

- アダムス -

# ADMS

人事異動に伴うアカウント管理を効率化し、  
シングルサインオンで業務効率を改善できる  
パッケージソフトウェア



# ADMS 製品ラインナップ

## ADMS IDM Ver.8

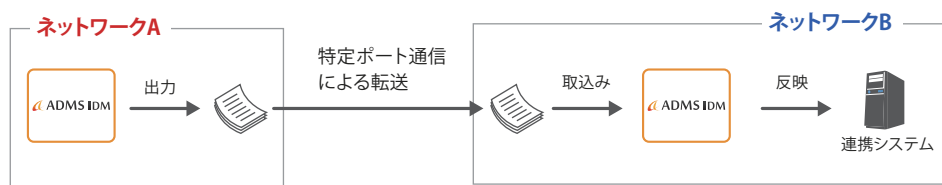
ADMS IDMとは、Active Directory、グループウェア、メールサーバ等複数のアカウント管理を容易にするID統合管理ソフトウェアです。

組織変更、人事異動等のアカウント管理にかかる管理コスト、オペレーションミスを低減します。

### Ver.8でリリースする新機能・機能強化ポイント

#### ☑ ファイル転送機能の追加

異なるネットワークのADMS IDM間での特定ポート(指定可能)を介したファイル転送機能を追加しました。特定ポートのみ許可することで、ファイル転送が可能になります。



#### ☑ 入出力ファイル連携の強化

「複数ファイルを単一ファイル」「複数行を単一行」「単一行を複数行」など、周辺ファイル(ADMS IDMへの取込/出力)の加工を容易にする機能を追加しました。これにより、様々なフォーマットの組織・人事情報とのスムーズな連携が可能になります。

#### ☑ 履歴管理機能の強化

ADMS IDM上に定義した任意項目の履歴情報を保持し、管理画面からの確認、および他システムへのデータ出力が可能になります。また、異動履歴を様々な業務システムに引き渡すことができます。

## ADMS Lite ver.1

ADMS Liteとは、ネットワークの強靭化に伴い、異なるネットワーク間におけるActive Directoryのデータ同期を支援するソフトウェアです。

※ADMS IDMの導入がない環境でも、ADMS Liteを導入することが可能です。

## SADMS SSO Ver.2

ADMS SSOとは、代理認証型のシングルサインオン(SSO)を実現するソフトウェアです。

代理認証・パラメータ認証(POST/GET)のため、SSO先のアプリケーションを改修することなく連携することが可能です。

※ADMS IDM、ADMS Lite、ADMS SSOは単体で購入することが可能です。

# ADMS IDM で解決！



## 人事異動直前の作業

- ・前日まで作業できない
- ・限られた時間内では作業ミスや漏れが発生

## 膨大なアカウント管理

- ・管理ツールがバラバラ
- ・システム毎のアカウント把握も手間

## 属人化によるリスク

- ・引継ぎの手間と時間が本来の業務に影響

## パスワード管理の複雑さ

- ・使用するシステムが多く管理が大変

## Point /

### ① 業務効率向上

組織変更・人事異動・非正社員の雇用に伴うアカウント管理（変更・登録・削除）作業を効率化します。

### ② セキュリティ強化

強固なアクセス制御で情報漏洩を防止します。作業履歴や認証履歴などのログをサーバに記録します。

### ③ コスト削減

大規模変更時の反映処理を大幅に短縮できます。既存システムの変更が不要なため、比較的簡単に低価格で導入可能です。

### ④ ゼロトラスト

ゼロトラスト・セキュリティモデルを導入するためには、誰がどのシステムにアクセスできるか ID 管理が必要になります。その際、ADMS IDM を ID 管理基盤として利用できます。

# ADMS Lite で解決！



ネットワーク分離により AD が複数ネットワークに存在するが、信頼関係は結びたくない

複数のネットワークの ID 管理を統合したい

ネットワーク分離したので、通信ポートを双方向には空けたくない

ネットワーク間でアカウント名は若干異なるが、パスワード情報は同一にしたい

## Point /

### ① AD 間の ID 連携を実現

簡単設定で導入でき、ドメインが異なる AD に対してグループ、ユーザー、OU の情報を連携できます。

### ② ID 連携の手法が選択可能

ファイルによるデータ渡し or 指定したポートのみで通信（片方向）が可能です。

# ADMS SSO で解決！



システムの変更をせずシングルサインオンを実現したい

オンプレの業務システムがフェデレーション認証に対応していないため、別の仕組みが必要

VDI/RDS 環境に SSO したい

SSO サーバに障害が発生したときも業務は継続したい

## Point /

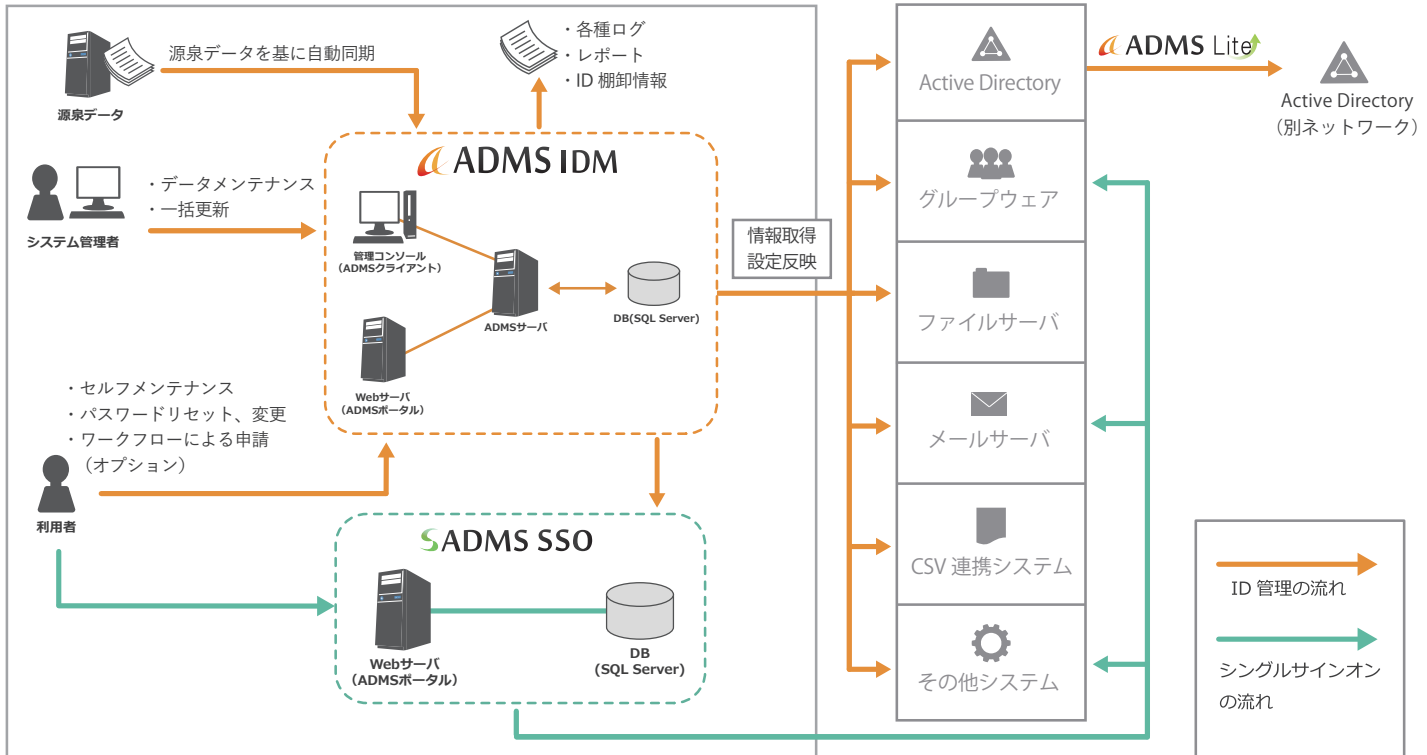
### ① システム変更不要

代理認証機能のため、現在利用しているシステムの影響を最小限に抑えて SSO を実現できます。

### ② 障害時の業務継続

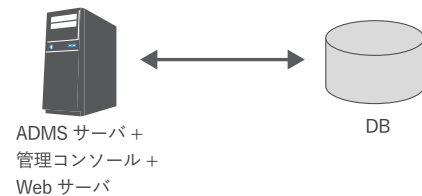
リバプロ方式やエージェント方式ではないため、SSO サーバに障害が発生した場合、直接システムにログインして業務継続することが可能です。

# システム構成



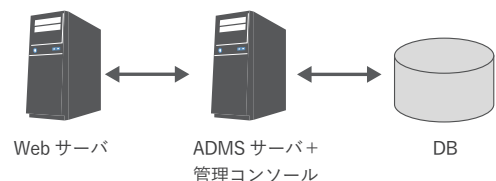
## 基本構成

1台のサーバ内に全てを同居します。  
1台で管理するため、サーバのバックアップ、管理手順を簡素化できます。



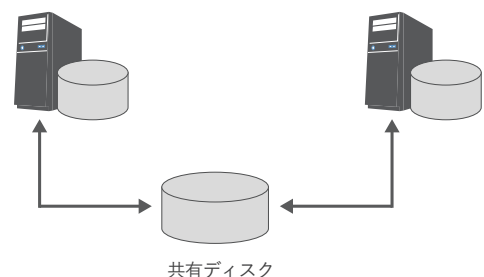
## 分離構成

Webポータル、管理コンソール、DB部分を分離します。  
負荷分散環境や1台のサーバに高スペックサーバを用意できない場合に推奨しています。  
なお、Webサーバはロードバランサを用意していただければ、負荷分散が可能になります。



## クラスタリング構成

アクティブ/スタンバイ構成で高可用性を実現したい場合に推奨しています。  
SQL Serverの有償版とノード間でシェアできる共有ディスクが必要になります。



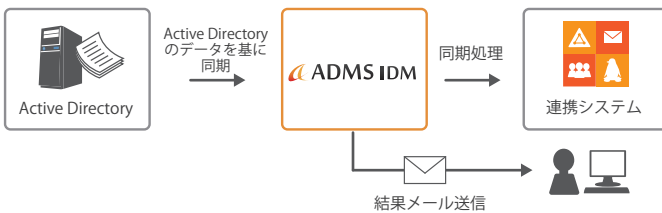
# 運用イメージ

## 1 源泉データを基に人事異動処理を自動化したい。



事前に設計したルールに従って人事異動、組織改正を自動化します。自動処理されるため、人事異動作業は処理結果を確認するのみとなります。

## 2 Active Directory の情報を基に人事異動処理を自動化したい。



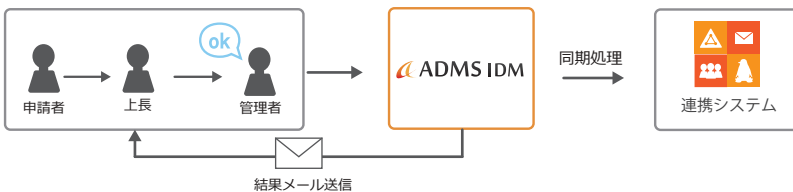
事前に設計したルールに従って人事異動、組織改正を自動化します。自動処理されるため、人事異動作業は処理結果を確認するのみとなります。

## 3 Active Directory のパスワード情報を連携システムに反映したい。



利用者が Active Directory のパスワード変更 (Ctrl+Alt+Del) を実施した際に、任意の連携システムにパスワード連携を行います。

## 4 ワークフロー機能を利用して、人事異動処理を自動化したい。



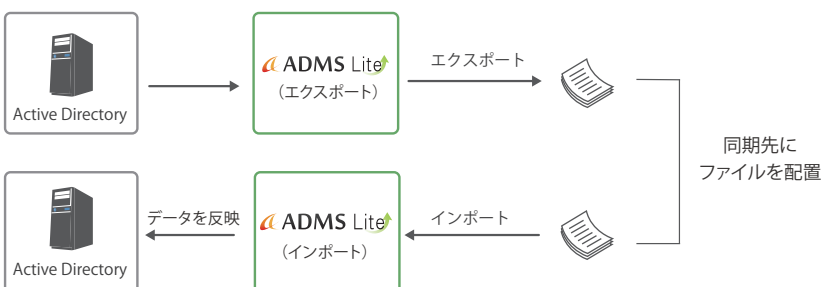
各部署の権限で連携システムへ反映され、管理者の負担も軽減できます。承認やシステム登録時に結果をメール通知します。

## 5 メンテナンスツールとして利用したい。



連携システムの情報を CSV で一括登録して、指定日に反映します。  
※連携システムは弊社で対応している製品のみとなります。

## 6 ネットワーク分離環境の AD 情報の連携を自動化したい。



ADMS Lite ではデータのエクスポートを行うプログラムとインポートを行うプログラムの2つが存在します。管理者はエクスポート、インポートを実施することで、データの反映が可能となります。特定通信が可能な場合は、指定時間に自動同期することも可能です。

# 機能一覧

分類	機能	ADMS IDM	ADMS Lite	ADMS SSO
ID 管理機能	ID ライフサイクル管理	○		
	独自マスタ機能	○		
	源泉データ加工 <b>New!</b>	○		
	源泉データ自動取込機能	○		
	指定日反映（スケジュール）機能	○		
	猶予（権限引継）期間機能	○		
	マッピング機能	○		
	データ加工機能	○	○	
	フィルタリング機能	○	○	
	ポリシー機能	○		
	ワークフロー機能	○ ※1		
	リハーサル機能	○	○	
	履歴管理 <b>New!</b>	○		
	ネットワーク分離環境でのアカウント連携	○	○	
シングルサインオン機能	代理認証方式（Web アプリ）			○
	代理認証方式（C/S アプリ）			○
	パラメータ認証			○
利用者向け機能	ポータル機能	○		
	Active Directory パスワード同期機能	○	○ ※1 ※2	
	パスワードリセット、変更機能	○		
	セルフメンテナンス機能	○		○
	パスワードポリシー機能	○		
管理者向け機能	ログ機能	○	○	○
	操作権限委譲	○		
	データ出力 / 入力機能	○ ※3	○ ※3	○ ※3
	レポート機能	○		

※1 オプションの購入が必要になります。

※2 Active Directory と Active Directory 間のパスワード同期機能となります。

※3 CSV および Excel 形式のファイル入出力に対応しています。

## 連携システム

 Active Directory	 ファイルサーバ	 Microsoft 365	 Google Workspace
 Exchange	 LDAP	 i-FILTER	 EVE FA
 Unix / Linux	 グループウェア	 m-FILTER	 EVE MA
 CyberMail	 SmartHR	 他システム (CSV連携等)	 カオナビ

※ADMS IDM との連携を想定しております。また、上記以外のシステムも対応実績がございます。詳細はお問合せください。

# 動作環境

	ADMS IDM			ADMS SSO		ADMS Lite	
	ADMSサーバ(DB含む)	管理コンソール	Webサーバ	Webサーバ(DB含む)	利用者端末	エクスポート	インポート
対応OS	Windows 10 Windows 11 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022 ※64bit環境		Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022 ※64bit環境	Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022 ※64bit環境	Windows 10 Windows 11 ※64bit環境		Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022 ※64bit環境
DB	SQL Server 2016 SQL Server 2017 SQL Server 2019 SQL Server 2022 ※Express Edition対応	利用しません	サーバのDBを利用します	SQL Server 2016 SQL Server 2017 SQL Server 2019 SQL Server 2022 ※Express Edition対応	利用しません		利用しません
Webサーバ	利用しません	利用しません	IIS10	IIS10	利用しません		利用しません
ブラウザ	利用しません	利用しません	Microsoft Edge Google Chrome	利用しません	Microsoft Edge Google Chrome		利用しません
条件	.NET Framework 4.8						

※ Active Directory 連携を行う場合、インストールするサーバはドメインのメンバーサーバ（ドメイン参加しているサーバ）であることが条件です。  
ドメインコントローラにもインストールは可能ですが、推奨はメンバーサーバとなります。

※ ADMS の各製品は 1 台のサーバに共存してインストールすることが可能です。

## ■ 推奨スペック ADMS IDM (Webポータル無し)

	2,000ユーザー以下を想定			10,000ユーザー以下を想定		
	ADMSサーバ(DB含む)	管理コンソール	Webサーバ	ADMSサーバ(DB含む)	管理コンソール	Webサーバ
CPU	2コア以上	2コア以上	-	2コア以上	2コア以上	-
メモリ	4GB以上	4GB以上	-	8GB以上	8GB以上	-
HDD	アプリ領域で10GB	アプリ領域で2GB	-	アプリ領域で10GB	アプリ領域で2GB	-

## ■ 推奨スペック ADMS IDM (Webポータルあり)

	2,000ユーザー以下を想定			10,000ユーザー以下を想定		
	ADMSサーバ(DB含む)	管理コンソール	Webサーバ	ADMSサーバ(DB含む)	管理コンソール	Webサーバ
CPU	2コア以上	2コア以上	4コア以上	4コア以上	4コア以上	12コア以上
メモリ	4GB以上	4GB以上	8GB以上	8GB以上	8GB以上	12GB以上
HDD	アプリ領域で10GB	アプリ領域で2GB	アプリ領域で30GB	アプリ領域で20GB	アプリ領域で5GB	アプリ領域で50GB

## ■ 推奨スペック ADMS SSO (ブラウザ型)

	2,000ユーザー以下を想定			10,000ユーザー以下を想定		
	DBサーバ	Webサーバ	利用者端末	DBサーバ	Webサーバ	利用者端末
CPU	2コア以上	4コア以上	2コア以上	4コア以上	8コア以上	2コア以上
メモリ	2GB以上	8GB以上	2GB以上	4GB以上	8GB以上	2GB以上
HDD	アプリ領域で30GB	アプリ領域で20GB	アプリ領域で2GB	アプリ領域で30GB	アプリ領域で20GB	アプリ領域で2GB

## ■ 推奨スペック ADMS SSO (クライアントモジュール型)

	2,000ユーザー以下を想定			10,000ユーザー以下を想定		
	DBサーバ	Webサーバ	利用者端末	DBサーバ	Webサーバ	利用者端末
CPU	2コア以上	4コア以上	2コア以上	4コア以上	8コア以上	2コア以上
メモリ	2GB以上	4GB以上	2GB以上	4GB以上	8GB以上	2GB以上
HDD	アプリ領域で30GB	アプリ領域で20GB	アプリ領域で2GB	アプリ領域で30GB	アプリ領域で20GB	アプリ領域で2GB

## ■ 推奨スペック ADMS Lite

	2,000ユーザー以下を想定		10,000ユーザー以下を想定	
	エクスポート	インポート	エクスポート	インポート
CPU	2GHz 1コア以上		2GHz 2コア以上	
メモリ	4GB以上		6GB以上	
HDD	アプリ領域で5GB		アプリ領域で10GB	

- ADMS IDM と SSO は分離構成の想定です。  
1 台に機能をまとめる場合はサーバ、  
Webポータルを加算した数値を目安としてください。
- 運用方法によりスペックは変動します。
- 10,000ユーザー以上も実績がございます。  
詳細はお問い合わせください。



<https://adms.jins.co.jp>

製品に関するお問い合わせはこちらまで ▶ [adms-sell@jins.co.jp](mailto:adms-sell@jins.co.jp)

---

 **株式会社 ジーンズ**  
<https://www.jins.co.jp>

| 本社 / 開発センター / お問い合わせ  
〒406-0846 山梨県笛吹市境川町三柵301  
TEL.055-269-8780 FAX.055-240-1200



| 東京事業所  
〒101-0047 東京都千代田区内神田1丁目6-6 MIFビル9F

※記載された商品名、各製品名は各社の登録商標または商標です。  
※本カタログに記載の内容は予告なしに変更することがあります。※無断転用・転記を禁じます。Copyright © 2015-2024 JINS Corporation

2024年5月現在