

株式会社ネクストセット

ネクストセット・シングルサインオンについて



株式会社ネクストセット

ネクストセットのご紹介



会社概要 Corporate Profile

会社名: 株式会社ネクストセット

設立: 2013年4月

資本金: 5000万円

代表者: 代表取締役社長 別所 貴英

所在地: 〒135-0016
東京都江東区東陽4-3-1 東陽町信栄ビル4階

連絡先: TEL : 050-5835-1092
E-Mail : contact-info@nextset.co.jp

概要: ネクストセットはMicrosoft365の導入支援・アプリケーション開発に特化したソリューションベンダーです。Microsoft365をより安全に、より便利にご利用頂くための様々なプロダクトをご用意しております。『ネクストセット・シングルサインオン』はネットワークや端末による細かなアクセス制御や、パスワード強度、ログイン履歴などを簡単にかつ柔軟に設定、管理することが可能です。『ネクストセット・組織アドレス帳』は社内の組織情報をツリー形式で表示可能なアドレス帳です。ユーザーが何を必要としているか？を常に考え、最適なプロダクトをご提供し、お客様の快適なMicrosoft365環境をサポートします。



<http://www.nextset.co.jp>

サテライトオフィスのご紹介



会社概要 Corporate Profile

会社名: 株式会社サテライトオフィス

設立: 1998年7月

資本金: 7000万円

代表者: 代表取締役社長 原口 豊

所在地: 〒135-0016
東京都江東区東陽4-3-1 東陽町信栄ビル4階

連絡先: TEL : 050-5835-0396
FAX : 050-6861-2893
E-Mail : contact-info@sateraito.co.jp

概要: サテライト環境で企業様をビジネス支援するサービスを展開しています。Google Apps販売、開発、AmazonEC2開発などのクラウドコンピューティングに特化し、SaaS型サービスのビジネス支援を展開しております。
また、ITソリューションとして、ECサイト構築/CRMサイト構築/ITソリューションに特化したネットビジネスパッケージソリューションベンダーです。ユーザーの立場に立ち、戦略・企画・提案を行っています。

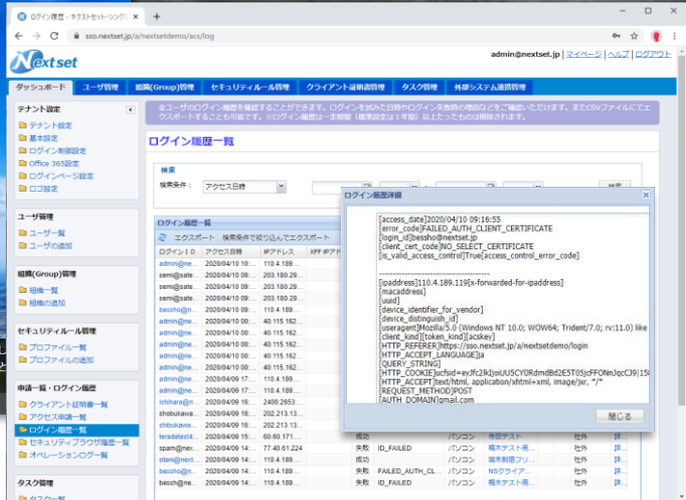
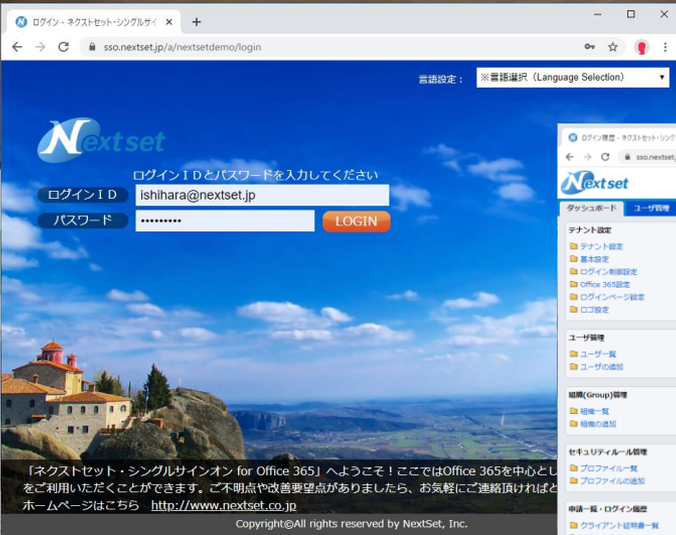


<http://www.sateraito.co.jp>

ネクストセット・シングルサインオン for Microsoft365 とは？

Microsoft365をもっとセキュアに

ネクストセット シングルサインオン はMicrosoft365のセキュリティを強化するクラウドサービスです。IP制御、端末制御、クライアント証明書発行、多要素認証、セキュアブラウザ、Active Directory連携など、企業に求められるクラウドセキュリティをトータルにカバーします。



ネクストセット・シングルサインオン for Microsoft365 の特徴

1 ユーザー月額200円で全て実現できます

あの機能も使いたいけどオプションかな... いいえ、全て標準機能です！



IP制御 デバイス制御	社内は端末フリー、社外は許可端末のみといったようにロケーション、デバイス環境によるアクセス制御が可能です。	マルチ プラット フォーム	パソコン(Windows/Mac)やスマホ・タブレット(iOS/Android)などデバイスを問わず利用可能です。
クライアント 証明書認証	デバイス認証を行うクライアント証明書の発行管理ができます。加費用無しで何台でも証明書を発行することができます。	セキュリティ ブラウザ	Microsoft365アクセスをよりセキュアにするセキュリティブラウザもご利用いただけます。
多要素認証	ワンタイムコード、TOTP連携認証、顔認証などの多要素認証が可能です。	他システム 連携	SAML認証による他システム連携が可能です。社内Webシステムなどレガシーシステムとの連携もできます。
AD連携	社内Active Directoryとのユーザー、パスワード連携が可能です。Windows統合認証も可能です。※ ※ 専用のWindowsサーバーが必要になります	管理機能	管理画面からログイン履歴、セキュリティルール、ユーザー情報、タスク連携などの管理が可能です。

Microsoft365 アクセスをIPアドレス・端末で制御可能



社内環境

許可ユーザー (Building icon) 不許可 (User with red prohibition sign)

VPN拠点

許可ユーザー (VPN icon) 不許可 (User with red prohibition sign)

社外環境

許可ユーザー (User icon) 許可PC (PC icon)

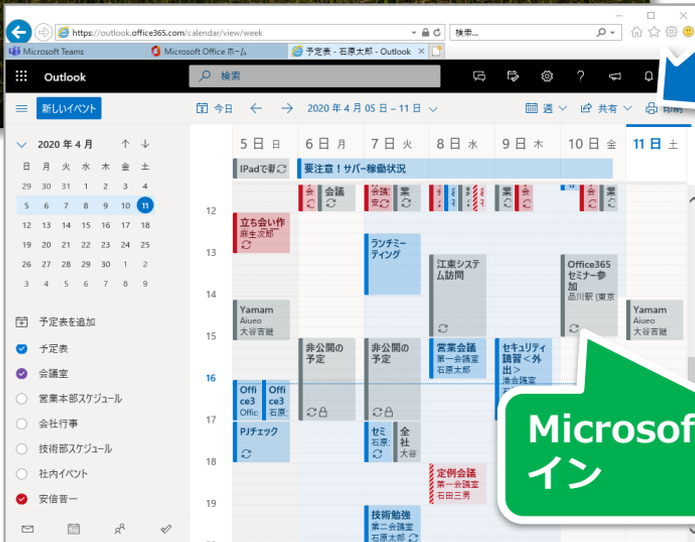
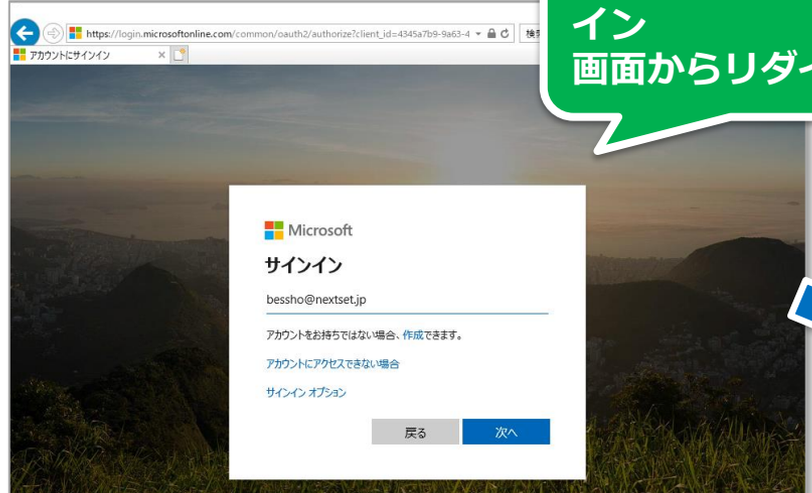
許可スマートフォン (Smartphone icon) 自宅 (House icon with red prohibition sign)

Microsoft365アクセスをIPアドレス・端末で制御可能

IP制御
デバイス制御

Microsoft365サイン
イン
画面からリダイレクト

この画面から始めてもOKです。
ロゴ・背景は自由に変更できます。



認証

ネクストセット
シングル
サインオン
for Office 365

2X, 9X, 2X4, 5X
許可IP

許可端末



Microsoft365にサイン
イン

マルチデバイス、アプリケーションの制御を実現

デバイスやOS、アプリケーションを問わずご利用可能です

OS



パソコン



Windows



Mac

スマートデバイス



iOS



Android

アプリケーション



ブラウザ

Edge、Chrome、FireFox、Safari

モダン認証対応のクライアントアプリ



Teams



Outlook



OneDrive



Excel



Word



PowerPoint など

クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書によるデバイス認証が可能です

Nextset
ログイン IDとパスワードを入力してください

ログイン ID:

パスワード:

LOGIN

※言語選択 (Language Selection)

証明書
の
要
求

Windows セキュリティ
証明書の確認

サイト sp.nextset.jp に対する資格情報が必要です:

bessho@nextset.jp
発行者: Sateraito Office CA
有効期間: 2020/02/28 から 2030/02/25
[証明書のプロパティを表示します](#)

OK キャンセル

certmgr - [証明書 - 現在のユーザー\個人\証明書]

ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)

証明書 - 現在のユーザー	発行先	発行者
個人		
証明書		
信頼されたルート証明機関		
エンタープライズの信頼		
中間証明機関		
Active Directory ユーザー オ		
信頼された発行元		
信頼されていない証明書		
サードパーティルート証明機		
6968a-451d-4a15-b936-1499...		MS-Organization-Access
...		LZ550#貴英
...		LZ550#bessho
...		Sateraito Office CA
...		Sateraito Office CA

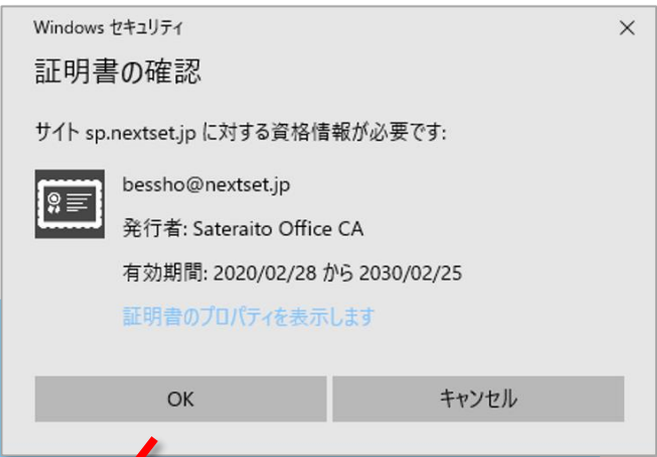
証明書がインストールされている状態

クライアント
証明書認証

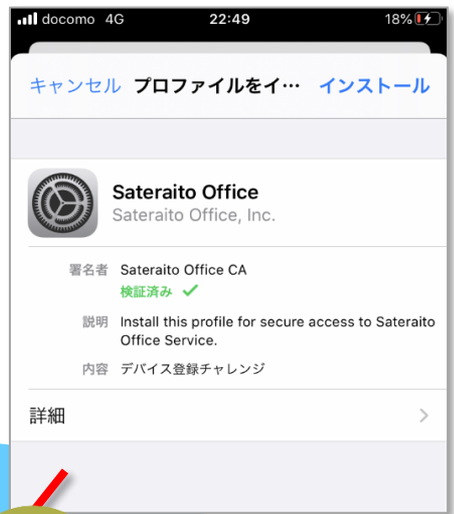
クライアント証明書で利用端末を制御

ブラウザアクセスはもちろんクライアントアプリ、スマートフォンの認証も可能です。

パソコン



スマートフォン
タブレット



ブラウザ



Teams、Outlook
Office アプリなど

クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書の発行が可能です。追加費用はかかりません。



証明書発行の流れ



ID登録された
端末以外は
インストール不可

証明書失効に
より利用不可

クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書の申請とインストール (Windows/Mac)



端末IDの表示

クライアント証明書申請

クライアント証明書インストール

設定

システム管理者

発行

↓

配布

✉ 配布

【ネクストセットSSO】 Windows用のクライアント証明書が発行されました [2020/02/11 11:20:07]

o365-sso-mail@nextset.jp m3kw2wvrgufz5godrartygd7.apphosting.bounces.google.com

To 自分

別所哲夫 (bessho@nextset.jp) さま

Windows用のクライアント証明書が発行されました。

端末ID : 78:7b:8a:b0:49:58

管理者のコメント : セキュリティポリシーの遵守をお願いします。

以下の手順にてクライアント証明書をインストールしてください。

1. 申請を行った端末のセキュリティブラウザ/ログインアプリの「クライアント証明書のインストール」メニューを開いてください。
2. リクエストコードを入力し「インストールする」ボタンをクリックしてください。

- リクエストコード : xR...

==システムアドレスからメールを送信しています。返信しても相手にはメールが届きませんのでご注意ください。==

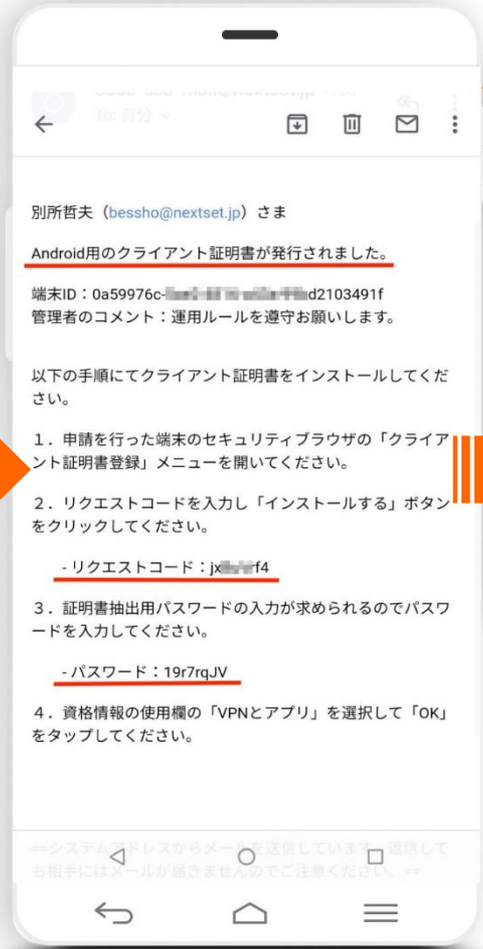
Powered by ネクストセット <https://www.nextset.co.jp/>

メールに記載されたコードで証明書をインストール

Windows/Mac

クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書の申請とインストール (Android)



セキュリティーブラウザ/
ログインアプリから申請

Android

クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書の申請とインストール (iOS)

通知メールからプロファイル
をダウンロード



クライアント証明書を
インストール完了



クライアント証明書で利用端末を制御

クライアント証明書の発行やインストール方法、また端末の識別に使える端末IDはOSによって異なります。
※サポートするOSのバージョンや対応状況は変わる場合がございます。

OSごとのクライアント証明書のインストール方法および対応端末ID (※2020年1月時点)

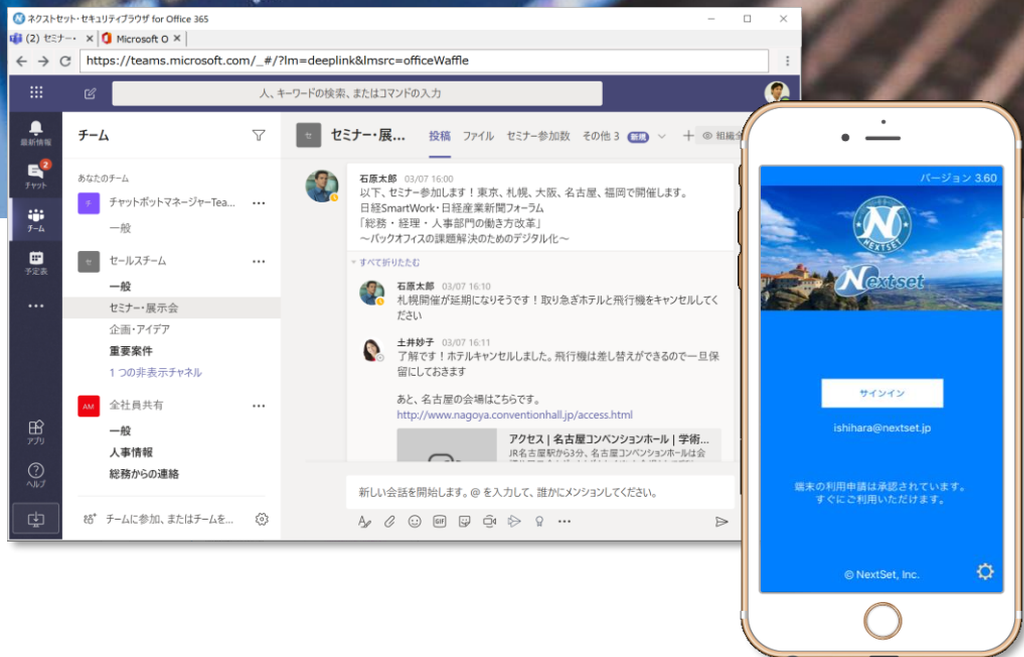
	Android	iOS	Windows	Mac
対応OSバージョン	Android 5.0以上	iOS8以上 *2	Windows 8.1/10 など Windows 2012、2016 Server など	OS X 10.11以上
ユーザーによる発行申請	セキュリティブラウザから申請 使用端末ID : MACアドレス/UUID	—	セキュリティブラウザ/ログイン アプリから申請 使用端末ID : MACアドレス	セキュリティブラウザ/ログイン アプリから申請 使用端末ID : MACアドレス
管理者による一括登録	使用端末ID : MACアドレス/UUID *3	使用端末ID : IMEI / UDID *1	使用端末ID : MACアドレス	使用端末ID : MACアドレス
インストール方法	セキュリティブラウザからインストール	通知メールからインストール	セキュリティブラウザ、ログイン アプリからインストール	セキュリティブラウザ、ログイン アプリからインストール

*1 IMEIはキャリア端末でのみ利用可能です。UDIDはiTunes上で確認できます。
*2 一部IMEIが認識されないiOS端末が確認されています。
*3 UUIDはセキュリティブラウザの画面上でのみ確認可能です。

セキュアなブラウザでMicrosoft365を利用する

端末にビジネスデータを残したくない

ネクストセット セキュリティブラウザ はセキュリティを強化したシングルサインオンの専用ブラウザです。ダウンロード、印刷、コピー&ペーストの禁止。自動ロックアウト、サインアウト。Microsoft365のセキュアな利用をサポートするセキュアブラウザです。



セキュアなブラウザでMicrosoft365を利用する

ブラウザ機能に制限をかけてセキュリティをアップします。

コピー&ペースト

印刷

ダウンロード

外部アクセス

※管理者がセキュリティブラウザに表示する

- 個人ブックマーク： 個人でのブックマーク登録を禁止する
- 添付ファイル： 添付ファイルの閲覧を許可する
 添付ファイルのOneDriveへの保存を禁止する
- クリップボード： コピー&ペースト、クリップボードの利用を許可する
 印刷を禁止する
- その他機能： ブラウザ終了時、キャッシュ（一時ファイル）を削除する

禁止項目は管理画面から
設定可能



セキュアなブラウザでMicrosoft365を利用する

自動サインアウト、プッシュ通知、共有ブックマーク

自動サインアウト



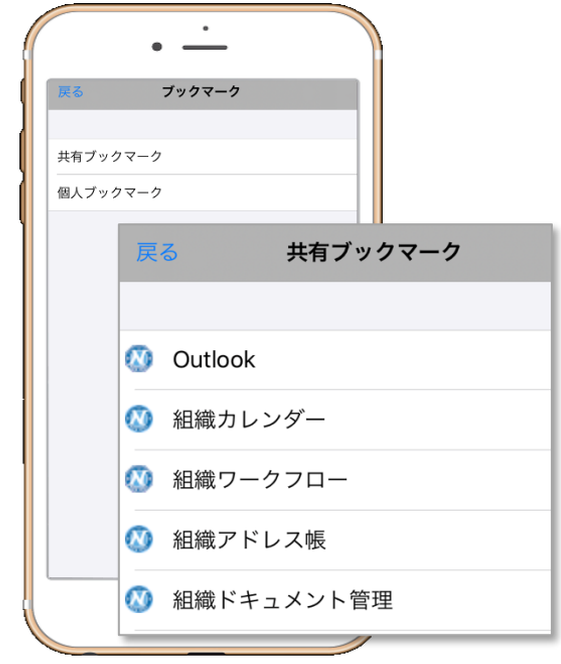
一定時間操作をしないと自動的にログアウトします

プッシュ通知



メールや予定情報がプッシュ通知されます

共有ブックマーク



管理者が編集したブックマークを共有できます

多要素
認証

MFA (他要素認証) でさらにセキュアにする

ワンタイムコード、TOTP連携認証、顔認証などの多要素認証が可能です

ワンタイムコード

ログイン用の認証コードを発行します。
ログイン画面にこの認証コードを入力して

認証コード
011207

ログイン IDとパスワード
二要素認証が必要です。

ログイン ID 2yoso1@nextset.jp

パスワード ●●●●●●

認証コード 011207

LOGIN

予備のメールアドレスに送信された認証コードを入力

顔認証

ログイン ID gvuser001 @ gv.sater

パスワード ●●●●●●●●

二要素認証 顔認証

顔認証

TOTP連携認証

NextSetSSO
2yoso2@nextset.jp

696 511

ログイン IDとパスワード
二要素認証が必要です

ログイン ID 2yoso2@nextset.jp

パスワード ●●●●●●

認証コード 696511

LOGIN

認証アプリに表示されているコード (数字) を入力



MFA（他要素認証）でさらにセキュアにする



指紋認証(生体認証)による 2要素認証FIDO機能

- ①ID+パスワード+指紋認証でログイン
- ②指紋認証のみでログイン可能

Windows/Mac/Chromebook

AUTHENTREND



サービス概要

Windows/Mac/Chromebookの指紋認証ログイン

FIDO2.0（生体認証）の指紋認証ログイン可能

※シングルサインオンと連携

価格：1個5000円買取+月額100円

他システム
連携

他システムとのシングルサインオンを実現する

SAML対応のサービスはもちろん、レガシーなWebシステムの連携も可能です。

**SAML
認証**



G Suite、slack、aws
などSAML認証に対応した
サービスとの連携が可能です

**GET/POST連携
代行入力**



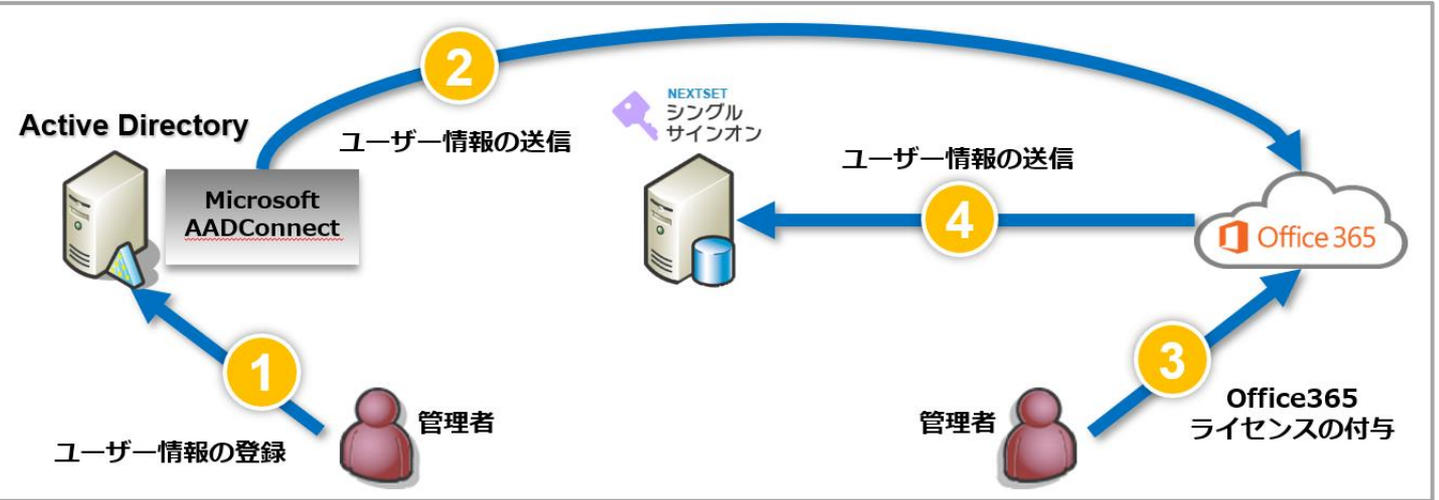
SAML認証に対応していない
レガシーWebシステムでも
サインイン連携できます

Active Directory との連携も可能です

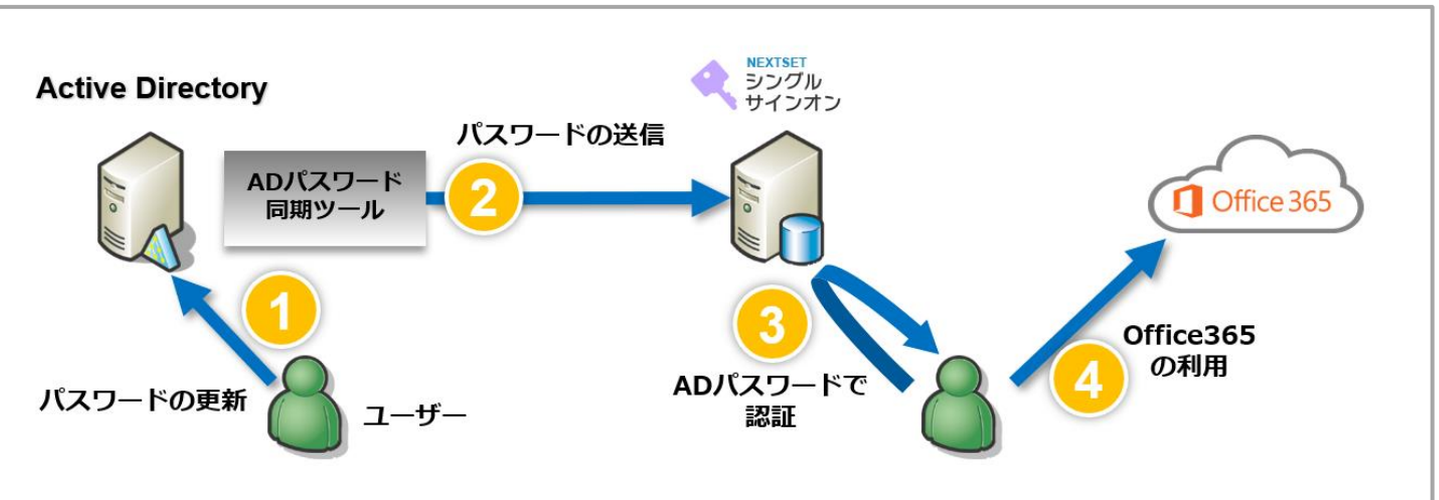
ローカルADとのデータ連携が可能です。

AD連携

ユーザー情報
AADC経由でユーザー情報を連携



パスワード
ネクストセットツールでパスワードを連携

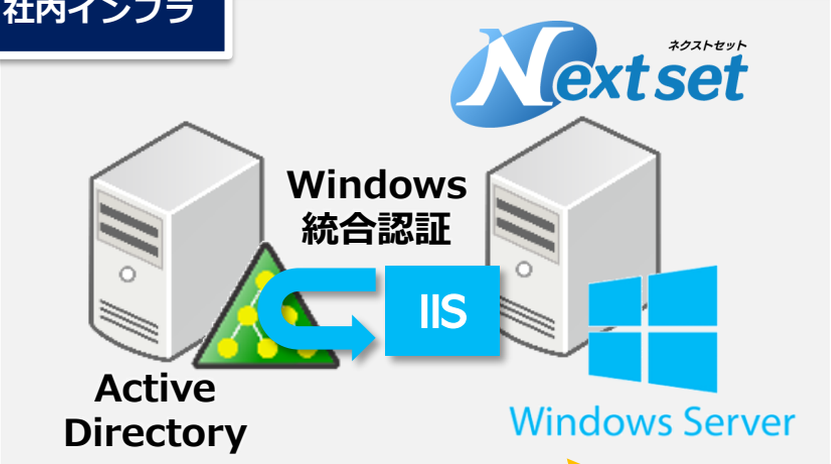


AD連携

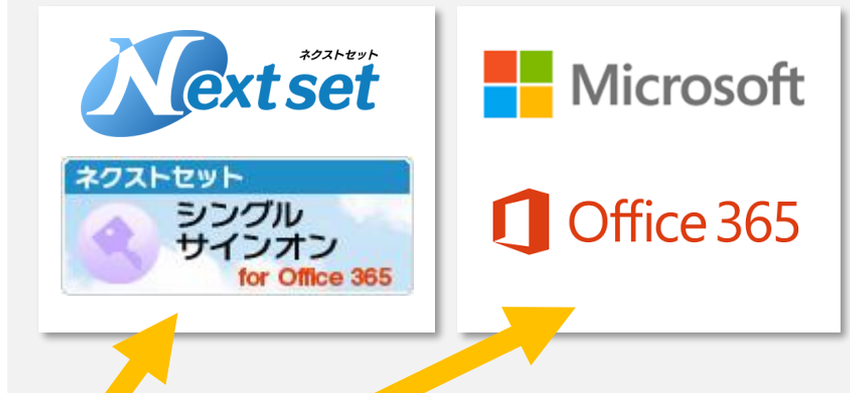
Active Directory との連携も可能です

Windows統合認証との連携でADログイン端末からサインインレスで認証できます

社内インフラ



クラウド



ADサインインの状態であれば ID、パスワードの要求なく Microsoft365に直接アクセス できます



サインインレス 認証

※ご利用にあたってはWindowサーバーが必要になります

管理機能

Webベースの充実した管理機能 ダッシュボード

ログイン履歴一覧

検索

検索条件:

ログイン履歴一覧

エクスポート | 検索条件で絞り込んで

ログインID	アクセス日時	IPアドレス	結果	エラーコード	デバイス	ユーザー
admin@ne...	2020/04/12 18:...	110.4.189...				
admin@ne...	2020/04/12 18:...	110.4.189...				
2yoso2@n...	2020/04/12 15:...	110.4.189...	失敗	PASSWORD_FAIL...	パソコン	二要素...
admin@ne...	2020/04/12 15:...	40.115.16...	成功		パソコン	管理者...

ログイン履歴詳細

```
[access_date]2020/04/12 18:41:45
[error_code]
[login_id]admin@nextset.jp
[is_valid_access_control]True[access_control_error_code]

-----
[ipaddress]110.4.189.119[x-forwarded-for-ipaddress]
[macaddress]
[uuid]
[device_identifier_for_vendor]
[device_distinguish_id]
[useragent]Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like C
[client_kind][token_kind][acskey]
[HTTP_REFERER]https://sso.nextset.jp/a/nextsetdemo/login
[HTTP_ACCEPT]text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,image/webp,image/exchange;v=b3;q=0.9
[HTTP_ACCEPT_LANGUAGE]ja,en-US;q=0.9,en;q=0.8
[REQUEST_METHOD]POST
[PATH_INFO]/a/nextsetdemo/login
[HTTP_COOKIE]jpados=0; ucfid=eyJfc2lkIjoicQUICWdWNTc3I4V1dwZXZ RdWtkZzdNSSJ9I158
[QUERY_STRING]
[AUTH_DOMAIN]gmail.com
```

閉じる

ログイン履歴
ログイン名、タイムスタンプ、IPアドレス、ログイン可否、User Agentなどがロギングされます

※ ログインログの保存は1年です

言語設定: ※言語選択 (Language Selection)

ログインID:

パスワード:

LOGIN

「ネクストセット・シングルサインオン for Office 365」へようこそ！ここではOffice 365を中心とした様々なサービスをご利用いただくことができます。ご不明点や改善要望がありましたら、お気軽にご連絡頂ければと思います。
ホームページはこちら <http://www.nextset.co.jp>
Copyright©All rights reserved by NextSet, Inc.

画面カスタマイズ
ロゴ、背景、メッセージを自由に変更できます

▶ ログ設定

ロゴ画像の差し替えを行えます。

アップロード:

ロゴ画像をアップロードして、サイトへの反映には数分かかります。

現在のロゴ:

Webベースの充実した管理機能

ユーザー管理

ダッシュボード | ユーザ管理 | 組織(Group)管理 | セキュリティー

ここではユーザ管理を行うことができます。シングルサインオンするため

ユーザ

検索
検索条件:

ユーザー一覧	
メールアドレス	名前
<input type="checkbox"/> 2020pj1@nextset.jp	プロジェクト共有1
<input type="checkbox"/> 2020pj2@nextset.jp	プロジェクト共有2
<input type="checkbox"/> 2yoso1@nextset.jp	二要素テスト1
<input type="checkbox"/> 2yoso2@nextset.jp	二要素テスト2
<input type="checkbox"/> 2yoso3@nextset.jp	二要素テスト3

ユーザー一覧
ユーザー情報のCSVエクスポート、
インポートが可能です

ユーザ詳細

ユーザの詳細画面です。ユーザ情報を変更する場合は「編集する」ボタンをクリックしてください。

基本情報

- メールアドレス * : isihara@nextset.jp
※ユーザIDの変更はこちら
- 社員ID : 999990
- SSOパスワード : *****
- 連携用パスワード : ※未設定
※Office 365や他のシステムとの連携用パスワードです。ログイン
- ユーザー名 * : 石原太郎
- 姓 : 石原
- 姓カナ :
- 予備のメー
- プロファイ

ログイン設定

アカウントごとに、ログイン方式を個別設定することが出来ます。
設定しない場合は【全体のログイン制御】で設定されたプロファイルのログインタイプが適用されます。⇒ 全体のログイン

- 最終ログイン : 2020/04/12 15:15:22
(ログイン時パスワード長: 9)
- ログイン回数 : 3914
- ロック中 ロック期日: 2018/07/24 15:29:46
※ログイン時に自動的に制限する機能です。上記の時間までロックされております。
※期日が空欄の場合は適用されません。(「yyyy/mm/dd hh:mm:ss」形式)

ログイン設定
最終ログイン日時、ログイン回数、
ログインロックの設定・解除

Webベースの充実した管理機能

セキュリティルール管理

プロフィール一覧
アクセスルールを複数作成可能
全体、グループ、ユーザー単位に
割り当てることができます

組織(Group)管理 | セキュリティルール管理 | クライアント証明書管理 | タスク管理 | 外部システム

ここではパスワードポリシー等ログインアクセスに関する設定やIPアドレスや端末を制御するプロフィールを制御することができます。なお、プロフィールが適用されないユーザは、無制限でどこからでもアクセス可能です。

セキュリティルール管理

検索
プロフィールID:

プロフィール一覧

プロフィールID	プロフィール名
2YOSO1	二要素認証
2YOSO2	二要素認証
2YOSO3	二要素認証
ADMIN01	管理者用
ADMIN02	管理用

ログイン・パスワードに関する設定

連続ログイン失敗時のロック機能やパスワード関連の設定です。

ログインロック: 有効 無効 回連続ログインに失敗したら の間ロック

※ログインロック設定は管理者に対しても適用されます。

パスワード変更・再設定: ユーザによるパスワードの変更・再設定をさせない (基本はOFF)
ユーザによるパスワードの変更や再設定をさせたくない場合はチェックしてください。

パスワード強度: 文字以上 ユーザーIDを含むパスワードを禁止する
 半角数字 英字(大文字) 英字(小文字) 記号 が必要

パスワード有効期限: 経過後、パスワード変更を強制 (期限前通知: に通知する)

※この設定はパスワード変更・再設定が有効の場合のみ利用されます。

パスワード履歴チェック: 世代前までのパスワードをチェックし、同一パスワードへの変更をNGとする

※この設定はユーザによるパスワード変更の際に適用されます。

パスワードポリシー

管理機能

Webベースの充実した管理機能

セキュリティルール管理

社内からのアクセス時の制御 >

社内のネットワークからのアクセス時の制御を設定します。
スマートフォン、ガラ携帯でも社内ネットワークからアクセスした

社外からのアクセス時の制御 >

自宅のパソコン、インターネットカフェ、持ち出しノートPCなど、
※スマートフォン、ガラ携帯はそれぞれ「スマートフォンからのア

スマートフォンからのアクセス時の制御 >

スマートフォンからのアクセス時の制御を行います。

アクセス制御設定
社内、社外、スマートフォン
それぞれの環境からアクセス
した場合の制御ルールを設定

ルール構成例



情シス

社内



社外・スマートフォン



あらゆる場所、端末からアクセス可能



営業マン



社外からアクセスできるのは許可端末のみ



事務員



社内のみアクセス可能

Webベースの充実した管理機能

クライアント証明書管理

作成・申請日時	ユーザID	OSの種類	端末ID	ステータス	ステータス更新日	クライアント証明書情報	最終ログイン
2020/03/24 13:05:57	takasuka@sub.nextset.co.jp	iOS	FA61DC84-63AC-475...	発行済	2020/03/24 13:06:10	サブジェクト:CN=takasuka@s... 拇印:F40E1DFB6452CED138E... シリアルNo:40000007AE7C11... 有効期限:3/22/2030 12:56:09 PM	失効
2020/03/24 12:52:48	takasuka@sub.nextset.co.jp	Mac	F0:18:98:51:E7:F8	発行済	2020/03/24 12:52:57	サブジェクト:CN=takasuka@s... 拇印:4E0C8E25E1237715ECA9... シリアルNo:40000007ADDE47... 有効期限:3/22/2030 12:42:56 PM	失効
2020/03/19	Kozuka2@nextset.jp	Windows	000C29ECABB2	インストール済	2020/03/19 14:09:38	サブジェクト:CN=Kozuka2@n... 拇印:209E4D41B87A383147... シリアルNo:400000079012D6A... 有効期限:3/22/2030 12:56:59 PM	失効

デバイス・クライアント証明書情報の編集

基本情報

作成・申請日時: 2020/04/10 22:46:37
 ステータス: インストール済
 ステータス更新日: 2020/04/11 11:05:08
 管理メモ: 本年度の新卒社員用のスマートフォン管理番号:205601
 承認メモ: 営業メンバー用の社給携帯です。外部からの営業連絡に活用してください。|
 ※承認メモはユーザへの通知メールに記載されます。
 最終ログイン: 2020/04/12 12:31:55
 ※この証明書を使用してログインした最終日時です。

申請ユーザー・端末情報

対象ユーザー: * bessho@nextset.jp
 OSの種類: * iOS
 端末ID: * 356094...
 ※証明書をインストールする端末の端末ID (Windows、Mac...MACアドレス、iOS...IMEI/UDID、Android...MACアドレス/UUID) です。

更新する 失効させる キャンセル

クライアント証明書一覧
 状況を確認したり、一括でエクスポート、インポートすることもできます

クライアント証明書詳細
 内容詳細の表示、証明書の発行、失効を行います



Webベースの充実した管理機能

タスク管理

Microsoft365連携タスク
ユーザー、グループ情報連携の
タスク登録できます

タスク一覧

検索
 タスクの種類:

タスク一覧

一括停止

タスクの種類	最終開始日時	最終終了日時	稼働状況
<input type="checkbox"/> 組織(Group)をOffice 365のメールが有効な...	2020/03/27 14:42:57	2020/03/27 14:47:37	停止
<input type="checkbox"/> ユーザ情報をOffice 365アカウントに反映...	2020/03/12 19:30:27	2020/03/12 19:31:20	停止
<input type="checkbox"/> ユーザ情報をOffice 365アカウントに反映...	2020/03/12 13:24:30	2020/03/12 13:25:24	処理完了
<input type="checkbox"/> ユーザ情報をOffice 365アカウントに反映...	2020/02/06 11:01:01	2020/02/06 11:01:53	処理完了 成功

実行ログ
タスク実行ログの
履歴が確認できます

```

ログ
====処理結果サマリ====
処理時間:51928 (ms)
□「API」⇒「O365」
□[データ連携管理グループ]
□[全ユーザ]「239」件 新規「1」件 更新「0」件 エラー「0」件[全削除チェックユーザ]「290」件
マーキング「2」件 削除「0」件 削除エラー「0」件
=====

□ログ詳細□□□
[2020/03/12 13:24:31] □[アプリケーション名]UcfO365SSOSynchronizer[バージョン]1.8.0.0
[2020/03/12 13:24:31] 作業ディレクトリ [d:\ucfapp\UcfO365SSOSynchronizer]
[2020/03/12 13:24:31] □同期処理開始...
[2020/03/12 13:24:31] データソース[API]...
[2020/03/12 13:24:31] □データ連携管理グループ:
[2020/03/12 13:24:32] [API]アカウント取得...
[2020/03/12 13:24:32] [API]取得対象最終更新日時 (UTC世界標準時) :.
[2020/03/12 13:24:36] [API]アカウント「239」件取得.
[2020/03/12 13:24:36] [API]アカウントダウンロード... (100/239 無効:0)
[2020/03/12 13:24:36] [API]アカウントダウンロード... (200/239 無効:0)
[2020/03/12 13:24:36] [API]アカウントダウンロード完了.有効:239件 無効:0件.
[2020/03/12 13:24:37] データソース[API]処理完了[処理時間:5771(ms)].
  
```

閉じる



← ユーザをO365から取込

→ ユーザをO365に反映



Webベースの充実した管理機能

外部システム連携管理

外部システム連携一覧

連携設定の追加

連携ID	管理タイトル	有効/無効	連携方式
ACTIVEGATE	ActiveGateとのSSO...	有効	SAML2.0
desknetsneo	デスクネッツNEO	有効	SAML2.0
fileforce	FileForceとのSAML...	有効	SAML2.0
GAROONSSO	サイボウズガルーンS...	有効	SAML2.0
GOOGLE	GOOLE	有効	代行入...
GOOGLEAPPS	GoogleAppsとのSAM...	有効	SAML2.0
LINEWORKS1003	LINE WORKS (梅木)	有効	SAML2.0
LINEWORKS			SAML 2.0



外部システム連携詳細・編集

外部システム連携の詳細・編集画面です。外部システム連携情報を変更する場合は「外部システム連携を...」
 ※外部システム連携の反映には数分かかる場合がございます。

基本情報

▶ 連携ID * GOOGLEAPPS

▶ 管理タイトル * G SuiteとのSAML連携
※この設定を識別する分かりやすい名称を付けてください。
 (例：社内グループウェア連携用)

▶ 有効/無効 * 有効 無効

▶ メモ

連携先設定

▶ 連携サービスプロバイダ * G Suite
※連携先のサービスプロバイダ (SP) をご選択いただくことで簡単に各
 プロバイダがリストにない場合は手動で設定してください。

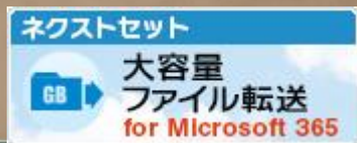
▶ 連携方式 * SAML2.0 代行入力型 GET方式 POST方式

外部システム連携設定
 連携する外部システム情報の登録をします。
 SAML2.0、代行入力、GET・POST送信
 の連携方式に対応しています。

大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？

外部ユーザーとのファイル送受信を安全に行う

NGとされつつ未だに残るPPAP文化（Zip暗号化した添付ファイルの送受信）
 大容量ファイル転送ならWebダウンロード形式での外部ユーザーとのファイル送受信が可能です。ファイルサイズも最大5GBまでと、大容量のファイルをセキュアに送り、受け取ることが可能です。



送信フォルダー一覧 受信フォルダー一覧 【送信】 【前島運輸様】 定例会議 ×

大容量ファイル転送

新規作成 (送信フォルダ)

フォルダ名	状態	送信日時	期限日時	残りの期間 (日数)	コメント
【前島運輸様】 定例会議	送信済み	2021-09-19 18:48	2021-10-19 18:48	有効期間(29)	本日の資料をお送りします。WBSは最新版です。基本...
【津村電気様】 定例会議	未送信				
【ヨーク運輸様】 お見積り	送信済み	2021-09-19			
【HPK機械様】 打ち合わせ資料	送信済み	2021-09-19			
【サットン製菓様】 ご提案書	送信済み	2021-09-19			

転送のリンクを再送信 パスワード再送信 送信内容を再確認する フォルダ名を変更 コピー新規 フォルダを削除

宛先 別所 貴英 (bessho@nextset.co.jp) [ダウンロード済み]

件名 【大容量ファイル転送-【前島運輸様】 定例会議】 上岡様からファイル送信があります。

あなたのコメント 本日の資料をお送りします。
WBSは最新版です。基本設計書はレビュー前のものとなります。

添付ファイル

- クラウド導入WBS.xlsx (401.00 KB)
- システムリニューアル基本設計.xlsx (401.00 KB)
- 営業企画.pptx (132.00 KB)
- 総会議事録.docx (386.00 KB)

※最大5GBのファイルをアップロードすることができます。

ファイル送信履歴

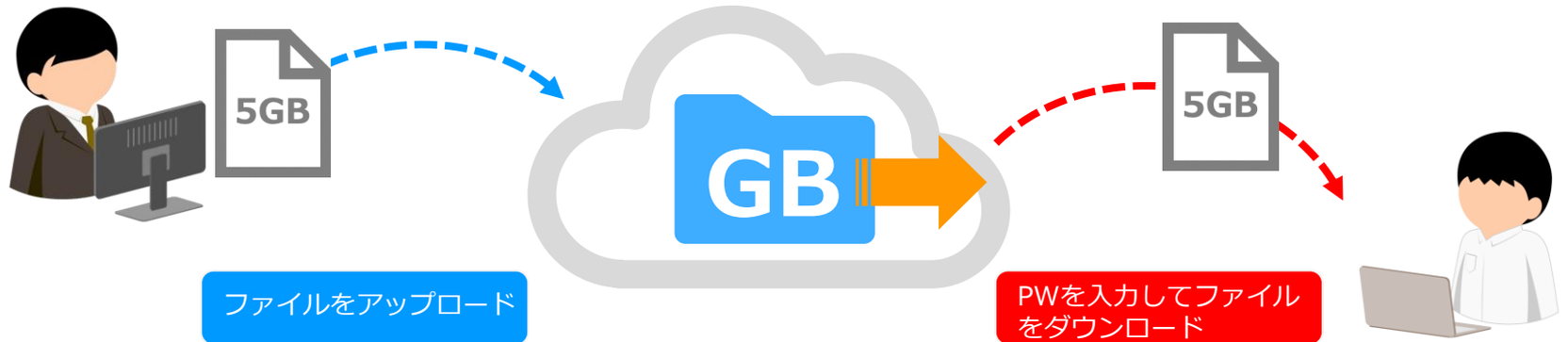
アクション	ユーザー名	コメント	IPアドレス	作成日
ダウンロード	bessho@nextset.co.jp	bessho@nextset.co.jp[営業企画.pptx]ファイ...	2400:2410:c024:4e0...	2021-09-19 18:53
ダウンロード	bessho@nextset.co.jp	bessho@nextset.co.jp[システムリニューアル...	2400:2410:c024:4e0...	2021-09-19 18:53
開封	bessho@nextset.co.jp	bessho@nextset.co.jpはダウンロードURLを聞き...	2400:2410:c024:4e0...	2021-09-19 18:53
送信	kamioka@365.nextset.co.jp	bessho@nextset.co.jpにダウンロード/パスワード...	2400:2410:c024:4e0...	2021-09-19 18:48



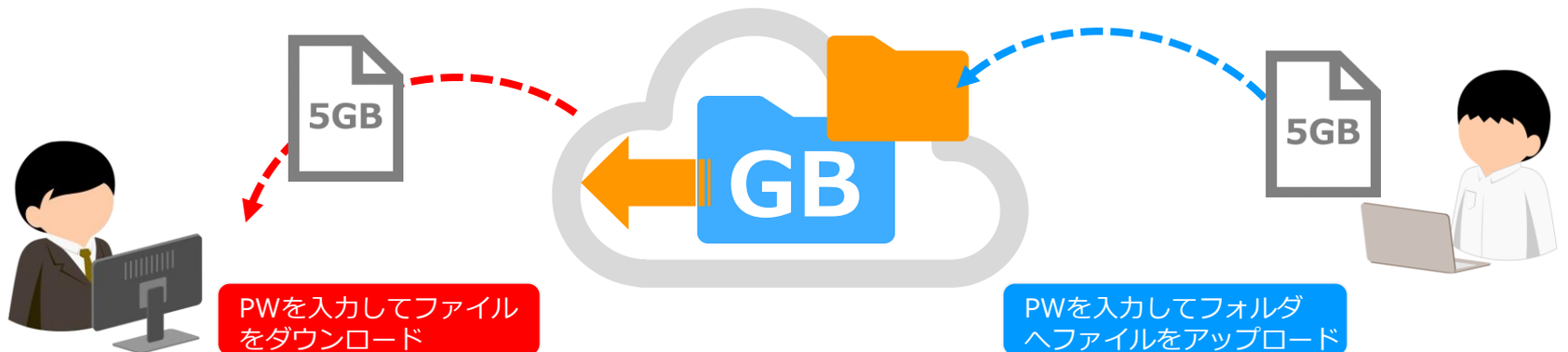
大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？

ネクストセット・大容量ファイル転送機能について、ご説明いたします。

メールでは送信できない大容量ファイル（最大5GB）を転送可能です。



メールでは受信できない大容量ファイル（最大5GB）を受信可能です。



大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？



ファイルをアップロード

ユーザー画面 - 大容量ファイル転送・ネクストセット for Office 365

送信フォルダ一覧

フォルダ名	状態	送信日時	切れる日時	残りの期間 (日数)
提案書 ネクストセット・安否確認	送信済み	2019-10-08 12:28	2019-11-07 12:28:17	有効期間(26)
見積書 Office365ライセンス	送信済み	2019-10-08 12:24	2019-11-07 12:24:47	有効期間(26)
提案書 ネクストセット・組織力...	送信済み	2019-10-08		
提案書 ネクストセット・ワーク...	送信済み	2019-10-08		
提案書 ネクストセット・シング...	送信済み	2019-10-08		
見積書 20191008	送信済み	2019-10-08		
プロジェクト関連資料	送信済み	2019-10-08		
2019100412422	未送信	2019-10-04		
2019090616576	未送信	2019-09-26		

送信フォルダを作成

送信フォルダを追加

フォルダ名

送信フォルダ名を入力ください。

大容量ファイル転送提案書

新規追加 閉じる

大容量ファイル転送

受信者 haraguchi@sateraito.jp 原口豊 様 +

件名 【大容量ファイル転送-大容量ファイル転送提案書】 ishihara@nextset.jp様からファイル送信があります。

コメント

ネクストセット・大容量ファイル転送提案書を送信します。
開封パスワードは別メールにて送信いたします。

送信ファイル

大容量ファイル転送.pptx (9.77 MB)

ここにファイルをドロップ 添付ファイルとして追加

最大5GBのファイルをアップロード可能

送信履歴

ファイル送信設定

転送先メールアドレスを複数指定可能

コメントを付けて送信が可能

送信内容を確認してファイルを送信

送信する 閉じる

大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？

【大容量ファイル転送-大容量ファイル転送提案書 - コピー】ishihara@nextset.jp様からファイル送信が
あ
す。

S **sateraito-service@sateraito.jp**
2019/10/12 (土) 10:32
石原太郎

石原様 様

ishihara@nextset.jp 様より、ファイルの送信がありました。リンクをクリックしてダ
ウンロードをお願いします

<ファイル情報>
送信者 : ishihara@nextset.jp 様 (ishihara@nextset.jp)
受取期間 : 2019-10-12 10:31:30 ~ 2019-11-11 10:3
ファイル名 :
大容量ファイル転送.pptx (10009 KB)
送信時のコメント :
「ネクストセット・大容量ファイル転送提案書を送信します。
開封パスワードは別メールにて送信いたします。」

転送内容はメールで
送信されます



<ダウンロード方法>
ファイル受取（ダウンロード）する場合は、下記のURLをクリックお
<https://l.bigfile.nextset.jp/edEk>
パスワードは別メールにて案内いたしますので、

URLをクリックすると
専用画面が開きます

メールに記載されている送信者からあなたにファイルを送りました。

ファイルを受取る

- ・ URLクリック時の開封確認通知機能
- ・ ダウンロード時の通知機能
- ・ ダウンロードされない場合の催促機能
- ・ ダウンロード期間の設定機能
- ・ ファイルのウイルスチェック（オプション）

ファイルを受け取るため、パスワードを入力下さい。

.....|

パスワードを送信する

別メールで送信された
PWを入力し送信

ネクストセット・大容量ファイル転送機能

送信者 ishihara@nextset.jp (ishihara@nextset.jp)
受信者 ishihara@nextset.jp (石原様)
受け取り期間 2019-10-12 10:32:07 ~ 2019-11-11 10:32:07 まで

ネクストセット・大容量ファイル転送提案書を送信します。
開封パスワードは別メールにて送信いたします。

No	ファイル名	ダウンロード	サイズ
1	大容量ファイル転送.pptx	📄	10009KB

専用画面からファイル
をダウンロード

大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？

送信フォルダー一覧 **大容量ファイル転送提案書**

送信内容を確認する フォルダ名を変更 コピー新規 フォルダを削除 閉じる

大容量ファイル転送

受信者 原口豊 (haraguchi@sateraito.jp) [ダウンロード済み]

件名 【大容量ファイル転送-大容量ファイル転送提案書】 isihara@nextset.jp様からファイル送信があります。

コメント ネクストセット・大容量ファイル転送提案書を送信します。
開封パスワードは別メールにて送信いたします。

送信ファイル

送信履歴から各種ログの確認が可能

▼ **送信履歴**

アクション	ユーザー名	コメント	IPアドレス	作成日
ダウンロード	haraguchi@sater...	[haraguchi@sateraito.jp]ユーザーは[大容量ファイル転送.pptx]ファイルをダウンロー...	220.107.201.155	2019-10-12 10:52
開封	haraguchi@sater...	[haraguchi@sateraito.jp]ユーザーはダウンロードURLを開きました。	220.107.201.155	2019-10-12 10:51
送信	ishihara@nextset.jp	haraguchi@sateraito.jpユーザーにダウンロードURLを送りました。	220.107.201.155	2019-10-12 10:28
アップロード	ishihara@nextset.jp	送信ファイルをアップロードしました (ファイル名: 大容量ファイル転送.pptx サイズ...	220.107.201.155	2019-10-12 10:16
アップロード	ishihara@nextset.jp	送信ファイルをアップロードしました (ファイル名: 大容量ファイル転送.pptx サイズ...	220.107.201.155	2019-10-12 10:16

大容量ファイル転送 for Microsoft365 とは？

大容量ファイル転送の管理者画面

一般設定 ログ

全体設定

追加で管理者画面使用を許可する

ユーザー/グループ

認証方式

初期管理者以外に管理者画面の使用を許可したいユーザーのメールアドレスまたはOffice365グループのメールアドレスを指定して下さい。複数指定したい場合、半角スペースで区切って列挙して下さい。

Office365で認証する (推奨)

ファイル送信設定のデフォルト値を指定

パスワードでログインしてダウンロードさせる (パスワード通知メールが 30秒後 に送られます。)

ユーザー側に設定変更許可する ユーザー側の変更は不可とする

※ユーザーは、パスワードを入力し、ダウンロード可能となります。

ユーザーが開封 (URLをクリック) したら開封通知を受取る

ユーザー側に設定変更許可する ユーザー側の変更は不可とする

※ユーザーが、URLをクリックした場合に、開封通知のメールを受け取ります。

ユーザーがダウンロードしたらダウンロード通知を受取る

ユーザー側に設定変更許可する ユーザー側の変更は不可とする

※ユーザーが、ダウンロードURLをクリックした場合に、ダウンロード通知のメールを受け取ります。

ユーザーがダウンロードしない場合に、リマインダーメールを送る 2 日後

ユーザー側に設定変更許可する ユーザー側の変更は不可とする

※ユーザーが、ダウンロードしていない場合に、自動的にメールで催促確認メールをおくりします。

ダウンロード可能期間 15 日後

ユーザー側に設定変更許可する ユーザー側の変更は不可とする

※上記の日付でデータが削除され、データダウンロードも不可になります。最大30日まで可能です。

管理者による送信ルールのデフォルト設定

NextSet ~ for your best solution



株式会社ネクストセット
〒135-0016
東京都江東区東陽4-3-1 東陽町信栄ビル4階
TEL : 050-5835-1092
E-Mail : contact-info@nextset.co.jp