



ファイルの検索

- [ファイルの検索 \(1 ページ\)](#)

ファイルの検索

Crosswork Cloud Trust Insights を使用すると、ファイルをすばやく検索できます。たとえば、チェックサムを確認したり、不明なファイル (SHA-256 チェックサム) を見つけて、そのファイルがネットワークインフラストラクチャ内の任意の場所にあるか確認したりする場合に役立ち、ファイルが検出されたホスト、ファイルが最初に検出された時点、およびファイルがまだ存在するかどうかを確認できます。

ステップ 1 メインウィンドウで、[Trust Insights] > [ファイルの検索 (Find Files)] の順にクリックします。

ステップ 2 部分ハッシュ、ファイル名、またはパスを使用してファイルを検索するには、[ファイルで検索 (Find By File)] をクリックします。

a) [フィルタタイプ (Filter Type)] ドロップダウンリストから、次のいずれかを選択します。

- [ハッシュ (Hash)] : 3 文字以上のハッシュ値を入力します。ハッシュ値は通常、16 進数文字の文字列です。
- [ファイルとパス (File and Path)] : パスとファイル名を入力します。

b) 検索を開始するには [検索 (Search)] をクリックします。

ステップ 3 デバイスタイプおよび追加のフィルタでファイルを検索するには、[デバイスタイプで検索 (Find By Device Type)] をクリックします。

a) [デバイスタイプ (Device Type)] ドロップダウンリストから、いずれかのデバイスを選択します。

b) [フィルタの追加 (Add Filter)] をクリックし、フィルタのタイプ、フィルタ値、および結果の値を含めるか除外するかを選択します。次のフィルタタイプが使用可能です。

- パッケージ名
- デバイス名
- タグ

- 不一致
- OS のバージョン
- パス

- (注)
- [含める (Include)] : 入力した値を含むファイルを検索します。
 - [除外する (Exclude)] : 入力した値を含まないファイルを検索します。

- c) [追加 (Add)] をクリックします。
 - d) [フィルタの追加 (Add Filter)] をクリックして、フィルタを追加します。
-

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。