

Mist 運用マニュアル

アクセスポイント ARP 確認手順

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

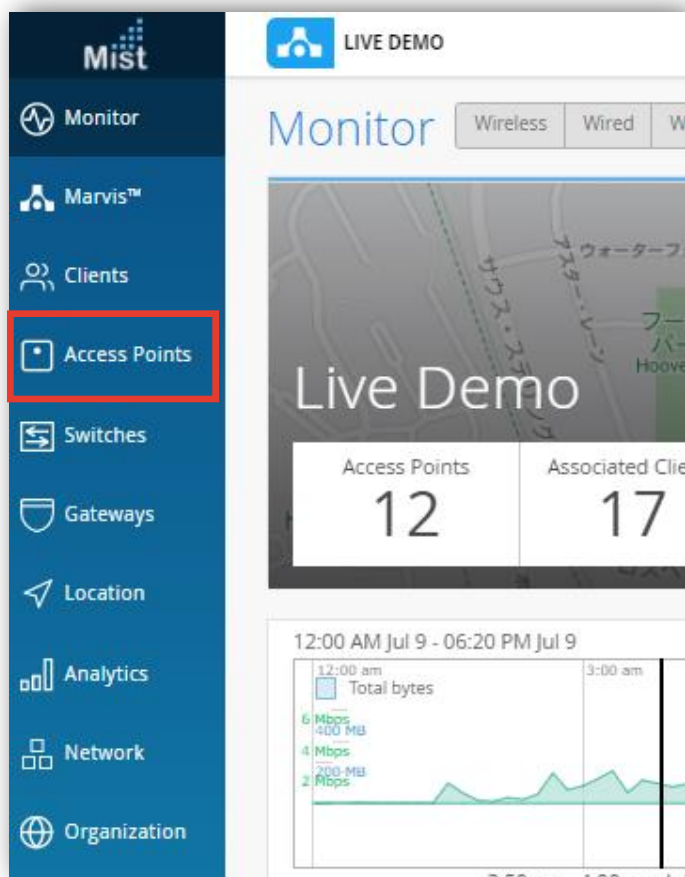
はじめに

- ❖ 本マニュアルは、『アクセスポイント ARP 確認手順』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>

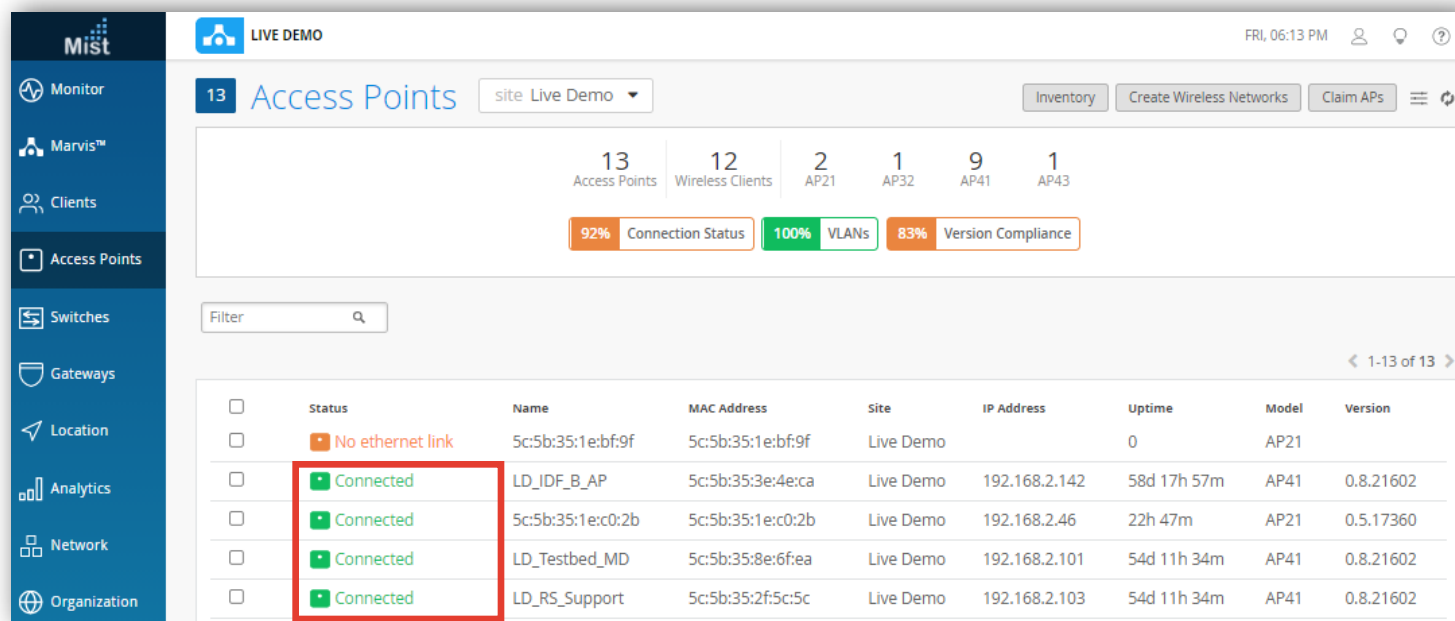
■ 運用ケース(例) ARP情報を確認したい時

対象アクセスポイントを選択

1. [Access Points] をクリックします

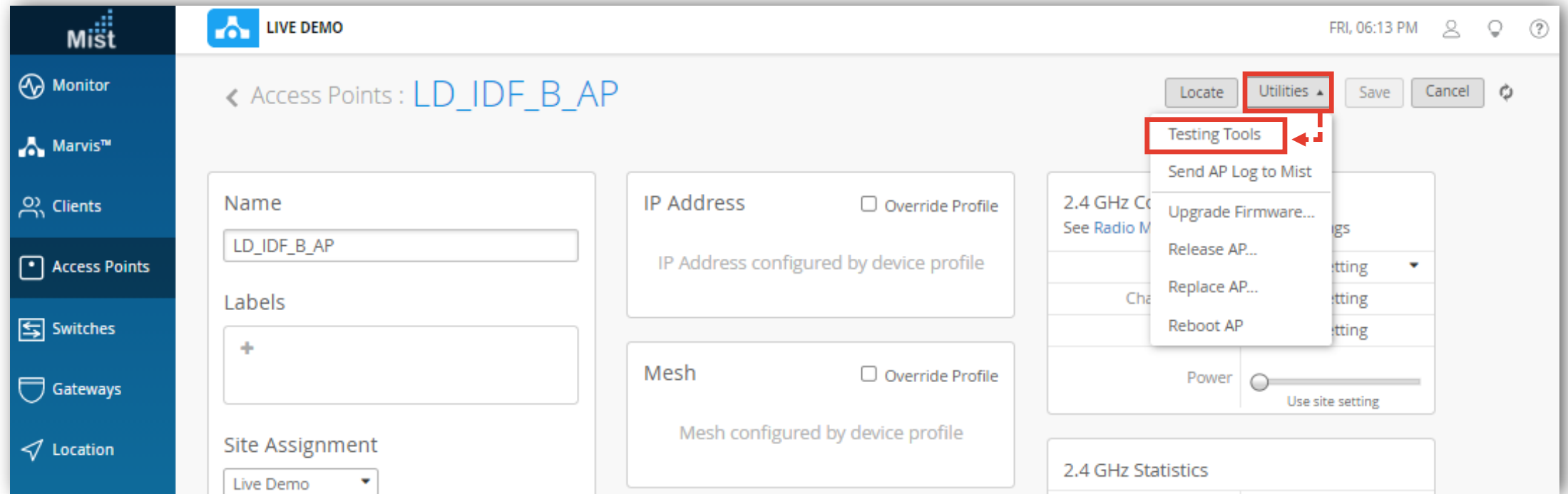


2. 対象のアクセスポイントをクリックします



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 is a navigation sidebar with options: Monitor, Marvis™, Clients, Access Points (highlighted), Switches, Gateways, and Location. The main content area shows the configuration for an access point named 'LD_IDF_B_AP'. A 'Utilities' dropdown menu is open, with 'Testing Tools' selected. The menu items include: Send AP Log to Mist, Upgrade Firmware..., Release AP..., Replace AP..., and Reboot AP. The background configuration panels include fields for Name, Labels, Site Assignment, IP Address, Mesh, and a Power slider.

ARP情報を確認

4. メニューから[ARP]をクリックし、ARP情報を確認します



The screenshot shows the 'AP Testing Tools' application window. At the top, there are three buttons: 'Ping', 'Traceroute', and 'ARP'. The 'ARP' button is highlighted with a red box. A callout bubble points to this button with the text 'ARP情報を確認出来ます'. Below the buttons, the 'ARP' table is displayed, showing a list of network devices and their associated MAC and IP addresses.

DEV	Src MAC	Dest MAC	Source IP	Dest IP	Type	Vlan	Pro
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	52.9.45.45	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	54.241.66.144	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	10.252.171.30	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	10.252.214.254	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	12.255.10.236	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	12.255.10.230	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	12.122.163.61	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	12.122.3.70	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	12.123.15.190	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	71.148.149.242	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	104.10.248.1	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	192.168.1.254	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	10.220.220.1	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	192.168.2.1	192.168.2.142	0x0:		
aximac1	fc-33-42-62-af-b0	5c-5b-35-3e-4e-ca	8.8.8.8	192.168.2.142	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	52.9.45.45	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	54.241.66.144	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	8.8.8.8	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	8.8.8.8	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	8.8.8.8	0x0:		
vlan1	5c-5b-35-3e-4e-ca	fc-33-42-62-af-b0	192.168.2.142	8.8.8.8	0x0:		

Thank you

JUNIPER
driven by Mist AI 