

オールインワン・サーバー



サーバ管理機能

- ネットワーク設定
- バーチャルドメイン設定
- ユーザ管理
- アップデート機能
- 状態モニタ

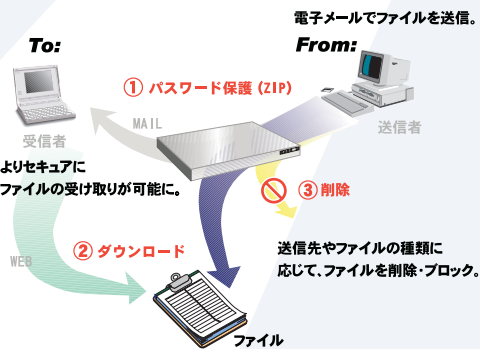
バーチャルドメイン対応

サーバーの管理設定は、ウェブブラウザで容易に行うことができます。このインターフェースは、電子メール・ウェブ・DNS等のサービスを設定管理するための充実した機能を提供します。バーチャルドメインに対応し、レンタル用途に最適です。

オプション・ソフトウェア

メールプラス

- 電子メールファイルの ZIP 暗号化およびウェブダウンロード、ファイルアップローダー。



データ移行ツール
- マイグレーションツール

プライベート CA

- クライアント証明書による認証とアクセス管理。



フリープラグイン



ワードプレス (ブログ)

SSL 証明書によるクライアント認証
(不正アクセスから保護)

ソフトウェア仕様		ソフトウェアモデル (VM エディション) / ハードウェアモデル 共通	
オペレーティングシステム		Red Hat Enterprise Linux Server 7 CentOS 7 (64ビット)	
主なサーバ機能	ウェブ	バーチャル・ホスティング・サービス、名前/IP ベース (httpd-2.4) SSL サービス	
	電子メール	メールサーバー (Postfix-2.10) IMAP サーバー (Dovecot 2.2)	
	DNS	DNS サーバー (bind 9.9)	
		FTP サーバー (proftpd 1.3) Telnet サーバー (telnet 0.17) データベース (MariaDB-5.5) 静的ルート設定 (net-tools-2.0)	自動アップデート Yum CGI/Perl/PHP スクリプト (perl 5.16, php-5.4) SSH サーバー (openssh-7.4) ファイアウォール (firewalld-0.4)
動作環境	対応仮想環境	VMware ESXi Hyper-V 左記以外はお問い合わせください。	
	対応クラウド	Amazon AWS VPS	
	推奨動作環境	1Core / 512MB memory / 20GB HDD / ether x 1	

製品ラインアップ

タイプ	名称	オプション
ソフトウェアモデル	パワード・ブルー 870 VM	プライベート CA (認証局、クライアント証明書発行) リバース・プロキシ
ハードウェアモデル	パワード・ブルー 870 (未定)	

OS は RedHat/CentOS 7 に対応。 RedHat を選択の場合には、サブスクリプション費用が別途必要です。

<https://www.powered.blue/>

パワード・ブルー専用ウェブサイト

開発・販売

株式会社ムービット

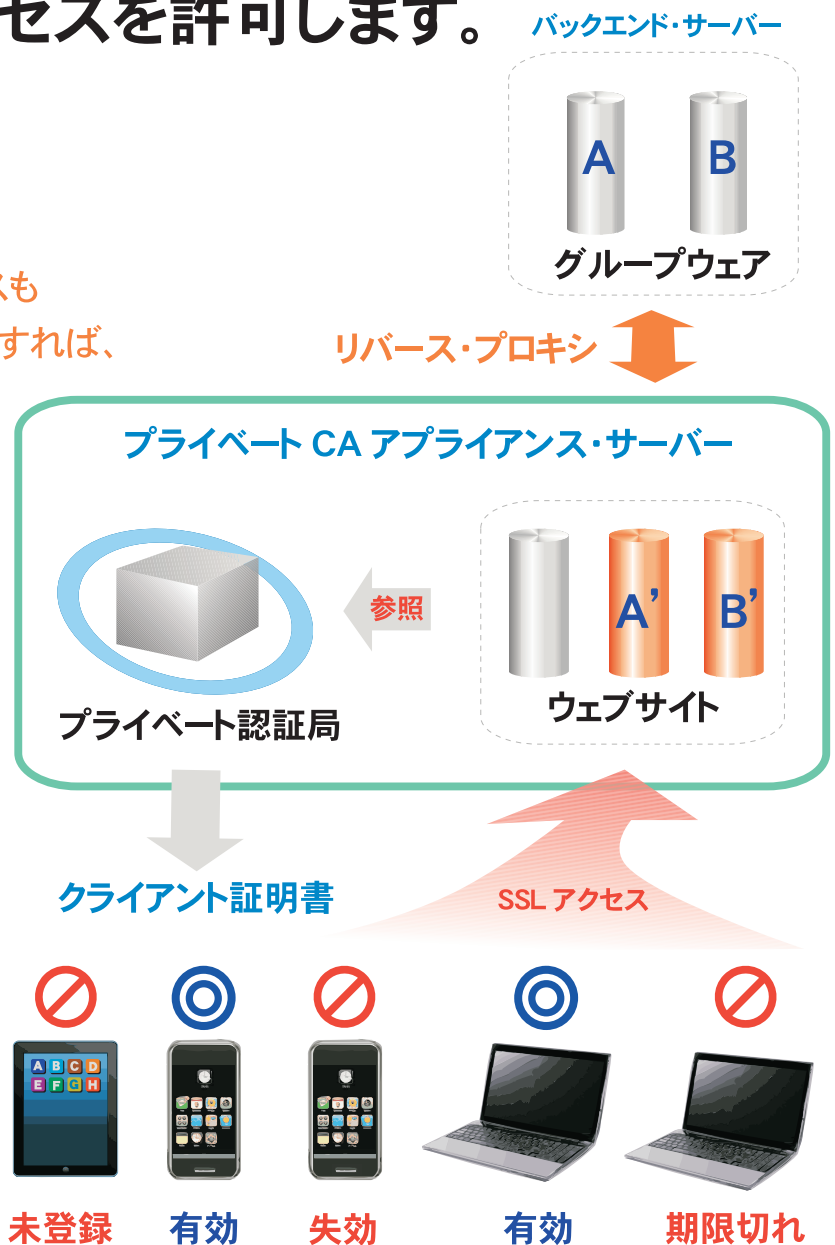
114-0002
東京都北区王子 1-28-6-3F
TEL 03-5390-3553 FAX 03-5390-3650
<https://www.mubit.co.jp/> E-mail: info@mubit.co.jp



アプライアンス・サーバーで プライベート認証局を構築。

クライアント証明書が発行された端末からのみ、
自社サイトへアクセスを許可します。

既存の貴社サイトへのアクセスも
リバース・プロキシ機能を利用すれば、
クライアント証明書による
制限が可能です。



パスワードブルー・サーバーは、プライベート認証局 (CA) を内蔵し、クライアント証明書の発行・管理を行うことができます。

パスワードブルー・サーバーは、仮想ウェブサイトを構築でき、証明書が発行されたクライアント端末のみに アクセスを許可します。

また、リバース・プロキシ機能を利用すれば、既存の自社サイト (グループウェア等) の代理サーバとして動作し、クライアント証明書によるアクセス管理を実現します。

ソフトウェア仕様		ソフトウェアモデル (VM エディション) / ハードウェアモデル 共通	
オペレーティングシステム		Red Hat Enterprise Linux Server 7 CentOS 7 (64ビット)	
主なサーバ機能	ウェブ	バーチャル・ホスティング・サービス、名前/IP ベース (httpd-2.4) SSL サービス	
	電子メール	メールサーバー (Postfix-2.10) IMAPサーバー (Dovecot 2.2)	
	DNS	DNSサーバー (bind 9.9)	
		FTPサーバー (proftpd 1.3) Telnetサーバー (telnet 0.17) データベース (MariaDB-5.5) 静的ルート設定 (net-tools-2.0)	自動アップデート Yum CGI/Perl/PHP スクリプト (perl 5.16, php-5.4) SSHサーバー (openssh-7.4) ファイアウォール (firewalld-0.4)
動作環境	対応仮想環境	VMware ESXi Hyper-V 左記以外はお問い合わせください。	
	対応クラウド	Amazon AWS VPS	
	推奨動作環境	1Core / 512MB memory / 20GB HDD / ether x 1	

製品ラインアップ

タイプ	名称	オプション
ソフトウェアモデル	パワード・ブルー 870 VM	プライベート CA (認証局、クライアント証明書発行) リバース・プロキシ
ハードウェアモデル	パワード・ブルー 870 (未定)	

OSはRedHat/CentOS 7に対応。RedHatを選択の場合には、サブスクリプション費用が別途必要です。

<https://www.powered.blue/>

パワード・ブルー専用ウェブサイト

開発・販売

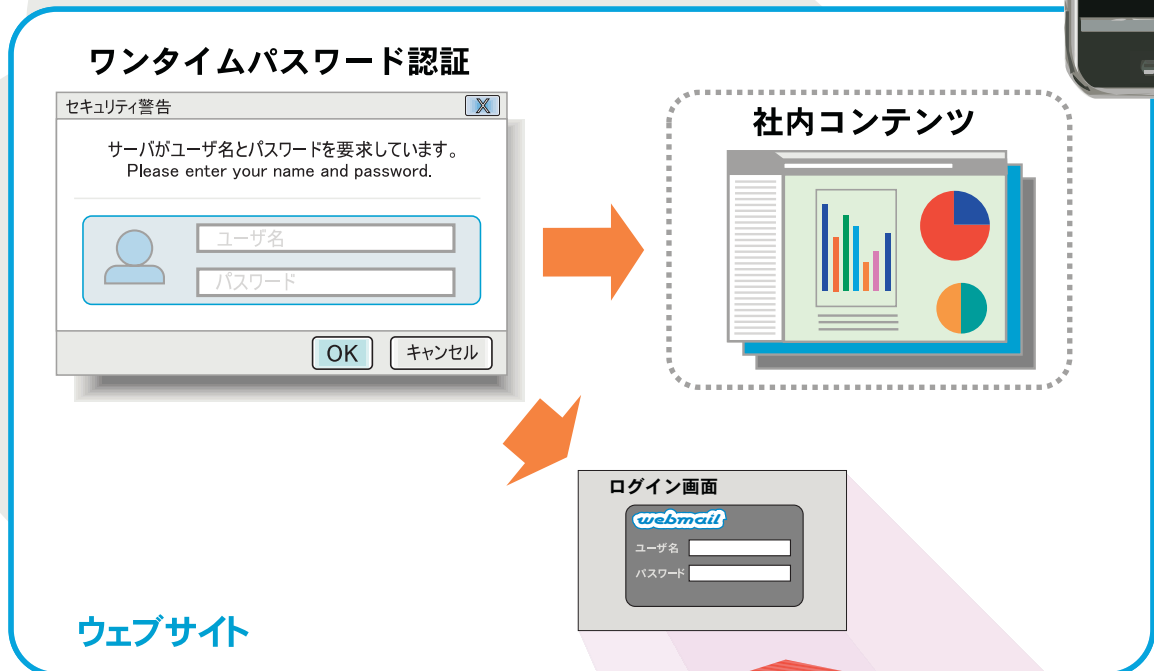
株式会社ムービット

114-0002
東京都北区王子 1-28-6-3F
TEL 03-5390-3553 FAX 03-5390-3650
<https://www.mubit.co.jp/> E-mail: info@mubit.co.jp



ウェブ認証に ワンタイムパスワードを追加！

スマートフォンやPCを使って
ワンタイムパスワードを取得！

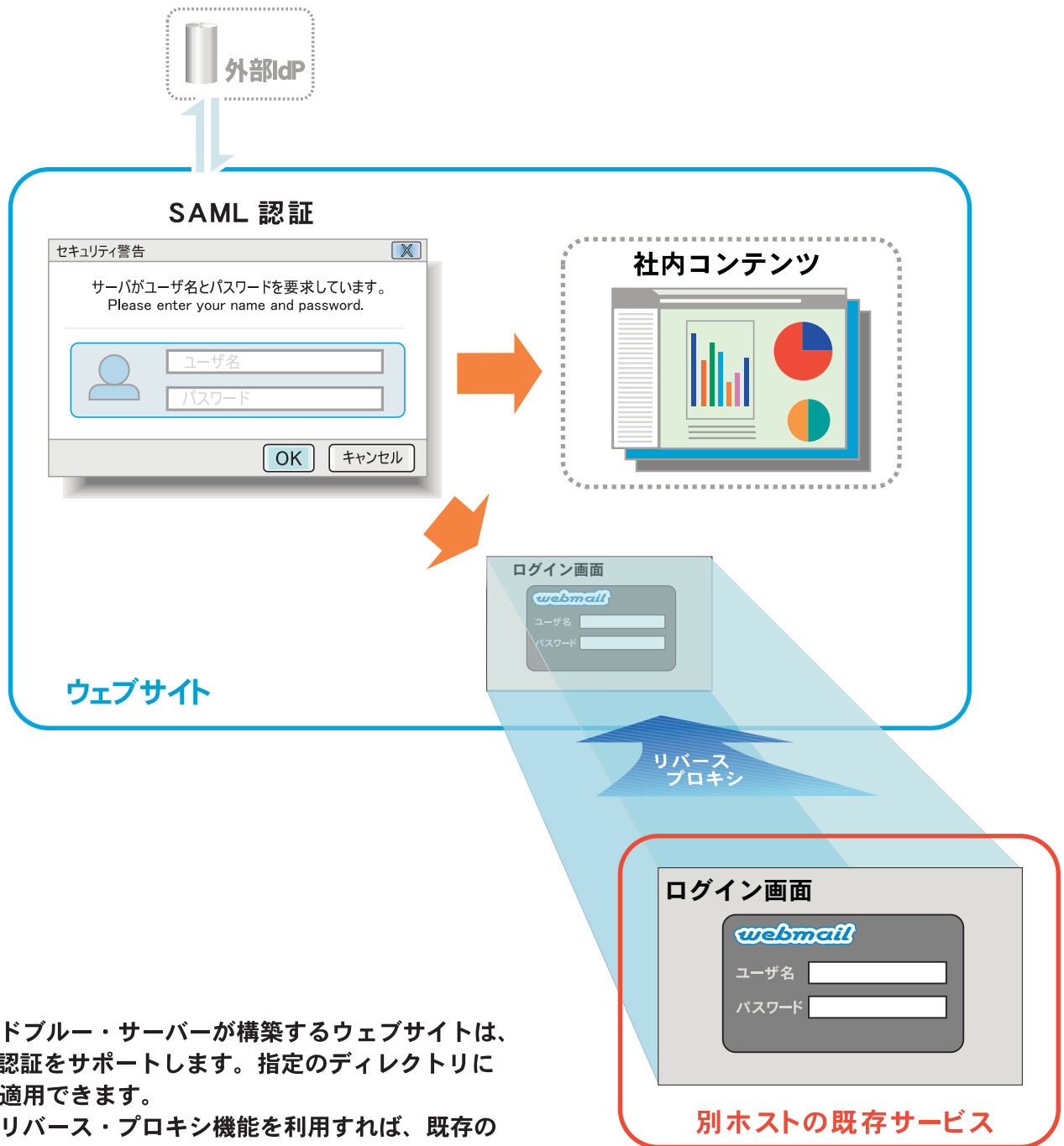


パワードブルー・サーバーが構築するウェブサイトは、ワンタイムパスワード認証をサポートします。指定のディレクトリに認証を適用できます。
また、リバース・プロキシ機能を利用すれば、既存の自社サイト（グループウェア等）の代理サーバとして動作させ、ワンタイムパスワード認証を追加できます。



SAML 認証対応 ウェブ & プロキシサーバ。

シングル・サインオンのクライアント(SP)として動作!

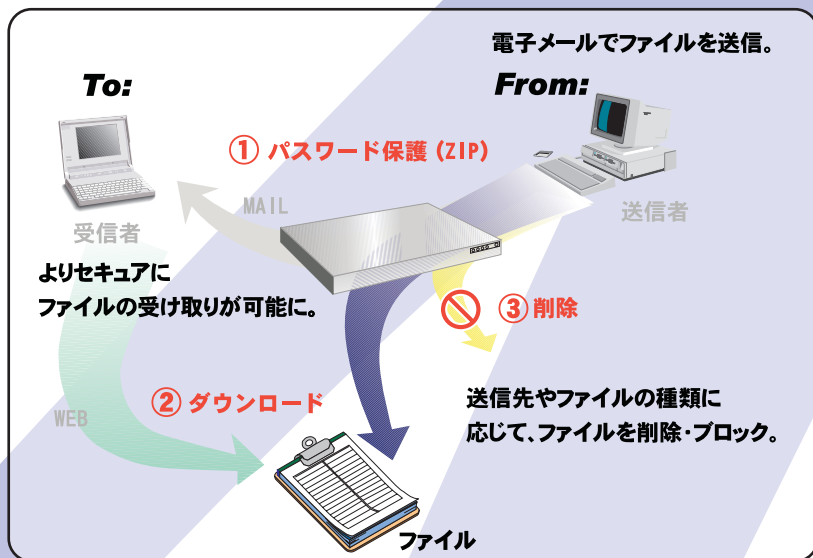


パスワードブルー・サーバーが構築するウェブサイトは、SAML 認証をサポートします。指定のディレクトリに認証を適用できます。

また、リバース・プロキシ機能を利用すれば、既存の自社サイト（グループウェア等）の代理サーバとして動作させ、SAML 認証を追加できます。

電子メールのファイル送信をよりセキュアに

添付ファイルの ZIP 暗号化や WEB ダウンロードをメールサーバーが行います。



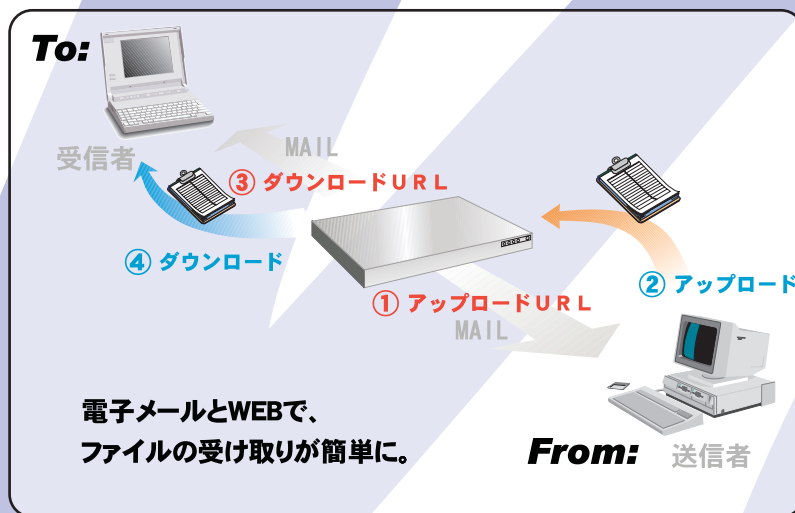
ZIP暗号化

ウェブダウンロード

削除

大容量ファイルのアップ / ダウンロード

アップローダ機能は、ギガバイトの大容量ファイルの送受信を可能にします。



大容量ファイル

2重配送・無効化

特徴

メーカーとブラウザだけの簡単操作を実現。

1台のメールサーバですべての処理を実行。

インターネット・サーバ機能搭載 (MAIL/WEB/DNS)。

添付ファイルの処理モード

ZIP 暗号化

添付ファイルを ZIP 暗号化することで情報の盗聴を防ぎます。

ウェブダウンロード

添付ファイルを本文から切り離し、ウェブサーバーからダウンロードさせます。

削除

条件に一致した場合、添付ファイルを削除します。

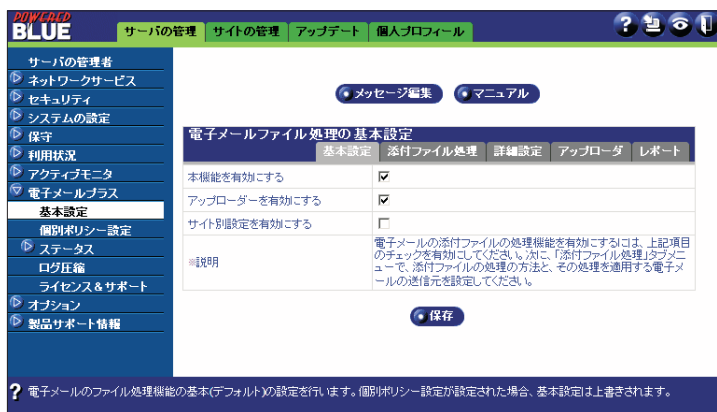
大容量ファイルの送受信

ファイルをアップロードし、通知相手にファイルをダウンロードさせる機能です。

事前に許可されたユーザは、電子メールに記載される URL を使用し、ファイルのアップロードとダウンロードを簡単に行うことができます。

インターネットサーバー機能

サーバーの管理設定は、パワードブルー・サーバアプライアンスによる GUI で行います。このユーザインタフェースは、MAIL/WEB/DNS 等のサービスを統合管理するアプライアンスとしての充実した機能を持っています。管理操作はウェブブラウザで容易に行うことができます。



機能一覧

メール添付ファイルの処理機能

添付ファイル処理

ZIPファイル変換 添付ファイルをパスワード付きZIPファイルに自動変換モード。

ダウンロード機能 添付ファイルを電子メールから切り離し、ウェブ経由のダウンロードを行うモード。

削除機能 添付ファイルを削除するモード。

ブロック機能 指定形式の添付ファイルのメールをブロックするオプション指定。

パスワード通知機能

通知方法 パスワードを受信者へ電子メールで通知することが指定できます。

パスワード通知遅延 パスワード通知の遅延時間設定。

パスワード文字	パスワード使用文字の選択。
レポート機能	
送信者レポート	送信者に対する処理内容の通知。
ZIPファイル変換オプション	
パスワード長	ランダムに生成するZIPパスワード長の指定。
ファイル拡張子	ZIP拡張子の指定。
ファイルサイズ制限	添付ファイルのサイズが指定値を超える場合、電子メールの送信をブロックする。
ウェブダウンロードオプション	
ダウンロードURL	ダウンロードで使用するURL。
ダウンロード認証	パスワード認証の有効。
認証パスワード長	ランダムに生成する認証パスワード長。
強制DLサイズ	ダウンロード処理を実行するファイルサイズ。
有効期限	ダウンロードの有効期限。
ポリシー設定	
個別ポリシー	送信元あるいは送信先ベースの個別設定を行う機能。
ファイルポリシー	ファイルの種類で処理操作を決定するオプション機能。
管理機能	
メッセージ編集	通知メッセージの編集。
ステータス表示	パスワードの送信やダウンロード状況。
ログ表示	終了したパスワードの送信やダウンロード状況。
セキュリティ	ダウンロードにおける不正アクセスの検出とブロック。
その他	
テスト文字	送信シミュレーション用文字列。
仮想サイト	仮想サイト毎に設定する機能

大容量ファイルアップロード機能

アップロード機能	サーバからの返信電子メールに記載されるURLを使用して、ウェブサーバを介し、ファイルのアップロードとダウンロードを行います。
第三者アップロード	ファイルアップロードが許可されていないユーザに、一時的にアップロードを許可する機能。
URL通知機能	ダウンロードURLを電子メールで通知する機能。

2重配送機能

2重配送	条件に適合した受信メールの内容を特定のアドレスへ配送する機能です。
無効化処理	配送するメールの添付ファイルやHTMLリンクを削除できます。

インターネット・サーバー

ネットサービス	DNS HTTP HTTPS SMTP POP IMAP SSH TELNET FTP SSL
サーバ管理機能	ネットワーク設定 バーチャルドメイン設定 ユーザ管理 アップデート機能 状態モニタ

動作環境

動作 OS: Red Hat Enterprise Linux Server 7 / CentOS 7

仮想環境: VMWare ESXi / Hyper-V 対応。

クラウド: AWS / Azure / VPS 他。

推奨動作環境: CPU Pentium 2GHz 相当以上
メモリ 1GB/ ディスク 20GB 以上の空き
パワードブルー B870 (弊社 19 インチラックタイプ)

開発・販売

株式会社ムビット

114-0002

東京都北区王子 1-28-6-3F

TEL 03-5390-3553 FAX 03-5390-3650

http://www.mubit.co.jp E-mail: info@mubit.co.jp

