



## アクセスポイントの開梱

---

- [パッケージの内容 \(1 ページ\)](#)
- [アクセスポイントの開梱 \(1 ページ\)](#)
- [注文可能なシスコ製アクセサリ \(1 ページ\)](#)

## パッケージの内容

各 AP パッケージには次の品目が含まれています。

- IW9167EH AP X 1
- 接地ラグキット
- PG13.5 グランド X 1
- 耐候性テープおよび耐食密封剤

## アクセスポイントの開梱

AP を開梱するには、次の手順に従ってください。

- ステップ 1** 梱包を解いて、アクセスポイントと選択した取り付けアクセサリキットを梱包箱から取り出します。
- ステップ 2** 梱包材を出荷用の箱に戻し、後で使用する場合に備えて保管しておきます。
- ステップ 3** 注文品がすべて揃っていることを確認します。欠品または損傷品が見つかった場合は、製品の購入代理店まで問い合わせてください。

## 注文可能なシスコ製アクセサリ

次のアクセサリが、シスコから別売りされています。

## • AP 取り付けブラケット

| Cisco PID         | 説明                          |
|-------------------|-----------------------------|
| AIR-ACCDMK3700=   | DIN レール取り付けブラケット            |
| AIR-ACCPMK3700=   | 支柱取り付けブラケット（直径2～3.2インチの支柱用） |
| AIR-ACCPMK3700-2= | 支柱取り付けブラケット（直径2～16インチの支柱用）  |

## • アクセサリキット

| Cisco PID        | 説明                                     |
|------------------|--|
| AIR-SFP-KIT1=    | SFP ポート用グラウンドキット（数量：5）                 |
| IW-ACC-M12ETH=   | アダプタ、RJ45 イーサネットコネクタへの M12 X コード       |
| IW-ACC-M12PWR=   | アダプタ、Micro-fit 電源コネクタへの M12 4 ピン A コード |
| IW-ACC-M12SPCR1= | SFP ポートで使用する場合の M12 用スペーサ（数量：5）        |

## • M12 ケーブル

| Cisco PID          | 説明                                      |
|--------------------|---|
| CAB-PWR-M12-10=    | M12 DC 電源ケーブル、4 ピン、A コード、10 フィート        |
| CAB-RJ45-M12-10=   | M12～RJ-45 イーサネットケーブル、8 ピン、X コード、10 フィート |
| CAB-ETHM12-M12-10= | M12～M12 イーサネットケーブル、8 ピン、X コード、10 フィート   |

## • RF 同軸アダプタ

| Cisco PID         | 説明                          |
|-------------------|-----------------------------|
| AIR-ACC370-NF-NF= | N(f)～N(f) RF アダプタ DC-11 GHz |

## • RF 同軸ケーブル

| Cisco PID        | 説明   |
|------------------|--|
| CAB-L400-5-N-N=  | 5 フィート LMR-400-DB、N (m) -STR ~ N (m) -R/A        |
| CAB-L400-5-N-NS= | 5 フィート LMR-400-DB、N (m) -STR ~ N (m) -STR        |
| AIR-CAB010LL-N=  | 10 フィート LMR-400-DB、N (m) -STR ~ N (m) -STR       |
| CAB-L400-20-N-N= | 20 フィート LMR-400-DB、N (m) -STR ~ N (m) -RA        |
| AIR-CAB025HZ-N=  | 25 フィート LMR-400-DB/FR/CMR、N (m) -STR ~ N (m) -RA |
| CAB-L600-30-N-N= | 30 フィート LMR-600-DB、N (m) -STR ~ N (m) -RA        |
| CAB-L240-10-Q-N= | 10 フィート LMR-240-FR/CMR、N (m) -STR ~ QMA (m) -RA  |
| CAB-L240-15-Q-N= | 15 フィート LMR-240-FR/CMR、N (m) -STR ~ QMA (m) -RA  |
| CAB-L240-20-Q-N= | 20 フィート LMR-240-FR/CMR、N (m) -STR ~ QMA (m) -RA  |

• 避雷器

| 避雷器             | 説明                    |
|-----------------|-----------------------|
| CGR-LA-NF-NF=   | 避雷器キット、N (f) コネクタ     |
| CGR-LA-NM-NF=   | 避雷器キット、N (m) ~ N (f)  |
| ACC-LA-G-TM-TF= | 避雷器キット、GNSS 用 TNC (f) |

• 電源アダプタおよびパワーインジェクタ (PoE が使用できない場合)

| 電源モジュール            | 説明  |
|--------------------|---|
| IW-PWRADPT-MFIT4P= | 電源アダプタ、AC-DC、Micro-Fit 4 ピンコネクタ   |
| IW-PWRINJ-60RGDMG= | パワーインジェクタ、60 W、屋外用 5GE  |
| AIR-PWRINJ-60RGD1= | 60 W 定格屋外用パワーインジェクタ (北米用 AC 電源プラグ付き)。詳細については、 <a href="#">パワーインジェクタのデータシート</a> を参照してください。 |

| 電源モジュール            | 説明  |
|--------------------|---|
| AIR-PWRINJ-60RGD2= | 60 W 定格屋外用パワーインジェクタ（ブラントエンドケーブルの国際バージョン）。詳細については、 <a href="#">パワーインジェクタのデータシート</a> を参照してください。 |

## 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。