

Mist 設定マニュアル

- Settings -

Alert フレームワークの設定

ジュニパーネットワークス株式会社

2023年3月 Ver 1.1

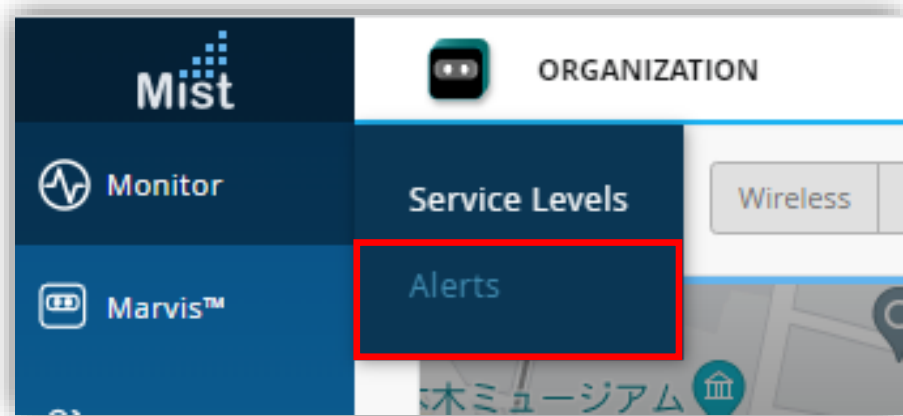
JUNIPER 
driven by Mist AI

はじめに

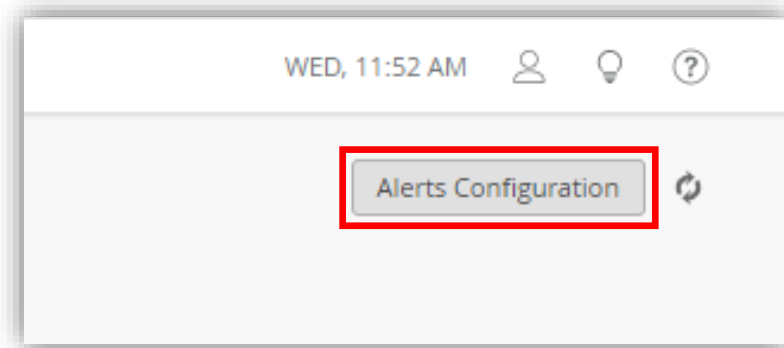
- ❖ 本マニュアルは、『 Alert フレームワークの設定 』について説明します
- ❖ 手順内容は 2023年3月 時点の Mist Cloud にて確認を実施しております
実際の画面と表示が異なる場合は以下のアップデート情報をご確認下さい
<https://www.mist.com/documentation/category/product-updates/>
- ❖ 設定内容やパラメータは導入する環境や構成によって異なります
各種設定内容の詳細は下記リンクよりご確認ください
<https://www.mist.com/documentation/>
- ❖ 他にも多数の Mist 日本語マニュアルを「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>

Alert フレームワークの設定 - Alert の設定

1. [Monitor] から [Alerts] をクリックします



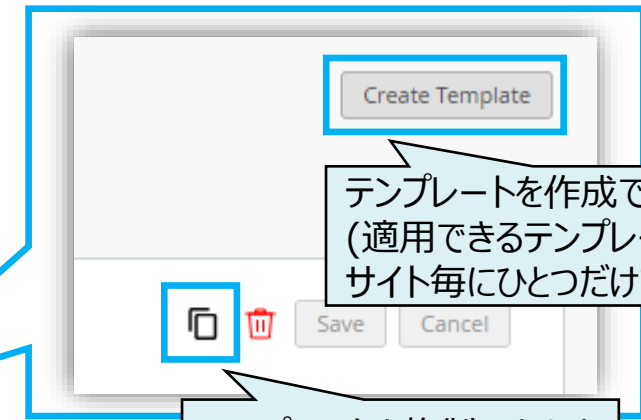
2. [Alerts Configuration] をクリックします



Alert フレームワークの設定 - Alert の設定

3. Alert の対象サイトとメール通知先を設定します

Alerts	Enable Alert	Send Email Notification
Infrastructure	2	2
Marvis	0	0
Security	0	0



サイトを一つ以上選択、もしくは、
Entire Org ですべてのサイトを選択します

メール通知を有効にする管理者 (Org/Site) にチェックを
入れます (Email Notification の設定が必要です)
コンマ区切りでメール通知先を追加で設定できます

Alert Types は3つのカテゴリに分かれています
(Infrastructure/Marvis/Security)

Alert フレームワークの設定 - Alert の設定

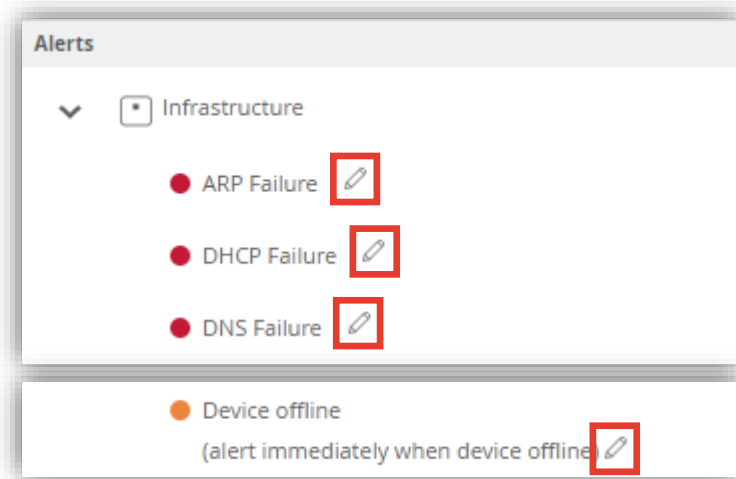
4. Alert Types から有効にしたい Alert の [Enable Alert] にチェックを入れ、あわせてメール通知する場合は [Send Email Notification] にもチェックを入れます
※ Send Email Notification の有効化には Enable Alert の有効化が必要です

Alerts	Enable Alert	Send Email Notification
Infrastructure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ARP Failure	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DHCP Failure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DNS Failure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virtual Chassis - Backup Member Elected	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virtual Chassis - Master Member Elected	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virtual Chassis - Port Down	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ペンのアイコンがついたものは追加のパラメータ設定が可能です

Alert フレームワークの設定 - Alert の設定

5. 必要に応じてペンのアイコンからしきい値の設定を行います



Edit ARP Failure Threshold

Alert if there are failures or clients

failing within minutes per server

This is a global setting - it applies to all ARP failure alerts in the entire organization

Save Cancel

ARP 障害のしきい値設定

Edit DHCP Failure Threshold

Alert if there are failures or clients

failing within minutes per server

This is a global setting - it applies to all DHCP failure alerts in the entire organization

Save Cancel

DHCP 障害のしきい値設定

Edit DNS Failure Threshold

Alert if there are failures or clients

failing within minutes per server

This is a global setting - it applies to all DNS failure alerts in the entire organization

Save Cancel

DNS 障害のしきい値設定

Edit Device Offline Threshold

Device offline for minutes

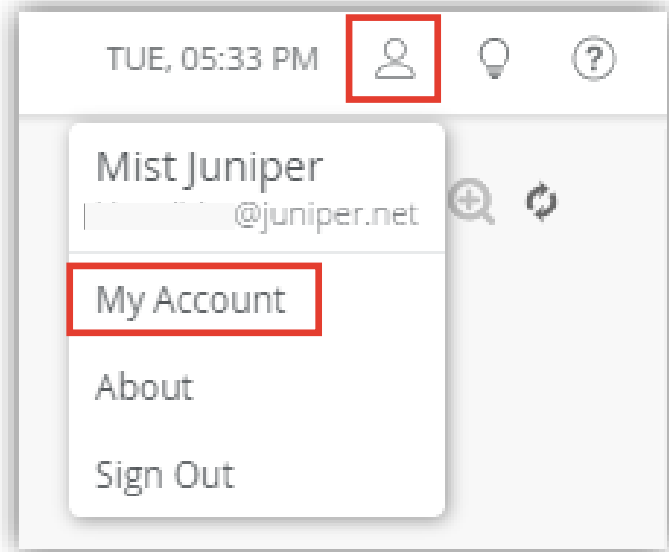
This is a global setting - it applies to all Device Offline alerts in the entire organization

Save Cancel

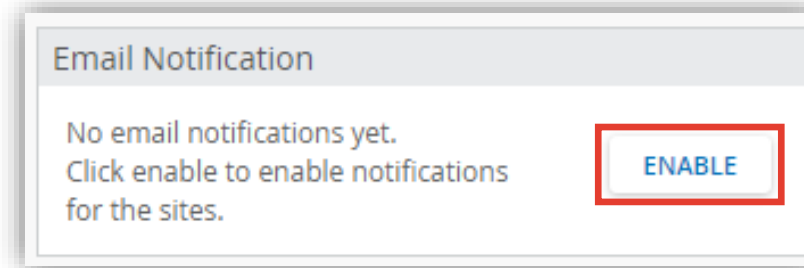
Device Offline のしきい値設定

Alert フレームワークの設定 - 管理者のメール通知設定

1. [人型のアイコン] から [My Account] を選択します



2. Email Notificationの [Enable] のチェックボックスを有効にすると設定項目が表示されます



Alert フレームワークの設定 - 管理者のメール通知設定

3. メール通知を有効にします

The screenshot shows the 'Enable Email Notifications' dialog box. It features a search filter, a table of sites, and a global toggle for organization-wide notifications. Callouts provide instructions on how to use these features.

Callout 1: サイト名やラベルでリストをフィルタできます (You can filter the list by site name or label)

Callout 2: Organization 全体のメール通知が必要な場合有効にします (Enable for Organization-wide email notifications when necessary)

Callout 3: メール通知を有効にするサイトをリストから選択します (Select sites to enable email notifications from the list)

Name	Address	Labels	Notification
Head Quarter	日本、〒163-1403 東京都新宿区西新宿 3 丁目 2 0-2	--	<input checked="" type="checkbox"/>
NAGOYA	日本、〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 3 丁目 6-1 5 先	TOWER	<input type="checkbox"/>
SAPPORO	日本、〒060-0042 北海道札幌市中央区大通西 1 丁目	TOWER	<input type="checkbox"/>
TOKYO	日本、〒105-0011 東京都港区芝公園 4 丁目 2-8	TOWER	<input type="checkbox"/>

Thank you

JUNIPER
driven by Mist AI 