



Nextcloud

データの管理権限を 取り戻す

リモートとの共同作業も簡単に

- ✔ 社内でもクラウドでも
- ✔ カスタマイズによる柔軟性と拡張性
- ✔ 社外サービスへの情報保存は不要



セルフホスト型のプライベートなファイル同期と共同作業プラットフォーム

Nextcloudは、エンタープライズ品質のファイル共有と次世代コミュニケーションのプラットフォームです。あらゆるデバイスでファイルや連絡先、カレンダーなどを同期し、コミュニケーションしたり、共同作業するためのツールです。セルフホスト型なので、データをどの様に扱うのか、どこに保存するのか、誰がアクセスできるのかを決めるのは、あなたです。Nextcloudで権限を取り戻しましょう。

簡単にアクセス

ユーザーは自分のドキュメントに簡単にアクセスでき、音声やビデオチャット、カレンダーやメールなどのツールを使用して、組織内外の他のユーザーとコラボレーションできます。

Nextcloudには使いやすいウェブインターフェイスがあり、Windows、Mac、Linux、Android、iOS用のクライアントも提供しています。また、Nextcloudはさらに数百のアプリからなるエコシステムによって拡張できます。

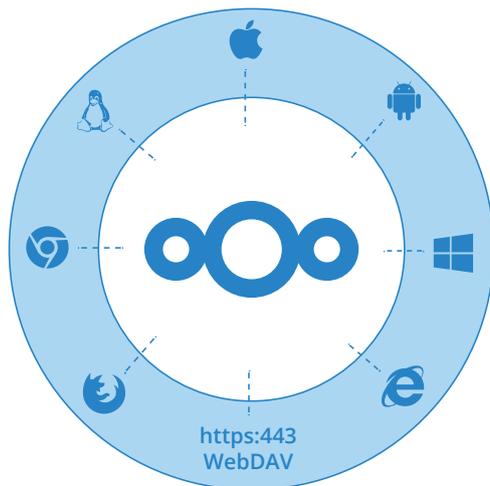
シームレスな統合

Nextcloudは、LDAP、SAML、またはKerberosを使用して既存のインフラストラクチャーと簡単に統合できます。Nextcloudの持つファイルアクセス機能により、FTP、SambaやNFS、またはS3互換のオブジェクトストレージなどに接続できます。ユーザーは、Nextcloudを通じてあらゆるデータにアクセスできます。

最高水準のセキュリティ

Nextcloudは、企業のポリシーを確実に実施するための強力なファイルアクセス制御機能を備えており、IT部門による管理が可能です。暗号化や二要素認証、セッション管理、ブルートフォース攻撃への対策などにより、データ保護をさらに強化しています。1万米ドルのセキュリティ・バグ報奨金プログラムに裏打ちされた最高水準のセキュリティにより、機密性の高いデータを確実に保護し、信頼を提供します。

ファイルアクセスを一元化



どんなデバイスやOSからでも
すべてのデータにアクセス



SharePoint



WebDAV



FTP

NFS

SMB

Nextcloudのローカルおよびリモートストレージの両方でデータを暗号化し、インフラストラクチャー管理外に保存されたストレージのデータも保護します。

もっと知りたい方は以下をご参照ください

nextcloud.com

github.com/nextcloud

@Nextclouders

