



# インベントリ

- ・デバイス インベントリの表示 (1 ページ)

## デバイス インベントリの表示

このページにアクセスして、ネットワーク内のすべてのデバイスとインベントリを表示、監視、およびサポートします。[Inventory] ページには、デバイスの完全なリストとその詳細が表形式で表示されます。さらに、設定タスクを実行したり、サポート対象のデバイス用の最新のファームウェアアップデートを適用したりするためのアクションボタンも提供されています。以下の表に、表示される情報の詳細を示します。

Hostname	Type	Tags	IP	Serial Number	Version	Model	Organization	Network	Notification
AP4CBC.48C0.74B	AP		172.16.1.110	PSZ23301ESP	10.0.252.4f	CBW240AC-B	Default	Branch2	0 0 1
AP5CE1.76F2.3F0C	AP		172.16.1.164	FGL2429L432	10.0.252.4e	CBW140AC-B	Default	Branch2	0 0 0
AP6C41.0E22.009C	AP		10.0.0.119	PSZ234819L2	10.0.252.4e	CBW240AC-B	Default	Branch1	0 0 0
AP6C71.0D54.02A	AP		172.16.1.163	FGL2418L83F	10.0.252.4e	CBW140AC-B	Default	Branch2	0 0 0
APA453.0E22.0A7C	AP		172.16.1.101	null	10.0.252.4f	CBW141ACM-B-US	Default	Branch2	0 0 0
APF01D-2D9E-0E9	AP		172.20.1.148	DNI2535002K	10.0.251.81	CBW150AX-B	Default	WiFi6Lab	1 0 0
APF01D-2D9E-0E9	AP		10.0.0.121	DNI2535002W	10.0.251.81	CBW150AX-B	Default	Branch1	2 0 0
APF01D-2D9E-10E	AP		10.0.0.203	DNI254509FG	10.0.251.81	CBW150AX-B	Default	Branch1	0 0 1
CBW150AXM	AP		10.0.0.177	DNI2531004V	10.0.251.81	CBW151AXM-B	Default	Branch1	2 0 0
CBW150AX_adr2	AP		172.20.1.136	DNI254509EX	10.0.251.81	CBW150AX-B	Default	WiFi6Lab	1 0 0

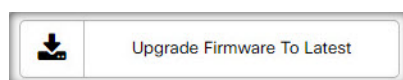
表 1: インベントリの詳細

項目	説明
Hostname	デバイス名を表示します。
Type	デバイスの種類 (スイッチ、ルータ、ワイヤレスアクセスポイント (WAP) など)。
Tags	デバイスに関連付けられているタグのリストが表示されます。
IP	デバイスの Internet Protocol (IP) アドレス。








項目	説明
<b>MAC</b> （デフォルトでは非表示）	Media Access Control（MAC）アドレスは、標準化されたデータリンクレイヤアドレスであり、特定のネットワーク インターフェイスタイプで必要です。これらのアドレスはデバイスごとに固有かつ一意であり、ネットワーク内の他のデバイスでは使用されません。
<b>Serial Number</b>	デバイスのシリアル番号。
<b>Version</b>	デバイスの現在のファームウェアバージョン。
<b>Vendor</b> （デフォルトでは非表示）	デバイスを製造したベンダー。
<b>Model</b>	デバイスのモデル名。
<b>Organization</b>	デバイスが属する組織。
<b>Network</b>	デバイスが属するネットワーク。
<b>Notification</b>	デバイスの未処理通知の数
<b>PnP Status</b> （デフォルトでは非表示）	デバイスの現在のネットワーク プラグアンドプレイ ステータス。詳細については、「 <b>ネットワーク プラグアンドプレイ</b> 」のページを参照してください。

[Inventory] ページでは、次の追加のコントロールを使用できます。

- [Select columns] ボタン：テーブルの左上にあるこのボタンを使用して、表示する列を選択します。
- [Filter Box]：[Filter Box] を使用してデバイス名、デバイスタイプ、シリアル番号などを入力し、表示を制限することができます。デフォルトでは、インベントリはネットワークデバイスのみを表示するようにフィルタ処理されます。
- [Add] アイコン：デバイスが検出される前に、[+] アイコンをクリックして新しいデバイスをインベントリに追加します。インベントリにデバイスを手動で追加する場合は、アイデンティティ情報、組織とデバイスグループ、PnP 設定など、デバイスに関する基本情報を指定できます。この情報を事前に提供することで、ネットワークに接続するときにデバイスを正しく管理できるようにします。
- [Refresh] ボタン：このボタンをクリックしてテーブルを更新し、使用可能な最新情報を表示します。
- [Actions] ボタン：次のアクションボタンを使用すると、選択した1台以上のデバイスでアクションを実行できます。



**Upgrade Firmware To Latest**

 Upgrade From Local	<b>Upgrade From Local</b>
 Backup Configuration	<b>Backup Configuration</b>
 Restore Configuration	<b>Restore Configuration</b>
 Reboot	<b>Reboot</b>
 Save Running Configuration	<b>Save Running Configuration</b>
 Delete	<b>Delete</b>
 Disconnect	<b>Disconnect</b>

アクションボタンは、アクションをサポートする1台以上のデバイスが選択されている場合にのみ表示されます。



(注) アクションの詳細については、19 ページの「[デバイス アクションの実行](#)」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。