

## ～クラウドバックアップとローカルのデイリーバックアップの仕方～

クラウドバックアップは、ローカルの「デイリーバックアップ」と併用してのみ使用可能です。

バックアップ設定作業は、メインのパソコン(データベースが入っているパソコン)で行って下さい。

★設定時刻は、デイリー → クラウドの順番で登録をするようにお願いします。

**【重要】** 下記設定後、初回バックアップ日時以降に「ログの表示」から「成功している」ことを必ず確認して下さい。失敗している場合は、サポートセンターまでご連絡ください。ログで成功がしていないと、バックアップが正常にとれていませんのでご注意ください。  
※クラウドバックアップ、デイリーバックアップの両方で確認が必要です。(6ページ参照)

バックアップは、パソコンが起動していることと弊社ソフトが終了していることが前提となります。データベースの入っているメインパソコンの電源を日々切られる場合は、上記の時間帯を設けてその時間帯に設定していただくようお願い致します。

### ■クラウドバックアップ設定方法

1. データベース管理ツール → クラウドのタブを表示します。

The screenshot shows the 'データベース管理ツール' (Database Management Tool) window. The 'クラウド' (Cloud) tab is active. In the '認証' (Authentication) section, the 'ID' and 'パスワード' (Password) fields are highlighted with a red box, and the '確認' (Confirm) button is also highlighted. Below this, the 'クラウドバックアップ' (Cloud Backup) section contains buttons for 'アップロード' (Upload), 'FTPリストの表示' (Show FTP List), and 'ログの表示' (Show Log). The 'クラウドダウンロード' (Cloud Download) section has a '曜日' (Day of Week) dropdown menu and a 'ダウンロード' (Download) button.

2. 認証の「ID」と「パスワード」を入力します。  
(保守契約のユーザIDとパスワードになります)
3. 「確認」をクリックします。認証されますとバックアップ、ダウンロード機能が使用可能となります。

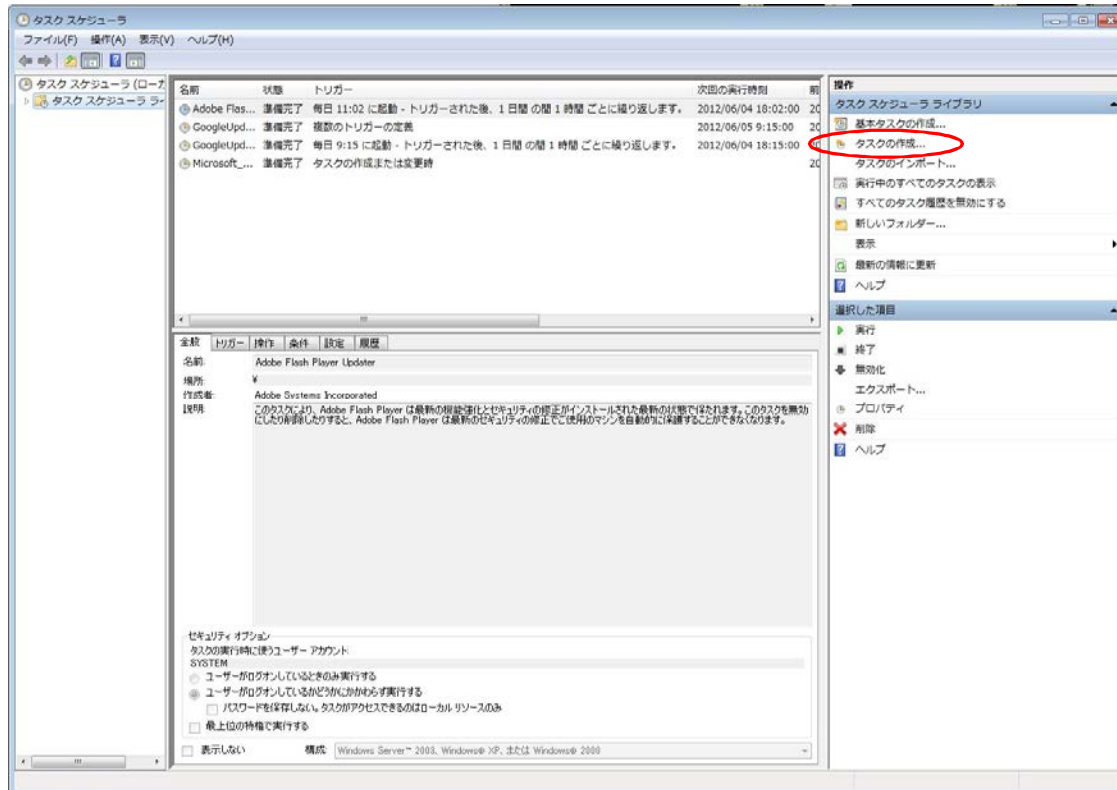
※この画面でも随時クラウドバックアップは可能(曜日毎で上書き保存されます)ですが  
次のページの**スケジューラ登録**をお願い致します。定期的に自動バックアップする方法です。

#### \* クラウドデータのダウンロード方法【万が一の復旧時のみご使用ください】

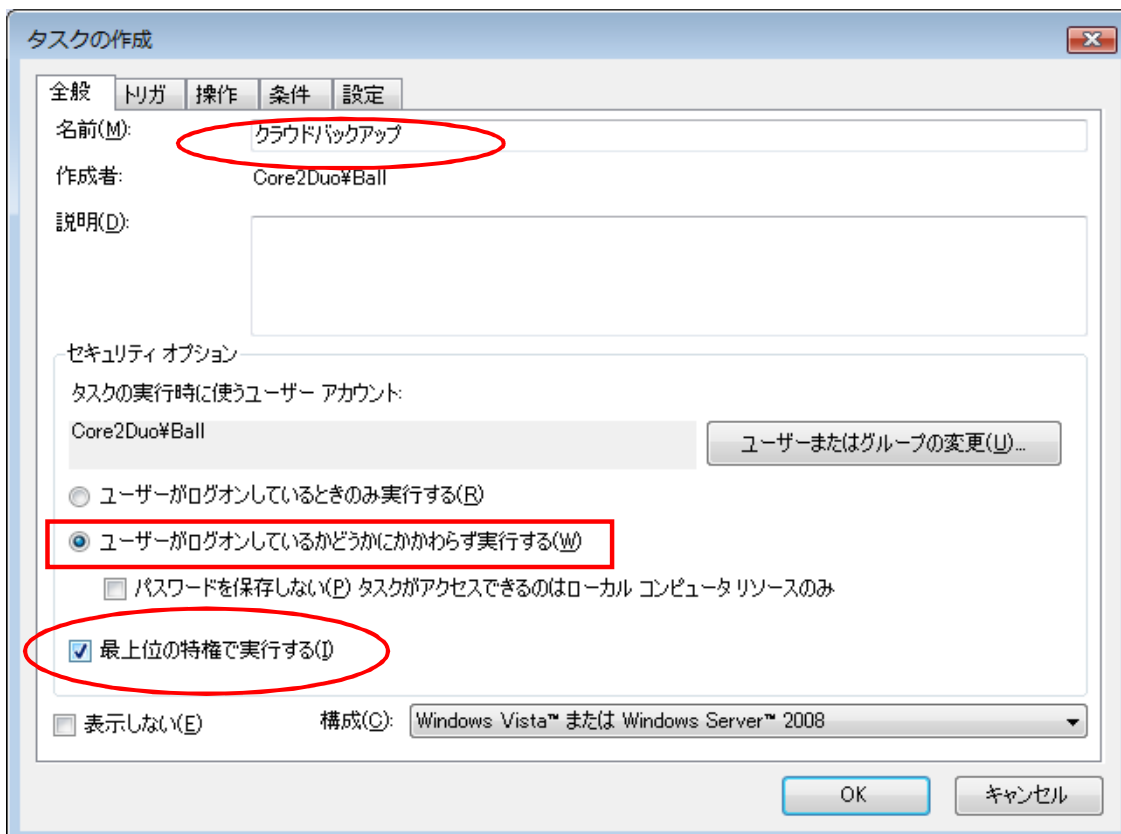
1. 曜日を選択して、ダウンロードをクリックしてください。
2. 保存先フォルダを指定してダウンロードします。  
※ダウンロードだけではまだイチローにはデータが反映されません。3の作業へ。
3. ダウンロードしたデータをリストアする場合は、バックアップリストアのタブから操作をお願いします。

## スケジューラ登録手順(クラウドバックアップ)

1. コントロールパネル → 管理ツール → タスクスケジューラ → **タスクの作成**をクリックします。



2. 全般のタブの名前(M)を「**クラウドバックアップ**」とします。
3. 「**最上位の特権で実行する(I)**」にチェックが入っているか確認し、もし入っていないければチェックを入れる。  
「**ユーザーがログオンしているかどうかにかかわらず実行する(W)**」にチェックを入れる



4. 3.の画面のトリガーのタブで左下の「新規(N)」を選択し、新しいトリガでスケジュール・開始時刻等を設定し、OKをクリック。

新しいトリガ

タスクの開始(G): スケジュールに従う

設定

1回(O)

毎日(D)

毎週(W)

毎月(M)

開始(S): 2012/02/13 11:00:00  タイムゾーンにまたがって同期(Z)

間隔(C): 1 日

詳細設定

遅延時間を指定する (ランダム)(K): 1 時分

繰り返し間隔(P): 1 時間 継続時間(E): 1 日分

繰り返し継続時間の最後に実行中のすべてのタスクを停止する(I)

停止するまでの時間(L): 3 日

有効期限(X): 2013/02/13 11:39:51  タイムゾーンにまたがって同期(E)

有効(B)

OK キャンセル

5. 3.の画面の操作のタブで左下の「新規(N)」を選択し、設定のプログラム/スクリプト(P)で参照を使って「C:¥Soft¥SMS¥v8¥x64¥BBackCloud.exe」を選択し、OKをクリック。  
※32bitの場合は、「x64」の部分が「x86」です

操作の編集

このタスクで実行する操作を指定してください。

操作(O): プログラムの開始

設定

プログラム/スクリプト(P): C:¥Soft¥SMS¥v8¥x86¥BBackCloud.exe 参照(R)...

引数の追加 (オプション)(A):

開始 (オプション)(T):

OK キャンセル

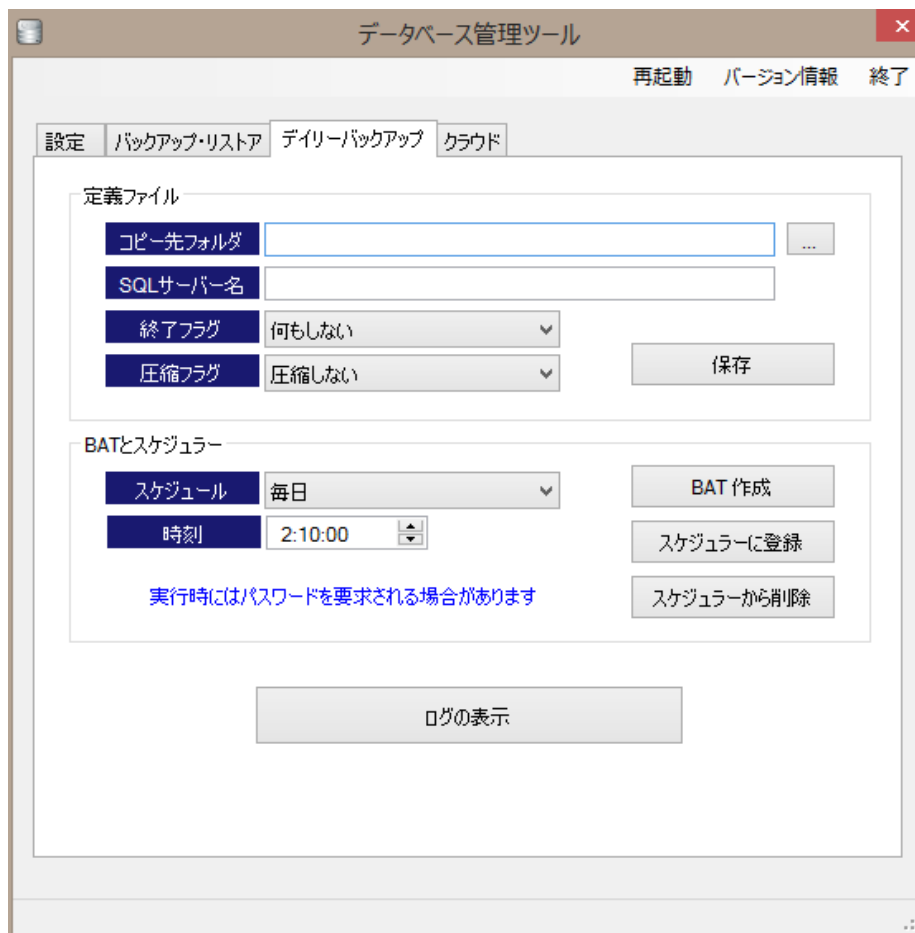
6. アカウントパスワードを入力し、OKをクリックして完了。(不要な場合もあります)



以上で、クラウドバックアップ設定は終了です。

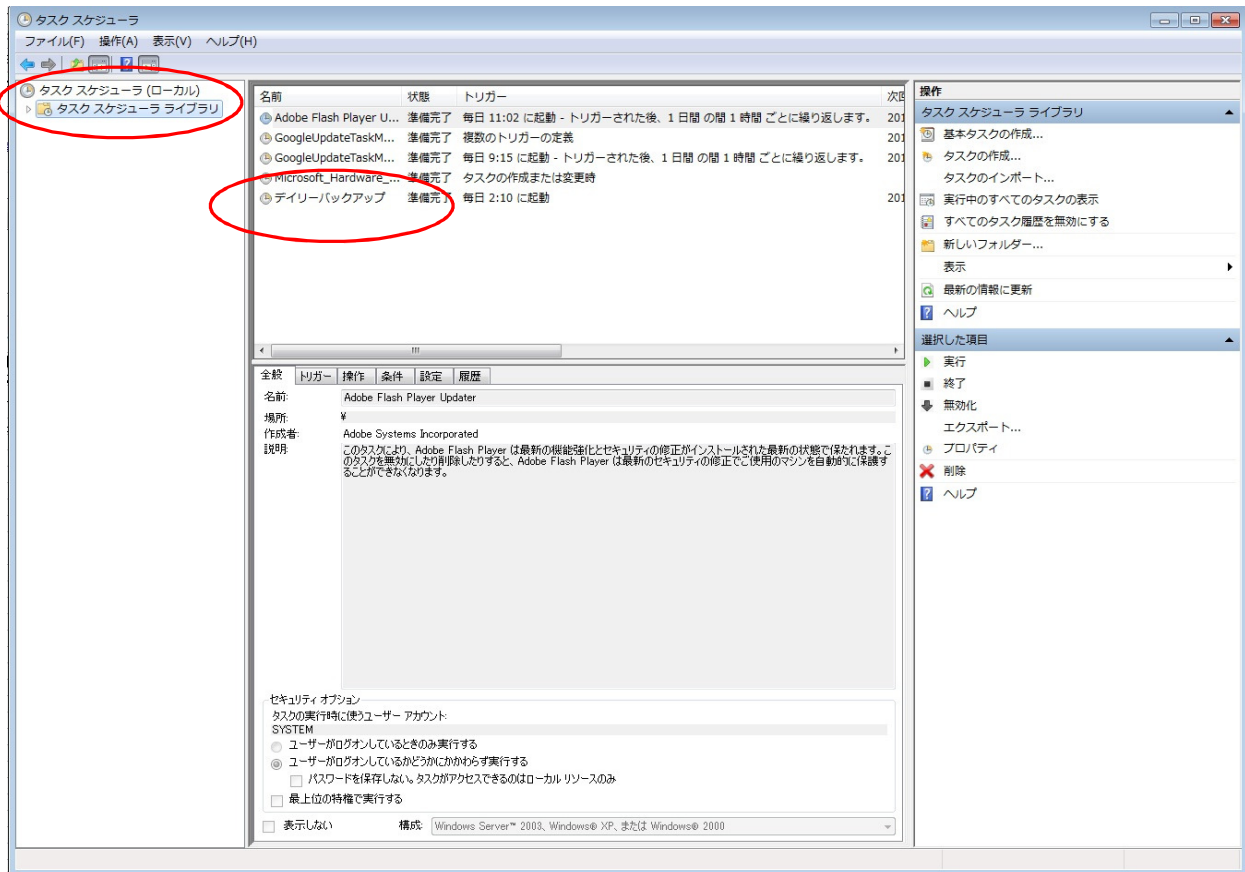
### ■ デイリーバックアップ設定方法(ローカル)

1. データベース管理ツール → デイリーバックアップのタブを表示します。
2. コピー先フォルダに、参照ボタン“…”を使って「保存先のフォルダ」を入力します。
3. SQLサーバー名は空白のままで進めてください。  
※但し、SQLサーバー有償版をお使いの場合、**インスタンス名**を入力してください。  
有償版でインスタンス名の登録をしていない場合は、「**MSSQLSERVER**」と入力して下さい
4. 終了フラグは「**何もしない**」、圧縮フラグは「**圧縮しない**」で進めてください。
5. 「**保存**」をクリックしてください。
6. スケジュールを「**毎日**」として、バックアップを実行する時刻を設定してください。
7. 「**BAT作成**」をクリックしてください。
8. 「**スケジューラに登録**」をクリックしてください。

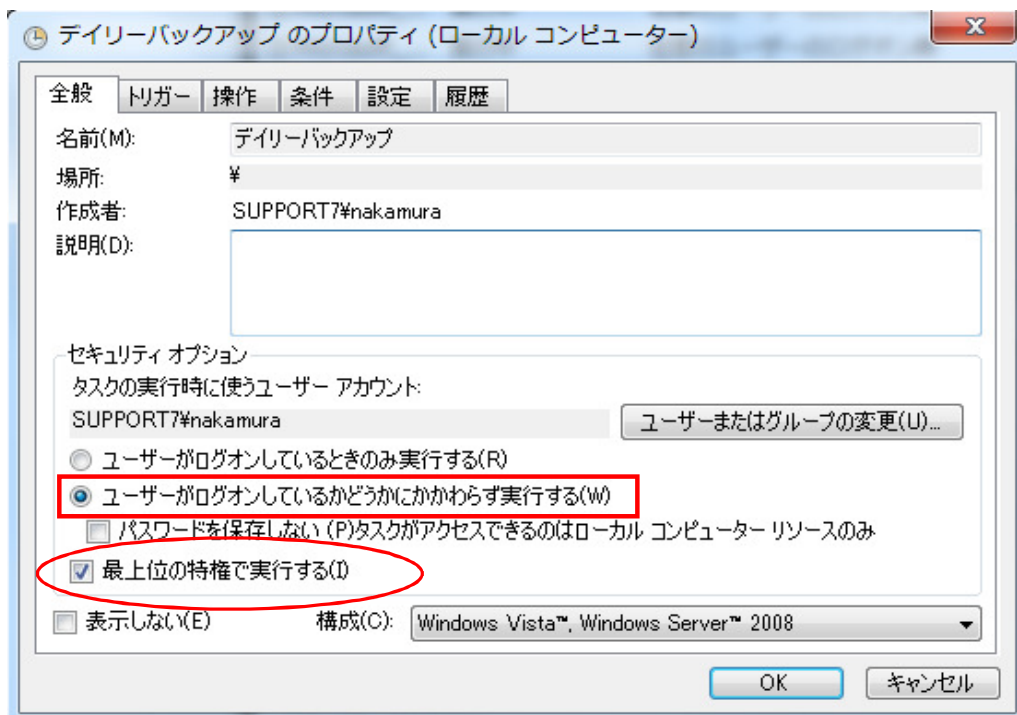


パソコン内ではなく、  
外付けHD等への保  
存をして下さい。  
(パソコンの故障等に  
備えるため)

9. コントロールパネル → 管理ツール → タスクスケジューラ → **タスクスケジューラライブラリ**を選択  
10. デイリーバックアップで右クリックをして、**プロパティ**を開きます。



3. 「**最上位の特権で実行する(I)**」にチェックが入っているか確認し、もし入っていなければ  
チェックを入れて、**OK**をクリックします。  
「**ユーザーがログオンしているかどうかにかかわらず実行する(W)**」にチェックを入れる

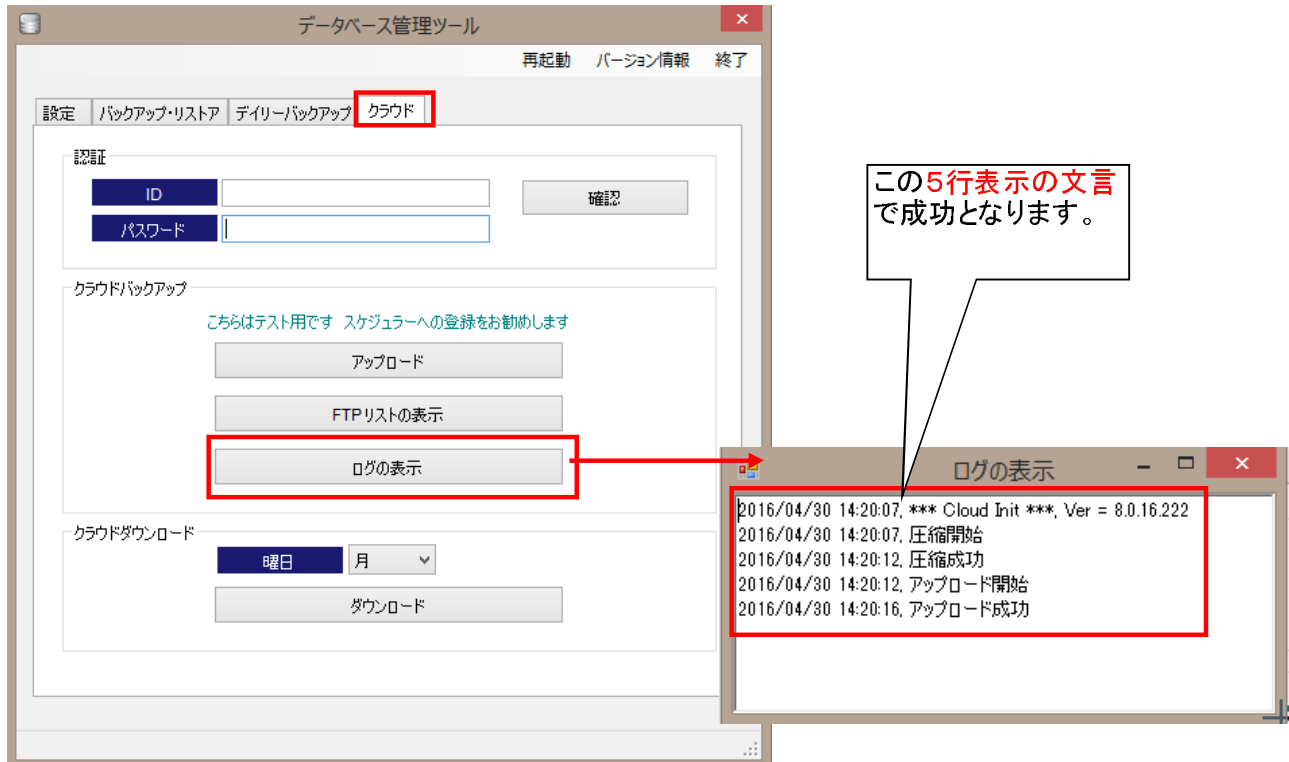


以上で、デイリーバックアップ(ローカル)設定は終了です。

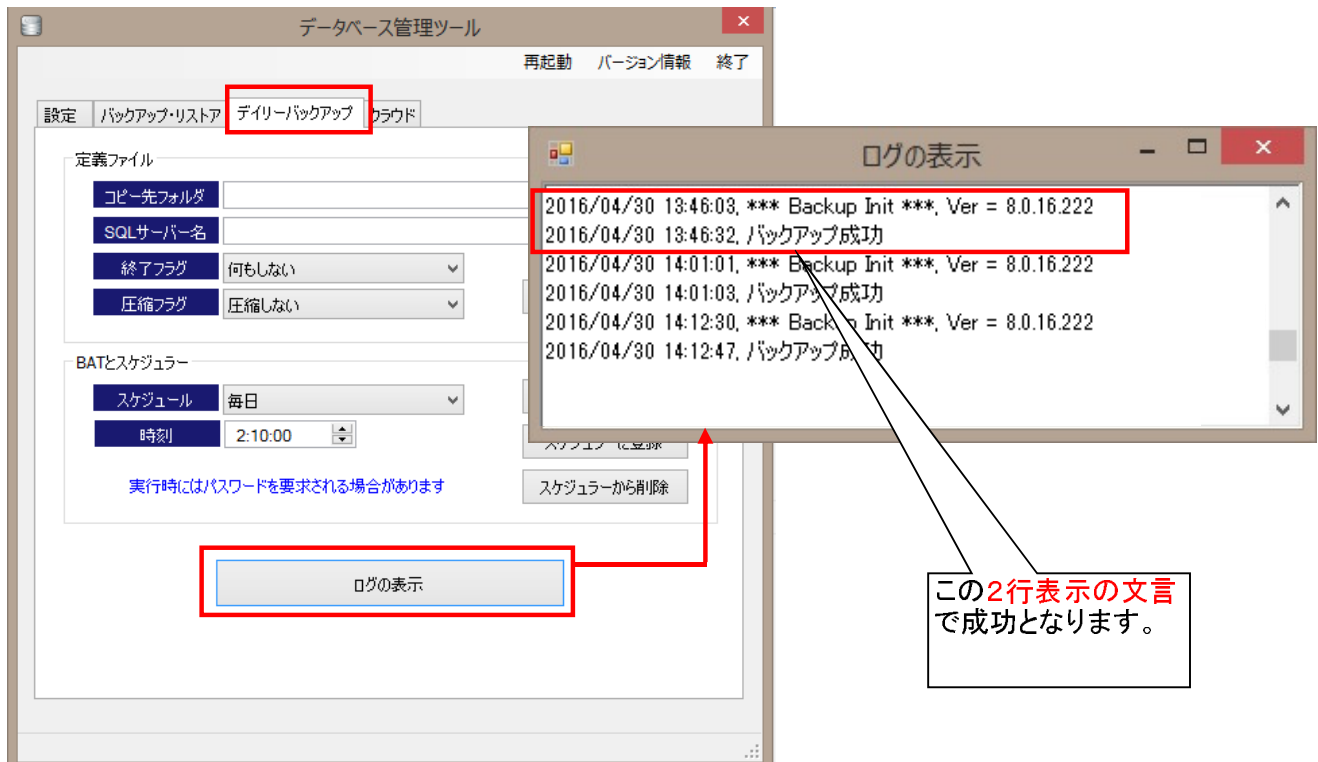
## ■ ログの確認方法

上記設定後、初回バックアップ日時以降に「ログの表示」から「成功している」ことを必ず確認して下さい。失敗している場合は、サポートセンターまでご連絡ください。  
**ログで成功がしていないと、バックアップが正常にとれていませんのでご注意ください。**

### ・クラウドバックアップ



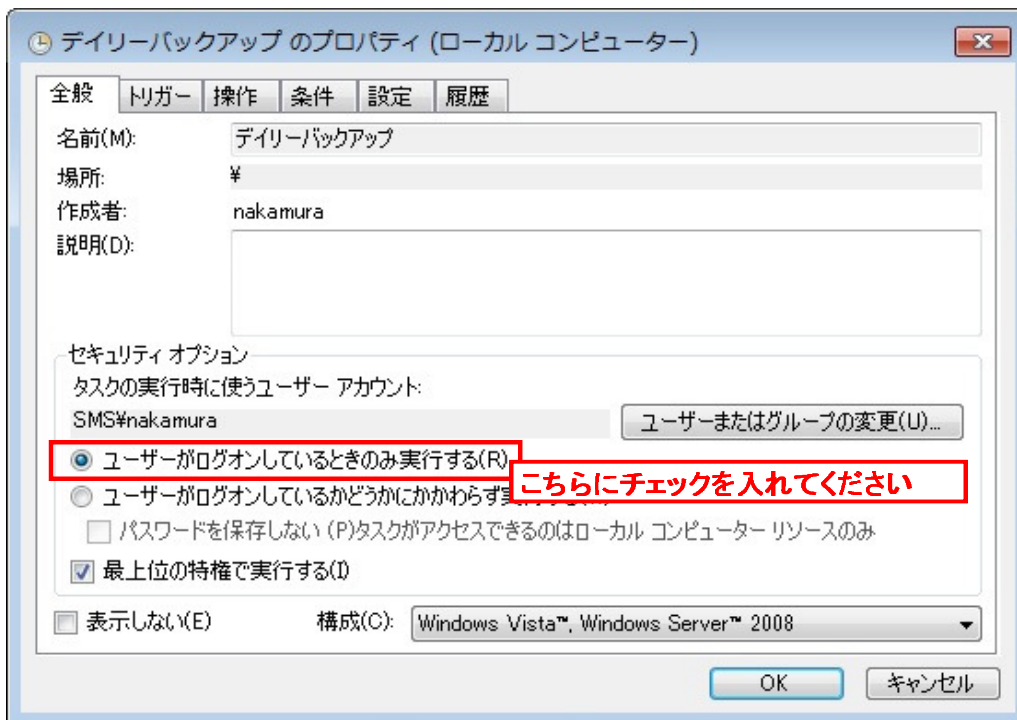
### ・デAILYバックアップ(ローカル)



## ■ デイリーバックアップが成功しない場合

サーバー機のログオン時のパスワードを設定していない時の対処方法

・Windows server 2008以降の場合



この設定で正常にバックアップがとれない場合は、サポートセンターまでご連絡ください。

## ■デイリーバックアップの設定について

### 1. 終了フラグ

#### 1)何もしない

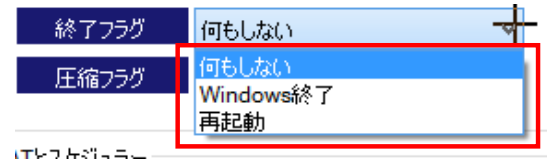
バックアップ終了後、何もしません。

#### 2)Windows 終了

バックアップ終了後、パソコンの電源が自動的に切れます。

#### 3)再起動

バックアップ終了後、パソコンが自動的に再起動されます。



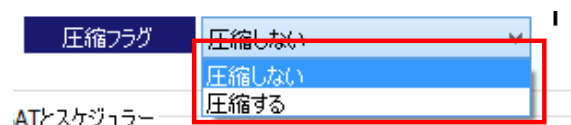
### 2. 圧縮フラグ

#### 1)圧縮しない

バックアップデータを圧縮しません。

#### 2)圧縮する

バックアップデータをzip圧縮します。



### 3. スケジュール設定

#### 1)毎日

時間を指定して毎日バックアップされます。

#### 2)システム起動時

メインパソコンの起動時にバックアップが動作します。

#### 3)ログオン時

メインパソコンのユーザーがログオンされた時にバックアップが動作します。  
これはおすすめしません。  
パソコンの電源が入っていても、ログインの度にバックアップ処理が走ってしまいます。

