

メールソフト設定マニュアル
Outlook 2003 for Windows

メールの設定を行います。お手元に「ホスティングサービス登録票」をご用意下さい。
 メール送信は port587+SMTP AUTH が標準設定 (25 番ポートからの送信は不可)

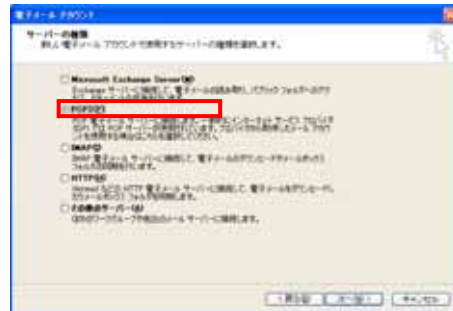
1. Outlook2003 を起動し、メニューバーの「ツール」 - 「電子メールアカウント」をクリックします。



2. 「新しい電子メールアカウントの追加」を選択し、「次へ」をクリックします。

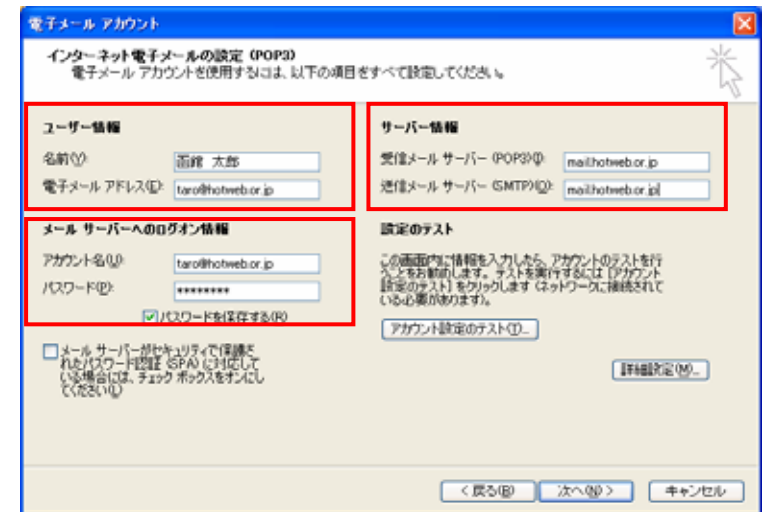


3. 「POP3(P)」を選択して、「次へ」をクリックします。



4. インターネット電子メールの設定 (POP) のダイアログが表示されます。「ユーザー情報」、「メールサーバーへのログオン情報」、「サーバー情報」を入力します。

ユーザー情報	
名前	メールの送信者として表示される名前
電子メールアドレス	メールアドレス (ユーザーアカウント@ドメイン名)
メールサーバーへのログオン情報	
アカウント名	メールアドレス (ユーザーアカウント@ドメイン名)
パスワード	パスワード
サーバー情報	
受信メールサーバー (POP3)	mail.ドメイン名
送信メールサーバー (SMTP)	mail.ドメイン名

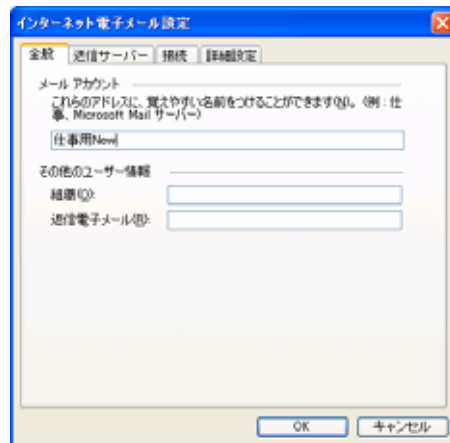


HotWeb の接続をご利用の場合は Outbound Port 25 Blocking 対策設定をします。

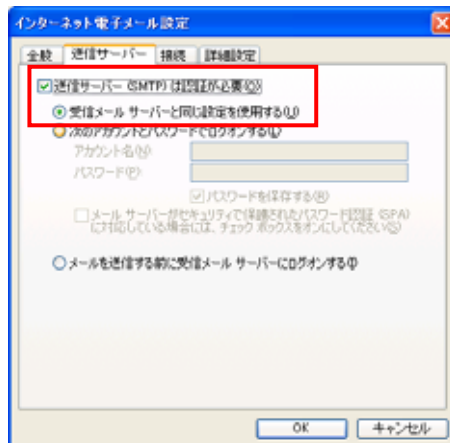
5. **詳細設定**をクリックします。



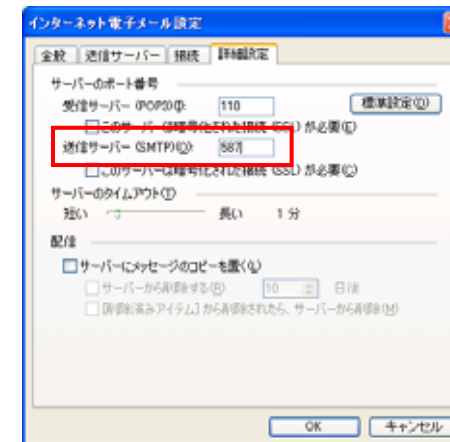
6. インターネット電子メール設定ダイアログが表示されます。「メールアカウント」欄にサーバー名が表示されていますが、わかりやすい名前に変更します。



7. [送信サーバー]タブを開き、「送信サーバーは(SMTP)は認証が必要」にチェックを入れ、「受信メールサーバーと同じ設定を使用する」を選択します。



8. [詳細設定]タブを開き、「サーバーのポート番号」の「送信メール(SMTP)」を25から**587**に変更します。**OK**をクリックします。
通常、送信メール(SMTP)のポート設定部分は25となっています。セットアップの完了を行ないます。



9. インターネット電子メール設定(POP3)の画面に戻ります。**次へ**をクリックします。



10. セットアップの完了画面が表示されます。**完了**をクリックします。



以上で設定は完了です。

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

従来メールの送信用に利用している 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)」に対応していないものがございます。

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。