

トラフィックのドリルダウン

・トラフィックのドリルダウン (1ページ)

トラフィックのドリルダウン

トラフィック ドリルダウン ツールを使用すると、インターフェイスの容量と、それに貢献しているトラフィックソースを簡単に表示できます。

手順

- ステップ1 メインウィンドウで、[トラフィック分析(Traffic Analysis)]>[ツール(Tools)]>[トラフィックのドリル ダウン(Traffic Drilldown)]をクリックします。
- ステップ2 次のいずれかのオプションをクリックします。
 - a) [デバイスセントリック(Device Centric)]:デバイスのリストを表示します。そこから、デバイス使 用率、デバイスグループ、容量、TX/RX SNMPトラフィック、タグなどのデバイス情報を表示できま す。[グループ化(Group By)]ドロップダウンリストから、タグ別に表示することもできます。

(注)

デバイスの[使用率(Utilization)]列をフィルタリングするには、[フィルタの編集(Edit Filter)]をク リックし、0~100のスケールのいずれかの端をスライドして、表示する使用率の範囲を指定します。 Crosswork Cloud Traffic Analysis は、デバイス上のすべてのインターフェイスの中で最も高い使用率を 使用して使用率を決定します。個々のインターフェイスの使用率を表示するには、デバイス名をクリッ クします。次の値が有効です。

- ・バランス: すべてのインターフェイスの使用率は 50% 未満です。
- ・スキュード:任意のインターフェイスでの最高使用率は 50% 以上、80% 未満です。
- ・不均衡:少なくとも1つのインターフェイスの使用率が80%を超えています。
- デバイスのインターフェイスの詳細を表示するには、デバイス名をクリックします。デバイスのインターフェイスのリストが表示され、個々のインターフェイス情報が表示されます。

- インターフェイスの ASN またはプレフィックス情報を表示するには、インターフェイスをクリックし、[内訳(Beakdown)]フィルタリストから適切なオプションを選択します。
- b) [プレフィックスセントリック (Prefix Centric)]: タグ、TX/RX Netflow トラフィック、および総トラ フィックを表示できるプレフィックスのリストを表示します。[グループ化 (Group By)]ドロップダ ウンリストから、タグ別に表示することもできます。
 - 1. プレフィックスデバイスの詳細を表示するには、プレフィックスをクリックします。デバイス情報 が表示されます。
 - 2. デバイスインターフェイスの詳細を表示するには、デバイス名をクリックします。
- a) [ASセントリック (AS Centric)]: プレフィックス、TX/RX NetFlow トラフィック、および総トラフィッ クを確認できる ASN のリストが表示されます。[グループ化 (Group By)]ドロップダウンリストか ら、タグ別に表示することもできます。
 - 1. AS の詳細を表示するには、AS をクリックします。プレフィックス情報が表示されます。
 - 2. デバイスインターフェイスの詳細を表示するには、デバイス名をクリックします。

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。