サーバー移設スケジュール、および新サーバー利用のご案内

2015.3.18 株式会社上部

サーバー移行日	移行するデータ	移行対象ドメイン
3/23(月)	3/22(日) 17 時段階のもの	ルートドメイン(ci), cv, i
3/24(火)	3/23(月) 17 時段階のもの	br, bf2012, em, robot
3/25(水)	3/24(火) 17 時段階のもの	cns, hr, ice, ict-challenger, info
3/26(木)	3/25(水) 17 時段階のもの	hvcs, spice
3/27(金)	3/26(木) 17 時段階のもの	sys, tree
3/30(月)	3/29(日) 17 時段階のもの	jeskb2005, nips

データの移行作業は、前日の17時の段階のもので行います。

(Web コンテンツ移行のみ下記のように、3月20日(金)段階のもので行います)

移行日は、データ移行のため該当ドメインの方はサービスが利用できない時間帯がございます。 あしからず、ご了承ください。

【移行対象】

Web データ メールアカウント FTP アカウント DNS 登録レコード

【Web コンテンツ移行】

- 3月20日(金)段階のデータで新サーバーに移行を行います。
- 3月20日~3月30日までは更新を控えていただけますようお願い致します。

基本的には、現在置かれているデータをそのまま新サーバーに移設致します。

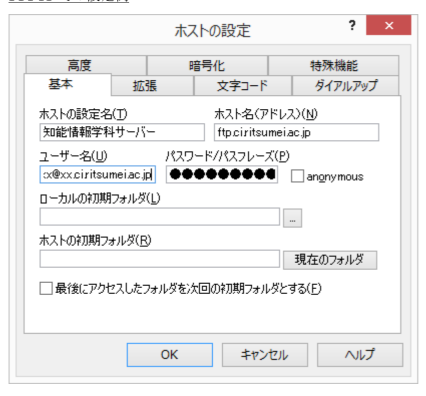
環境の変化で正常に表示できないなどの不具合が生じた場合は、弊社までお問い合わせください。なお新サーバーでは、バックアップ領域が限られているため Web コンテンツは個々人でバックアップを取っていただく必要がございます。データの保存を保証されておりませんので、重要なデータは必ずローカル環境(ご自身のパソコン)などへも保存していただけますようお願い致します。新サーバーのバックアップ対象は、システム関連のファイルと新着メールのみとなります。(最新1世代のみ)

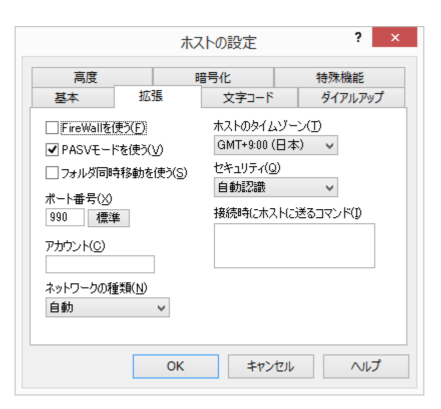
【Web コンテンツのアップロードについて】

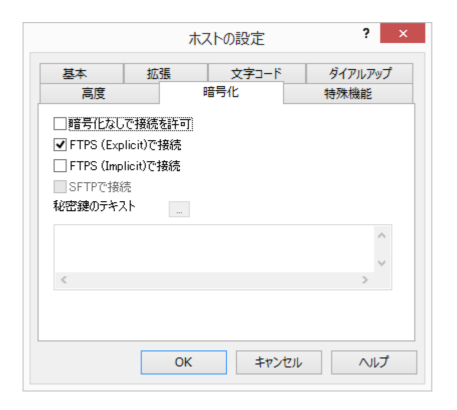
暗号化(SSL/TLS)の設定が必須となります。(FTPS を指定してください) 接続するホスト名: ftp.ci.ritsumei.ac.jp (IP アドレス: 180.235.250.198)

ポート番号: 990番

FFFTP での設定例







【新サーバーでメールを送受信するための設定】

メールアドレス、アカウント、パスワードは変更ございません。

接続には暗号化(SSL/TLS)の設定が必須となります。従来の平文でのアクセスはできませんので、ご注意ください。以下の情報を参考に、ご利用のメールソフトの設定を変更ください。 移行後しばらくは新旧両方のメールサーバーにメールが届く可能性がございます。 しばらくは、新旧両サーバーをご確認いただけますようお願い致します。

・メール送信設定

送信メールサーバー名: mail.ci.ritsumei.ac.jp (IPアドレス: 180.235.250.198)

ポート番号: 465 番 備考: SSL/TLS

Thuderbird での設定例

nuaerbira Cの散	KAE PI					
送信	≣ (SMTP) サーバ ×					
設定						
説明(<u>D</u>):						
サーバ名(<u>S</u>):	サーバ名(<u>S</u>): mail.ci.ritsumei.ac.jp					
ポート番号(<u>P</u>): 465 ← 既定値: 465						
セキュリティと認証 接続の保護(<u>N</u>):	SSL/TLS 🗸					
認証方式(<u>I</u>):	暗号化されたパスワード認証 🔻					
ユーザ名(<u>M</u>):	xx@xx.ci.ritsumei.ac.jp					
	OK キャンセル					

・メール受信設定

《POP 使用時》

受信メールサーバー名: mail.ci.ritsumei.ac.jp (IPアドレス:180.235.250.198)

ポート番号: 995番 備考: SSL/TLS

Thuderbird での設定例

サーバ設定								
サーバの種類: F	POP メールサーバ							
サーバ名(<u>S</u>):	mail.ci.ritsumei.ac.jp	ポート(<u>P</u>): 995 既定値: 995						
ユーザ名(<u>N</u>):	xx@xx.ci.ritsumei.ac.jp							
セキュリティ設定								
接続の保護(<u>U</u>)	: SSL/TLS ✓							
認証方式(<u>I</u>):	暗号化されたパスワード認証 🔻							

《IMAP 使用時》

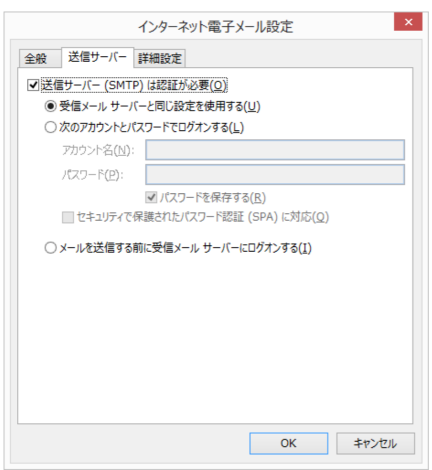
受信メールサーバー名: mail.ci.ritsumei.ac.jp (IP アドレス: 180.235.250.198)

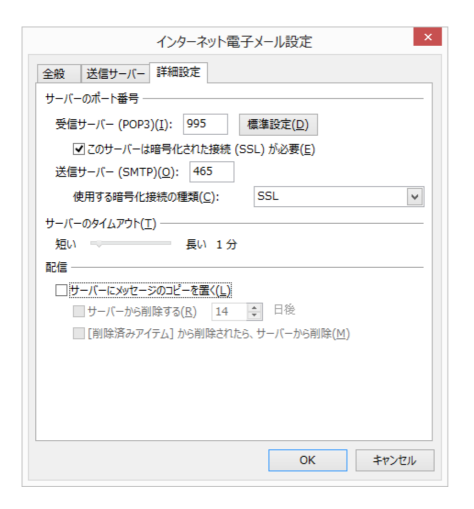
ポート番号: 993番 備考: SSL/TLS

Thuderbird での設定例

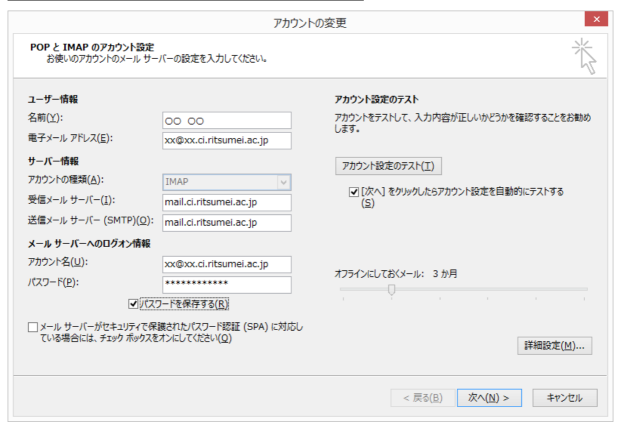
サーバ設定									
サーバの種類:	IMAP メールサーバ								
サーバ名(<u>S</u>):	ma	mail.ci.ritsumei.ac.jp			ポート(<u>P</u>):		993	既定値:	993
ユーザ名(<u>N</u>):	XX	xx@xx.ci.ritsumei.ac.jp							
セキュリティ設定									
接続の保護(<u>U</u>): [SSL/TLS	٧						
認証方式(<u>I</u>):		暗号化されたパスワード認証	٧						







Outlook2013で IMAP でメールを受信する場合の設定例





【HDE Controller(バーチャルドメインの設定変更操作など)へのログイン方法】

Web ブラウザから以下の URL にアクセスください。

https:// cisv01.ci.ritsumei.ac.jp:16590/

%http ではなく、https でしかアクセスできません。

ユーザー名、パスワードは従来通りです。

HDE Controller のバージョンアップに伴い、従来と若干操作方法が異なる場合があります。 詳細な操作方法については、後日配布致しますマニュアルをご参照ください。