

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

2022年4月 Ver 1.0

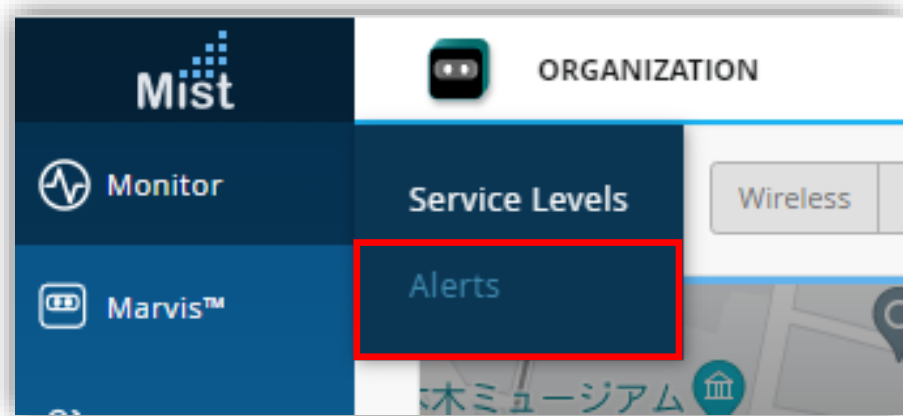
JUNIPER 
driven by Mist AI

はじめに

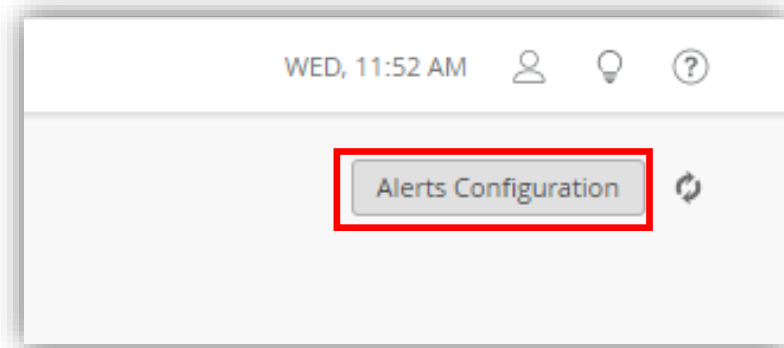
- ❖ 本マニュアルは、『 Alert フレームワークの設定 』について説明します
- ❖ 手順内容は 2022年4月 時点の Mist Cloud にて確認を実施しております
実際の画面と表示が異なる場合は以下のアップデート情報をご確認下さい
<https://www.mist.com/documentation/category/product-updates/>
- ❖ 設定内容やパラメータは導入する環境や構成によって異なります
各種設定内容の詳細は下記リンクよりご確認ください
<https://www.mist.com/documentation/>
- ❖ 他にも多数の Mist 日本語マニュアルを「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

ORGANIZATION WED, 04:18 PM

< Alerts: Configuration

Filter

Default Head Quarter

Applies to Scope

Entire Org Sites

Head Quarter x +

Email Recipients Settings

To organization admins To site admins
Admins should enable Email notifications in My Account

To additional email recipients

Email addresses (comma-separated)

Alert Types

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

Create Template

Save Cancel

テンプレートを作成できます
(適用できるテンプレートは
サイト毎にひとつだけです)

テンプレートを複製できます

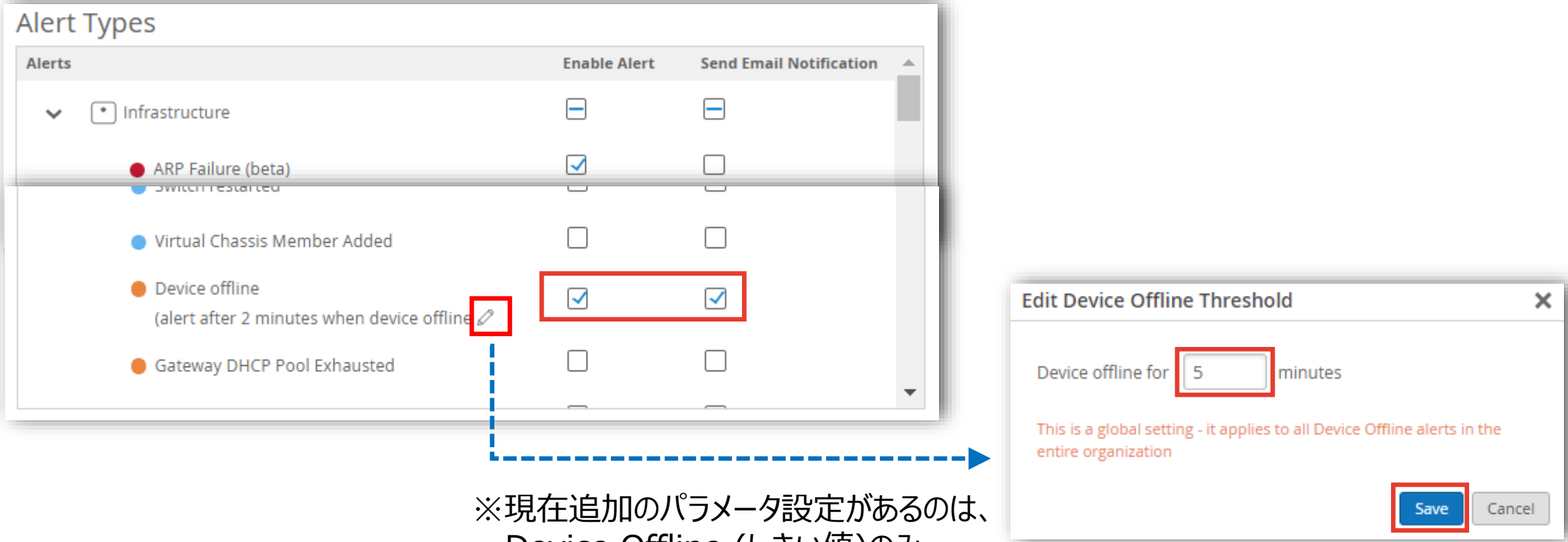
サイトを一つ以上選択、もしくは、
Entire Org ですべてのサイトを選択します

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



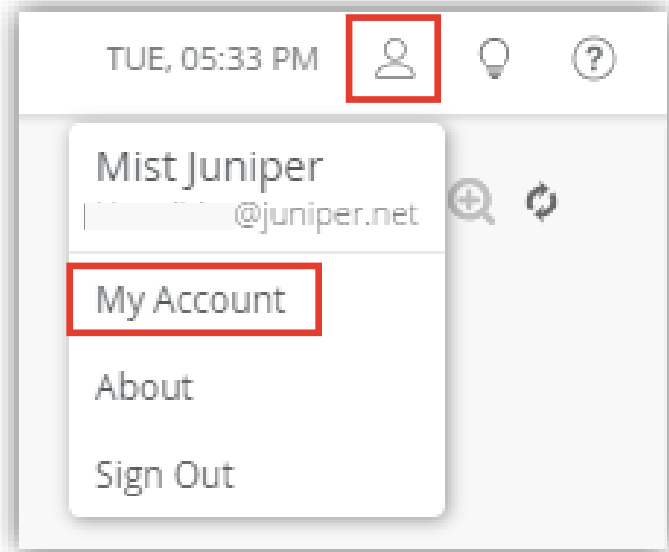
The screenshot shows the 'Alert Types' configuration page. The 'Device offline' alert is selected, and its 'Enable Alert' and 'Send Email Notification' checkboxes are checked. A red box highlights the 'Device offline' row, and a blue dashed arrow points to the 'Edit Device Offline Threshold' dialog box. The dialog box shows the 'Device offline for' field set to '5' minutes, with a 'Save' button highlighted in red.

Alerts	Enable Alert	Send Email Notification
Infrastructure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ARP Failure (beta)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Switch restarted	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virtual Chassis Member Added	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Device offline (alert after 2 minutes when device offline)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gateway DHCP Pool Exhausted	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

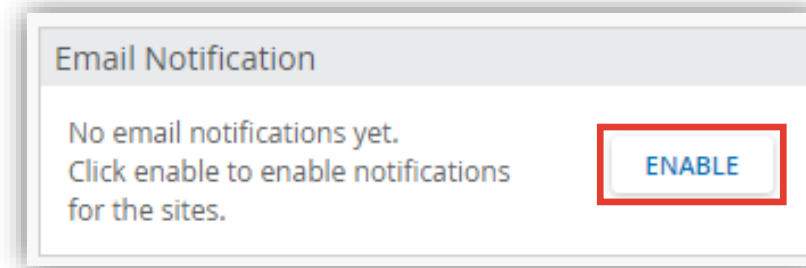
※現在追加のパラメータ設定があるのは、
Device Offline (しきい値)のみ

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