



Cisco USB GNSS ドングルの概要

Cisco USB GNSS ドングルは、Cisco Catalyst アクセスポイント（AP）で使用される USB 互換デバイスです。

ドングルには、全地球航法衛星システム（GNSS）システムオンチップ（SoC）と気圧センサーが含まれています。コントローラに AP の位置（緯度、経度、高度）データを提供します。



(注) Cisco USB GNSS ドングル 位置データは、接続されている他の BLE および Wi-Fi モジュールよりも優先されます。

Cisco USB GNSS ドングルは、次の GNS システムをサポートしています。

- BeiDou (BDS)
- Galileo
- Global Positioning System (GPS)
- 全地球航法衛星システム (GLONASS)
- インド地域航法衛星システム (NAVIC)
- 準天頂衛星システム (QZSS)
- 衛星航法補強システム (SBAS)

Cisco USB GNSS ドングルには、次の Cisco AP との互換性があります。

- Cisco Catalyst 9130AX AP
- Cisco Catalyst 9136I AP
- Cisco Catalyst ワイヤレス 9166I AP
- Cisco Catalyst ワイヤレス 9166D1 AP
- Cisco Catalyst ワイヤレス 9164I AP
- Cisco Catalyst ワイヤレス 9162I AP

- Cisco Meraki MR57 AP
- [製品情報 \(2 ページ\)](#)
- [ソフトウェア要件 \(3 ページ\)](#)

製品情報

Cisco USB GNSS ドングルの物理仕様。

図 1: Cisco USB GNSS ドングル

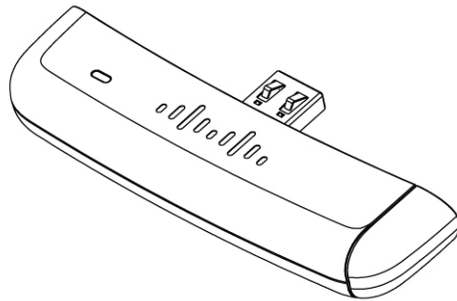
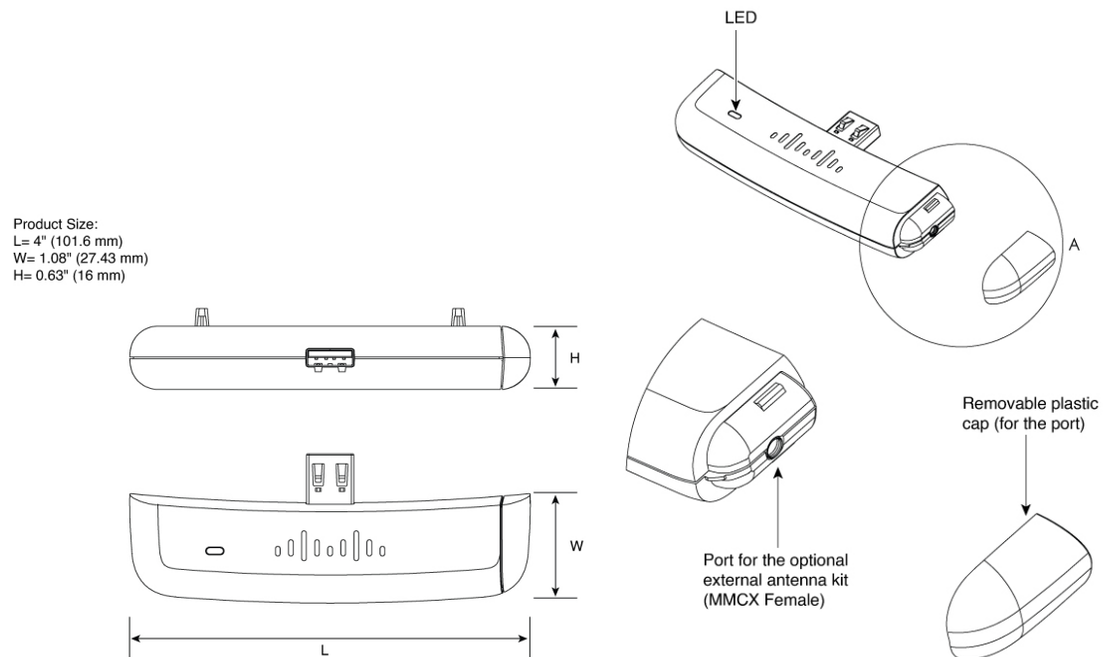


図 2: Cisco USB GNSS ドングルの寸法



部品番号	説明
CW-ACC-GPS1=	Cisco USB GNSS ドングル

部品番号	説明
CW-ANT-GPS1-M-00	(オプション) Cisco USB GNSS ドングル 外部アンテナキット

ソフトウェア要件

Cisco USB GNSS ドングルは、サポートされているソフトウェアバージョンを実行しているサポート対象の Cisco AP でのみ機能します。

表 1: サポートされている **Cisco IOS-XE** ソフトウェアリリース

サポートされるプラットフォーム	Cisco IOS-XE ソフトウェア
Cisco Catalyst 9130AX AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Catalyst 9136I AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Catalyst ワイヤレス 9166I AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Catalyst ワイヤレス 9164I AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Catalyst ワイヤレス 9162I AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Catalyst ワイヤレス 9166D1 AP	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース
Cisco Meraki MR57	Cisco Catalyst 9800 シリーズ ワイヤレス コントローラ リリース 17.12.1 以降のリリース

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。