

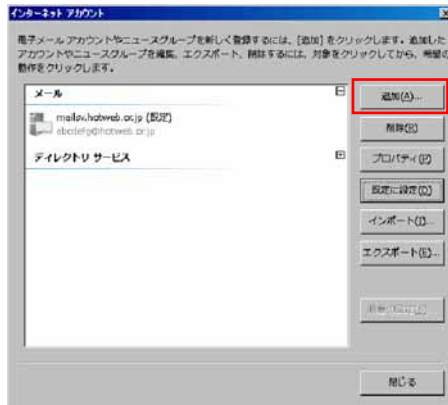
メールソフト設定マニュアル Windows メール

メールサーバー移行に伴う、メールの設定を行いません。お手元に「HotWeb アクセスアカウント」をご用意ください。新旧のメールサーバーを並行稼働するため、新サーバーに登録しているメールアカウントの追加登録となります。

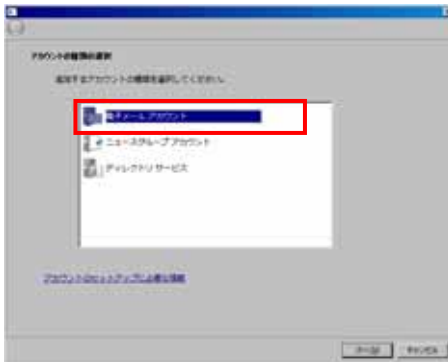
1. Windows メールを起動し、メニューバーから、[ツール] - [アカウント]をクリックします。



2. インターネットアカウント」ダイアログが表示されます。「追加」をクリックします。



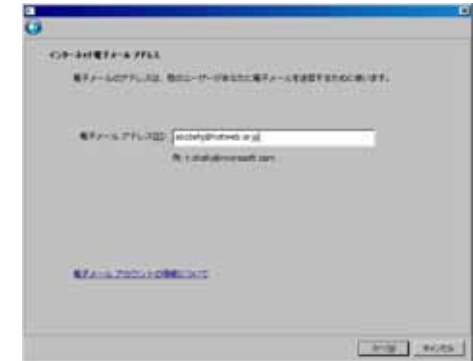
3. 表示されたメニューより「電子メールアカウント」を選択し、「次へ」をクリックします。



4. 表示名に、差出人のフィールドに表示される名前を入力します。
次へをクリックします。

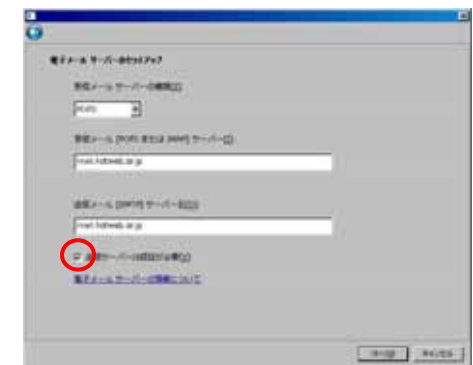


5. HotWeb アクセスアカウントに記載されているお客様の「メールアドレス」を入力し、「次へ」をクリックします。



6. メールサーバーの各項目を入力します。「送信サーバーは認証が必要」にチェックを入れ、「次へ」をクリックします。

受信メールサーバーの種類
POP3
受信メールサーバー (POP3)
mail.hotweb.or.jp
送信メールサーバー (SMTP)
mail.hotweb.or.jp

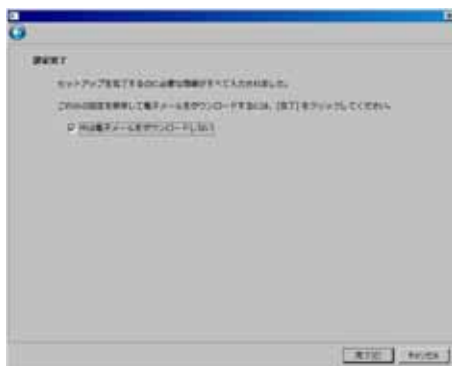


7. 「ユーザー名」にメールアドレス、パスワード欄に「メールパスワード」を入力、「パスワードを保存する」にチェックし、**次へ**をクリックします。



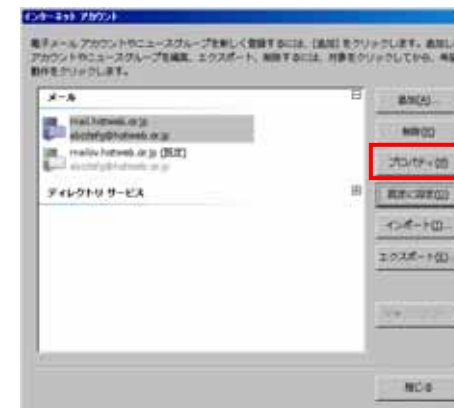
アカウント名は**メールアドレス**を入力してください。
必ず、**@hotweb.or.jp** も必ず入力してください。

8. 設定完了画面が表示されましたら、**完了**をクリックします。



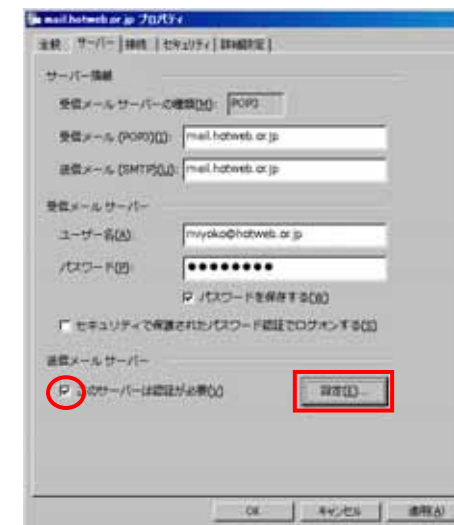
HotWeb の接続をご利用の場合は Outbound Port 25 Blocking 対策設定をします。

9. [メール]から登録したメールアドレスを選択し、**プロパティ**をクリックします。



10. 「SMTP AUTH(SMTP 認証)」の設定を行ないます。

[サーバー]タブをクリックします。
サーバー情報及び、受信メールサーバー情報が正しく入力されていることを確認してください。
「送信メールサーバー」の「このサーバーは認証が必要」にチェックを入れ、**設定**をクリックします。

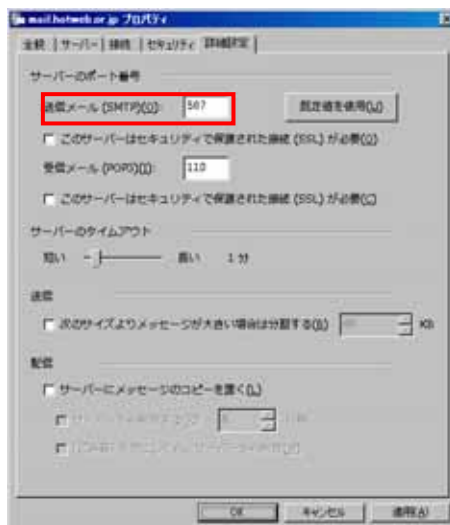


11. 「送信メールサーバー」ログオン情報の「受信メールサーバーと同じ設定を使用する」を選択し、**OK**をクリックします。
一つ前の画面(10番の画面)に戻ります。

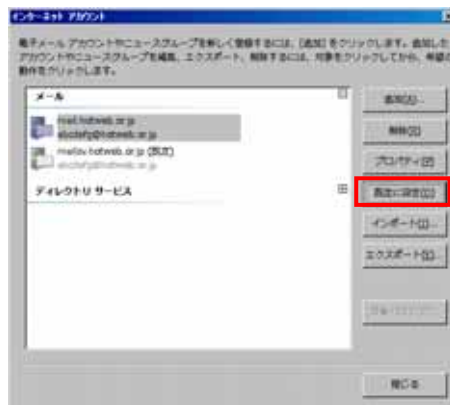


12. 「サブミッションポート(port587)」設定を行ないます。

[詳細設定]タブをクリックします。
「サーバーのポート番号」の「送信メール(SMTP)」ポート番号を25から587に変更します。
適用及びOKをクリックします。



13. 追加したメールアドレスを選択し、既定に設定をクリックし、追加したメールアドレスが既定に設定されたことを確認します。 閉じるをクリックし、設定を完了させます。



お疲れ様でした。
以上でメールの設定が完了致しました。

メールの送信は、port587+SMTP AUTH を標準設定としております

Outbound Port 25 Blocking (以降 OP25B) 適用のため Port587+SMTP AUTH を標準設定としてメールの送信をお願い致します。

迷惑メールの対策強化

プロバイダのメールサーバーを経由せずに直接送信しようとするメール送信のトラフィック(SMTP が利用する port25)を遮断する「OP25B」の適用。

サブミッションポート(port587)及びSMTP AUTH(SMTP 認証)の標準提供

従来メールの送信に利用している port25 を遮断する代わりに、port587 を利用しメールを送信します。この port587 及び SMTP 認証を利用することにより、メールを送信する際ユーザー認証を行ない、許可された(正規利用者)場合のみメール送信が可能になります。

メール送信容量制限の緩和

上記の対策を行なうことにより、メール送信容量の制限を緩和しております。

<注意>

一部のメールソフトでは「SMTP AUTH(SMTP 認証)」に対応していない場合がございます。
この度ご利用されるメールソフトが対応していない場合はメールソフトの販売元にご確認いただくか、対応しているメールソフトのご利用をご検討願います。

Outbound Port 25 Blocking について

OP25B とは、迷惑メールを減少させる為に、ウイルス感染者や迷惑メール送信業者が、自分の PC またはサーバーから故意あるいは無意識に行うメール送信(port25 での通信)を規制する対策です。独自に設置したサーバーなどから、動的 IP アドレスを用いてメールを送信する際に、HotWeb のメールサーバーを経由せず、自サーバーなどから直接メールを送信した場合、迷惑メール送信規制技術の一つである「OP25B」を用いて送信を規制します。
迷惑メール対策の一環として、プロバイダ事業者からメールを出させない取り組みとして実施されております。

サブミッションポート(port587)について

従来メール送信に利用されている port25 とは別に、メール送信の受付専用利用するポート(port587)です。

SMTP AUTH(SMTP 認証)について

SMTP Authentication の略。
メール送信時にユーザの認証を行ない、許可された場合のみメールを送信することができる。送信者を認識することにより、迷惑メール等の第3者による不正使用を規制します。