



## A

**AAA** Authentication, Authorization, and Accounting (認証、許可、アカウントニング)

**ACS** Cisco Access Control Server

**AES** Advanced Encryption Standard (高度暗号化規格)

**AP** Access Point (アクセス ポイント)

## B

**BSSID** Basic Service Set Identifier (基本サービス セット識別子)

## C

**CAM** Clean Access Manager

**CCMP** Counter Mode with Cipher Block Chaining Message Authentication Code Protocol

**CCX** Cisco Compatible Extensions

**CKIP** Cisco Key Integrity Protocol

**CMIC** Cisco Message Integrity Check

**CSA** Cisco Security Agent

**CSSC** Cisco Secure Services Client Cisco Key Integrity Protocol (CKIP) および Cisco Message Integrity Check (CMIC)

## D

**DoS** Denial of Service (サービス拒否)

## E

**EAP** Extensible Authentication Protocol

**EAP-FAST** EAP-Flexible Authentication via Secured Tunnel

<b>EAP-TLS</b>	EAP-Transport Layer Security
<b>EIRP</b>	Effective Isotropic Radiated Power (実効等方放射電力)
<b>ESSID</b>	Extended Service Set Identifier (拡張サービス セット識別子) – 通常は「SSID」

## F

<b>FWSM</b>	Firewall Services Module (ファイアウォール サービス モジュール)
-------------	--

## I

<b>IDS</b>	Intrusion Detection System (侵入検知システム)
<b>IPS</b>	Intrusion prevention system (侵入防御システム)

## L

<b>LAP</b>	LWAPP Access Point (LWAPP アクセス ポイント)
<b>LBS</b>	Location-based service (ロケーション ベース サービス)
<b>LWAPP</b>	Lightweight Access Point Protocol (Lightweight アクセス ポイント プロトコル)

## M

<b>Map</b>	Mesh AP (メッシュ AP)
<b>MFP</b>	Management frame protection (管理フレーム保護)
<b>MIC</b>	Message integrity check (メッセージ整合性チェック)

## N

<b>NAC</b>	Network Admission Control (ネットワーク アドミッション コントロール)
------------	---

## O

<b>OFDM</b>	Orthogonal Frequency Division Multiplexing (直交周波数分割多重方式)
-------------	--

<b>P</b>	
<b>PEAP GTC</b>	Protected EAP Generic Token Card
<b>PEAP MSCHAP</b>	Protected EAP Microsoft Challenge Handshake Authentication Protocol (Microsoft チャレンジ ハンドシェイク認証プロトコル)
<b>PKI</b>	Public Key Infrastructure (公開キー インフラストラクチャ)
<b>R</b>	
<b>RADIUS</b>	Remote Authentication Dial-In User Service (リモート認証ダイヤルイン ユーザ サービス)
<b>RF</b>	Radio Frequency (無線周波数)
<b>RFID</b>	Radio Frequency (無線周波数) Radio-frequency identification (無線周波数 ID)
<b>RLDP</b>	Rogue Location Discovery Protocol (不正ロケーション検出プロトコル)
<b>RSSI</b>	Received signal strength indication (受信信号強度表示)
<b>S</b>	
<b>SNR</b>	Signal-to-noise ratio (信号対雑音比)
<b>SSID</b>	IEEE Extended Service Set Identifier (IEEE 拡張サービス セット識別子)
<b>SSO</b>	Single sign-on (シングル サインオン)
<b>SVI</b>	Switched virtual interfaces (スイッチ仮想インターフェイス)
<b>T</b>	
<b>TKIP</b>	Temporal Key Integrity Protocol
<b>TLS</b>	Transport Layer Security
<b>W</b>	
<b>WCS</b>	Wireless Control System
<b>WEP</b>	Wired Equivalent Privacy
<b>Wi-Fi</b>	Wi-Fi Alliance のブランド。製品とサービスの相互運用性を IEEE 802.11 テクノロジーに基づいて認定

<b>WiSM</b>	Wireless Services Module
<b>WLAN</b>	Wireless LAN (無線 LAN)
<b>WLC</b>	Wireless LAN Controller (ワイヤレス LAN コントローラ)
<b>WLCM</b>	Wireless LAN Controller Module (ワイヤレス LAN コントローラ モジュール)
<b>WLSM</b>	Wireless LAN Services Module
<b>WMM</b>	Wi-Fi Multimedia
<b>WPA</b>	Wi-Fi Protected Access