SSL |
| LDIF | LDAP Data Interchange Format |
| LDN | Listed Directory Number |
| LEAP | Lightweight Extensible Authentication Protocol |
| LEC | Local Exchange Carrier; 地域通信事業者 |
| LFI | Link Fragmentation and Interleaving; リンク フラグメンテーション/インターリーブ |
| LLDP | Link Layer Discovery Protocol |
| LLDP-MED | Link Layer Discovery Protocol for Media Endpoint Devices |
| LLQ | Low-Latency Queuing; 低遅延キューイング |
| LRG | Local Route Group; ローカル ルート グループ |
| LRJ | Location Reject; ロケーション拒否 |
| LRQ | Location Request; ロケーション要求 |
| LSC | Locally Significant Certificate; ローカルで有効な証明書 |
| LUN | Logical unit number; 論理ユニット番号 |
| LWAP | Light Weight Access Point; Lightweight アクセスポイント |
| LWAPP | Light Weight Access Point Protocol; Lightweight アクセス ポイント プロトコル |

M

| | |
|------------|---|
| MAC | Media Access Control; メディア アクセス コントロール |
| MAN | Metropolitan Area Network; メトロポリタン エリア ネットワーク |

| | |
|--------------|--|
| Mbps | Megabits per second; メガビット / 秒 |
| MCM | Multimedia Conference Manager |
| MCS | Media Convergence Server |
| MCU | Multipoint Control Unit; マルチポイント コントロール ユニット |
| MDN | Mobile Data Network; モバイル データ ネットワーク |
| MDS | Mobile Data Services |
| MFT | MultiFlex Trunk; マルチフレックス トランク |
| MGCP | Media Gateway Control Protocol |
| MIB | Management Information Base; 管理情報ベース |
| MIC | Manufacturing Installed Certificate; 製造元でインストールされる証明書 |
| MIME | Multipurpose Internet Mail Extension |
| MIPS | Millions of Instructions Per Second |
| MISTP | Multiple Instance Spanning Tree Protocol |
| MITM | Man-In-The-Middle; 中間者 |
| MLA | Cisco Multi-Level Administration; Cisco マルチレベル管理 |
| MLP | Multilink Point-to-Point Protocol; マルチリンク ポイントツーポイント プロトコル |
| MLPP | Multilevel Precedence and Preemption |
| MLPPP | Multilink Point-to-Point Protocol; マルチリンク ポイントツーポイント プロトコル |
| MLTS | Multi-Line Telephone System |
| MMoIP | Multimedia Mail over IP; マルチメディア メール オーバー IP |
| MMP | Mobile Multiplexing Protocol |
| MOC | Microsoft Office Communicator |
| MoH | Music on hold; 保留音 |
| MOS | Mean Opinion Score; 平均オピニオン評点 |
| MPLS | Multiprotocol Label Switching; マルチプロトコル ラベル スイッチング |
| MRG | Media Resource Group; メディア リソース グループ |
| MRGL | Media Resource Group List; メディア リソース グループ リスト |
| ms | Millisecond; ミリ秒 |
| MSP | Managed Service Provider; 管理対象サービス プロバイダー |

| | |
|------------|---|
| MTP | Media Termination Point; メディア ターミネーション ポイント |
| mW | milli-Watt; ミリワット |
| MWI | Message Waiting Indicator (メッセージ受信インジケータ) |

N

| | |
|-------------|---|
| NAT | Network Address Translation; ネットワーク アドレス変換 |
| NDR | Non-Delivery Receipt |
| NENA | National Emergency Number Association |
| NFAS | Non-Facility Associated Signaling |
| NIC | Network Interface Card; ネットワーク インターフェイス カード |
| NOC | Network Operations Center |
| NPA | Numbering Plan Area; 番号計画エリア |
| NSE | Named Service Event |
| NSF | Network Specific Facilities |
| NTE | Named Telephony Event |
| NTP | Network Time Protocol; ネットワーク タイム プロトコル |

O

| | |
|-------------|-----------------------------|
| ORA | Open Recording Architecture |
| OSPF | Open Shortest Path First |
| OU | Organizational Unit; 組織単位 |
| OVA | Open Virtualization Archive |
| OWA | Outlook Web Access |

P

| | |
|------------|---------------------------------|
| PAC | Protected Access Credential |
| PBX | Private Branch eXchange; 構内交換機 |
| PC | Personal Computer; パーソナル コンピュータ |

| | |
|--------------|--|
| PCI | Peripheral Component Interconnect |
| PCM | Pulse Code Modulation; パルス符号変調 |
| PCoIP | PC over IP |
| PCTR | Personal Call Transfer Rule; パーソナル着信転送ルール |
| PD | Powered Device; 受電デバイス |
| PHB | Per-Hop Behavior |
| PIN | Personal Identification Number; 個人識別番号 |
| PINX | Private Integrated services Network eXchange |
| PIX | Private Internet eXchange |
| PKI | Public Key Infrastructure; 公開キー インフラストラクチャ |
| PLAR | Private Line Automatic Ringdown |
| PoE | Power over Ethernet |
| POTS | Plain Old Telephone Service (一般電話サービス) |
| PPP | Point-to-Point Protocol; ポイントツーポイント プロトコル |
| pps | Packets per second; 1 秒あたりのパケット数 |
| PQ | Priority Queue; プライオリティ キュー |
| PRACK | Provisional Reliable Acknowledgements |
| PRI | Primary Rate Interface; 一次群速度インターフェイス |
| PSAP | Public Safety Answering Point |
| PSE | Power Source Equipment |
| PSK | Pre-Shared Key; 事前共有キー |
| PSTN | Public Switched Telephone Network; 公衆電話交換網 |
| PVC | Permanent Virtual Circuit; 相手先固定接続 |

Q

| | |
|-------------|-----------------------|
| QBE | Quick Buffer Encoding |
| QBSS | QoS Basic Service Set |

QoS Quality of Service

QSIG Q signaling

R

RADIUS Remote Authentication Dial-In User Service

RAS Registration Admission Status

RCP Remote Copy Protocol; リモート コピー プロトコル

RDNIS Redirected Dialed Number Information Service

REST Representational State Transfer

RF Radio Frequency; 無線周波数

RFC Request for Comments; コメント要求

RIM Research In Motion

RIP Routing Information Protocol

RIS Real-time Information Server

RMTP Reliable Multicast Transport Protocol

RoST RSVP over SIP Trunks

RSNA Reservationless Single Number Access

RSP Route/Switch Processor; ルート スイッチ プロセッサ

RSSI Relative Signal Strength Indicator

RSTP Rapid Spanning Tree Protocol

RSVP Resource Reservation Protocol; リソース予約プロトコル

RTCP Real-Time Transport Control Protocol

RTMP Real-Time Messaging Protocol

RTMT Cisco Real-Time Monitoring Tool

RTP Real-Time Transport Protocol; リアルタイム トランスポート プロトコル

RTSP Real Time Streaming Protocol

RTT Round-Trip Time; ラウンドトリップ時間

S

| | |
|------------------------|--|
| S1、S2、S3、および S4 | Severity levels for service requests; サービス リクエストのシビラティ |
| SaaS | Software-as-a-Service |
| SAF | Service Advertisement Framework |
| SAN | Storage area networking; ストレージ エリア ネットワーキング |
| SBC | Session Border Controller; セッション ボーダー コントローラ |
| SCCP | Skinny Client Control Protocol |
| SCSI | Small Computer System Interface; 小型計算機システム インターフェイス |
| SDI | System Diagnostic Interface |
| SDK | Software Development Kit; ソフトウェア開発キット |
| SDL | Signaling Distribution Layer |
| SDP | Session Description Protocol |
| SE | Cisco Systems Engineer; シスコのシステム エンジニア |
| SF | Super Frame; スーパー フレーム |
| SFTP | Secure File Transfer Protocol; セキュア ファイル転送プロトコル |
| SI | Standard Image |
| SIMPLE | SIP for Instant Messaging and Presence Leveraging Extensions |
| SIP | Session Initiation Protocol |
| SIS | Symbian Installation System |
| SIW | Service Inter-Working; サービス インターワーキング |
| SLB | Server Load Balancing; サーバ ロード バランシング |
| SLDAP | Secure LDAP |
| SMA | Segmented Meeting Access; セグメント化会議アクセス |
| SMDI | Simplified Message Desk Interface |
| SMS | Short Message Service; ショート メッセージ サービス |
| SMTP | Simple Mail Transfer Protocol |
| SNMP | Simple Network Management Protocol; 簡易ネットワーク管理プロトコル |
| SOAP | Simple Object Access Protocol |

| | |
|--------------|---|
| SPA | Shared Port Adapter : 共有ポート アダプタ |
| SQL | Structured Query Language; 構造化照会言語 |
| SRND | Solution Reference Network Design; ソリューション リファレンス ネットワーク デザイン |
| SRST | Survivable Remote Site Telephony |
| SRSV | Survivable Remote Site Voicemail |
| SRTP | Secure Real-time Transport Protocol; セキュア リアルタイム転送プロトコル |
| SRV | Server; サーバ |
| SS7 | Signaling System 7 |
| SSID | Service Set IDentifier |
| SSL | Secure Sockets Layer |
| SSO | Single Sign-On; シングル サインオン |
| STP | Spanning Tree Protocol; スパニングツリー プロトコル |
| SUP1 | Cisco Supervisor Engine 1 |
| SUP2 | Cisco Supervisor Engine 2 |
| SUP2+ | Cisco Supervisor Engine 2+ |
| SUP3 | Cisco Supervisor Engine 3 |

T

| | |
|-------------|---|
| TAC | Cisco Technical Assistance Center |
| TAPI | Telephony Application Programming Interface |
| TCD | Telephony Call Dispatcher; テレフォニー コール ディスパッチャ |
| TCER | Total Character Error Rate |
| TCL | Tool Command Language |
| TCP | Transmission Control Protocol; 伝送制御プロトコル |
| TCS | Terminal Capabilities Set; 端末機能セット |
| TDD | Telephone Device for the Deaf |
| TDM | Time-Division Multiplexing; 時分割多重 |
| TEHO | Tail-End Hop-Off; テールエンド ホップオフ |

| | |
|-------------|---|
| TFTP | Trivial File Transfer Protocol; トリビアル ファイル転送プロトコル |
| TKIP | Temporal Key Integrity Protocol |
| TLS | Transport Layer Security; トランスポート層セキュリティ |
| ToD | Time of day; 時刻 |
| ToS | Type of service; タイプ オブ サービス |
| TPC | Transmit Power Control; 伝送パワー コントロール |
| TRaP | Telephone Record and Playback; 電話での録音および再生 |
| TRP | Trusted Relay Point; 信頼されたリレー ポイント |
| TSP | Telephony Service Provider; テレフォニー サービス プロバイダー |
| TTL | Time To Live; 存続可能時間 |
| TTS | Text-To-Speech; テキストツースピーチ |
| TTY | Terminal Teletype; ターミナル テレタイプ |
| TUI | Telephony User Interface; テレフォニー ユーザ インターフェイス |

U

| | |
|--------------|--|
| UAC | User Agent Client; ユーザ エージェント クライアント |
| UAS | User Agent Server; ユーザ エージェント サーバ |
| UCCN | Unified Client Change Notifier |
| UCS | Cisco Unified Computing System |
| UDC | Universal Data Connector |
| UDLD | UniDirectional Link Detection; 単方向リンク検出 |
| UDP | User Datagram Protocol; ユーザ データグラム プロトコル |
| UDPTL | Unnumbered Datagram Protocol Transport Layer |
| UMTS | Universal Mobile Telecommunications System |
| UN | Unsolicited SIP Notify |
| UNC | Universal Naming Convention; 汎用命名規則 |
| UP | User Priority; ユーザ優先度 |
| UPS | Uninterrupted Power Supply; 無停電電源 |

| | |
|-------------|---|
| URI | Uniform Resource Identifier; ユニフォーム リソース識別子 |
| USB | Universal Serial Bus |
| UTIM | Cisco Unity Telephony Integration Manager |
| UTP | Unshielded Twisted Pair; シールドなしツイスト ペア |
| UUIE | User-to-User Information Element |

V

| | |
|---------------|---|
| V3PN | Cisco Voice and Video Enabled Virtual Private Network; シスコ音声ビデオが利用可能なバーチャルプライベート ネットワーク |
| VAD | Voice Activity Detection; 音声アクティビティ検出 |
| VAF | Voice-Adaptive Fragmentation |
| VATS | Voice-Adaptive Traffic Shaping |
| VCS | Cisco TelePresence Video Communication Server |
| VDI | Virtual Desktop Infrastructure |
| VIC | Voice Interface Card; 音声インターフェイス カード |
| VLAN | Virtual Local Area Network; バーチャル ローカルエリア ネットワーク |
| VMO | Cisco ViewMail for Outlook |
| VoIP | Voice over IP |
| VoPSTN | Voice over the PSTN |
| VoWLAN | Voice over Wireless LAN (WLAN) |
| VPIM | Voice Profile for Internet Mail プロトコル |
| VPN | Virtual Private Network; バーチャル プライベート ネットワーク |
| RRP | Virtual Router Redundancy Protocol; 仮想ルータ冗長プロトコル |
| VUI | Voice User Interface; 音声ユーザ インターフェイス |
| VWIC | Voice/WAN Interface Card; 音声 /WAN インターフェイス カード |
| VXC | Cisco Virtualization Experience Client |
| VXI | Cisco Virtualization Experience Infrastructure |

W

| | |
|------------------|--|
| WAN | Wide Area Network; ワイドエリア ネットワーク |
| WebDAV | Web-Based Distributed Authoring and Versioning |
| WEP | Wired Equivalent Privacy |
| WFQ | Weighted Fair Queuing; 重み付け均等化キューイング |
| WINS | Windows Internet Naming Service |
| WLAN | Wireless Local Area Network; ワイヤレス ローカル エリア ネットワーク |
| WLC | Wireless LAN controller; ワイヤレス LAN コントローラ |
| WLSM | Cisco Wireless LAN Services Module |
| WMM | Wi-Fi Multimedia |
| WMM TSPEC | Wi-Fi Multimedia Traffic Specification |
| WPA | Wi-Fi Protected Access |

X

| | |
|-------------|--|
| XCP | Jabber Extensible Communications Platform |
| XML | Extensible Markup Language; 拡張マークアップ言語 |
| XMPP | Extensible Messaging and Presence Protocol |