<u>9. バックアップ</u>

9. バックアップ

1. スケジュール追加

バックアップのスケジュールを追加します。

■ スケジュールの追加

		debreats Allia	
		120	
		Providence in the second se	
19279	ついたい時期を通用 ユーザー補助		
	2-11-18 1 8		

「このバックアップ予定につける題名」にスケジュールの設定名を入力します。

バックアップしたい領域を選択します。

既にリストにある領域以外を指定する場合は「その他の領域」にパスを入力するか「ディレクトリ選択」ボタンをクリックし、ディレクト リ選択ウインドウで場所を指定します。

「進む」ボタンをクリックして次の設定へ進みます。



保存されるファイルのアーカイブ形式はtgz(tar+gzip)形式になります。」

バックアップのスケジュールを指定します。



「バックアップの日程」を「毎日」「毎週何曜日」「毎月何日」から選択します。 「毎週何曜日」を選択した場合は曜日の選択項目が表示されます。 「毎月何日」を選択した場合は、日付の選択項目が表示されます。

日程を正しく指定します。

実行する時間を「AM」「PM」何時、何分か選択します。 最大保存数を指定します(1~999世代間で指定) 「進む」ボタンをクリックして、次の設定へ進みます。



バックアップ結果の報告送信先を設定します。

メールによる報告を設定する場合は、「バックアップ結果を下記メールアドレスへ送信します。」を選択します。メールアドレスを入力します。

「設定する」ボタンをクリックして設定を終了します。

9. バックアップ

今すぐバックアップ

バックアップファイルを直ちに保存します。

■ サーバー内に保存

 and the state of the			
ILUTIOLEL SEME	ala zona 🕹		
2 ユーザーティレクトリ			
	(hum4/carpital/domains/e-ample.com		
CONDINA	Passe/Errhaltiman/stanps.tcs	37-171980	
The same in the second se			

バックアップファイルをサーバー内に、直ちに保存します。

バックアップする領域を選択します。

既にリストにある領域以外を指定する場合は、「その他の領域」にパスを入力するか「ディレクトリ選択」ボタンをクリックし、ディレクトリ選択画面で指定します。

その他の領域を複数指定する場合は、「その他の入力欄を増やす」をクリックすると、入力欄を追加することができます。 「実行」ボタンをクリックして保存を実行します。

■ クライアント内に保存

サーバー内に保存 フライアント内に保存			
1-77-77940-87947247222LD#56#	— 約337531716878 —— 185章手。		
バックアンプレス 48 21 ユーザーディレクト ログールスフート モロサロ日期	新生産時にごください。 リアルロールフレンドのAlternation/Angenetic com Provid-Apparent Palmenter Angenetic com Provid-Provide Alternation Computer com	(three-same)	
	Con Rive		

バックアップファイルをクライアント内に直ちに保存します。(https 経由)

バックアップする領域を選択します。

既にリストにある領域以外を指定する場合は「その他の領域」にパスを入力するか、「ディレクトリ選択」ボタンをクリックし、ディレクトリ選択画面で指定します。

「実行」ボタンをクリックしてバックアップを実行します。

保存ダイアログが表示されたら保存場所を指定しバックアップを完了します。

3. バックアップファイルの復元

HDE Controller で生成されたバックアップファイルを復元します。

■ サーバー内ファイルの復元/管理



サーバー内に保存されているバックアップファイルを復元/管理します。

バックアップファイルを検索する場合は、「スケジュール名」を選択し、検索条件となる日時を、「日時」に入力します。 「検索」ボタンをクリックして検索を実行します。

バックアップファイルの内容を全て復元する場合は、「全て復元」ボタンを、クリックします。

バックアップファイルを削除する場合は、「削除」ボタンをクリックします。削除を取り消す場合は、再度ボタン(取消ボタン)をクリッ クします。削除の場合のみ、「設定する」ボタンをクリックして実行します。

復元するファイルを選択する場合は、「内容表示」ボタンをクリックし、バックアップファイル内容を表示します。

表示されたファイル/ディレクトリをすべて選択解除する場合は、「全てチェックを外す」ボタンをクリックします。 表示されたファイル/ディレクトリをすべて選択する場合は、「全てチェックする」ボタンをクリックします。 選択されたファイルを直ちに復元する場合は、「復元」ボタンをクリックします。

復元後、ディスクに存在する同名のファイルが、直ちに上書きされます。



保存形式がtgz 形式のバックアップファイルの復元が可能です。



サイズの大きなバックアップファイルを復元する場合には、処理に時間がかかります。Web ブラウザのタイムアウトで 正常に処理されないことがあります。

■ クライアント内ファイル



クライアント内に保存されているバックアップファイルを復元します。

バックアップファイルが保存されている場所のパスを入力するか、「参照」ボタンをクリックし、保存場所指定画面でファイルの場所

9. バックアップ

を指定します。

「復元」ボタンをクリックして復元を実行します。



バックアップファイルのファイル名や、ファイルの存在するパスの中に、半角カナ/全角文字が含まれている場合、 Web ブラウザの種類等によりファイルのアップロードが正常に出来ない場合があります。

指定するバックアップファイルは HDE Controller で保存されたものでなければなりません。

4. スケジュール編集

保存されているバックアップスケジュールの編集・削除を行います。



■ スケジュールの編集

「編集」ボタンをクリックすると編集画面が表示され「バックアップする領域」「スケジュール設定」「保存先設定」の 3 つのタブが表示されます。

● バックアップする領域

		「ジャクアップする開稿	
	いいクアップ予定につける話	flattel 03	
106	STRUCTURE MINE MINE	t dia	
2		Denne Roottaakkonskol suuropkonen Denne Loppmak dinna hei suuropie om	
		Permit (Everyalitement/averagin som	Chronessan
		V DI Gitanai	

「バックアップする領域」メニューでは、スケジュールの題名、バックアップする領域を管理/変更することができます。

題名を変更する場合は「このバックアップ予定につける題名」を変更します。

領域を変更する場合は、変更したい領域を選択します。

「OK」ボタンをクリックします。

スケジュール一覧画面に戻り「設定する」ボタンをクリックして設定を終了します。

● スケジュールの設定

「スケジュール設定」メニューでは、設定したスケジュールを変更します。



「バックアップの日程」を「毎日」「毎週何曜日」「毎月何日」から選択します。 「毎週何曜日」を選択した場合は曜日の選択項目が表示されます。 「毎月何日」を選択した場合は日付の選択項目が表示されます。 バックアップの時間を「AM」「PM」を選択し、時/分を指定します。 「OK」ボタンをクリックします。 スケジュールー覧画面に戻り「設定する」ボタンをクリックして設定を終了します。

● メールアドレス設定

「メールアドレス設定」メニューでは、バックアップ結果のメール送信先について設定します。



バックアップ結果をメールで報告する場合は、「バックアップ結果を下記メールアドレスへ送信します。」を選択します。 メールアドレスを入力します。

「OK」ボタンをクリックします。

スケジュール一覧画面に戻り「設定する」ボタンをクリックして設定を終了します。