

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。

ーーーーー ログイン	バスワード ――――
ユーザー名(ログイン名)	Icadmin
新しいバスワード	
新しいパスワード(再入力)	
設定	きする

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

HDE Controller'	HOME >> @Ausebig
Cartowag, P	
Ощень	 ここでは、あなたのバスワード、> のバックアップ・復元を行うことが
◎メール≢記差	
◎メールパスワード	
○自動メール返信設定	
○ バックアップ/復元	
0 a 4 a- 6a	

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。

ユーザー名(ログイン名)	ispadmin
メールの転送先	 2 このサーバーのメールスブールに電子メールを残す。 ▲ メールの転送先の設定は注意深く行なってください。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。
	設定する

「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ス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

HDE Controller	
ロ ダインパスワード	
○I¥細設定	 ここでは、あなたのバスワード、> のバックアップ・復元を行うことが
◎メール転送	
ロメールパスワード	
○自動メール返信設定	
◎ バックアップ/復元	
0 #	

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
現在のメールバス「	ワード
新しいメールバスワ	ワード
(再入力)	
	設定する

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
————————————————————————————————————
■ 自動メール返信機能を有効にする
▲ メーリンクリストに参加している場合なと、ネチケットとして目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。
返信メール差出人:❷ <a>kispadmin@prd.local.hde.co.jp>
▲ 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送信され ます。

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、設定を終了します。 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で表示されます。

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。

ホームのバックアップ	ホームの復元	
	—— ホー <i>1</i>	の復元
ispadminユーザー	のホームにクライフ	アント上のバックアップファイルを復元します。
		J
ファイル指定🛛		参照
▲「デ る場 作し	スクトップ」等の半角た 洽、Webブラウザーの ない事があります。	コナ/全角文字が、ファイル名またはそのパスに含まれ)種類によっては、ファイルのアップロードが正常に動
A 256	Mバイトを超えるファー	「ルは復元できません。

「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。



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 I		
ホームのディスク使用量	?	4.97kBytes(制限なし)		
メールスブ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。

杉	蒙文字列:		一度に表	示する項	[目数: <mark>50</mark>	命檢索	
▲ #マッチ 名前の先頭文字:	<u>a</u>						<u>全て表示</u>
	ディレクトリ作成:❷ ファイルアップロード・ ディレクトリ圧縮ダウン	2 ノロード开	沉: tar+gzig	新規作 参照 (tgz) V	成 3) アップロ・ -		
	ントディレクトリ: /root		<u>_</u>	ムディレク	トリに戻る		
	名前②	サイズの	日付❷		パーミッションの	アクション0	
<u> </u>	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	rw×r-×r-×	» 🗉 🕄	
	<u>.bashrc</u>	176 バイト	08年04月16日	02時13分	rw-rr	🔎 🛃 👸	
	<u>.cshrc</u>	100 バイト	08年04月16日	02時13分	rw-rr	🔎 🛃 👸	
	<u>.teshre</u>	129 バイト	08年04月16日	02時13分	rw-rr	🔎 🛃 👸	
	<u>anaconda-ks.cfg</u>	1.19 KB	08年04月16日	02時40分	rw	🛃 🖍	
			× キャンセル	J			

●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分を入力し、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



「アクション」内の 🎤 をクリックして設定します。

名刖の先頭乂字: <u></u> 	<u>t</u>							<u> </u>
		ディレクトリ作成 ファイルアップロ ディレクトリ圧縮	. 0 ード. 0 ダウンロ	ート"形式: <mark>tar</mark>	新規作成 参照… +ezip(tez)	 	ļ	
	カレ	ントディレクトリ: /home.	/ispadmir		ホーム	ムディレクトリに戻る		
		名前፡፡	サイズの	日付❷		パーミッションの	アクションの	
		一つ親のディレクトリに移動	4.10 KB	10年07月13日	16時24分	rw×r-×r-×	» 🗉 🕄	
		<u>.bash logout</u>	33 バイト	10年06月17日	18時47分	rw-rr	🔎 🛃 🛱	
		<u>.bash profile</u>	176 バイト	10年06月17日	18時47分	rw-rr	🔎 🛃 🗒	-
		<u>.bashrc</u>	124 バイト	10年06月17日	18時47分	rw-rr	🔎 🛃 🛱	
		t <u>est</u>	4.10 KB	10年07月13日	22時17分	rwxr-xr-x	🎤 🛃 🛱	-
				×キャンセル	J			

【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 — 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。