

マイサーバーサービス 利用マニュアル
(個人情報管理 / ユーティリティ設定)

マイサーバーVPS compact

RIMNET <http://www.rim.or.jp/support/>

Members Guide Book **2010/07**

はじめに

本利用マニュアルでは、初めてマイサーバーVPS compact を使用するお客様を対象に「個人情報管理」及び「ユーティリティ」の設定をする方法を説明します。

目次

はじめに	1
目次	1
1. 個人情報管理	2
1-1. 概要	2
1-2. ログインパスワード	2
1-3. 詳細設定	3
1-4. メール転送	3
1-5. メールパスワード	4
1-6. 自動返信メール設定	5
1-7. バックアップ / 復元	6
1-8. ユーザーステータス	7
2. ユーティリティ	8
2-1. 概要	8
2-2. ユーティリティ	8

1. 個人情報管理

1-1. 概要

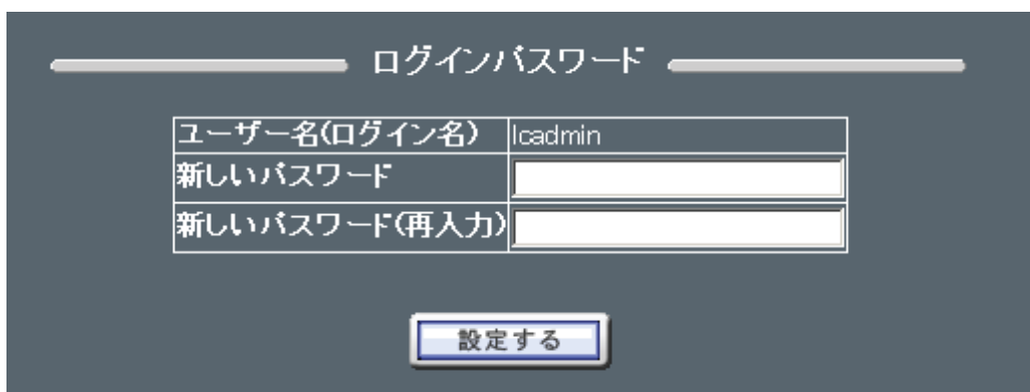
HDE Controller にログインし、「個人情報管理」のアイコンをクリックします。
次項の項目に従って設定及び確認を実施してください。

1-2. ログインパスワード



現在管理画面にログインしているユーザーのパスワード、メールの転送など個人情報に関する設定とディスク使用量の確認や個人データのバックアップ・復元を行うことができます。

ユーザーのパスワードの設定を行います。



ログインパスワード	
ユーザー名(ログイン名)	ladmin
新しいパスワード	
新しいパスワード(再入力)	

設定する

ユーザーのパスワードを変更する場合は、「新しいパスワード」を入力します。

「設定する」をクリックして、設定を終了します。

パスワードは 25 文字までの半角文字列となります。

※このユーザーパスワードの変更は管理画面にログインしているユーザーのパスワードの変更です。

メールパスワードの変更ではありません。

1-3. 詳細設定



ユーザーの追加情報と使用するシェルを設定します。

「追加情報」にユーザーの名前等コメントを必要に応じて入力/変更します。

使用するシェルを変更する場合は「使用するシェル」で使用するシェルを選択します。

使用するシェルには、/etc/shellsに登録されているシェルが表示されます。

「設定する」をクリックして設定を終了します。

1-4. メール転送



●メールの転送先

ユーザーのメール転送先を設定します。

The screenshot shows the 'メールの転送先設定' (Email Forwarding Settings) form. The 'ユーザー名(ログイン名)' (Username/Login Name) field contains 'ispadmin'. The 'メールの転送先' (Email Forwarding Destination) field is empty. Below the field, there is a checkbox labeled 'このサーバーのメールスプールに電子メールを残す。' (Leave email in the server's mail pool.) which is checked. A warning icon and text below the checkbox state: 'メールの転送先の設定は注意深く行ってください。メールアドレスが間違っていると、メールが届かなくなるだけでなく、他人に迷惑をかける可能性があります。' (Please set the email forwarding destination carefully. If the email address is incorrect, not only will the email not reach, but it may also cause trouble for others.) At the bottom of the form is a button labeled '設定する' (Set).

「メールの転送先」に転送先メールアドレスを入力します。

転送するメールをサーバーに保存する場合は

「このサーバーのメールプールにも電子メールを残す」を選択します。

メールの転送先の設定は注意深く行ってください。

メールアドレスが間違っていると、メールが届かなくなるだけでなく、第三者に迷惑をかける可能性があります。

1-5. メールパスワード



ユーザーのメールパスワードの設定を行います。

メールパスワードの変更

ユーザー名(ログイン名)	ispadmin
現在のメールパスワード	<input type="password"/>
新しいメールパスワード	<input type="password"/>
(再入力)	<input type="password"/>

メールパスワードを変更する場合は「現在のパスワード」と「新しいパスワード」を入力します。

正しければ「設定する」をクリックして設定を終了します。

1-6. 自動返信メール設定



メールの自動返信設定

メールの自動返信設定を行います。長期にわたり、メールを受信出来ない場合などに利用します。

ユーザー名(ログイン名): ispadmin

自動メール返信設定

自動メール返信機能を有効にする

⚠ メーリングリストに参加している場合など、ネチケットとして自動返信メールは使用すべきでない場合があります。自動返信を設定することに問題が無いかどうか検討してから使用してください。

返信メール設定

返信メール差出人: <ispadmin@prd.localhde.co.jp>

返信メール件名:

返信メール本文:

⚠ メール本文は通常のテキスト文で送信します。HTMLタグ等は全てそのままの状態です。

設定する

自動メール返信を有効にする場合は、「自動メール返信機能を有効にする」にチェックを入れます。
返信メール差出人/返信メール件名/返信メール本文、を入力します。

「設定する」をクリックして、設定を完了します。

自動返信メールは、メーリングリストに参加しているメールアドレスで使用すると、自動返信機能が問題になり一斉に自動返信される場合があります。

使用に問題がないか、必ず確認の上設定してください。

メール本文は、テキスト文で送信されます。

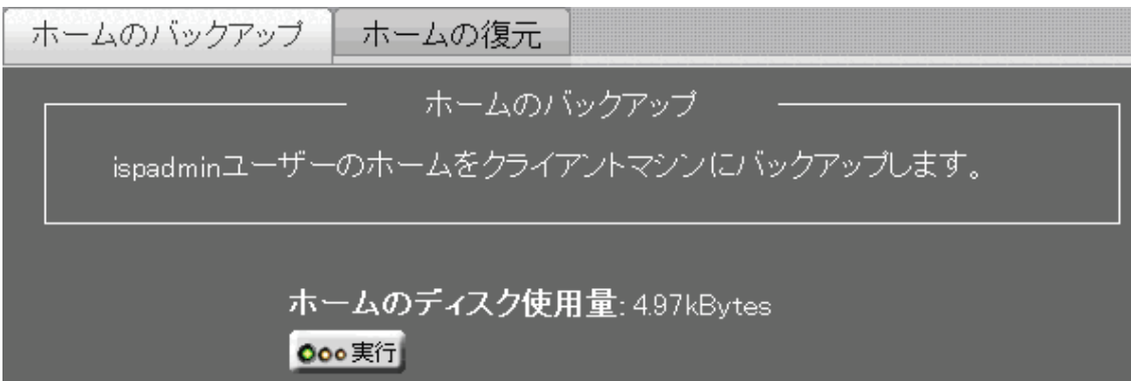
HTML タグ等は、テキストとしてそのままの状態が表示されます。

1-7. バックアップ / 復元



ユーザーのホームディレクトリをバックアップ、またはバックアップファイルを復元します。

●ホームのバックアップ



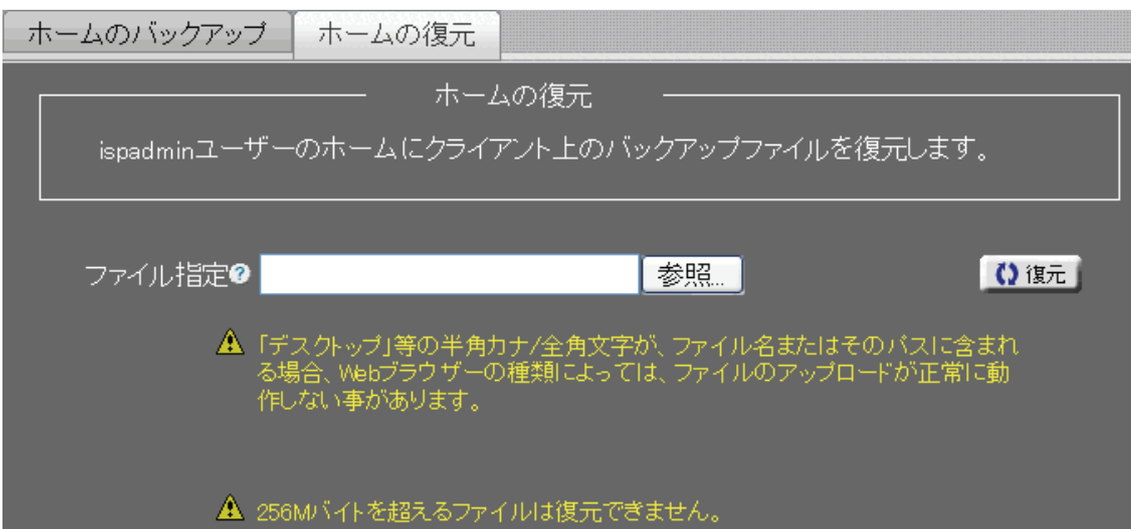
ホームディレクトリをバックアップする場合は、「実行」をクリックして、バックアップを実行します。

保存ダイアログが表示されます。

保存を選択し、ダウンロード先・ファイル名を指定してバックアップファイルをダウンロードします。

●ホームの復元

クライアントコンピュータ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。



「ファイル指定」に、バックアップファイルが保存されているパスを入力します。

ファイルを参照して指定する場合

「参照」をクリックしファイル選択画面から指定します。

※バックアップファイルは、「ホームのバックアップ」で生成された tgz 形式のファイルを指定してください。

※ファイル名、またはファイルのパスに半角カナ／全角文字が含まれている場合、Web ブラウザの種類によっては正常にアップロードできないことがあります。

※バックアップファイルのサイズが 256MByte を超える場合は、復元できません。

1-8. ユーザーステータス



ユーザー情報を表示します。

HDE Controller にログインしているユーザーの以下の情報を表示します。

ユーザー名 / ホームのディスク使用量 / メールスプールのディスク使用量

ユーザーステータスの表示

ユーザー名(ログイン名)	ispadmin
ホームのディスク使用量	4.97kBytes(制限なし)
メールスプールのディスク使用量	0Bytes(制限なし)

2. ユーティリティ

2-1. 概要

HDE Controller にログインし、「ユーティリティ」のアイコンをクリックします。
次項の項目に従って設定及び確認を実施してください。

2-2. ユーティリティ



サーバーを利用するにあたってホームディレクトリをはじめ各ファイル・ディレクトリの管理を行う「ファイルマネージャー」を利用することができます。

●ファイルマネージャー

ログインしたユーザーのホームディレクトリが表示されます。

検索文字列: 一度に表示する項目数: 50

4 件マッチ
名前の先頭文字: _a [全て表示](#)

ディレクトリ作成
ファイルアップロード
ディレクトリ圧縮ダウンロード形式:

カレントディレクトリ: /root

名前	サイズ	日付	パーミッション	アクション
一つ親のディレクトリに移動	4.10 KB	08年04月16日 02時49分	rwxr-xr-x	
bashrc	176 バイト	08年04月16日 02時13分	rw-r--r--	
cshrc	100 バイト	08年04月16日 02時13分	rw-r--r--	
tcshrc	129 バイト	08年04月16日 02時13分	rw-r--r--	
anaconda-ks.cfg	1.19 KB	08年04月16日 02時40分	rw-----	

●検索方法

「検索文字列」に検索したい文字を入力します。

(検索したい文字の一部を入力し、検索することも可能です。)

「検索」をクリックします。

※一度に表示する項目数はデフォルトでは 10 項目になっています。

※数字を入力し、変更することも可能です。

※「全て表示」をクリックすると、カレントディレクトリの全てのファイルとディレクトリを表示します。

●ディレクトリの作成

「ディレクトリ作成」にディレクトリ名を入力し、「新規作成」をクリックします。

カレントディレクトリのパーミッションによっては作成できない場合があります。

その際画面右上に「カレントディレクトリにディレクトリを作成するための権限がありません」と表示されます。

※全角文字や半角カナ文字などを使用するとLinuxでのアクセスが困難になったり不都合が発生したりする場合があります。

●ファイルのアップロード

クライアントからLinuxにファイルのアップロードをします。

「参照」をクリックし、クライアントマシンから目的のファイルを選択し、「アップロード」ボタンをクリックします。

※カレントディレクトリのオーナーが自分でない場合「ファイルをアップロードするための権限がありません」と表示されアップロードできません。

また、同名のファイルが既に存在する場合はアップロードできません。

●ファイルのダウンロード

「アクション」の真ん中のボタンをクリックします。

「ファイルのダウンロード」画面が表示されるので、クライアントマシンの保存先を選択し、「保存」をクリックします。

読み込み権限がない場合にはダウンロードできません。その際、ボタンは薄いグレーで表示されます。

●パーミッションの変更

ファイル・ディレクトリの情報

ファイル・ディレクトリの情報を表示します。変更可能な場合はパーミッションの変更を行うこともできます。

▲ファイルの情報を変更する権限がある場合は、「OK」ボタンをクリックするとパーミッションの変更をすぐさま行います。「Cancel」ボタンや「戻る」ボタンをクリックすると何もせず一覧に戻ります。

/home/lcadmin/.bash_logout の情報

名前:	.bash_logout
ディレクトリ名:	/home/lcadmin
ユーザー名:	lcadmin
グループ名:	lcadmin
ブロックサイズ:	8
ファイルサイズ:	24
パーミッション:	<input type="checkbox"/> その他のユーザーが実行可能 <input type="checkbox"/> その他のユーザーが書き込み可能 <input checked="" type="checkbox"/> その他のユーザーが読み込み可能 <input type="checkbox"/> グループ内のユーザーが実行可能 <input type="checkbox"/> グループ内のユーザーが書き込み可能 <input checked="" type="checkbox"/> グループ内のユーザーが読み込み可能 <input type="checkbox"/> 自分のみが実行可能 <input checked="" type="checkbox"/> 自分のみが書き込み可能 <input checked="" type="checkbox"/> 自分のみが読み込み可能 <input type="checkbox"/> プログラムコードをスワップに維持 <input type="checkbox"/> 実行時にグループ ID を設定 <input type="checkbox"/> 実行時にユーザー ID を設定

「アクション」内の  をクリックして設定します。

名前の先頭文字: ..t 全く表示

ディレクトリ作成:

ファイルアップロード:

ディレクトリ圧縮ダウンロード形式:

カレントディレクトリ: /home/ispadmin ホームディレクトリに戻る

名前	サイズ	日付	パーミッション	アクション
 一つ前のディレクトリに移動	4.10 KB	10年07月13日 16時24分	rwxr-xr-x	  
 .bash_logout	33 バイト	10年06月17日 18時47分	rw-r--r--	  
 .bash_profile	176 バイト	10年06月17日 18時47分	rw-r--r--	  
 .bashrc	124 バイト	10年06月17日 18時47分	rw-r--r--	  
 test	4.10 KB	10年07月13日 22時17分	rwxr-xr-x	  

【名前】

ファイル名・ディレクトリ名です。

長い名前は省略されます。

正式な名前はマウスポインタを該当の項目に移動すると表示されます。

【サイズ】

ファイルのサイズ・ディレクトリのブロック数が表示されます。

通常、単位はByteで表示されます。

大きな数字はkByte(1,024バイト)・MByte(1,024キロバイト)として表示されます。

正確な数値は該当する項目にマウスポインタを移動すると表示されます。

【日付】

ファイル・ディレクトリの作成・更新日付です。

該当項目にマウスポインタを移動するとより詳細に表示します。

【パーミッション】

ファイル・ディレクトリのパーミッションです。

9桁の文字で表示されます。

左から順番に下記のようになります。

r	ファイルの作成者がファイルを読み込む権限があります。
w	ファイルの作成者がファイルを書き込む権限があります。
x	ファイルの作成者がファイルを実行する権限があります。ディレクトリの場合は該当ディレクトリに移動する権限になります。
r	ファイルの作成グループがファイルを読み込む権限があります。
w	ファイルの作成グループがファイルを書き込む権限があります。
x	ファイルの作成グループがファイルを実行する権限があります。ディレクトリの場合は該当ディレクトリに移動する権限になります。
r	全てのユーザーがファイルを読み込む権限があります。
w	全てのユーザーがファイルを書き込む権限があります。
x	全てのユーザーがファイルを実行する権限があります。ディレクトリの場合は該当ディレクトリに移動する権限になります。

【アクション】

それぞれのファイル・ディレクトリに対して可能なアクションがアイコンで表現されています。

ハイライト表示されている場合にその機能が利用できます。



ファイル・ディレクトリの情報をみることができます。

ファイルの変更をすることが可能な場合はパーミッションを変更することができます。



ファイル・ディレクトリを削除します。

ファイル内のオーナーが自分でない場合は表示されません。

ディレクトリの場合はディレクトリ内にファイルやその他のディレクトリが存在してはいけません。



ファイル・ディレクトリをダウンロードします。

読み込み権限が無い場合はダウンロードできません。

マイサーバーサービス 利用マニュアル
(個人情報管理 / ユーティリティ)
マイサーバーVPS compact

発行元：株式会社イージェーワークス

発効日：2010年7月9日 rev1

リムネット カスタマーサポートセンターの連絡先

電話窓口：0120-678-309

ファックス：045-472-2777

メー ル：support@rim.or.jp

受付時間：24時間365日

本マニュアルに記載されている内容の著作権は、原則として株式会社イージェーワークスに帰属します。
著作権法により、当社に無断で転用、複製等することはできません。