



Crosswork アプリケーションのインストール

この章は次のトピックで構成されています。

- [Crosswork アプリケーションのインストール \(1 ページ\)](#)

Crosswork アプリケーションのインストール

ここでは、Cisco Crosswork UI から Cisco Crosswork アプリケーションをインストールする方法について説明します。

すべての Crosswork アプリケーションは、CAPP (Crosswork APPLICATION) と呼ばれる Crosswork 固有の特定の形式でパッケージ化されています。アプリケーション CAPP ファイルは、Cisco Crosswork サーバーから到達可能なマシンに [cisco.com](https://www.cisco.com) からダウンロードされ、インストール可能な Crosswork UI に追加されます。そのマシンから CAPP ファイルをコピーできるログイン情報が必要です。

始める前に

アプリケーションのすべての要件が満たされていることを確認します。詳細については、[Cisco Crosswork 製品のインストールにおける依存関係を参照](#)してください。

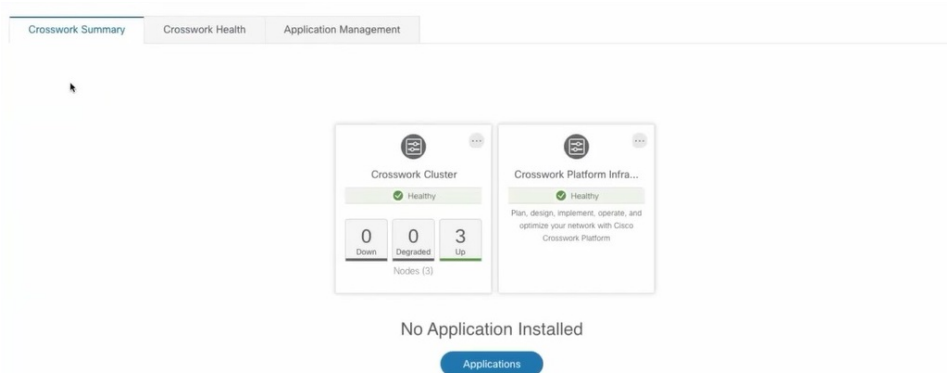


- (注) Crosswork Active Topology がまだインストールされていない場合、Crosswork Service Health (Automated Assurance) のインストールは失敗します。

ステップ 1 CW サーバーから到達可能なサーバーに CAPP ファイルを [cisco.com](https://www.cisco.com) からダウンロードするか、またはコピーします。

ステップ 2 Cisco Crosswork にログインし、ホームページで **[Administration] > [Crosswork Management]** をクリックします。[Crosswork の概要 (Crosswork Summary)] ページが表示され、[Crosswork クラスタ (Crosswork

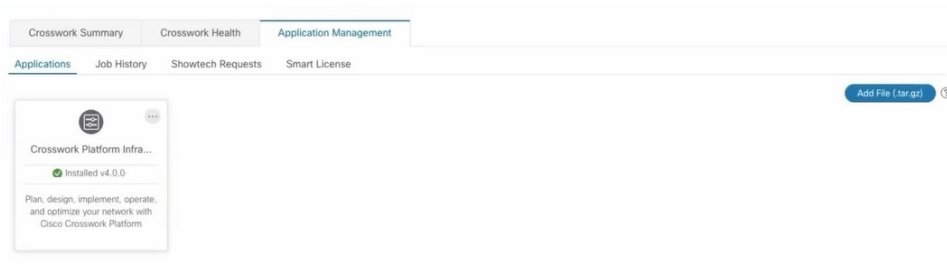
Cluster)] タイルと [Crosswork プラットフォーム インフラストラクチャ (Crosswork Platform Infrastructure)] タイルが表示されます。



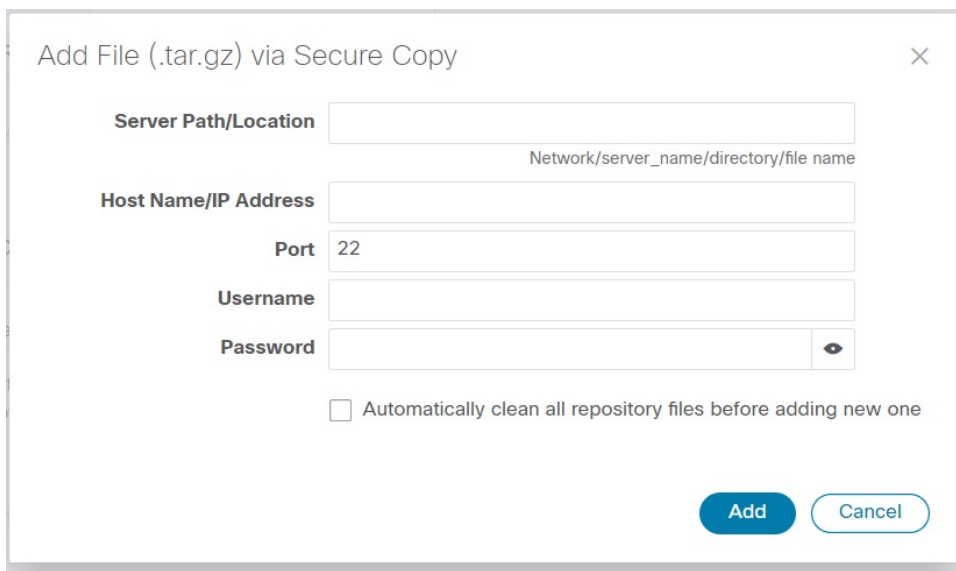
タイルをクリックすると、詳細情報が表示されます。

ステップ 3 アプリケーションをインストールするには、[アプリケーション (Applications)] ボタンをクリックします。または、[アプリケーション管理 (Application Management)] タブをクリックします。

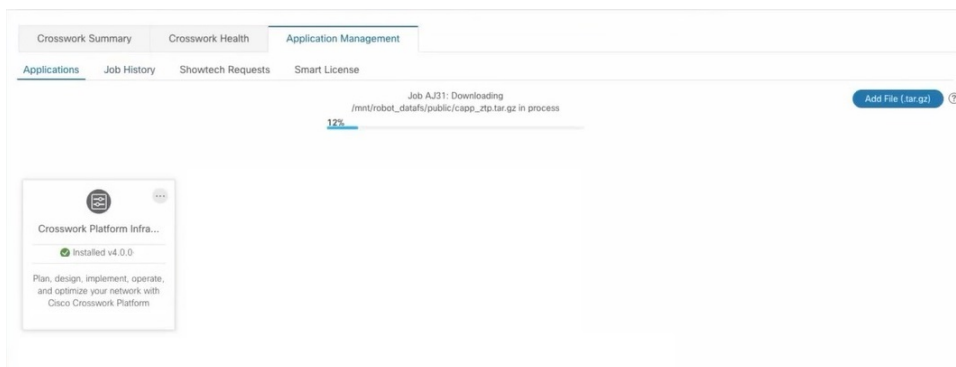
ステップ 4 [アプリケーション管理 (Application Management)] 画面で [アプリケーション (Applications)] タブを選択し、[ファイル (.tar.gz) の追加 (Add File (.tar.gz))] オプションをクリックして CAPP ファイルを追加します。




ステップ 5 [ファイルの追加 (Add File)] ダイアログボックスで、該当する情報を入力し、[追加 (Add)] をクリックします。

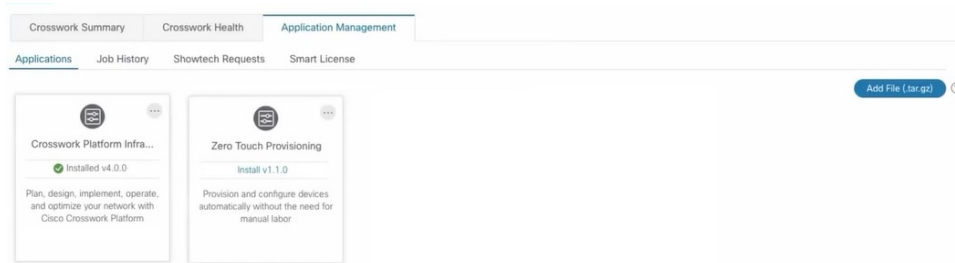


追加操作の進行状況が [アプリケーション (Applications)] 画面に表示されます。



(注) 別の CAPP ファイルの追加中に、新しい CAPP ファイルを追加できます。システムは各ファイルを順番に追加し、追加された現在の CAPP ファイルが画面に表示されます。

ステップ 6 新しく追加されたアプリケーション (CAPP ファイル) は、[アプリケーション (Applications)] 画面にタイルとして表示されます。インストールするには、タイルの [インストール (Install)] プロンプトをクリックします。タイルの  をクリックし、ドロップダウンリストから [インストール (Install)] オプションを選択することもできます。

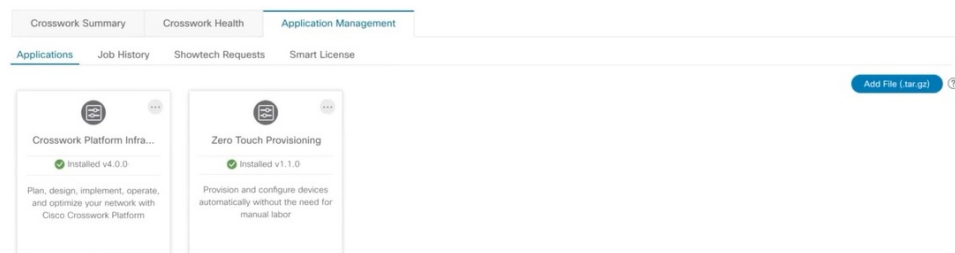


インストールの進行状況がアプリケーションタイトルに表示されます。[ジョブ履歴 (Job History)] タブにインストールの進行状況を表示することもできます。





これで、アプリケーションがインストールされました。アプリケーションタイトルアイコンの変化を確認できます。アプリケーションをインストールすると、すべての関連リソース、UI画面、およびメニューオプションが Crosswork UI に動的にロードされます。

アプリケーションタイトルのインストールオプションをクリックすると、複数のインストールを開始できます。システムはCAPPファイルを順番にインストールし、現在のCAPPの進行状況が画面に表示されます。インストールされるキューに入っているアプリケーションは、[インストール保留中 (Install pending)] のステータスが設定されます。



(注) アプリケーションがインストールされると、90日間の評価期間が自動的に開始されます。[スマートライセンス (Smart License)] タブで、Cisco スマートアカウントにアプリケーションを登録できます。

- ステップ7** アプリケーションをインストールした後、そのアプリケーションを機能させるにはアクティブにする必要があります。初回インストールでは、CAPP ファイルもアクティブになります。ただし、インストールが成功した後にアクティブ化が失敗した場合は、手動でアプリケーションをアクティブにできます。アプリケーションを手動でアクティブにするには、アプリケーションタイトルの  をクリックし、[Activate] を選択します。
- ステップ8** さらにアプリケーションを追加するには、手順 6 ~ 8 を繰り返します。
- ステップ9** (オプション) アプリケーションタイトルの  をクリックし、[詳細の表示 (View Details)] オプションを選択して、インストールされているアプリケーションの詳細を表示します。
-

