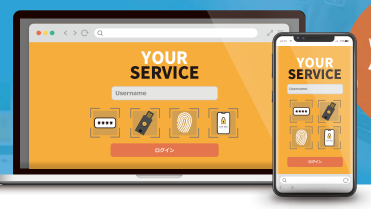
DAuthでパスワードレス認証を実現

パスワードレス認証 (FIDO認証) をWeb APIで提供する「クラウド型次世代認証サービス」

Webログインの セキュリティ強化 Web API 提供 短期間で 導入可能







あなたの Webサービスにも **パスワードレス** 導入しませんか?



Webサービスの認証をDAuthが代行

認証に必要なWeb APIをご提供します。既存のWebサービスからDAuthのAPIを呼び出すだけで、パスワードレスや二要素認証などセキュリティレベルの高い認証方式が短期間・低コストで導入可能。 既存アプリケーションへのインパクトが最小限で済みます。

※FIDO2 (Passkey) による認証では、FIDO認証デバイスの他、Windows、ChromeBook、Android、Apple系の端末が利用可能です



*Google Autehnticator、Microsoft Authenticatorなどのスマートフォンアプリを使った認証

DAuth導入でサービス提供事業会社の 各部門スタッフがハッピーに!

サポート負荷軽減

認証に関わる サポートの負担が大幅に減る!



_{サービス提供事業} **サポート部門**

企業の取り組み

企業としてパスワードレス認証の 普及への取り組みを訴求できる



サービス提供事業 **経営者**

業務の効率化

Web APIを利用すれば 導入時の負担が大幅に減る!



サービス提供事業開発部門

さらに! 使う人も

サービスの利便性

パスワードを定期的に変更しなくていい 複雑なパスワードを覚えなくていい



サービス利用者

開発期間

Web API形式だから 動作確認完了まで短期間で実装可能

組み込みやすさからWeb API形式を採用。 機能を厳選したことで、短期間での実装が可能です。 簡単に実装できることに加え、セキュリティのトレンドに 追従するコスト、運用コストも不要。手軽さが特徴です。



FIDO2認証

パスワードを使わないログイン方式で 高いセキュリティを実現

次世代認証のFIDO2認証に対応。Passkeyや FIDO認証デバイスを使ったパスワードレス認証が可能です。 端末とサーバ間でパスワードの共有がないので 安心安全な認証を行うことができます。

※FIDO2認証以外にもOTPを用いた認証、ユーザーごとに従来のパスワードのみの認証等も実装可能です



対応ブラウザ

FIDO2認証に適合する 主要なWebブラウザで利用可能

FIDO2認証に対応する主要なWebブラウザに対応。 スマホやタブレットからの認証にももちろん対応しています。

%その他、対応OSなど詳細はDAuthサイトの『特徴・機能』をご覧ください









管理画面

認証デバイスの管理は ブラウザから一元管理が可能

Webコンソールから、FIDO認証デバイスの管理やアカウント、 APIキー、利用履歴などを一元管理できます。





機能詳細・導入事例・導入メリット DAuthをもっと知りたい方へ DAuth

https://d-auth.com/





製品に関するお問い合わせ



日本情報システム株式会社

https://www.njs-net.co.jp/

〒350-1304 埼玉県狭山市狭山台4-22-2 TEL 04-2958-2221 Email isales@njs-net.co.jp 9:00~17:45 (土・日祝日及び弊社指定休日を除く)

本文中に記載されている事項の一部または、全部を複写、改修、転載することを禁じます。本文中に記載されている事項は予告なく変更される場合があります。