

# Mist 運用マニュアル

## アクセスポイント Traceroute実施手順

---

ジュニパーネットワークス株式会社  
2021年7月 Ver 1.0

JUNIPER   
driven by Mist AI

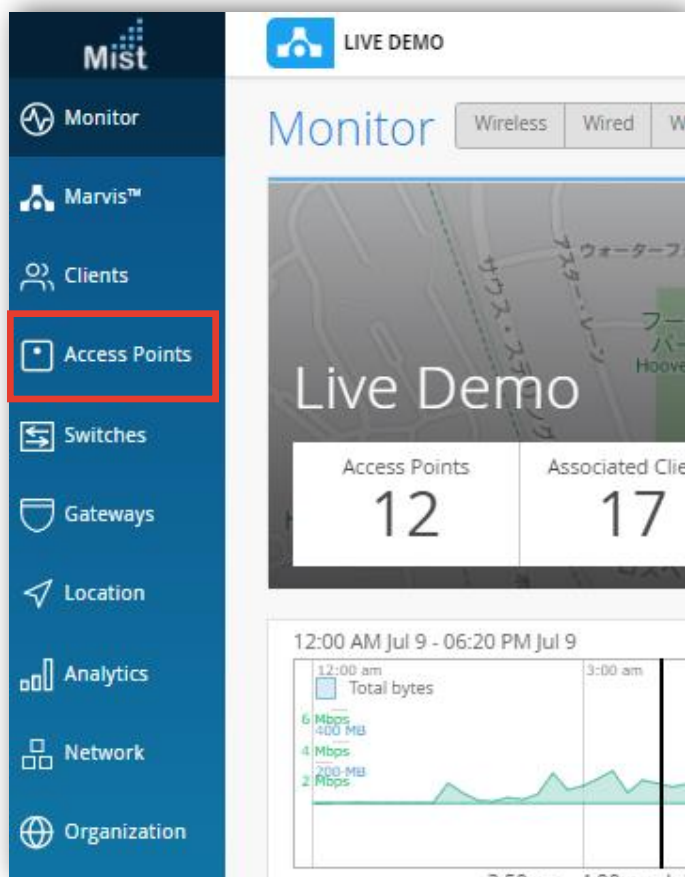
# はじめに

- ❖ 本マニュアルは、『アクセスポイント Traceroute実施手順』について説明します
- ❖ 手順内容は 2021年7月 時点の Mist Cloud にて確認を実施しております  
実際の画面と表示が異なる場合は以下のアップデート情報をご確認下さい  
<https://www.mist.com/documentation/category/product-updates/>
- ❖ 設定内容やパラメータは導入する環境や構成によって異なります  
各種設定内容の詳細は下記リンクよりご確認ください  
<https://www.mist.com/documentation/>
- ❖ 他にも多数の Mist 日本語マニュアルを「ソリューション&テクニカル情報サイト」に掲載しております  
<https://www.juniper.net/jp/ja/local/solution-technical-information/mist.html>

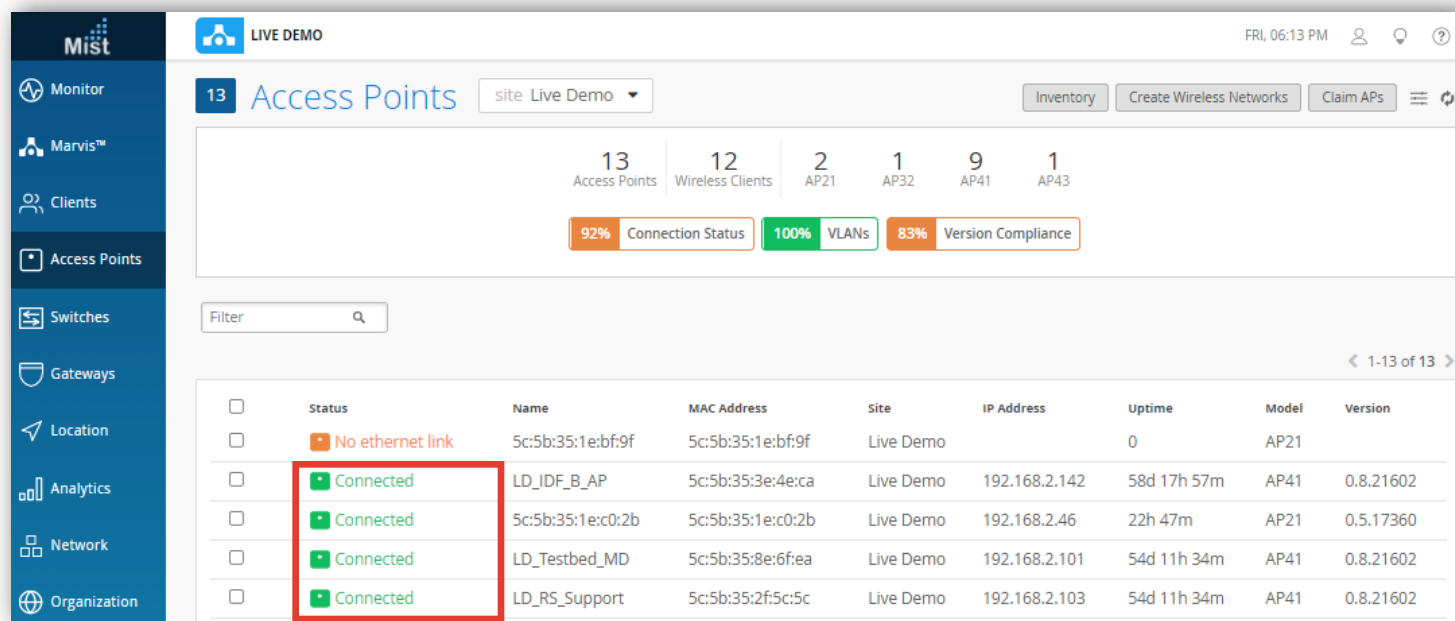
## ■ 運用ケース(例) Tracerouteにて疎通性を確認したい時

# 対象アクセスポイントを選択

1. [Access Points] をクリックします

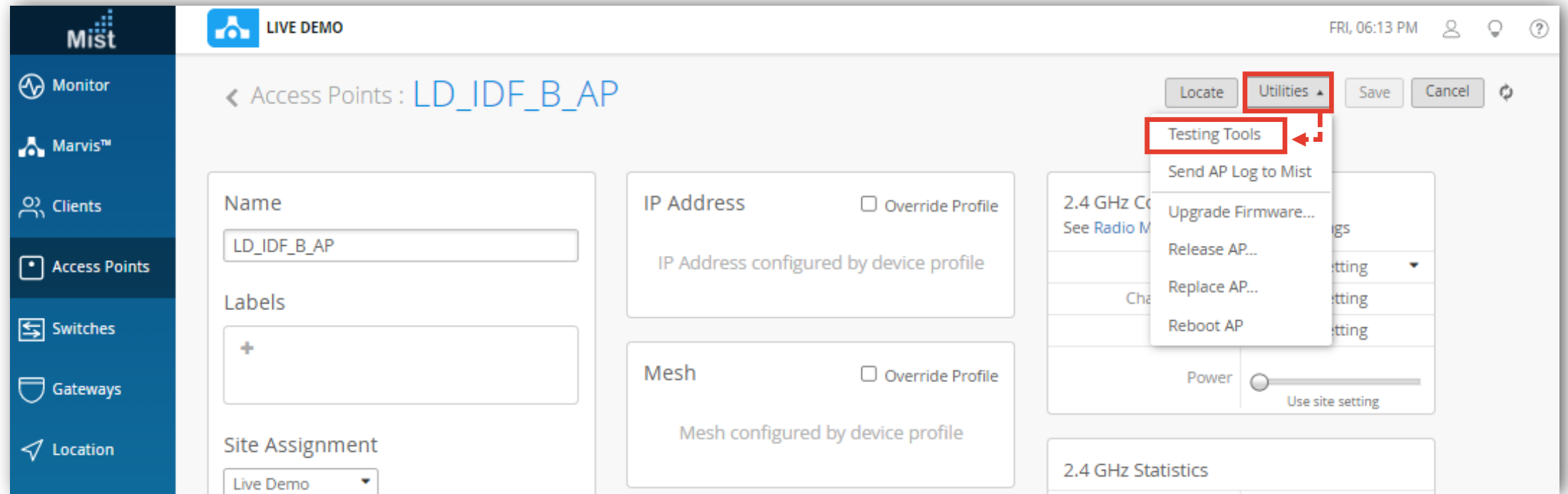


2. 対象のアクセスポイントをクリックします



# 対象アクセスポイントを選択

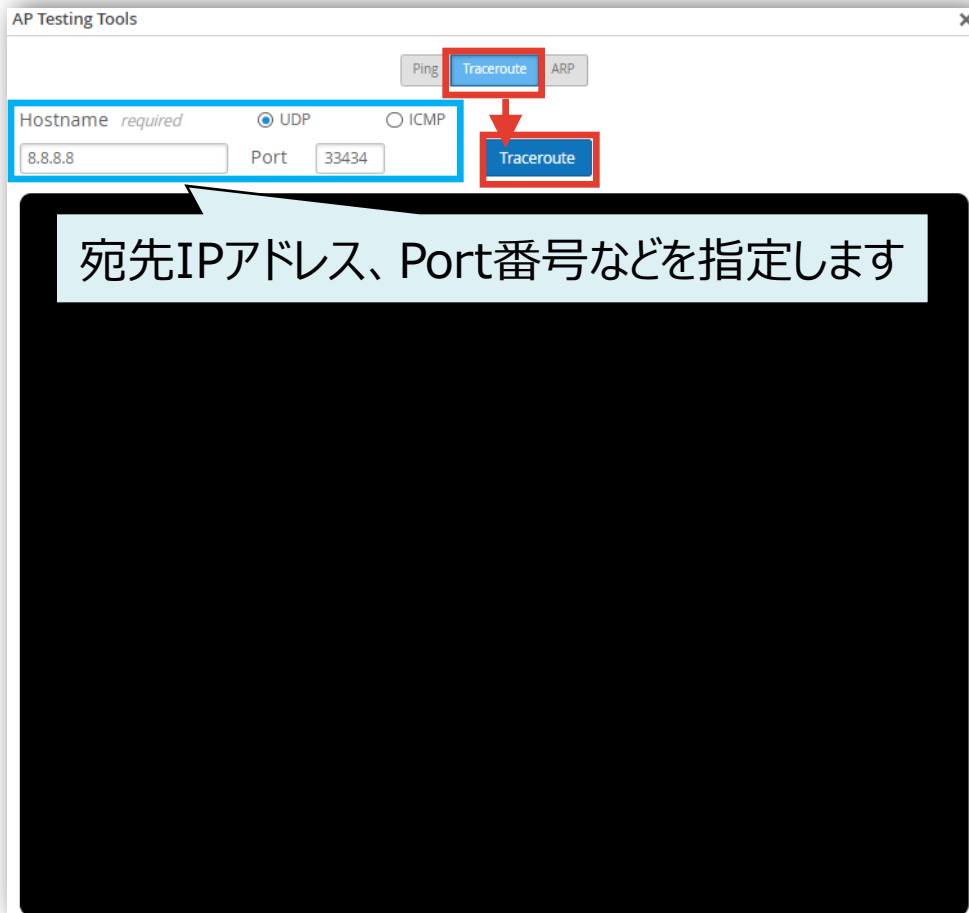
3. [Utilities]から[Testing Tools] をクリックします



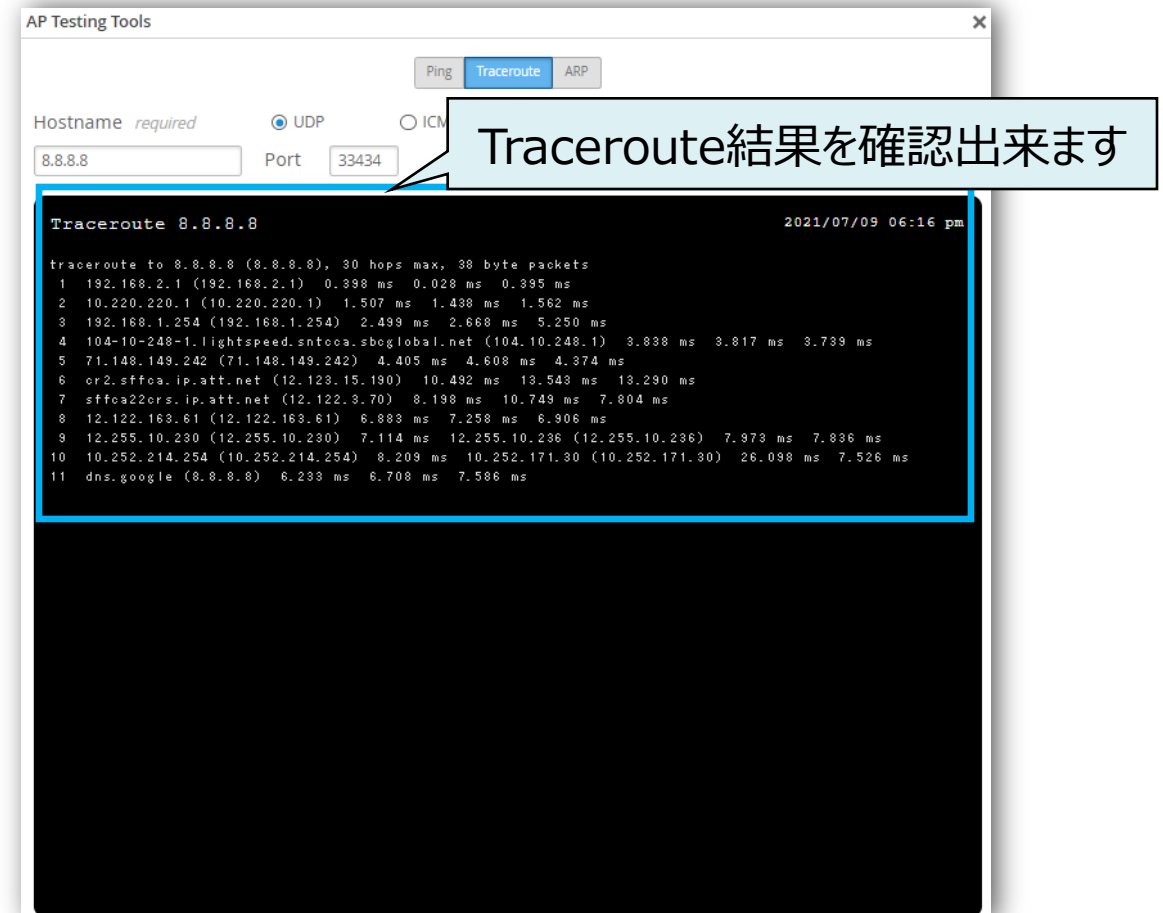
The screenshot displays the Mist management console interface. On the left, a navigation sidebar includes 'Monitor', 'Marvis™', 'Clients', 'Access Points', 'Switches', 'Gateways', and 'Location'. The main content area shows the configuration for an Access Point named 'LD\_IDF\_B\_AP'. The configuration includes fields for Name, Labels, and Site Assignment (set to 'Live Demo'). There are also sections for IP Address and Mesh, both with 'Override Profile' checkboxes. On the right side, there are buttons for 'Locate', 'Utilities', 'Save', and 'Cancel'. The 'Utilities' dropdown menu is open, showing options: 'Testing Tools', 'Send AP Log to Mist', 'Upgrade Firmware...', 'Release AP...', 'Replace AP...', and 'Reboot AP'. The 'Testing Tools' option is highlighted with a red box and a red arrow.

# Traceroute実施、結果表示

4. メニューから[Traceroute]をクリックし、宛先IPアドレスなどを指定後、[Traceroute]をクリックします



5. Tracerouteの結果を確認します



# Thank you

---

JUNIPER  
driven by Mist AI 