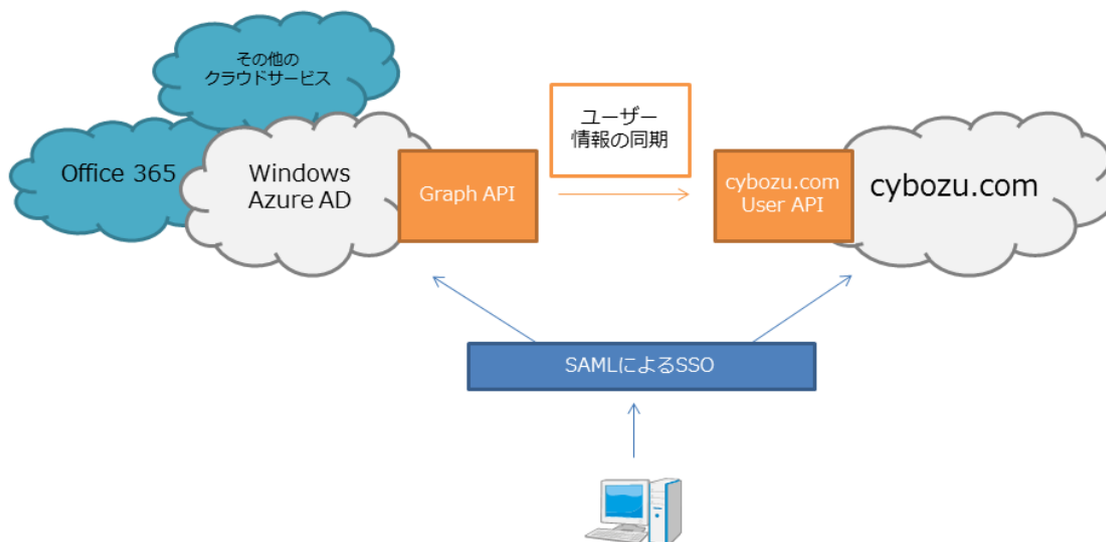


Azure を活用した cybozu.com 連携モジュールを開発 ～Office 365 とのシングルサインオンが可能に～

サイボウズ株式会社(本社：東京都文京区、代表取締役社長：青野 慶久)は、サイボウズが提供するクラウド基盤「cybozu.com」が、日本マイクロソフト株式会社(本社：東京都港区、代表執行役社長：樋口泰行)が提供する「Windows Azure (以下 Azure)」、「Microsoft Office365 (以下 Office 365)」と連携することを発表します。

今回、サイボウズと日本マイクロソフトは共同で検証を行い、「cybozu.com」と「Office365」が Azure Active Directory の機能を活用することで、SAML 2.0 による認証連携を正常に行える事を確認しました。SAML 2.0 による認証連携によって、一度 Azure Active Directory にログインすることで、「cybozu.com」と「Office 365」のシングルサインオンが可能になります。さらに、Azure Active Directory に対応した他のクラウドサービスとのシングルサインオンも合わせて可能になります。



■連携のメリット

サイボウズが提供するクラウドサービス基盤である「cybozu.com」上で提供する「Office on cybozu.com」「Garoon on cybozu.com」「kintone」は、グループスケジュール、ワークフロー、掲示板、業務 Web データベースを中心とするグループウェア製品としてクラウド市場においても利用者を伸ばし続けています。

また、日本マイクロソフトが提供する「Office365」は、ストレージ機能、文書管理機能を提供する

「SharePoint Online」、電子メール サービス、予定表を提供する「Exchange Online」や、チャット、オンライン会議などコミュニケーションの効率を上げる「Lync Online」といった機能を有しています。今回の連携により、両サービスを組み合わせたいというお客様のニーズにお応えします。

サイボウズの Azure を活用した取り組みについて、日本マイクロソフト様より下記コメントを頂いています。

日本マイクロソフト株式会社
デベロッパー&プラットフォーム統括本部
業務執行役員 平野 和順 様

「日本マイクロソフトはサイボウズとの協業により、Windows Azure®を利用した cybozu.comとの連携ソリューションの提供開始を歓迎いたします。この取り組みはクラウドの強みを活用した、また両社協業を強化する布石となり、より幅広いお客様へのサービス提供やご支援を実現します。日本マイクロソフトは、サイボウズの先進的な取り組みを高く評価し、一人でも多くのユーザーに利用されるように支援いたします。」

■ 「cybozu.com」 概要 <https://www.cybozu.com/jp/>

「cybozu.com」は、サイボウズが独自に開発したクラウド基盤です。特長はセキュリティの高さです。ログイン画面において各企業の希望に応じたサブドメインを付与するほか、IP アドレス制限や BASIC 認証などの一般的なセキュリティ機能を無料でご提供します。

■ Microsoft Office365 概要

Office 365 は Office が使える法人・団体向けのクラウド グループウェアであり、電子メール、予定、オンライン会議、最新の Office ドキュメントに、事実上どこからでも、PC、タブレット、スマートフォンなど様々なデバイスから安全にアクセスできます。定期的にデータの自動バックアップが行われるクラウドサービスにドキュメントを保管しておくことができます。また、クラウドサービス上でメールをスパムやウイルスから保護するための高精度な除去機能を提供します。

■ 製品・購入についてのお問い合わせ先

サイボウズ株式会社 ビジネスマーケティング本部：弘田
Tel：03-5805-9833

■ 報道関係者様からのお問い合わせ先

サイボウズ株式会社 ソーシャルコミュニケーション部：椋田（むくた）
Tel: 03-6316-1160 / Fax: 03-5805-9036 / Mail: pr@cybozu.co.jp

※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。また、当社製品には他社の著作物が含まれていることがあります。個別の商標・著作物に関する注記については、こちらをご参照下さい。

http://cybozu.co.jp/company/copyright/other_companies_trademark.html