

## 4G LTE 対応 Cisco 899G サービス統合型ルータ



Cisco IOS® ソフトウェアを搭載した Cisco® 890G シリーズ 4G LTE サービス統合型ルータは、第4世代 (4G LTE) の統合型ワイヤレス WAN(モバイル ブロードバンドバックホール)と最先端の機能をサポートしています。迅速な導入が可能で、高可用性・信頼性・安全性に優れ、インターネットアクセス、包括的なセキュリティ、ワイヤレスサービスをすべて単一のデバイスで実現します。

### 800MHz対応 セルラーモデム内蔵

高性能 + 高信頼性

本体内に内蔵されたセルラー モデムは、物理的信頼性や性能に優れています。LTEバンド19(800MHz)に対応しているので受信強度も安定しています。

### 高度な 設定・管理機能

Cisco IOS®

セルラー接続のための設定・管理機能は、実績あるCisco IOS® に統合されており、柔軟で多彩な運用が可能です。

### アプリケーション ホスティング

IOx & Fog computing

Cisco IOS® IoTアプリケーション実行環境が付加されたIOxは、優れたFog Computing環境を提供します。

### 外部アンテナ

メイン + ダイバート

2つの外部アンテナを、本体に直接、又は延長ケーブルを介して離れた場所にも設置可能です。屋外用をなどのオプションも用意されています。

### GPS / SMS 2つのSIMスロット

位置情報・キャリア

2つのSIMカードを同時に本体に挿入できます。GPSにより位置情報等を取得することができます。

# Cisco 899G サービス統合型ルータ 主な仕様



SKU	C899G-LTE-JP-K9
WAN インターフェイス	1 port x コンボGE (SFP 又は UTP) + 1 port UTP GE
LAN インターフェイス	8 port 10/100/1000 マネージド GE Switch (うち4 portはPoE対応)
セルラーインターフェイス	4G/LTE (100Mbps DL) 3G/HSPAにフォールバック可能
4G アンテナ	メイン ダイバーシティ TNCケーブルにて延長可能
SIM カード	Dual Slotサポート - USIM (2FF) カードソケット (ISO-7816-2)

## セルラーモデムの仕様

モバイルキャリア認証	株式会社NTTドコモ
セルラー モデム	Sierra Wireless MC7330 及び Qualcomm MDM9215
サポートする周波数帯	LTE(FDD/CAT3): b.1,b.19,b.21 3G/HSPA+: b.1,b.5,b.6,b.19
GPS	サポート (SMAコネクタ)
SMS	サポート (送受信)

## オプション

ACS-890-RM-19	ラックマウント キット
4G-LTE-ANTM-D(=)	Cisco 4G LTE 及び 3G 全方向ダイポールアンテナ
4G-ANTM-OM-CM(=)	天井マウント マルチバンド屋内用全方向性アンテナ
ANT-4G-SR-OUT-TNC(=)	Cisco 統合型 4G LTE 屋外ロープロファイル皿形アンテナ
ANT-4G-OMNI-OUT-N(=)	2G, 3G 及び 4G LTE セルラー用屋外用全方向アンテナ

©2016 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco, Cisco Systems, およびCisco Systems ロゴは、Cisco Systems, Inc.またはその関連会社の米国およびその他の一定の国における登録商標または商標です。

本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。

「パートナー」または「partner」という用語の使用はCisco と他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(1502R)

この資料の記載内容は2016年4月現在のものです。

この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ合同会社  
〒107-6227 東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー  
<http://www.cisco.com/jp>

お問い合わせ先