

マイサーバーサービス 利用マニュアル
(HDE コントローラ設定)

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、「HDE コントローラ」の設定方法を説明します。

目次

はじめに	1
目次	1
1. HDE コントローラ設定	2
1-1. 概要	2
1-2. 基本設定	2
1-3. ライセンス情報	4
1-4. SSL 設定	5
1-5. インターフェイス設定	6
1-6. サーバー情報送信	7
1-7. お気に入り	11

1. HDE コントローラ設定

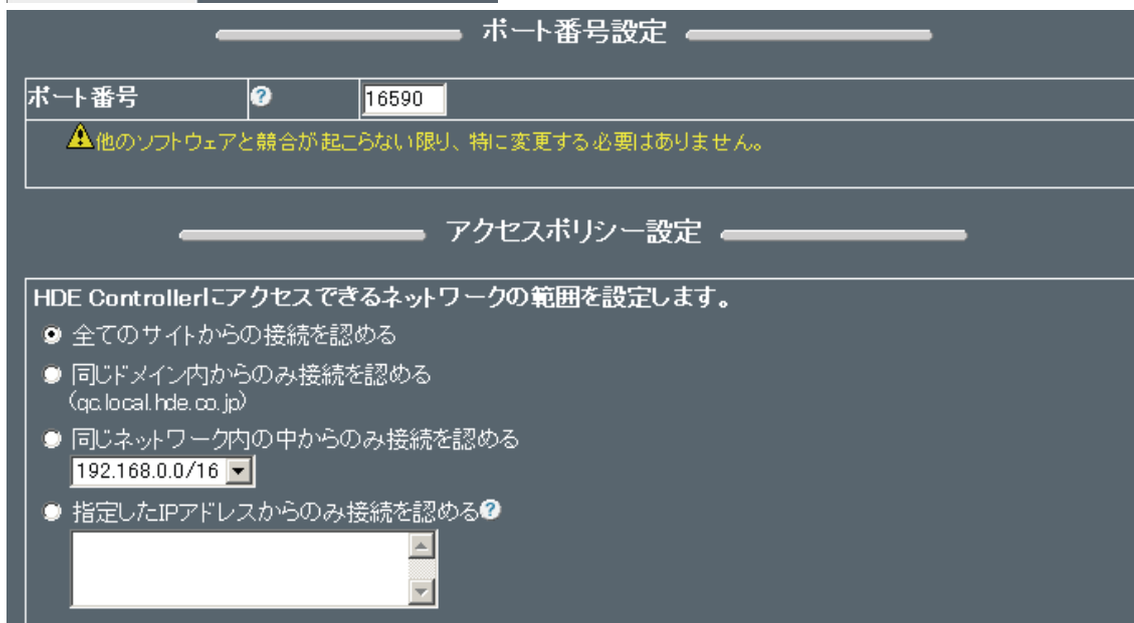
1-1. 概要

HDE Controller にログインし、「HDEコントローラ設定」にアイコンをクリックして下さい。
次項に従って設定及び確認を実施してください。

1-2. 基本設定

LC サーバーは、HDE Controller の管理画面による各種サービス設定機能を提供するサーバープログラムです。
クライアントの Web ブラウザからのリクエストに基づいてファイル書き込みや画面出力などの処理を行います。

初期状態では LC サーバーへのアクセス制限などの基本設定はされていないので、必要に応じて、この画面で
ポート番号やアクセス制限の設定を行います。



●ポート番号設定

HDE Controller の管理画面にアクセスするためのポート番号を設定します。

ポート番号は、unknown ポート(1024 以上のポート)の範囲で、他のサービスが未使用のポートを指定してください。

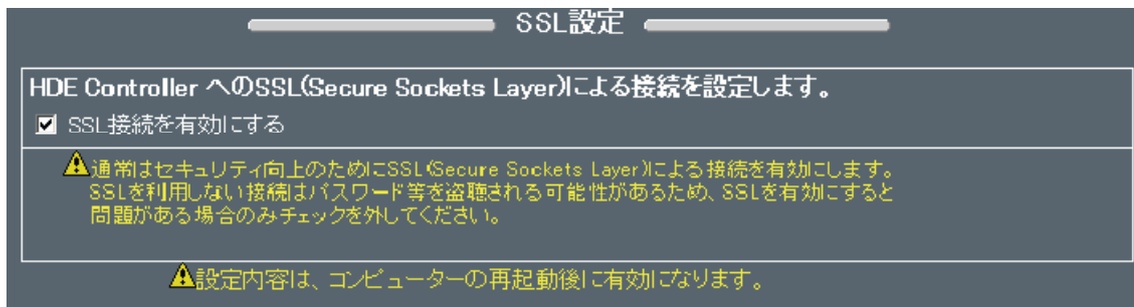
●アクセスポリシー設定

HDE Controller の管理画面にアクセスできるクライアントネットワークの範囲を設定します。

初期値として「全てのサイトからの接続を認める」が選択されていますので、接続を許可するネットワークの範囲を限定してください。

※設定を誤ると、HDE Controller の管理画面に接続できなくなるので、入力は慎重に行ってください。

●SSL 設定



SSL設定

HDE Controller へのSSL(Secure Sockets Layer)による接続を設定します。

SSL接続を有効にする

⚠通常はセキュリティ向上のためにSSL(Secure Sockets Layer)による接続を有効にします。SSLを利用しない接続はパスワード等を盗聴される可能性があるため、SSLを有効にすると問題がある場合のみチェックを外してください。

⚠設定内容は、コンピューターの再起動後に有効になります。

HDE Controller の管理画面への接続に SSL (Secure Sockets Layer) を利用するかどうかを選択します。

通常はセキュリティ向上のために SSL (Secure Sockets Layer) による接続を有効にしてください。

SSL を有効にした場合、接続時の URL は https:// で始まるアドレスになり、無効にした場合は、http:// で始まるアドレスになります。

「LC サーバー設定」の変更内容を反映するには、マシンの再起動が必要となります。

1-3. ライセンス情報



HDE Controller のプロダクト ID、ライセンス ID を設定します。

ライセンス情報

プロダクトID及びライセンスIDを設定します。

プロダクト情報

プロダクト名: HDE Controller 6.0.0 ISP Edition for Linux
(Release 9I01)

プロダクトID設定

プロダクトID:

ライセンスID設定

ライセンスID:

この設定が行われないと HDE Controller を使用することができません。

1-4. SSL 設定



ここでは、LC サーバーを SSL 化するための秘密鍵/公開鍵のペア、および鍵の証明書の作成を行います。

鍵および証明書は、一度作成すれば証明書の有効期限が切れるまでは変更の必要はありません。

The screenshot shows the 'LCサーバー SSL 設定' (LC Server SSL Settings) form. The form contains the following fields and values:

項目	値	記入例
国名	JP	JP
都道府県名	Tokyo	Tokyo
市町村名	Sh buya-ku	Sh buya-ku
組織名	HDE	HDE
部署名	[OID] TEST CERTIFICATE PUBLISHER	Development
サーバ名とドメイン名	local.example.co.jp	kes1.qc.local.hde.co.jp
E-mail アドレス	sample@local.example.co.jp	roct@qc.local.hde.co.jp

At the bottom of the form, there are three buttons: '戻る' (Back), 'キャンセル' (Cancel), and '設定する' (Apply).

※自己 CA 局による証明書となりますので、Web ブラウザから警告が出る場合がございますが、Web ブラウザと HDE Controller 間の通信は暗号化されております。

※他社発行の証明書は、ご利用いただけません。

1-5. インターフェイス設定



HDE Controller の管理画面のデザインを設定することができます。

これにより、複数台の HDE Controller を管理している場合、サーバーを区別しやすくなります。

背景色カラーコード

HDE Controller の背景色(カラーコード)を設定します。

カラーコードは 16 進数で入力してください。000000 から FFFFFFFF までです。

「カラーコード入力後、ここにマウスを乗せて色を確認できます。」

にマウスを乗せて入力したカラーコードの色を確認することができます。

代表的な色

000000	黒
FFFFFF	白
FF0000	赤
00FF00	緑
0000FF	青
58656E	初期値

「設定する」をクリックして、設定を完了します。

1-6. サーバー情報送信



ログファイル、設定ファイル等のサーバー情報を取得し、HDE サポートセンターへ送信、または、クライアントマシン上にファイル保存することができます。
特に指示がない限り操作を行う必要はありません。

ネットワーク情報

```
/etc/hosts  
/etc/resolv.conf  
/etc/HOSTNAME  
/etc/sysconfig/network  
/etc/sysconfig/network-scripts/ifcfg-*  
/etc/sysconfig/iptables  
/etc/sysconfig/iptables.lc  
/etc/sysconfig/networking/  
/etc/sysconfig/cbq/  
/etc/sysctl.conf  
/etc/host.conf  
/etc/hosts.allow  
/etc/hosts.deny  
/etc/dhcpd.conf  
/etc/named.conf  
/etc/snmp/snmpd.conf  
/usr/local/hde/lc/etc/ddns/  
/var/named/  
/var/log/secure  
/usr/local/hde/lc/etc/packetfilter/
```

DNS サーバー情報

/etc/hosts
/etc/resolv.conf
/etc/HOSTNAME
/etc/named.conf
/var/named.*
/var/named/slaves/
/var/named/chroot/etc/
/var/named/chroot/var/named
/var/log/messages

Web サーバー情報

/etc/hosts
/etc/httpd/conf/
/etc/httpd/conf.d/
/etc/httpd/vhosts/
/etc/httpd/vhosts_ssl/
/var/log/httpd/
/etc/squid/*.conf

メールサーバー情報

/etc/aliases
/etc/hosts.allow
/etc/hosts.deny
/etc/majordomo.cf
/var/lib/majordomo/
/var/qmail/alias/.qmail-*
/var/qmail/control/
/var/qmail/users/
/etc/qmail/alias/.qmail-*
/home/vpopmail/domains/*/vpasswd*
/home/vpopmail/domains/*/.qmail*
/var/log/maillog
/usr/local/hde/lc/etc/template/ml/
/usr/local/hde/lc-postfix/etc/postfix/
/usr/local/hde/lc-dovecot/etc/
/etc/sysconfig/hde-lc-sid-milter

ファイルサーバー情報

/etc/samba/
/var/log/samba/
/etc/cups/
/etc/logrotate.d/cups
/etc/xinetd.d/cups-lpd

ユーザー管理情報

/etc/passwd
/etc/group
/etc/ftpusers
/etc/login.defs
/home/vpopmail/domains/*/vpasswd*
/var/log/secure
/var/log/hde-lc-dovecot.log

各種ログファイル

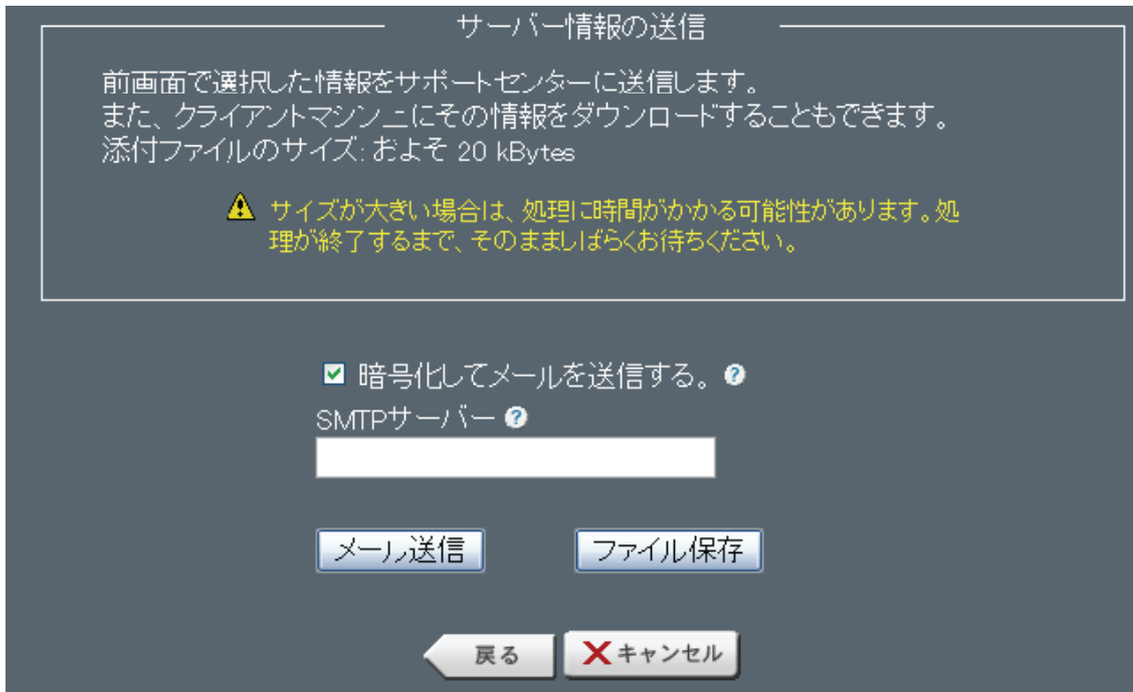
/var/log/httpd/*log
/var/log/boot.log
/var/log/cron
/var/log/dmesg
/var/log/lc.log
/var/log/lcserver/*log
/var/log/maillog
/var/log/messages
/var/log/samba/
/var/log/secure
/var/log/xferlog
/etc/logrotate.conf
/etc/logrotate.d/*

HDE Controller 情報

/usr/local/hde/lc/etc/ProductInformation
/usr/local/hde/lc/etc/amanda/
/usr/local/hde/lc/etc/ddns/
/usr/local/hde/lc/etc/logrotate.cnf
/usr/local/hde/lc/etc/productid
/usr/local/hde/lc/etc/profile/
/usr/local/hde/lc/etc/realdomain
/usr/local/hde/lc/etc/setup-wizard.conf
/usr/local/hde/lc/etc/template/
/usr/local/hde/lc/etc/virtualdomain
/usr/local/hde/lc/etc/server-status/
/usr/local/hde/lc/profiles/
/usr/local/hde/lc/resources/backup/task.db
/usr/local/hde/lcserver/conf/*.conf
/usr/local/hde/lcserver/conf/php.ini
/usr/local/hde/lcserver/conf/ssl/openssl.cnf
/usr/local/hde/lcserver/conf/ssl/server.crt
/usr/local/hde/lcserver/conf/ssl/server.csr
/usr/local/hde/lcserver/conf/ssl/server.key
/var/log/lc.log
/var/log/lcserver/*log

その他サーバー情報

/var/lib/amanda/.amandahosts
/etc/crontab
/etc/cron.d/
/etc/cron.deny
/var/spool/cron/root
/etc/proftpd/
/etc/exports
/etc/fstab
/etc/mtab
/etc/xinetd.conf
/etc/nsswitch.conf
/etc/ntp.conf
/usr/share/ssl/openssl.cnf
/etc/snmp/snmpd.conf
/etc/sysconfig/rhn/



クライアントマシン上に、ファイルを保存する場合は、「ファイル保存」をクリックします。

この画面から直接 HDE サポートセンターへメール送信する場合は、メール送信時に使用する「SMTP サーバー」欄に入力後、「メール送信」をクリックします。

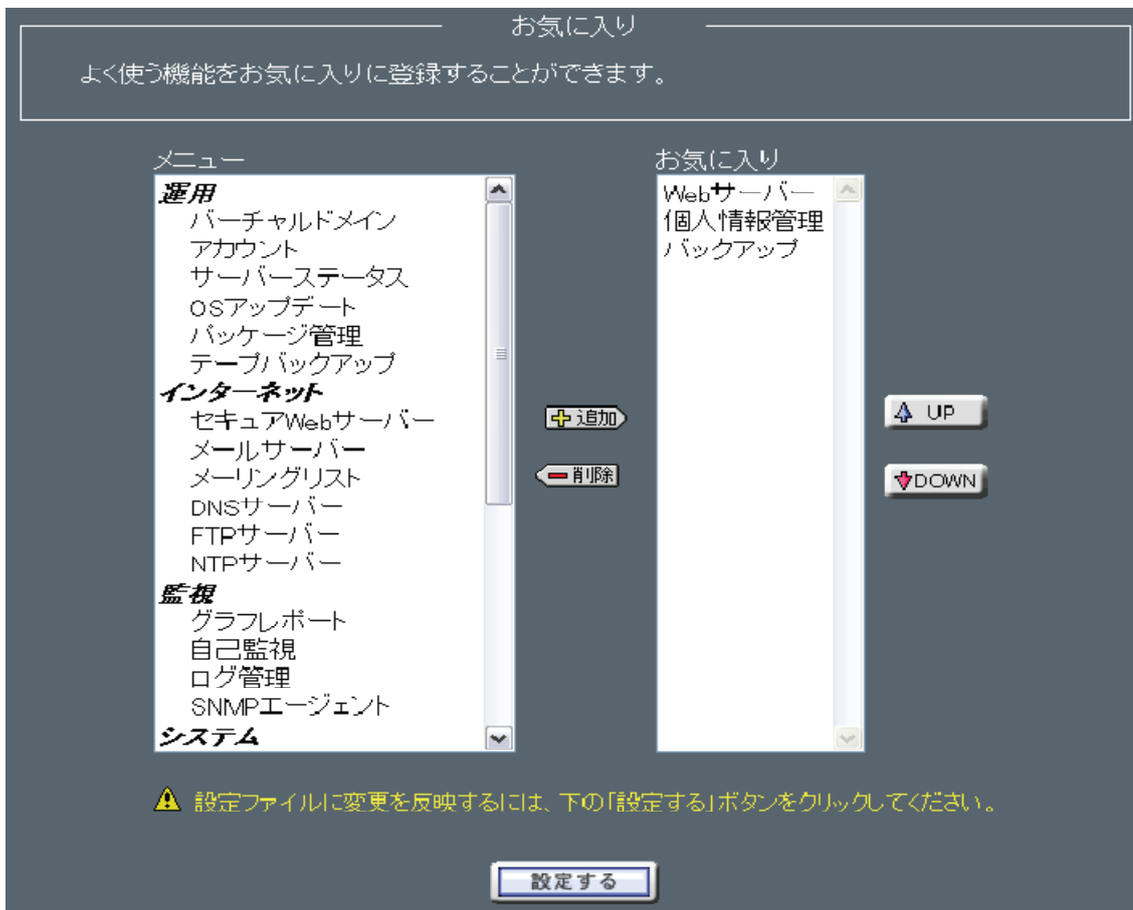
「暗号化してメール送信する」をチェックしておけば、内容を暗号化して送信することができます。

1-7. お気に入り



HDE Controller でよく利用するメニューをお気に入りメニューとして登録することができます。

ここで登録されたメニューは常に管理画面の右上に小さいアイコンで表示されるようになり、必要な時にこれをクリックすることで、素早く目的の機能にアクセスすることが可能になります。



お気に入りにメニューを登録したい場合は、登録したいメニューを設定画面の左側のテキストエリアから選択し、「追加」ボタンをクリックします。

お気に入りからメニューを解除したい場合は、解除したいメニューを右側のテキストエリアから選択し、「削除」ボタンをクリックします。

登録したお気に入りの表示順序を変更したい場合は、変更したいメニューを選択し「UP」ボタン、または「DOWN」ボタンで移動させます。

全ての設定が完了したら「設定する」ボタンをクリックして設定を完了させます。

※コントロール(Ctrl)キーを利用することで、テキストエリア上の複数のメニューを一度に選択することができます。
※また、シフト(Shift)キーを利用することで、範囲選択をすることも可能です。

マイサーバーサービス 利用マニュアル
(HDE コントローラ設定)
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。