

Mist 設定マニュアル

- WLAN -

ジオフェンスの設定

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

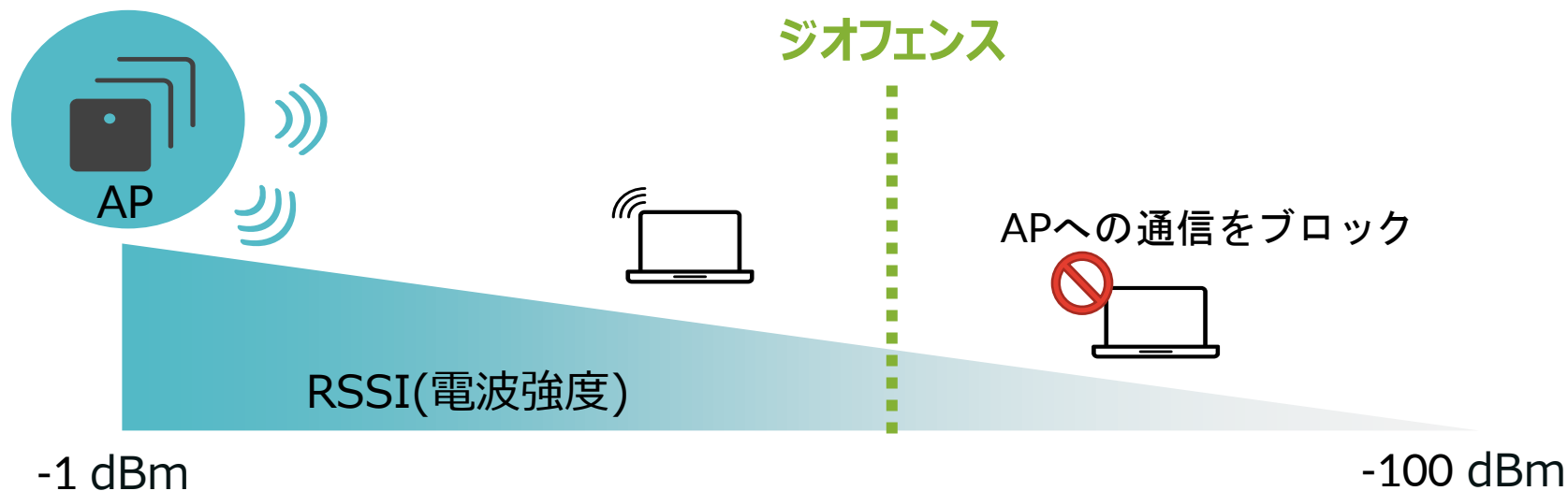
はじめに

- ❖ 本マニュアルは、『ジオフェンスの設定』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>

ジオフェンスの概要

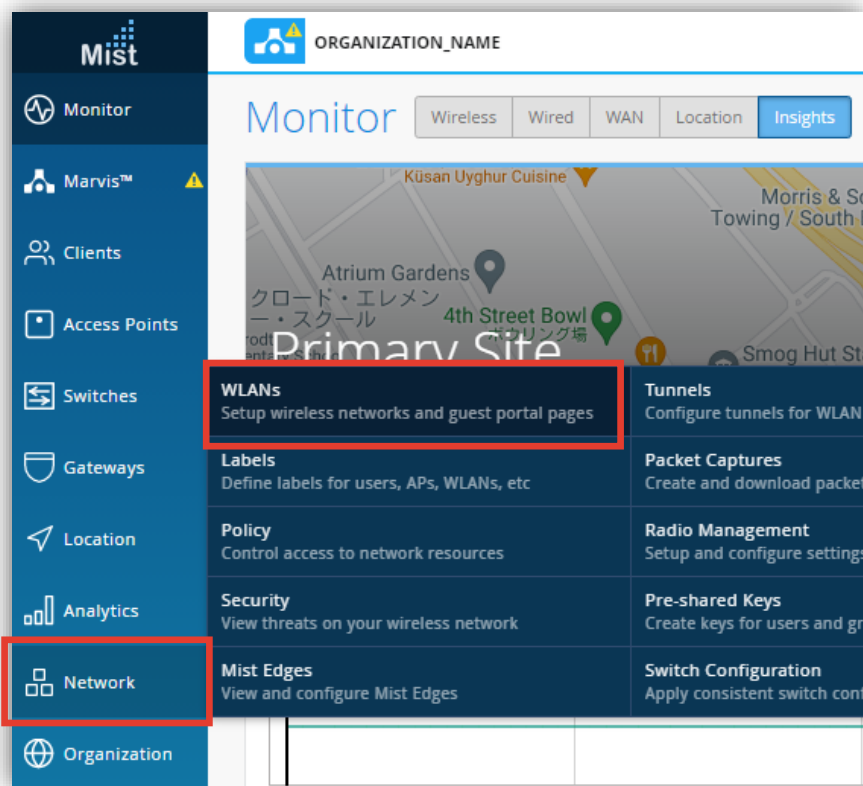
ジオフェンスとは、カバレッジエリア内とエリア外を分ける仮定の境界線です
ジオフェンスの設定により、指定したRSSI(電波強度)を下回っているクライアントに対して接続をブロックすることができます
敷地の外からでも通信ができてしまう場所にジオフェンスを設定することで、敷地外からの通信をブロックするように調整します

既にAPとの通信が成立しているクライアントは、後からジオフェンスを設定しRSSIが下回ったとしても、ブロックはされません
そのため、サービスを開始する前にジオフェンスの設定を行います

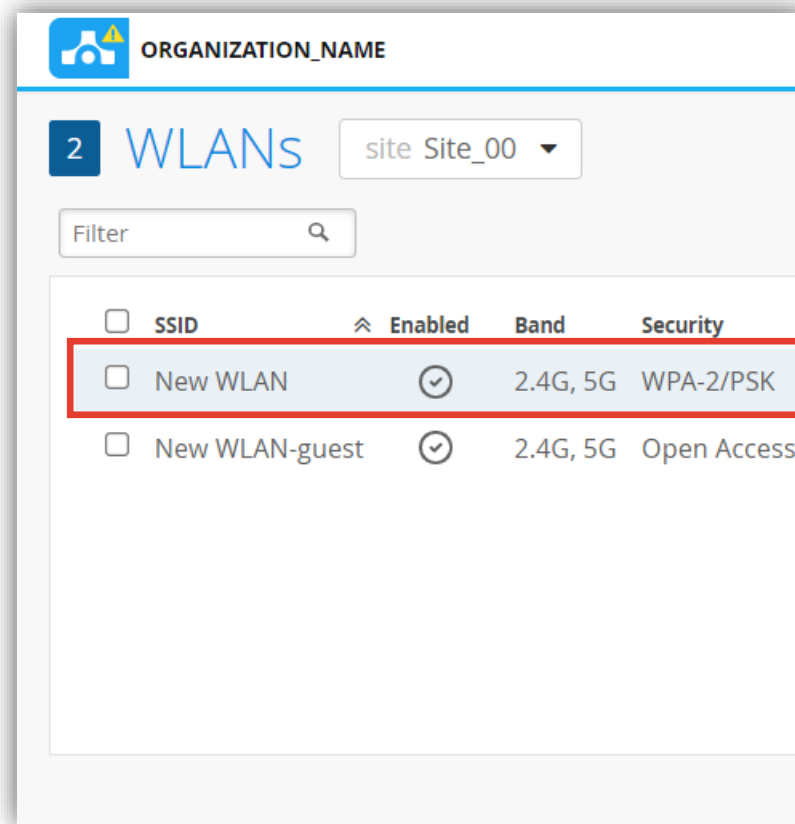


ジオフェンスの設定

1. [Network] から [WLANs] をクリックします



2. 編集する無線 LAN を選択します



ジオフェンスの設定

3. ジオフェンスは、「Geofence」の項目にて設定を行います
各周波数ごとにチェックボックスをクリックし設定を有効にし、RSSI 値を入力します

Geofence

<input type="checkbox"/> Minimum client RSSI (2.4G)	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/> Minimum client RSSI (5G)	<input type="text" value="0"/>

Block clients having RSSI below the minimum

Contact Mist for Firmware

RSSI 値は -1 dBm から -100 dBm の間で設定します

ジオフェンスの設定

4. [Save] をクリックし変更内容を保存します

