Full Backup/Restore Tool 操作マニュアル

(オンライン資格確認端末専用)

Logitec INA Solutions

2021/3/15

目次

- 1. バックアップ手順
- 2. リストア手順
- 3. Full Backup/Restore Tool の機能について
- 4. 注意事項

1. バックアップ手順

- ① 端末にキーボードとマウスを接続します。
- Full Backup/Restore Tool 本体(USB メモリ)を対象端末の背面の USB ポートに 接続します。
- ③ PCの電源投入直後にキーボードの「Delete」キーを押して BIOS 画面に入ります。
- ④ BIOS 画面の Save & Exit メニューより HAGIWARAUSB を選択し、

「Enter」キーを押してください。



1

- ⑤ Full Backup/Restore Tool が起動後、下記画面が表示されます。
- ⑥ イメージ作成スタートをクリックしてバックアップを行います。
 クリック後「イメージ作成を開始します」と表示されますので OK ボタンを
 クリックして下さい。

クリック後バックアップのプロセスが開始します。

| Full Backup/Restore Tool | | |
|---|------------|--|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (ST1000LM048-2E7172 : 1000 GB) | ツールの終了 | |
| イメージ保存先の指定 ↓指定したイメージ保存先が表示されます E¥BackupData¥2021_02_10_13 wim | イメージ作成スタート | |
| 使用するイメージの指定 ↓指定したイメージが表示されます | イメージ展開スタート | |
| ライセンス残数 17回 2021.01.29.00 | | |

| Full Backup/Restore Tool | | |
|--|---|--|
| | - | |
| Laz E-14: Creating Partition4 | | |
| 展開イメージのサービスと管理ツール バージョン: 10.0.18362.1 | | |
| イメージを保存しています [1.0% | | |
| A. | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

⑦ 「イメージ作成が終了しました」の文字が表示されたら OK ボタンをクリックして ください。

| Full Backup/Restore Tool | |
|--|--------|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk <u>No = 0 (ST1000LM048-2E7172 : 1000 GB</u>) | ツールの終了 |
| イメージ保存先 「基BackupDate | 作成スタート |
| фяталу-з ок ок | 展開スタート |
| ライセンス残数 16回 2021.01.29.00 | |

 ⑧ ツールの終了ボタンをクリックし、「パソコンをシャットダウンします。」の画面で OK ボタンをクリックして Full Backup/Restore Tool を終了します。

| Full Backup/Restore Tool | | | |
|---|------------|--|--|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (ST1000LM048-2E7172:1000 GB) | ツールの終了 | | |
| イメージ保存先の指定 ↓指定 パソコンをシャットダウンします。 よろしいですか? | イメージ作成スタート | | |
| 使用するイメージの指定 ↓指定 OK キャンセル | イメージ展開スタート | | |
| ライセンス残数 15回 | | | |

2. リストア手順

- ① 端末にキーボードとマウスを接続します。
- Full Backup/Restore Tool 本体(USBメモリ)を対象端末の背面の USB ポートに 接続します。
- ③ PCの電源投入直後にキーボードの「Delete」キーを押して BIOS 画面に入ります。
- ④ BIOS 画面の Save & Exit メニューより HAGIWARAUSB を選択し、

「Enter」キーを押してください。



- ⑤ Full Backup/Restore Tool が起動後、下記画面が表示されます。
- ⑥ 使用するイメージの指定ボタンをクリックしてリストアするイメージを選択します。
- ⑦ イメージ選択後、イメージ展開スタートボタンをクリックします。
 クリック後「イメージ展開を開始します」と表示されますので OK ボタンを
 クリックして下さい。
 - クリック後バックアップデータのリストアプロセスが開始します。

| Full Backup/Restore Tool | | |
|--|------------|--|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (ST1000LM048-2E7172:1000 GB) | ツールの終了 | |
| イメージ保存先の指定 ↓指定したイメージ保存先が表示されます E¥BackupData¥2021_02_10_13 wim | イメージ作成スタート | |
| 使用するイメージの指定 ↓指定したイメージが表示されます | イメージ展開スタート | |
| ライセンス残数 17回 2021.01.29.00 | | |
| Full Backup/Restore Tool 国管理者: Creating Partition4 展開イメージのサービスと管理ツール パージョン: 10.0.18362.1 イメージを保存しています 1.0% |] | |

⑧ 「イメージ展開が終了しました」の文字が表示されたら OK ボタンをクリックして ください。

| Full Backup/Restore Too | l . |
|---|--------|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (ST1000LM048-2E7172:1000 GB) | ツールの終了 |
| イメージ保存券 イメージ展開が終了しました | 作成スタート |
| 使用するイメー: E¥BackupDate | 展開スタート |
| ライセンス残数 15回 | |
| | |

 ⑨ ツールの終了ボタンをクリックし、「パソコンをシャットダウンします。」の画面で OK ボタンをクリックして Full Backup/Restore Tool を終了します。

| Full Backup/Restore To | ol |
|--|---|
| 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (SAMSLING MZALL N120LALLO 00000 + 120 CB) 終了 × イメージ保存先の指定 ↓指定 E¥BackupData¥2021_02_09_17x 使用するイメージの指定 ↓指定 OK キャンセル | <mark>ツールの終了</mark> イメージ作成スタート イメージ展開スタート |
| ライセンス残数 17回 2021.01.29.00 | |

3. Full Backup/Restore Tool について

オンライン資格確認端末のシステムのバックアップまたはリストアを 行うためのツールです。

| | Full Backup/Restore Tool | |
|---|--|---|
| 1 | 選択中ドライブの変更 Target Disk No = 0 (ST1000LM048-2E7172:1000 GB) | 6 |
| 2 | イメージ保存先の指定 ↓指定したイメージ保存先が表示されます イメージ作成スタート E¥BackupData¥2021_02_10_13wim イメージ作成スタート | 4 |
| 3 | 使用するイメージの指定」↓指定したイメージが表示されます イメージ展開スタート | 5 |
| 7 | ライセンス残数 17回 | |
| | 2021.01.29.00 | |

① 選択中ドライブの変更

デフォルトは対象端末内のストレージが設定されています。 選択中ドライブの変更ボタンはクリックしないでください。

② イメージ保存先の指定

 フォルダ : E:¥BackupData
 ※ドライブレター (E:) はお客様の環境によって異なります。
 ファイル名 : 現在の日付時刻 (例:2021年2月9日16時に当ツールを起動した 場合、2021_02_09_16.wimが指定されています。)
 <u>イメージ保存先の指定ボタンはクリックしないでください。</u>
 指定したイメージの保存先が表示されていない場合は、ツールを一旦終了してから再度当ツールを立ち上げ直してください。

- ③ 使用するイメージの指定 リストアするバックアップデータを選択します。
- ④ イメージ作成スタート
 ②にバックアップデータを保存するフォルダが指定されている状態でクリックすることで、バックアップを開始します。

- ⑤ イメージ展開スタート
 ③にバックアップデータが選択されている状態でクリックすることで、バックアップからリストアを開始します。
- ⑥ ツールの終了ツールを終了し PC をシャットダウンするボタンです。
- ライセンス残数 バックアップまたはリストアを実行できる残りの回数が表示されます。

バックアップには約10分、リストアには約10分程度時間を要します。

4. 注意事項

- ・ライセンス数(バックアップ回数とリストア回数)は合計20回となっております。
 20回を超えるとツールが実行できなくなりますのでご注意ください。
 - 例:バックアップ4回、リストア5回を実施済みの場合、合計9回行ったので残り のライセンス残数はバックアップとリストアを合わせて合計 11回実施可能です。
- ・バックアップデータは最後にバックアップしたデータのみ残ります。
 バックアップを行う際にバックアップデータがすでに保存されている場合は
 下記確認画面が出ますので「はい」を選択してください。

「いいえ」を選択した場合はバックアップが開始されず警告画面がでますので OK ボタンをクリックしてください。

| 1 | 最終確認 | | 83 | |
|---|------|--------------------------|----|--|
| 2 | i | 複製したソフトウェアが存在します。削除しますか? | | |
| | | はい(Y) いいえ(N) | 1 | |

- ※本バックアップに関しては OS の規約上(マイクロソフトソフトウェアライセンス) 複製を1部のみ作成できます。
- ・バックアップデータをリストアする際にはバックアップした際の容量と同じ容量の
 ストレージにリストアしてください。容量が異なると正常にリストアが行えません。
 また、ストレージのパーティションの設定が出荷時の状態から変更されている場合、
 正常にバックアップとリストアが行えない場合がありますので、ご注意ください。
- ・本マニュアルに記載されております内容に沿った操作以外が行われた場合、本製品の 誤動作、故障につながる可能性がありますのでご注意ください。