

AXIS Installer

最新情報

2025年7月

このリリースの新規機能：

- アプリを使用して他社製デバイスを検索できるようになりました。詳細については、ローカルネットワーク上のデバイスの検索, *on page 6*を参照してください。

バージョン情報

AXIS Installerを使用すると、AXIS T8415 Wireless Installation Toolまたは任意のローカルネットワークを使用して、インストール中にデバイスに簡単にアクセスできます。

アプリを使用してデバイス設定を行い、ライブビューにアクセスしてデバイスが所定の位置に配置され、フォーカスされていることを確認します。また、OAK（オーナー認証キー）のQRコード[®]をスキャンするなどして、インストールガイドやユーザーマニュアルに素早くアクセスすることもできます。

QRコードは、日本およびその他の国々におけるデンソーウェーブ株式会社の登録商標です。

システム要件

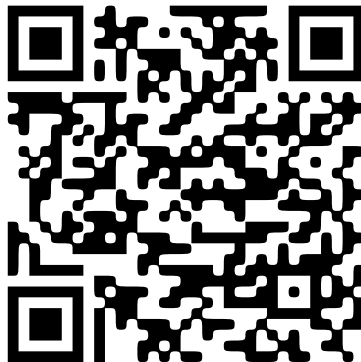
- モバイルデバイス: iOS 17以降、またはAndroid 12以降。
- Axisデバイス: AXIS OS 9.80以降

使用に当たって

AXIS Installerは、AndroidおよびiOSのスマートフォンやタブレットと互換性があります。アプリはGoogle PlayまたはApp Storeからダウンロードしてインストールできます。

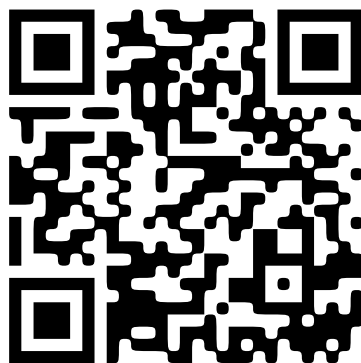
Androidの場合

ダウンロードをクリックするか、次のQRコードをスキャンしてください:



iOSデバイスの場合

ダウンロードをクリックするか、次のQRコードをスキャンしてください:



デバイスの発見

AXIS T8415を使用したデバイスの検索

AXIS Installer を *AXIS T8415 Wireless Installation Tool* と併用して、AXIS OSデバイスを1台ずつ、または複数台同時に検索できます。

1. インストールガイドに従ってAXIS T8415を設定します。
インストールガイドは、axis.com/products/axis-t8415-wireless-installation-tool/support から入手できます。

注

AXIS T8415のオンボードDHCPサーバーがオンになっていることを確認してください。

2. **1台のデバイスを検索するには**：イーサネットケーブルを使用して、デバイスをAXIS T8415のCAMポート(PoE)に直接接続します。
3. PoEインジケータが点灯していることを確認します。
4. **複数のデバイスを検索するには**：デバイスをネットワークスイッチに接続し、イーサネットケーブルを使用してスイッチをAXIS T8415のNETポートに接続します。
5. スマートフォンまたはタブレットをAXIS T8415WiFiに接続します。
6. AXIS Installerを開きます。
7. **[Discover (検索)]** に移動すると、検出されたデバイスが一覧表示されます。

ローカルネットワーク上のデバイスの検索

アプリを使用して、ローカルネットワーク上のAXIS OSデバイスおよび他社製のデバイスを検出できます。

1. デバイスをローカルネットワークに接続します。
2. Wi-Fiアクセスポイントまたはドングルを使用して、スマートフォンまたはタブレットを同じネットワークに接続します。
3. AXIS Installerを開きます。
4. **[Discover (検索)]** に移動すると、検出されたデバイスが一覧表示されます。AXIS OS以外のデバイスは、**[Other devices (その他のデバイス)]** に表示されます。

デバイスの設定

AXIS Installerを使用して、デバイスの設定やライブビューにアクセスし、設定することができます。

注

アプリで使用可能な設定は、デバイスのサポート内容によって異なります。AXIS OS以外のデバイスは、Webインターフェースへのアクセスのみをサポートしており、デフォルトブラウザのウィンドウで開きます。

ログインまたはパスワード設定

1. AXIS Installerで**検索**に移動します。
2. リストでデバイスをタップして、ログインするかパスワードを設定します。リストで複数のデバイスを選択することもできます。
3. デバイスの認証情報を設定または入力します。

基本設定の構成

1. AXIS Installerのデバイスリストに移動します。
2. リスト内のデバイスの1つをタップします。
3. 構成する設定をタップします。
 - **キャプチャーモードと電源周波数**: 使用する地域に適用されるキャプチャーモードと電源周波数を選択します。
 - **Network (ネットワーク)**: TCP/IPとフレンドリーネーム設定を追加します。
 - **Date and time (日付と時刻)**: タイムゾーンと時刻同期オプションを選択します。

ライブビューの調整

1. AXIS Installerのデバイスリストに移動します。
2. リスト内のデバイスの1つをタップします。
3. ライブビューをタップします。
4. ライブビューを調整します。デバイスのサポート内容に応じて、次の設定が使用できません:
 - オートフォーカス
 - 回転
 - スナップショット
 - グリッド

詳細設定の構成

1. AXIS Installerのデバイスリストに移動します。
2. リスト内のデバイスの1つをタップします。
3. **詳細設定**をタップします。
これにより、アプリ内でデバイスのWebインターフェースが開き、Webインターフェースで使用可能な設定を追加または編集できるようになります。

注

Webインターフェースのオプションと設定の詳細については、デバイスのユーザーマニュアルを参照してください。すべてのユーザーマニュアルは直接アプリ内でご覧いただけます。ドキュメントへのアクセス, *on page 8*を参照ください。


ドキュメントへのアクセス

たとえば、デバイスのOAK(所有者認証キー)のQRコードをスキャンしたり、特定のデバイスを検索したりすることで、AXIS InstallerでAxisデバイスのインストールガイドとユーザーマニュアルを簡単に見つけることができます。アプリケーションやソフトウェアなど、他のタイプのAxis製品のドキュメントもご覧いただけます。

注

デバイスのドキュメントを開くには、インターネットアクセスが必要です。

デバイスのOAK上のQRコードをスキャンします:

1. AXIS Installerを開きます。
2. マニュアルに移動します。
3.  をタップして、OAKのQRコードをスキャンします。OAKはご購入いただいたデバイスのボックスに含まれています。
4. インストールガイドを開くにはインストールを選択し、ユーザーマニュアルを開くにはマニュアルを選択します。

検索されたデバイスのドキュメントを開く:

1. AXIS Installerを開きます。
2. **検索**に移動します。
3. リスト内のデバイスの1つをタップします。
4. **デバイスマニュアル**に移動し、**マニュアル**をタップします。
5. インストールガイドを開くにはインストールを選択し、ユーザーマニュアルを開くにはマニュアルを選択します。

特定のAxisデバイスまたは製品の検索:

1. AXIS Installerを開きます。
2. マニュアルに移動します。
3. 検索フィールドにAxisデバイスまたは製品名を入力します。また、カテゴリーを選択してデバイスや製品を検索することもできます。
4. インストールガイドを開くにはインストールを選択し、ユーザーマニュアルを開くにはマニュアルを選択します。

トラブルシューティング

デバイスの発見	
<p>AXIS T8415使用時にデバイスが検出されません</p>	<p>以下のように対処してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> • AXIS Installerがローカルネットワークにアクセスできるように設定されていることを確認してください。モバイルデバイスの設定に移動し、権限を変更してください。 • AXIS T8415のオンボードDHCPサーバーがオンになっていることを確認してください。詳細については、AXIS T8415のユーザーマニュアルを参照してください。 • サードパーティ製デバイスの検出を試みる場合は、Wi-Fi経由ではなく、イーサネットアダプターを使用してモバイルデバイスをAXIS T8415のNETポートに直接接続してください。

リリースアーカイブ

2025年4月

このリリースの新規機能：

- AXIS T8415 Wireless Installation Toolなどのアプリを使用してローカルネットワーク上のデバイスを検索できるようになりました。詳細については、[デバイスの発見](#), on page 6を参照してください。
- アプリに基本デバイス設定のサポートを追加しました。
- アプリにデバイスのWebインターフェースを開いて詳細設定を行うオプションも追加しました。

前回のリリースからの変更内容：

- アプリを通じてデバイスを登録してMy Systemsに接続する機能を一時的に削除しました。

T10194463_ja

2026-04 (M4.2)

© 2023年 – 2026 Axis Communications AB