

## データ交換とアーカイブ処理を大幅に向上

PKZIP<sup>®</sup> は、業界最高レベルの圧縮技術でファイルを圧縮して、ファイル転送時間を短縮し、必要なストレージスペースを節約できる圧縮解凍ユーティリティです。PKZIP Server は、コマンドライン インターフェイスを提供し、サーバー上のタスクをより簡単に効率的に自動化できます。

### ストレージ スペースの節約とファイル転送時間の短縮

PKZIP は、ファイル サイズを最大 98% まで圧縮し、ネットワーク帯域幅の使用と DASD (Data Access Storage Device) のコストを削減し、処理時間の短縮によるプロジェクトのスケジュール維持を実現します。

### デスクトップ、サーバー、ミッドレンジ、メインフレーム システムでデータを交換

PKZIP は、主要なプラットフォームで利用でき、Windows デスクトップ、UNIX/Linux および Windows サーバー、i5/OS ミッドレンジ、z/OS メインフレーム オペレーティング システム間でのデータ交換をサポートしています。PKZIP は転送先のシステムの種類に応じてデータを適切なフォーマットに変換します。また、X.509 デジタル証明書やパスフレーズで暗号化した ZIP ファイルも復号化できます。

PKWARE は、一社ですべての主要なエンタープライズ オペレーティング システムに対応する ZIP 圧縮製品を提供する唯一のベンダーです。

### サーバーからデスクトップへ自動的にファイルを配布\*

自己解凍ファイルを作成して、サーバーから送信した圧縮アーカイブを自動的にデスクトップで解凍します。デスクトップ ユーザーはほんの数クリックでこの処理を行うことができ、すばやく簡単にファイルをデスクトップ システムに転送できます。

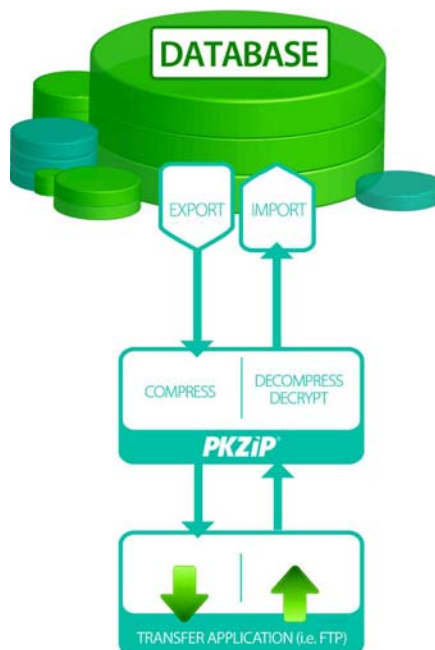
*注意: PKSFX<sup>®</sup> 機能は、内部使用のみに使用が許諾されています。生成した SFX ファイルを商用で社外へ配布する場合には、別途、SFX 配布ライセンスが必要です。*

### 標準的なレポート機能でエラーをレポート

PKZIP は、HP Openview<sup>®</sup>、Tivoli<sup>®</sup>、Unicenter<sup>®</sup> などの一般的なエンタープライズ管理ツールを使用して、エラーやイベントをレポートします。SYSLOG と SNMP のサポートにより、既存の管理レポート ツールを活用することで新たな投資を必要とせず、管理コストを抑えます。

### アプリケーション統合で処理を大幅に向上

アプリケーション統合により、データを直接アプリケーションの内外にストリームすることができます。他社の製品の多くは、zip ファイルをデータ ファイルに抽出した後で、アプリケーションでデータを読み込みます。アプリケーション統合によって、このステップは不要になり、データ処理の工程数を減らすことで運用効率が向上します。



### 機能と利点

ストレージスペースの節約とファイル転送時間の短縮

アプリケーション統合で処理を大幅に向上

サーバーからデスクトップへ自動的にファイルを配布\*

E メールでエンドユーザーに圧縮ファイルを配布\*

標準的なレポート機能でエラーをレポート

すべての主要なコンピューティングプラットフォームで動作し、z/OS<sup>®</sup>、i5/OS<sup>®</sup>、UNIX<sup>®</sup> / Linux<sup>®</sup> サーバー、Windows<sup>®</sup> サーバー / デスクトップなどのオペレーティング システム間でシームレスなデータ転送を実現

\* PKZIP Server Enterprise Edition で提供される機能

「PKZIP を使用して、データを最低でも 75% 圧縮でき、最大で 90-95% 圧縮できることもあります。弊社では、PKZIP を使用せずには、運用スケジュールに沿ってデータ送信を完了することはできないでしょう。」

IT サービス プロバイダ  
オペレーショナル アナリスト

## E メールでエンドユーザーにファイルを配布

エンドユーザーへの圧縮ファイルの配布は、スイッチと受信者の E メールアドレスを追加するだけです。利用可能な SMTP サーバーを使用することで、PKZIP の E メール統合により、組織内外のエンドユーザーへのファイルの配布の処理時間と開発工数を削減します。

## 強度なパズフレーズ ベースの暗号化によりファイルを保護

Windows サーバー プラットフォームでは、PKZIP は、AES や 3DES 暗号化アルゴリズムをサポートし、パズフレーズを使用して機密情報を保護します。PKZIP で暗号化されたファイルは、PKZIP、SecureZIP®、または ZIP Reader (Windows 用の無料 ZIP 解凍ユーティリティ) を使用して主要なコンピューティング プラットフォーム上で復号化および解凍が可能です。

## SecureZIP - 次世代 ZIP のデータ セキュリティ ソフト

SecureZIP は、効率的な圧縮、洗練されたデータ管理、クロスプラットフォーム機能を含む PKZIP の機能をすべて備えています。SecureZIP は、効率的なデータ管理とエンタープライズクラスのセキュリティ機能を持ち、圧縮、アーカイブ、暗号化、認証の複数の処理を SecureZIP 一つのソリューションで実現します。

SecureZIP Server の特長:

- 暗号化データを復号する際に、復号化したデータをディスクに保存することなく暗号化データを復号可能
- 監査や復旧時に組織のデータを復元可能
- パズフレーズ、X.509 デジタル署名、またはその両方を使用してデータを暗号化
- FIPS 140 コンプライアンスに準拠

Windows	Solaris	IBM-AIX	HP-UX	Linux
<p>PKZIP Server</p> <p><b>Enterprise Edition</b> ※: PKZIP Server for Windows は、Enterprise Edition でのみ提供されます。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 128MB RAM (256MB 推奨、Vista と Windows 7 の場合 512MB 推奨)</li><li>・ 28MB の空きディスク容量</li><li>・ Microsoft Management Console v1.2 以降。Windows 2000 SP4 以上と IE 6.0 以上、または Windows Server 2003 以降。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ Solaris 8 以上</li><li>・ 64MB RAM (128MB 推奨)</li><li>・ 15MB の空きディスク容量</li><li>・ <b>Enterprise Edition:</b> PKZIP Server Standard Edition の要件に加えて次の要件を満たす必要があります: Microsoft Management Console v1.2 以降。Windows 2000 SP4 以上と IE 6.0 以上、または Windows Server 2003 以降。</li></ul>	<p>AIX 5L バージョン 5.2 以降、パッケージ: xlc.aix50.rte 8.0.0.0 以降、xlc.rte 8.0.0.0 以降。</p> <p>xlc パッケージは IBM Web サイトから入手できます。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ AIX 6L バージョン 6.1 以降</li><li>・ 64MB RAM (128MB 推奨)   15MB のディスク空き容量</li><li>・ <b>Enterprise Edition:</b> PKZIP Server Standard Edition の要件に加えて次の要件を満たす必要があります: Microsoft Management Console v1.2 以降。Windows 2000 SP4 以上と IE 6.0 以上、または Windows Server 2003 以降。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ <b>11iv1 (PA-RISC プロセッサのみ) とパッチ:</b> PHCO_29903、PHCO_30238、PHCO_33582、PHCO_35743、PHCO_36503、PHSS_22535</li><li>・ <b>11iv2 以上とパッチ:</b> PHSS_39821、PHSS_39897、PHSS_40537</li><li>・ <b>11iv3 以上とパッチ:</b> PHSS_39822、PHSS_40538</li><li>・ 64MB RAM (128MB 推奨)</li><li>・ 15MB の空きディスク容量</li><li>・ <b>Enterprise Edition:</b> PKZIP Server Standard Edition の要件に加えて次の要件を満たす必要があります: Microsoft Management Console v1.2 以降。Windows 2000 SP4 以上と IE 6.0 以上、または Windows Server 2003 以降。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ RedHat 4 以上、SuSE 9 以上</li><li>・ 64MB RAM (128MB 推奨)</li><li>・ 15MB</li><li>・ <b>Enterprise Edition:</b> PKZIP Server Standard Edition の要件に加えて次の要件を満たす必要があります: Microsoft Management Console v1.2 以降。Windows 2000 SP4 以上と IE 6.0 以上、または Windows Server 2003 以降。の空きディスク容量</li></ul>

エクセルソフト株式会社

〒108-0073

東京都港区三田 3丁目 9番 9号 森伝ビル 6階

Tel: 03-5440-7879

Fax: 03-5440-7876

Email: xlsoftkk@xlsoft.com

www.xlsoft.com

Copyright © 2010 PKWARE, Inc. and its licensors. All rights reserved. PKWARE, SecureZIP, PKZIP は PKWARE, Inc. の登録商標です。本紙に記載されているその他の企業の登録商標および商標は、それらの所有者を明確にする目的でのみ記載されており、各々の所有者に所有権が属しています。