

Mist セキュリティ

管理者権限・クラウドへのアクセス権の管理

ジュニパーネットワークス株式会社

2021年11月 Ver 1.0

JUNIPER
driven by Mist AI 

カスタマーアクセス

Q: ITスタッフのパスワードポリシーを定義できますか?

管理ユーザーのパスワード・ポリシーを設定可能です

- 最小パスワード長
- 特殊文字の使用

Password Policy

Enabled Disabled

Require passwords of at least characters

Require special characters

Require 2-factor authentication

2要素認証(2FA)の必須化の設定

- Google Authenticator 等の利用

2FA ログインの例

Mist
A.I. IS IN THE AIR

ffletcher@acme.local

.....

Forgot your password?

Mist
A.I. IS IN THE AIR

Two-factor authentication is enabled for your account. Check your authentication app for your code

063146

Verify

カスタマーアクセス

Q: すべてのITスタッフに管理者権限がありますか?

アクセス可能な権限レベルと Site の範囲が設定可能です

Administrator Role - アクセス可能なレベルを設定

Super user	全てのサイトにフルアクセス・サイトの新規作成・他ユーザの管理
Network Admin	指定されたサイトにフルアクセス
Observer	指定されたサイトの閲覧のみ
Installer	指定されたサイトでのインストール作業のみ
Helpdesk	閲覧のみ

Site Access - アクセスできる Site の設定

All Sites	Organization 内のすべてのサイト
Site Groups	1つ以上のサイトグループ(例: HQ、Branches) 内のサイトへ
Site	1つ以上の特定のサイト

アクセスレベル設定

Administrator Role

- Super User
Full access to all sites, able to create new sites and manage other administrators
- Network Admin
Full access to selected sites
- Observer
Monitor only access to selected sites
- Installer
Access limited to installing APs at selected sites
- Helpdesk
Helpdesk monitoring and workflow for selected sites

Site アクセスの設定

Site Access

All Sites Site Groups Specific Sites

カスタマーアクセス

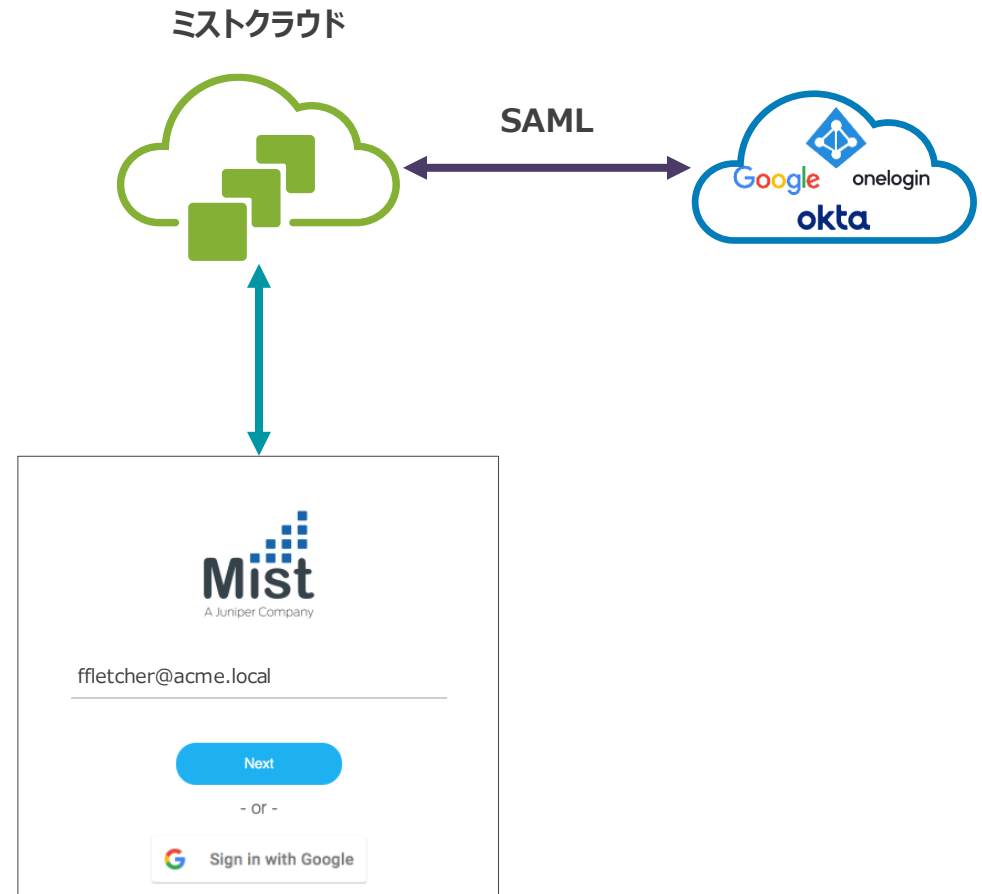
Q: 既存の ID プロバイダがある場合はどうなりますか?

任意の SAML2.0 ID プロバイダとの
SSO 統合による認証ポリシーの適用が可能です

- Microsoft (ADFS / Azure AD)
- Google
- OneLogin
- Okta

□ルールベースのアクセス制御を提供

- アクセスレベルの制御
Super User、Admin、Helpdesk など
- アクセス可能な Site の制御
All Sites、Site Groups、特定の Site



詳細: <https://www.mist.com/documentation/>

Thank you

JUNIPER 
driven by Mist AI™