

# WS\_FTP® Server

## 信頼性の高い、定評を得ている、セキュアな FTP サーバー

定評のある、効果的で使いやすいファイル転送ソリューション。ファイル転送タスクをシンプルにし、効率を向上させるプログラム可能な手法と統合して、データを安全に転送します。情報漏洩やデータ侵害に対する保護手段を導入することにより、ファイル転送アクティビティへのコントロールと可視性を確保し、セキュリティを向上させます。

### 信頼を得ているソリューション

WS\_FTP Server は、セキュリティを重要視する分野で、20年以上にわたって機密情報を転送し保護してきた、信頼性とセキュリティの実績があります。

### 機密性の高いデータを保護

次のようなセキュリティ策を使用しています。

- ▶ FTP/SSL/FTPS
- ▶ SSH/SFTP
- ▶ OpenSSL 1.0.2k
- ▶ SHA-2
- ▶ SCP2
- ▶ TLS 1.2
- ▶ FIPS-140-2
- ▶ SSL による256ビットAES 暗号化

### ファイル転送に対するコントロールを確保、効率化を推進

#### 高速で簡単な自動化インストール

- ▶ インストールの全行程が10分で完了します。
- ▶ 必要なすべてのインストール要件 (.NET や IIS を含む) を自動的に処理します。

#### 認証機能と使用に関するガバナンス

- ▶ Active Directory、ODBC および LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) 統合
- ▶ WS\_FTP Server の Web 転送アクセスリストに権限のあるユーザーを追加/削除し、権限を付与し、使用状況を監視して、ユーザーアクセスをコントロールします。
- ▶ データをオンサイトで保持し、組織内外の人やパートナーと安全にデータを共有できます。

#### 行き届いた技術サポート

- ▶ 電話でのお問い合わせ (英語) にイプスイッチの担当者がお答えします。
- ▶ メールでのお問い合わせ (英語) にも迅速に対応します。

### 現代の組織に必要な要件を満たす

#### ユーザーの生産性向上

- ▶ 直観的なアドホック転送モジュールと Web 転送モジュールは、メール添付、インスタントメッセージ、サムドライブなどのファイル共有手法に対する、簡単で安全な代替手段を提供します。

#### 効率的な統合による拡張性の高いシステム

- ▶ 必要な容量が増えても、サーバーをネットワークに簡単に追加できます。
- ▶ WS\_FTP Professional Client の統合スクリプトユーティリティを使ってプログラミング手段を統合し、ファイル転送タスクを簡素化して時間を節約できます。
- ▶ MOVEit Automation をシームレスに追加でき、バッチ転送の自動スケジューリングなどの高度な機能を活用できます。

#### 高い可用性

- ▶ 中断のないファイル転送サービスで、稼働時間、信頼性、パフォーマンスを向上 (オプションのフェイルオーバー設定で利用可能)

#### WS\_FTP SERVER の利点

- ▶ 実績のある安全で柔軟なファイル転送ソリューション
- ▶ 簡単に使える優れた操作性
- ▶ スクリプト化されたタスクを統合してファイル転送プロセスをシンプルに
- ▶ MOVEit Automation とシームレスに統合
- ▶ 予算とセキュリティのニーズによって選択できる3つのエディション
- ▶ 必要に応じて受けられる技術サポート

機能	Basic エディション	Secure エディション	Premium エディション
<b>実施</b>			
• 外部認証 (AD; NT; ODBC)	✓	✓	LDAP を含む
• 暗号化とプロトコル	FTP SSL/FTPS	FTP SSL/FTPS SSH/SFTP	FTP SSL/FTPS SSH/SFTP
• SCP2 (セキュア・コピー)	-	-	✓
• SHA-2	✓	✓	✓
• TLS 1.2	✓	✓	✓
• OpenSSL 1.0.2k	✓	✓	✓
• ユーザーのプロビジョニング、アクセス、許可	✓	✓	✓
• パスワード・ポリシー	✓	✓	✓
• IPとユーザー・ロックアウトのルール	✓	✓	✓
• ユーザー・クォータの設定	✓	✓	✓
• FIPS 140-2検証済み暗号化	-	✓	✓
• ファイルエクステンションのルール	✓	✓	✓
• ファイル削除のルール	✓	✓	✓
• ユーザー管理のルール	✓	✓	✓
• アラートと通知のルール	✓	✓	✓
• ファイルの整合性チェック	✓	✓	✓
• 管理業務の委任	✓	✓	✓
<b>可視性</b>			
• ファイル転送アクティビティ通知のログ	✓	✓	✓
• Syslog 統合	✓	✓	✓
• 自動アラートと通知	✓	✓	✓
<b>管理</b>			
• 仮想プラットフォームのサポート	✓	✓	✓
• LDAP サポート	-	-	✓
• 内部DBと外部DBの同時処理	✓	✓	✓
• WS_FTP Professional Client のライセンス	5	5	5
• ワークフローとスケジューリング (MOVEit Automationを使用)	オプション	オプション	オプション
• Web 転送モジュール(HTTP/S): WS_FTP Server を使ったブラウザ転送	-	-	無制限
• Ad Hoc 転送モジュール: 人から人への転送	-	25	無制限
• Ad Hoc 転送用のOutlookプラグイン	-	25	無制限
• 高可用性のためのフェイルオーバー構成	-	オプション	オプション
• ホストドメイン: 無制限	✓	✓	✓
• ユーザーアカウント: 無制限	✓	✓	✓

## WS\_FTP Server 統合モジュール

- ▶ **Ad Hoc 転送モジュール:** ユーザーは Microsoft Outlook プラグイン (2013および2016) または Webブラウザを介した電子メール送信により、1人または複数の個人にファイルを安全に送信できます。このモジュールを使用すると、ファイル転送のやりとりを管理し、暗号化、アクセス・コントロール、認証、デジタル損失防止、コンテンツ管理の方法を改善できます。
- ▶ **Web転送モジュール:** 従業員や外部の提携会社は、Webブラウザを使用して、ファイル、データ、その他の重要なビジネス情報を、WS\_FTP Server でHTTPSプロトコルを使って安全に転送できます。

## WS\_FTP Server のオプション機能

- ▶ **フェイルオーバー・オプション:** フェイルオーバー構成で2番目の WS\_FTPサーバーをデプロイすることにより、高可用性を保証します。これは、サービス・レベル・アグリーメントの基準が高い場合や、業務上重要なプロセスが常に稼働している必要がある場合に特に重要です。フェイルオーバーを使用すると、継続的なファイル転送サービスを確実に行うことができ、稼働時間、信頼性、パフォーマンスが向上します。

無料試用版をお試しください: [https://jp.ipswitch.com/forms/free-trials/ws\\_ftp-server](https://jp.ipswitch.com/forms/free-trials/ws_ftp-server)