

2024年2月15日  
株式会社ディー・ディー・エス

## クラウド認証サービス「EVECLOUD」 教育機関専用パッケージを発売 ～加速する教育 DX を支援～

指紋認証をはじめとした、さまざまなセキュリティ・ソリューションを提供する株式会社ディー・ディー・エス（本社：愛知県名古屋市、代表取締役 社長執行役員 小野寺 光広、以下 DDS）は、ID 管理とクラウドサービス利用時の認証強化、およびシングルサインオンによる利便性を実現するクラウド認証サービス「EVECLOUD®（イヴクラウド）」に、教育機関を対象とした「EVECLOUD® GIGA スクールパック」および「EVECLOUD® アカデミックパック」を商品化し、本日より提供開始することを発表いたします。

教育機関を取り巻く情報セキュリティ対策として、「教育情報セキュリティポリシーに関するガイドライン\*1」は令和6年1月に4回目となる改訂が行われました。今回の改訂では GIGA スクール構想\*2 下での校務の情報化の在り方に関して、校務系と学習系のネットワーク統合を前提としたパブリッククラウド活用における適切なセキュリティ対策、内部・外部からの不正アクセスを防御するための利用者の多要素認証、端末認証、アクセス経路の監視・制御等を組み合わせたセキュリティ対策などが追記されています。教育 DX の進展で、教育機関に必要とされるセキュリティ対策は高度化し、ますます重要度を増しています。

このような状況の下、DDS はクラウドサービス利用時のセキュリティ強化を支援するクラウド認証サービス「EVECLOUD」を、教育現場でニーズの高い機能をまとめ、導入しやすい価格設定をした「EVECLOUD GIGA スクールパック」および「EVECLOUD アカデミックパック」として文教市場向けに用意いたしました。

DDS は、多様な認証方法を提供する多要素認証により、教職員が日常的に扱う情報資産へのアクセスセキュリティの向上と児童生徒向けの 1 人 1 台端末における認証をサポートし、教育現場の ICT 環境の整備をサポートしてまいります。

### 【EVECLOUD GIGA スクールパック】

#### ◆ EVECLOUD GIGA スクールパックの内容

- ・ シングルサインオン (SSO)
  - フェデレーション方式 (SAML 2.0)
  - ID マネージャー\*1による代行入力方式 (SAML 非対応アプリケーション)
- ・ OS ログイン
  - Windows OS ログオン認証\*1
  - Chrome OS へのログイン認証
- ・ 多要素認証
  - 顔認証 (サーバー認証)、FIDO 認証 (WebAuthn)、ワンタイムパスワード認証、PIN 認証、パスワード認証、QR コード認証、クライアント証明書認証
- ・ ID 管理 (ユーザーメンテナンス)
  - Active Directory 連携、Microsoft Entra ID 連携\*2(旧 Azure AD)、CSV

#### ◆ 契約期間

5年間契約

◆ 提供対象となるお客様

文部科学省認可の小学校・中学校・高等学校・高等専門学校・特別支援学校・養護学校・盲学校・聾学校を対象とします。

## 【EVECLOUD アカデミックパック】

◆ EVECLOUD アカデミックパックの内容

- ・ シングルサインオン (SSO)
  - フェデレーション方式 (SAML 2.0)
  - ID マネージャー\*1による代行入力方式 (SAML 非対応アプリケーション)
- ・ OS ログイン
  - Windows OS ログオン認証\*1
  - Chrome OS へのログイン認証
- ・ 多要素認証  
顔認証 (サーバー認証)、FIDO 認証 (WebAuthn)、ワンタイムパスワード認証、PIN 認証、パスワード認証、QR コード認証、クライアント証明書認証
- ・ ID 管理 (ユーザーメンテナンス)  
Active Directory 連携、Microsoft Entra ID 連携\*2(旧 Azure AD)、CSV

◆ 契約期間

教育課程に応じた契約年数を選択いただけます。

◆ 提供対象となるお客様

文部科学大臣認可の私立大学及び私立高等専門学校を設置する学校法人、都道府県知事認可の専門学校、文部科学省認可の国立および公立の大学法人を対象とします。

※1 通常サービスではオプション機能

※2 対応予定

\*1 地方公共団体が設置する学校を対象とした情報セキュリティポリシーの策定や見直しを行う際の参考となるよう、学校における情報セキュリティポリシーの考え方や内容を示したガイドライン。

出展：文部科学省 [https://www.mext.go.jp/a\\_menu/shotou/zyouhou/detail/1397369.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/zyouhou/detail/1397369.htm)

\*2 GIGA (Global and Innovation Gateway for All) スクール構想とは、児童生徒向けの1人1台端末と、高速大容量の通信ネットワークを一体的に整備し、公正に個別最適化された学びを全国の学校現場で持続的に実現させる構想。

## ＜製品概要＞

### ■クラウド認証サービス EVECLOUD について

「EVECLOUD (イヴクラウド)」は、ID 管理とクラウドサービス利用時の認証強化、およびシングルサインオンによる利便性を実現するクラウド認証サービスです。クライアント証明書や顔認証などによる多要素認証 (MFA) とフェデレーション方式のシングルサインオン (SSO) に加え、Windows ログオン や レガシーアプリ、Windows アプリ、Web アプリ への代行入力方式の SSO に対応し、業務で利用する Google Workspace や Microsoft 365 などのサービスを、クラウド上で安全に使用できる環境を提供します。

(ホームページ：<https://www.dds.co.jp/ja/product/15733/>)

## ＜株式会社ディー・ディー・エスについて＞

DDS は、指紋認証ソリューションのリーディングカンパニーとして創業以来、産学連携による技術開発に積極的に取り組んでおります。多様化する情報セキュリティ・ソリューション・ニーズに対応可能な「万能認証基盤 Themis」、「多要素認証基盤 EVEMA」、「二要素認証基盤 EVEFA」、およびクラウドサービス「EVECLOUD」などの情報セキュリティ製品の開発・販売を行っております。

2014年4月、オンライン認証の標準化団体である FIDO (Fast IDentity Online) アライアンスに、国内企業として初めて加入。本人認証の世界を広げる新しい認証サービスの普及に努めております。

(ホームページ : <https://www.dds.co.jp/ja/>)

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社ディー・ディー・エス  
担当：営業本部 販売促進部 販売促進課  
Email : [sales@dds.co.jp](mailto:sales@dds.co.jp)

※QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。EVECLOUD は株式会社ディー・ディー・エスの登録商標です。その他プレスリリースに記載されているロゴ、会社名、製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。  
※プレスリリースに掲載されている内容、製品・サービスの価格、仕様、お問い合わせ先、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります。また、プレスリリースにおける計画、目標などは様々なリスクおよび不確実な事実により、実際の結果が予測と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。