



# Dell Data Protection | Endpoint Recovery™ 1.0

## リリースノート

2015年10月15日

これらのリリースノートには、Endpoint Recovery 1.0 リリースに関する情報が記載されています。

[Dell Data Protection | Endpoint Recovery 1.0 について](#)

[新機能](#)

[システム要件](#)

[製品のライセンス設定](#)

[はじめに](#)

[グローバル化](#)

[Dell について](#)

## Dell Data Protection | Endpoint Recovery 1.0 について

Dell Dell Data Protection | Endpoint Recovery (DDP | ER) は、ファイル バックアップの自動化と簡単なリカバリを実現し、豊富なレポート機能を提供するソフトウェア ソリューションです。DDP | ER を使用して、バックアップ対象のファイルとフォルダや、バックアップの頻度を指定できます。バックアップの格納先と保持するリビジョンの数も指定できます。ユーザー アクティビティ、ファイル、スケジュール済みバックアップ レポートを生成して、結果を表示できます。システム状態のアラートは、電子メール アカウントと Twitter アカウントに送信され、Endpoint のアクティビティと状態に関する最新情報が報告されます。

### 主な利点

- 外部ドライブおよびネットワーク共有との間で、コンピュータのファイルとディレクトリのバックアップおよびリストアを実行
- コンピュータ システム全体の状態をバックアップおよびリストア
- 現在のイベント、スケジュールされたイベント、完了済みのイベント、最近のイベントをダッシュボードで監視
- 電子メール アカウントおよび Twitter アカウントに DDP | ER の状態を通知するアラートを生成

# 新機能

## DDP | ER Version 1.0 の新機能

- ダッシュボード - バックアップ アクティビティ、バックアップ ジョブ、現在のアクティビティ、スケジュール済みジョブ、完了したジョブ、および最近のイベントを表示します。
- 宛先 - バックアップ宛先の追加、保持ポリシーの管理、宛先のクリーンアップおよび添付を行います。
- バックアップ - ファイルおよびフォルダのバックアップ、スケジュール済みバックアップの作成、システム状態のバックアップの作成を行います。
- リストア - ファイルのリストア、リストアの制御、基本リストア、高度なリストア、およびシステム状態のバックアップからのリストアを行います。
- 管理 - ユーザーレベルのアカウントおよびアラート設定の変更、管理者レベルのシステム、電子メール、および詳細設定の変更を行います。

# システム要件

DDP | ER 1.0 をインストールする前に、システムが以下の最小ハードウェアおよびソフトウェア要件を満たしていることを確認してください。

## ハードウェア要件

表 1: ハードウェア要件のリスト

要件	詳細
CPU	最小 - シングルコア x86 CPU 推奨 - デュアルコア(またはそれ以上) x86 CPU
メモリ	2 GB RAM 以上

## ソフトウェア要件

表 2: ソフトウェア要件のリスト

要件	詳細
オペレーティングシステム	Microsoft Windows 7 32 ビットおよび 64 ビット (x64) (すべてのサービスパック) Microsoft Windows 8.1 32 ビットおよび 64 ビット (x64) (すべてのサービスパック) Microsoft Windows 10 32 ビットおよび 64 ビット (x64) (すべてのサービスパック)
その他のソフトウェア	DDP   ER には次のソフトウェアコンポーネントが必要です。このコンポーネントは DDP   ER インストールによって自動的にインストールされます。 <ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft Windows .Net 4.5</li></ul>
ポート	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5345</li></ul>

- 8631
- 8632



**注:** 上記のポートはアプリケーションのデフォルトポートです。デフォルトポートが別のアプリケーションによって使用されている場合、DDP | ER は、デフォルト値に近い空きポートを探して使用します。

## 製品のライセンス設定

- DDP | ER を購入し、新しいライセンスを受け取った場合、インストール中にライセンスキーとサイトメッセージ値を入力するか、後で DDP | ER を登録します。
- インストール(またはアップグレード)時に、ユーザーにライセンスを確認するメッセージが表示されます。有効なライセンスが入力されなければ、ユーザーはインストールプロセスを続行できません。
- DDP | ER を購入した場合に、新しい DDP | ER のライセンスを受け取っていないときは、<https://www.dell.com/support/software/jp/ja/jpdhs1> に移動し、アップグレードを要求してください。
- 購入に関して、その他のライセンスに関連する質問がある場合は、<https://www.dell.com/support/software/jp/ja/jpdhs1> にアクセスしてください。
- DDP | ER の購入を希望している場合や、トライアルの延長が必要な場合は、販売担当者に連絡するか、[info.jp@software.dell.com](mailto:info.jp@software.dell.com) に電子メールを送信してください。

## はじめに

### リリースパッケージの内容

DDP | ER リリースパッケージには次の製品が含まれています。

- Endpoint.exe - 32 ビット インストーラ
- Endpoint-x64.exe - 64 ビット インストーラ

### インストールの説明

#### DDP | ER をインストールするには

ヒント: インストール(またはアップグレード)中に、ユーザーにライセンスを確認するメッセージが表示されます。有効なライセンスが入力されなければ、ユーザーはインストールプロセスを続行できません。

1. DDP | ER のセットアップ インストーラをダブルクリックします。
2. Dell ソフトウェアライセンスを確認し、**[ライセンス契約条件に同意します]**を選択します。
3. [宛先]フィールドで、現在のインストールパスをそのまま使用するか、[参照]ボタンをクリックして目的のパスを探します。
4. **[インストール]**をクリックします。

5. [終了]をクリックします。

また、インストールおよび構成の実行中に、以下の項目を指定する必要があります。

- **管理者アカウント** - DDP | ER のローカルアカウント。DDP | ER の管理者アカウントを構成する必要があります。このアカウントには、アプリケーション内のすべてのデータと構成オプションへのアクセス権があります。アクセス権が制限されたユーザーアカウントを作成することもできます。
- **少なくとも 1 つの宛先** - 宛先は、すべてのバックアップデータが格納されるファイルのコレクションです。宛先の場所は、DDP | ER の初期設定時に指定します。2 つの宛先を作成することをお勧めします。1 つは、重要なデータをバックアップするリムーバブルドライブ(USB サムドライブまたはリムーバブルハードドライブ)に、もう 1 つは、より完全なバックアップに使用するためネットワーク共有に作成します。

 **注:** インストール中は、共有を宛先に指定する操作に制限があります。インストール後に、複雑な共有を宛先として定義することができます。

## その他のリソース

最新の製品情報を取得し、有用なリソースを見つけ、Endpoint Dell チームや他のコミュニティメンバーとのディスカッションに参加できます。LiteSpeed コミュニティに参加するには、以下にアクセスしてください。

<http://en.community.dell.com/techcenter/data-protection/endpoint>.

## グローバル化

このセクションには、英語以外の構成でのこの製品のインストールや操作に関する情報が含まれています(北アメリカ以外のお客様が必要な情報など)。このセクションは、製品資料の他の場所に記載されているサポート対象のプラットフォームや構成に関する資料に代わるものではありません。

このリリースは Unicode が有効であり、あらゆる文字セットがサポートされています。マルチリンガルデータを使用した同時操作がサポートされています。このリリースは、次の地域での操作がサポートされることを目的としています。北アメリカ、西ヨーロッパとラテンアメリカ、中央および東ヨーロッパ、極東アジア、日本。

## Dell について

Dell では、お客様の声に耳を傾け、お客様が信頼し、高く評価する、世界規模の革新的なテクノロジー、ビジネスソリューションおよびサービスを提供します。詳しくは、[www.dell.com](http://www.dell.com) を参照してください。

## Dell へのお問い合わせ

テクニカル サポート:

[www.dell.com/support/home/jp/ja/jpbsd1/product-support/product/dell-data-protection-encryption/research](http://www.dell.com/support/home/jp/ja/jpbsd1/product-support/product/dell-data-protection-encryption/research)

DDP サポート:

877.459.7304 内線: 4310039

オンライン サブミッション:

<http://www.dell.com/support/incidents-online/jp/ja/jpbsd1/contactus>

# テクニカル サポート 用リソース

## ソフトウェア用プロサポート

### グローバル サポート サービスによる迅速な対応と解決

ITソリューションのサポートにグローバル サポート サービスを利用することで、重要な業務に専念することができます。

ソフトウェア用プロサポートでは、認定エンジニアで構成される Dell のグローバル チームにアクセスできます。認定エンジニアは、データセンター環境にわたって導入されているマルチベンダーのサードパーティソフトウェアおよび Dell 製ソフトウェアのトラブルシューティングで主要なサポートを提供するエンジニアです。

サーバー、ストレージ、およびネットワーク ハードウェアにわたる一貫したレベルのソフトウェア サポート サービスを提供することで、高水準の可用性と卓越した操作性を確保しながら障害の発生を最小限に抑えます。物理環境、仮想環境、クラウド環境のどの環境でソフトウェアを管理していても、当社のグローバル サポート サービスはご使用の IT ソリューションを最大限に活用するお手伝いをいたします。

### ソフトウェア用デル プロサポートについて

- サードパーティベンダーとプロアクティブに関与し、協力することで、マルチベンダー環境に内在するソフトウェアの問題を迅速に解決します
- Microsoft Lync、Exchange、SharePoint、SQL、System Center に関する深い知識と、これらの問題を特定して修正する専門的スキルを持つ当社認定エンジニアを活用することで、障害の発生を最小限に抑えます
- 24 時間年中無休のカスタマーコミュニケーション オプション(電話、Web、チャット、電子メール)を利用して、ご都合に合った方法で Dell に連絡できます
- グローバル チームのエキスパート リソースは時間や場所を問わずいつでも使用できるため、安心して業務に取り組むことができます

## 本製品に使用されているサードパーティソフトウェア

本製品には、以下のサードパーティコンポーネントが含まれており、このコンポーネントの作成者により、この帰属情報の記載が求められています。サードパーティライセンス情報については、<http://software.dell.com/legal/license-agreements.aspx> を参照してください。アスタリスク (\*) が付いているコンポーネントのソースコードについては <http://opensource.dell.com> を参照してください。

表 3: 本製品に使用されているサードパーティソフトウェアのリスト

コンポーネント	ライセンスまたは承認
Eto.Parse	このコンポーネントは、MIT ライセンスによって管理されています。
Intel® IPP	このコンポーネントは、Intel ライセンスによって管理されています。
PostgreSQL	このコンポーネントは、PostgreSQL Database Management System license によって管理されています。
RapidXML	このコンポーネントは、MIT ライセンスによって管理されています。
wpf-notifyicon	このコンポーネントは、CPOL ライセンスによって管理されています。

# 著作権

© 2015 Dell Inc.  
ALL RIGHTS RESERVED.

本書には、著作権によって保護されている機密情報が記載されています。本書に記載されているソフトウェアは、ソフトウェアライセンスまたは機密保持契約に基づいて提供されます。本ソフトウェアは、当該契約の条項に準拠している場合に限り、使用または複製することができます。本書のいかなる部分も、写真複写や録音を含む電子媒体または機械によるいかなる形式または手段によっても、購入者の私的使用以外の目的で、Dell Software の書面による許可なく、複製または転載することを禁じます。

本文書には、Dell Software 製品に関する情報が記載されています。本文書によって、または Dell Software 製品の販売に関連して、明示的か暗示的かを問わず、禁反言またはその他により、いかなる知的財産権に対するライセンスも一切付与されません。本製品の使用許諾契約の Dell Software の契約条件に規定されている場合を除き、Dell はいかなる責任も負わず、製品に関連する明示的、黙示的または法律上の保証(商品性、特定の目的に対する適合性、権利を侵害しないことに関する黙示的保証を含む)を放棄します。いかなる場合も、本書の使用または使用できないことから生じる直接的、間接的、結果的、懲罰的、特殊的、偶発的損害(利益損失、事業中断、または情報損失の損害を含む)について、かかる損害の可能性を Dell が報告を受けたとしても、Dell は一切の責任を負わないものとします。Dell Software は、本文書の内容の精密さや完全性について表明および保証しません。また、Dell Software は告知なしで製品の仕様や解説書を変更する権限があります。Dell Software は、本文書に記載されている情報の更新について公約しません。

本文書の使用に関してご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

Dell Inc.  
宛先: LEGAL Dept  
5 Polaris Way  
Aliso Viejo, CA 92656

日本国内および海外の事業所の情報に関しては、弊社の Web サイト ([software.dell.com/jp-ja](https://software.dell.com/jp-ja)) を参照してください。

## 商標

Dell、Dell のロゴ、および Dell Data Protection | Endpoint Recovery は、Dell Inc. およびその関連会社の商標です。商標や商品名を有する事業体、またはそれらの商品を表すために、他の商標および商品名が本書で使用されている場合があります。Dell は、第三者の商標や商号の独占的所有権を否認いたします。

## 凡例



**注意:** 「注意」アイコンは、指示に従わなかった場合に、ハードウェアの損傷やデータの損失につながる可能性があることを表しています。



**警告:** 「警告」アイコンは、潜在的な資産の損害、個人の負傷または死亡の可能性を表しています。



**重要な注意、注、ヒント、モバイル、またはビデオ:** 情報アイコンは、サポート情報を表しています。