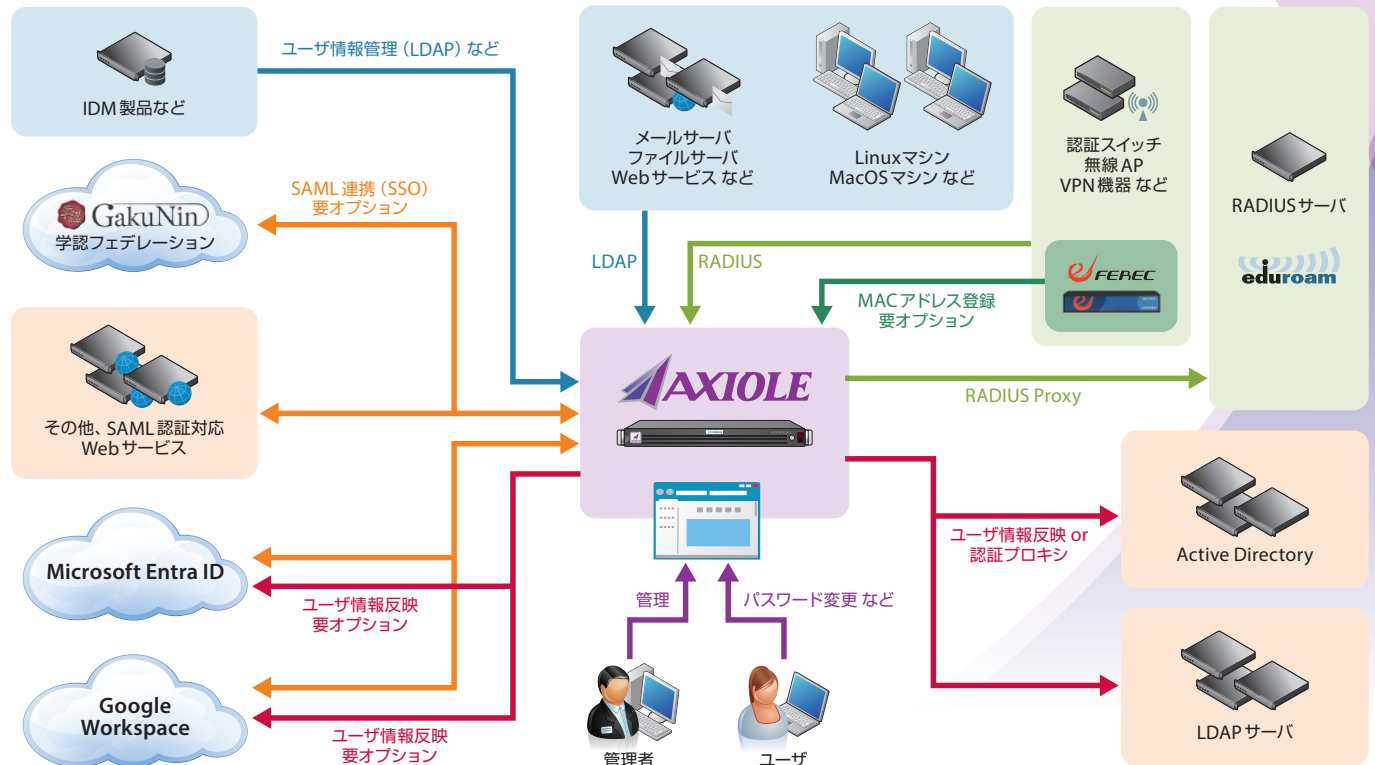


# AXIOLE for Nutanix AHV



## Nutanix AHV 環境に最適化

Nutanix 社の提供する AHV 仮想基盤に準拠した AXIOLE 仮想版です。

## オンプレミスの仮想版からの移行も容易

AXIOLE-i 等の仮想版からの移行も可能です。

## 各種オプション機能も充実

Shibboleth (SAML) 対応の IdP オプションや Google Apps 連携、Microsoft Azure 連携のオプションも提供しています。

## 冗長機能は Nutanix HA 機能を活用

Nutanix の HCI やクラスター環境の機能に準拠して実装されています。

## 多要素認証機能 (MFA) をビルトイン

メール通知やトークンアプリの OTP による MFA が利用可能です。フィルタ機能によって MFA を必須化するユーザの指定や、特定のネットワークに接続しているユーザに MFA を要求しない設定も可能です。

## IdP 専用モデルも提供

AXIOLE IdP 専用モデルによって、既存の認証基盤を活用しながら IdP は Nutanix AHV 上に構築することが可能です。

## ● AXIOLE for Nutanix AHV仕様

		仮想アプライアンスモデル	IdP 専用モデル
型 番		AXSiN1-nnnnn (nnnnnはライセンス数)	AXSiN1-E1
ユーザアカウント	アカウント数	500 ~ 40000 (100単位)	—
	グループ最大登録数	200	—
	POSIX グループ最大登録数	1000	—
認証ポリシー	ルール最大登録数	1000	—
	ロケーション最大登録数	100	—
	スケジュールグループ最大登録数	100	—
MACアドレス数		10件/ユーザ (ユーザに関連づける場合)、全体で最大40000件	—
認証プロトコル	LDAP	○(LDAP/LDAPS v2, v3)	—
	RADIUS	○(アカウンティング含む)	—
	IEEE802.1X	○(EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, EAP-MD5)	—
外部認証 サーバ連携	LDAP 認証プロキシ	○(最大登録数 10)	—
	LDAP ユーザ反映	○(最大登録数 50)	—
	AD 認証プロキシ	○(最大登録数 10)	—
	AD ユーザ反映	○(最大登録数 50)	—
	RADIUS プロキシ	○(最大登録数 50、DEFAULT レルムの設定を除く)	—
設定・管理インタフェース		Web (HTTP/HTTPS)	
ログ管理		syslog サーバへの転送 (一部除く) / WebUI での閲覧および WebUI からの ダウンロード	
HA 構成		Nutanix HA 利用	
オプション機能	LDAP スキーマ	標準装備	
	Google Apps 連携	対応 (年度更新が必要です)	—
	AXIOLE for Azure 連携	対応 (年度更新が必要です)	—
	IdP	対応	標準装備
	MAC アドレス	対応	—
仮想化基盤		Nutanix AHV / AOS 6.10、7.0	
CPU		2.4GHz 2コア以上	
メモリ		4 ~ 8GB	
HDD		128GB 以上	
ネットワークインタフェース		4個 (用途固定)	
備考		LDAP スキーマオプション (AXM100) を標準装備	IdP オプション (AXI100) とのパッケージ販売

【製品ホームページ】 <https://www.axiole.jp/>

このカタログは2025年9月現在のものです。製品の仕様等は予告なく変更することがあります。

AXIOLEは、株式会社ネッツスプリングの登録商標です。Nutanix、Nutanixロゴ、およびその他のNutanix製品や機能はNutanix, Inc.の米国および各国での商標または登録商標です。その他、記載の各製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

開発元



株式会社ネッツスプリング

<https://www.netspring.co.jp/> お問い合わせ先 E-mail: info@netspring.co.jp

本社 〒108-0073 東京都港区三田3-9-7 三田JEBL 8F

TEL.03-5440-7337



お問い合わせ