

USBメモリ復旧 ユーザーマニュアル

はじめに

インストール

ソフトウェアの起動

データのスキャン

スキャン結果の確認

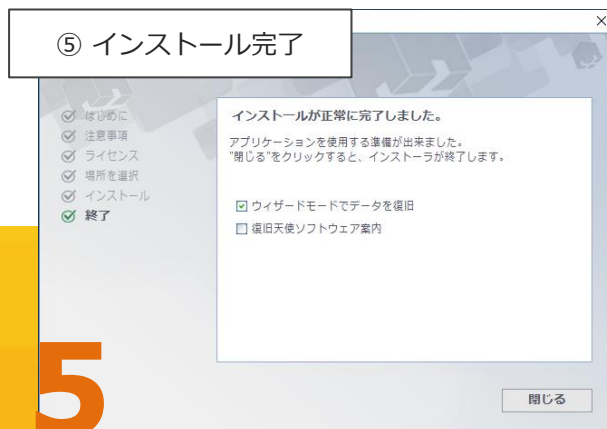
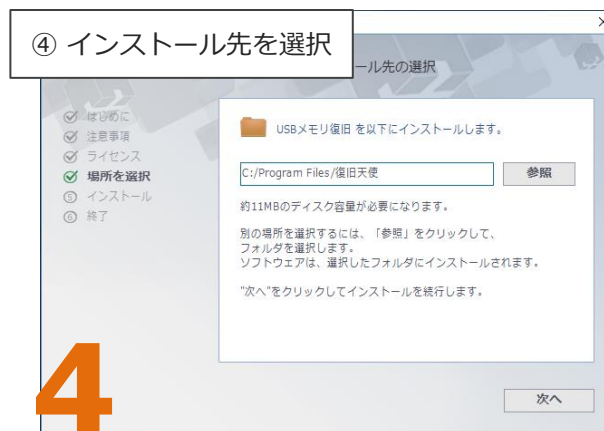
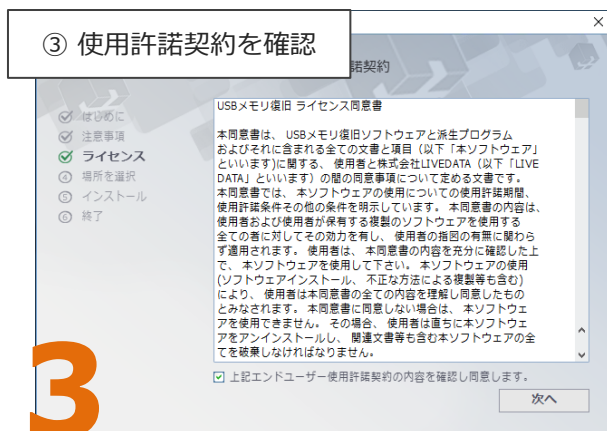
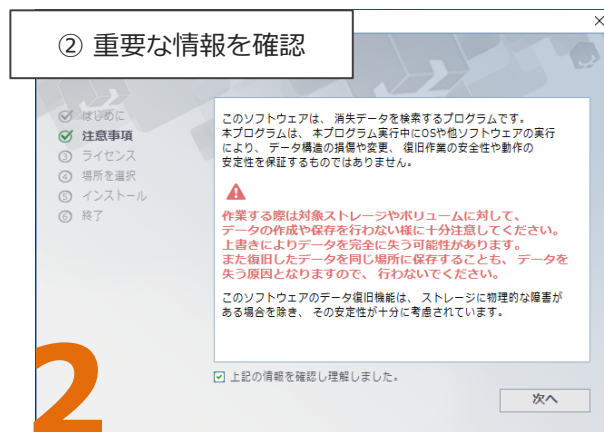
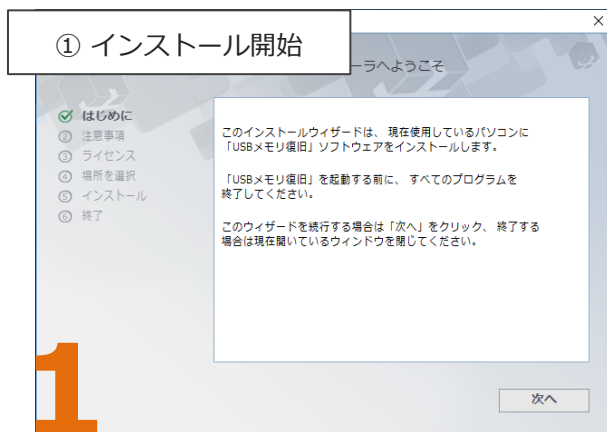
データの保存

はじめに

- 本ソフトウェアは、物理障害が発生したメディアに使用することはできません。
またソフトウェアを使用することで、メディアの状態が悪化する可能性があります。
- 復旧対象メディアには、絶対に本ソフトウェアをインストールしないでください。
ソフトウェアをインストールすることにより、データの上書きが発生する可能性があります。
- 本ソフトウェアは、リムーバブルメディアと表示される媒体かつ、フォーマット形式がFAT形式(FAT/FAT32,exFAT)のメディアに対してのみ使用可能な製品です。
例) USBメモリー、SDカード、コンパクトフラッシュなど
- 本ソフトウェアは、管理者権限で実行する必要があります。
- 本ソフトウェアは無料ソフトウェアです。メールやお電話等によるサポートは行いません。

インストール

- USBメモリ復旧を作業用PCにダウンロード後、インストールします。



チェックはそのまま「閉じる」を押下すると、ソフトウェアが立ち上がります。

ソフトウェアの起動

- インストール後、自動で起動しない場合はWindowsボタンから「復旧天使」フォルダ内の「USBメモリ復旧」を起動します。
パソコンに接続されたリムーバブルメディアをスキャンするまで、少し時間がかかります。



データのスキャン

- 表示されたメディアのドライブ名と容量を確認します。

目的のメモリを選択して、「次へ」を押下します。

なにも表示されない場合は、左下の「リムーバブルストレージを更新」を押下します。

更新後も表示されない場合は、対象外メディアか、接続の問題、メディアに物理的な損傷が発生している可能性がありますので、これ以上の作業は行えません。



データのスキャン

- スキャンを開始したら、完全に終了するまで待ちます。

損傷が少ない場合は、スキップしてもデータが表示される場合もありますが、不十分な結果となる可能性があります。

PCやメディアの性能にもよりますが、8GBメモリのスキャンは約10分以内が目安です。

USBメモリ復旧 - version 7.13

← リムーバブルストレージを分析中...
リムーバブルストレージ上のファイルを検索しています。ファイルシステムの分析後、詳細スキャンを実行します。

?

✓ ファイルシステムを分析しています。

詳細スキャンを実行しています。

全体 : 0.9% 経過時間 : 00:00:02

ヘルプ



選択されたリムーバブルストレージをスキャンしています。スキャンが完了するまでお待ちください。

リムーバブルストレージを間違った場合
左上の「戻る」ボタンを押してリムーバブルストレージの選択画面に戻ってください。

詳細スキャンが必要ない場合
画面右下の「詳細スキャンをスキップ」をクリックします。

消失データを復旧したい場合
現在の作業が完了するまでお待ちください。

パソコン(Win,Mac,Linux)のディスクやNAS,RAIDボリューム等を復旧するには、公式サイトから復旧天使StandardまたはStandardRAIDをダウンロードしてください。

 Standard, Standard RAID
DOWNLOAD 

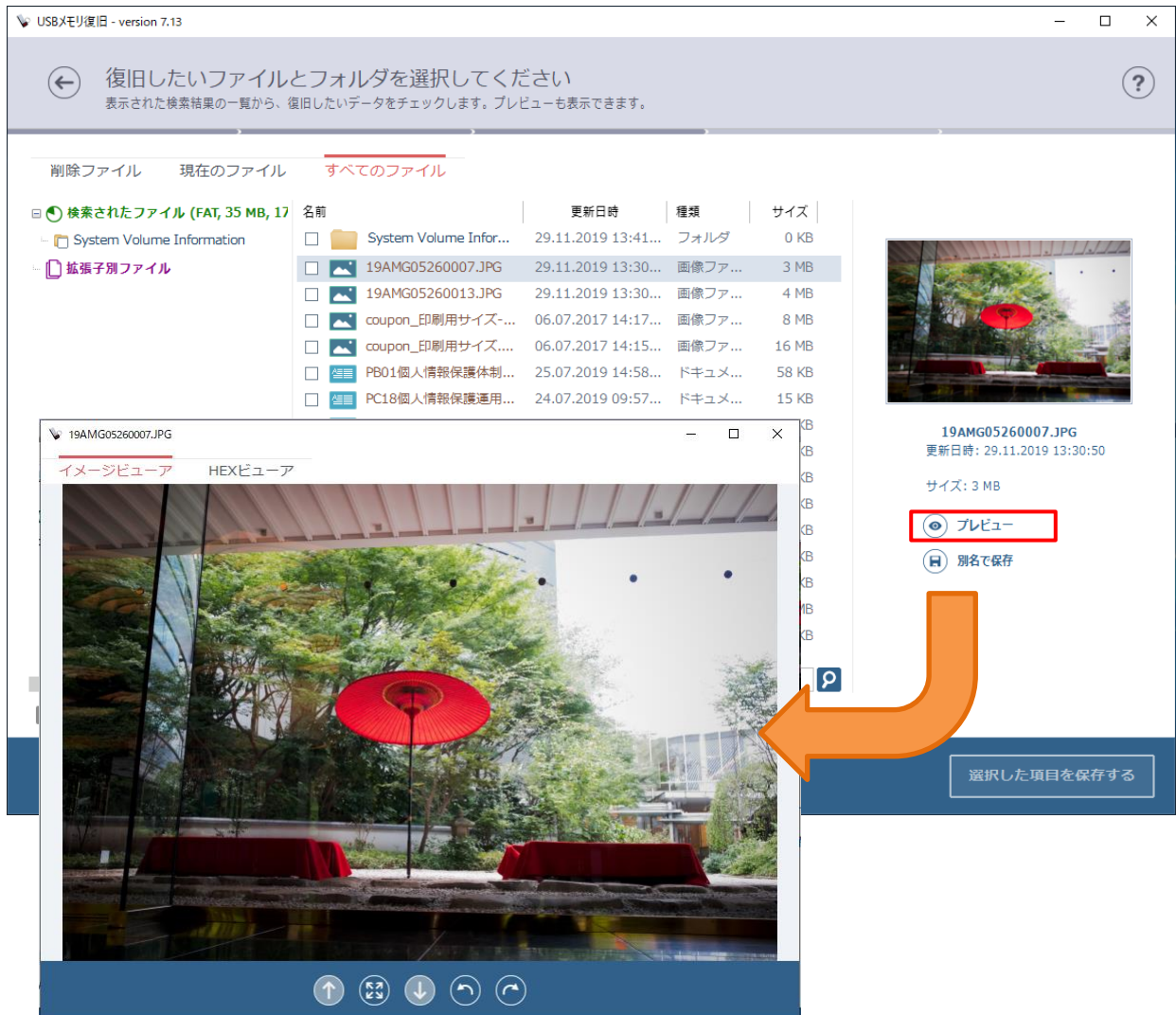
詳細スキャンをスキップ

スキャン結果の確認

- スキャン終了後、スキャン結果が表示されます。初期化やフォーマットを実施した場合、左枠の**検索されたファイル**がファイルシステムごとに複数表示される可能性があります。復旧したいデータが保存されていたファイルシステムを選択して、復旧したい希望データが表示されているか確認してください。不明な場合は全部確認することをお勧めします。
- また、タブで削除ファイルのみを確認することもできます。***1**
- 削除されたデータは、基本朱色で表示されます。

スキャン結果の確認

- 写真などの画像、pdfやtxtファイルはプレビューすることができます。
「プレビューボタン」またはダブルクリックで大きく見ることができます



スキャン結果の確認

- **拡張子別ファイル**項目を開くと、エクセルやワード、写真、pdf等のファイルごとのスキャン結果を確認することができます。

こちらはフォルダ構造、フォルダ名、ファイル名はすべて無視され、ファイルのみのスキャン結果となります。**検索されたファイル**に希望データが無かった場合に確認してみてください。

USBメモリ復旧 - version 7.13

←

復旧したいファイルとフォルダを選択してください

?

表示された検索結果の一覧から、復旧したいデータをチェックします。プレビューも表示できます。

削除ファイル

現在のファイル

すべてのファイル

🔍 検索されたファイル (FAT, 35 MB, 17 ファイル)

System Volume Information

📁 拡張子別ファイル

Excel Documents (xlsx)

JPEG Images

PDF Documents

Photoshop PSD Images

PowerPoint Presentation (pptx)

Word Documents (docx)

名前	更新日時	種類
<input type="checkbox"/> 0000D3F8.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 0000FDB8.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 00014F38.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 00017CE0.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 0001B0A8.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 0001DED8.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 00020CC8.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 000221D0.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 00023A10.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 00025108.jpg		画像ファ...
<input type="checkbox"/> 000288D8.jpg		画像ファ...

0000D3F8.jpg

更新日時: -

サイズ: 5 MB

🔍 プレビュー

📁 別名で保存

検索する単語を入力してください

🔍 拡張子別ファイル • JPEG Images

📁 全てを選択

🔄 ファイル名のエンコードを変更

✕ ソフトウェアを終了する

選択した項目を保存する

データの保存

- 復旧したいデータにチェックを入れて、「選択した項目を保存する」を押下します。
左枠のフォルダにチェックを入れることや、Ctrl+Aで全体をチェックすることもできます。

The screenshot shows the 'USBメモリ復旧 - version 7.13' application window. At the top, a message says '復旧したいファイルとフォルダを選択してください' (Please select files and folders to recover). Below this, there are three tabs: '削除ファイル' (Deleted files), '現在のファイル' (Current files), and 'すべてのファイル' (All files). The 'すべてのファイル' tab is active, showing a list of files and folders. The list has columns for '名前' (Name), '更新日時' (Update time), and '種類' (Type). The files are listed with checkboxes for selection. The file 'PC_マネジメントレビュー記録.docx' is highlighted. On the right side, there is a preview of the selected document, showing its title 'PC_マネジメントレビュー記録.docx' and update time '23.07.2019 11:07:22'. Below the preview, there are buttons for 'プレビュー' (Preview) and '別名で保存' (Save with name). At the bottom, there are three buttons: '全てを選択' (Select all), 'ファイル名のエンコードを変更' (Change file name encoding), and 'ソフトウェアを終了する' (Exit software). A button '選択した項目を保存する' (Save selected items) is also present.

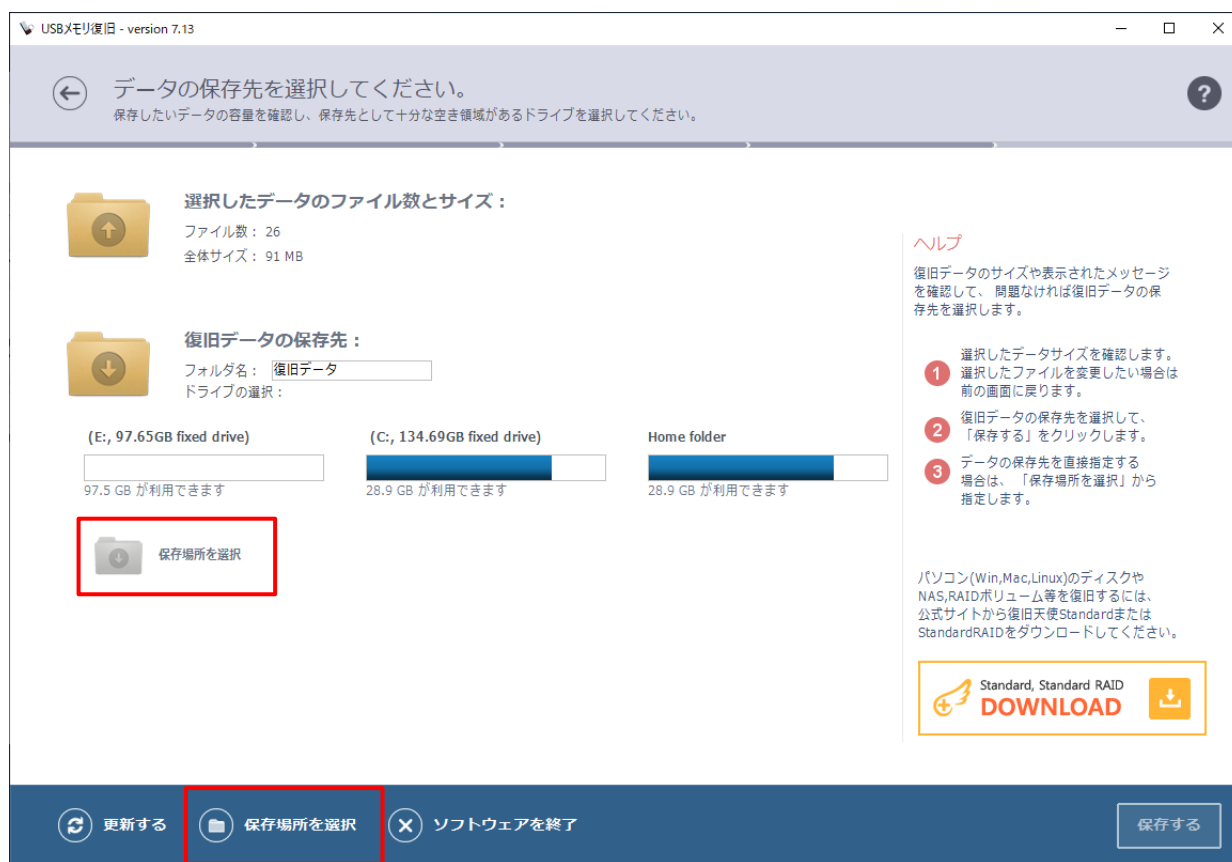
名前	更新日時	種類
System Volume Infor...	29.11.2019 13:41:26	フォルダ
19AMG05260007.JPG	29.11.2019 13:30:50	画像ファ...
19AMG05260013.JPG	29.11.2019 13:30:42	画像ファ...
coupon_印刷用サイズ-...	06.07.2017 14:17:26	画像ファ...
coupon_印刷用サイズ...	06.07.2017 14:15:18	画像ファ...
PB01個人情報保護体制...	25.07.2019 14:58:22	ドキュメ...
PC18個人情報保護運用...	24.07.2019 09:57:54	ドキュメ...
PC23是正処置実施記録...	23.07.2019 11:07:24	ドキュメ...
PC_マネジメントレビュ...	23.07.2019 11:07:22	ドキュメ...
PC_内部監査報告書.docx	23.07.2019 11:06:54	ドキュメ...
PC_教育受講者名簿.xlsx	25.07.2019 13:51:50	ドキュメ...
PC_教育実施記録.docx	25.07.2019 13:51:52	ドキュメ...
PC_通用チェックリスト...	22.07.2019 18:25:14	ドキュメ...
~ist.pdf	29.11.2019 13:29:18	ドキュメ...
旅行参加申込書.pdf	29.11.2019 13:31:34	ドキュメ...
率紙.pdf	29.11.2019 13:30:24	ドキュメ...

データの保存

- データの保存先を選択します。簡単な方法としては「保存場所を指定」を選択し、わかりやすい場所にデータを保存します。

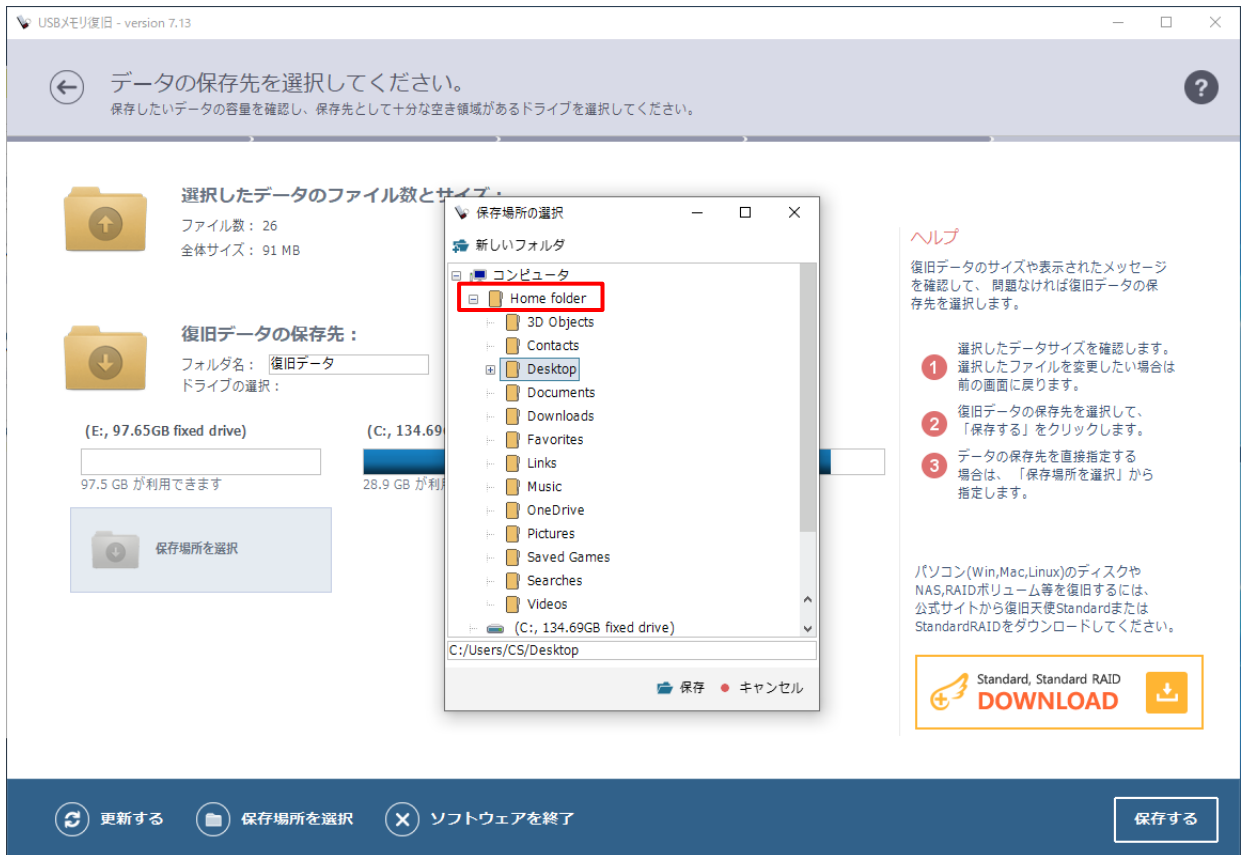
※絶対にスキャン対象のメディアに保存しないでください。

上書きが発生して、スキャン結果が変わったり、データが復旧できなくなります。



データの保存

- 「Home folder」をクリックすると、ユーザーアカウント配下が表示されます。
マニュアルでは、Desktopを選択し、テスト用のフォルダを作成して保存しています。



データの保存

- 選択されたデータが保存されます。ログが表示されますので、確認します。
ソフトを終了させる前に「保存フォルダを開く」を押下して、復旧したデータを確認してください。不足分がある場合は、左上の←を押下すればスキャン結果画面に戻れますので、再度データの保存を行うことができます。
保存完了後、終了ボタンを押下すればソフトは終了します。

