

オンラインメールサービス 操作説明マニュアル

PISE 株式会社
Ver1.1

オンラインメールサービスのご案内

□オンラインメールアクセス方法

オンラインメールURL	: http://www.tokyo-nl.com/
ログインID	: メールアドレスの@より左側
パスワード	: メールパスワード

□ご用意いただくもの

新サーバ設定情報

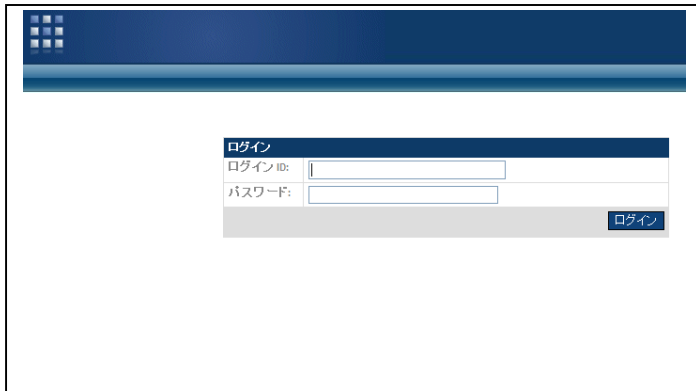
□機能案内

- オンラインメールサービス (4ページ)
外出先からでもご利用のメールアドレスの受信状況をご確認いただくことができます。
- メール転送サービス (4ページ)
ご利用のメールアドレスに届いたメールを別のメールアドレスに転送する設定ができます。
- メールパスワード変更 (4ページ)
インターネット上からご利用のメールアドレスのパスワードを変更することができます。
- 自動ウィルススキャン (5ページ)
ウィルス感染の疑いのあるメールを自動で削除します。
- 自動スパムフィルタリング (5ページ)
迷惑メールを自動で判別しブロックします。
- その他機能 (6ページ)
その他にもオンライン上で受信メールのフォルダ分けや自動返信設定など多彩な機能が御座います。

□困ったときは . . .

設定作業がうまく行えない場合、またご不明な点がございました際にはヘルプデスク(03-5733-3277)までお気軽にお問合せ下さい。)

オンラインメールログイン方法



ログイン	
ログインID:	<input type="text"/>
パスワード:	<input type="password"/>
<input type="button" value="ログイン"/>	

1. ログイン方法

下記 URL にアクセスします。

<http://www.tokyo-nl.com/>

ユーザー名、パスワードを入力し〔ログイン〕

ボタンをクリックすることにより、ログインが行なえます。

ユーザー名 : メールアドレスの@より左側

パスワード : メールパスワード

上記、入力後「ログイン」ボタンを押してください。



プロフィール	
氏名:	サンプル 太郎
ログインID:	sample
パスワード:	***** パスワードの変更
ホームディレクトリ:	/home/sample
ユーザディスク容量:	容量制限: 4G B 使用容量: 0.1 GB (3.2%)
ユーザ権限:	メール, FTP
ドメイン名:	ns11234.example.net

2. プロフィールの表示

ログインをすると、プロフィールが表示され登録されている基本情報の確認ができます。

■ **氏名** : お客様の登録名

■ **ログインID** : メールアカウント

■ **パスワード** : メールパスワード (****で表示されます)

※ パスワードの変更をクリックすることで、メールパスワードの変更が出来ます。5 参照

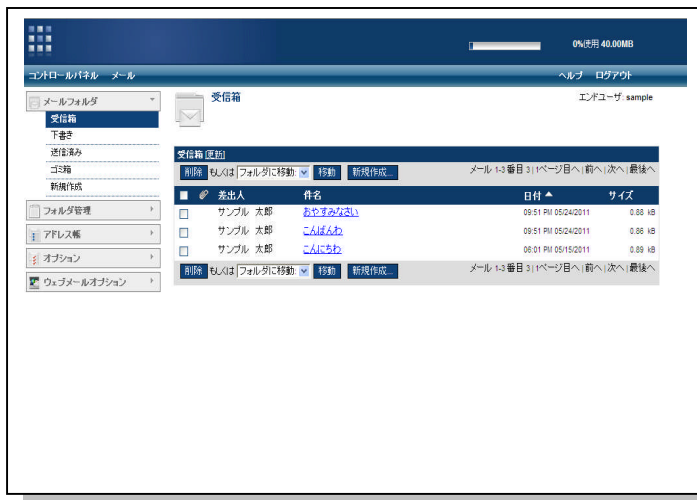
■ **ホームディレクトリ** : ユーザのホームディレクトリ

■ **ユーザディスク容量** : サーバ使用容量

■ **ユーザ権限** : ユーザ権限を表示

■ **ドメイン名** : メールドメインの表示

オンラインメール操作方法



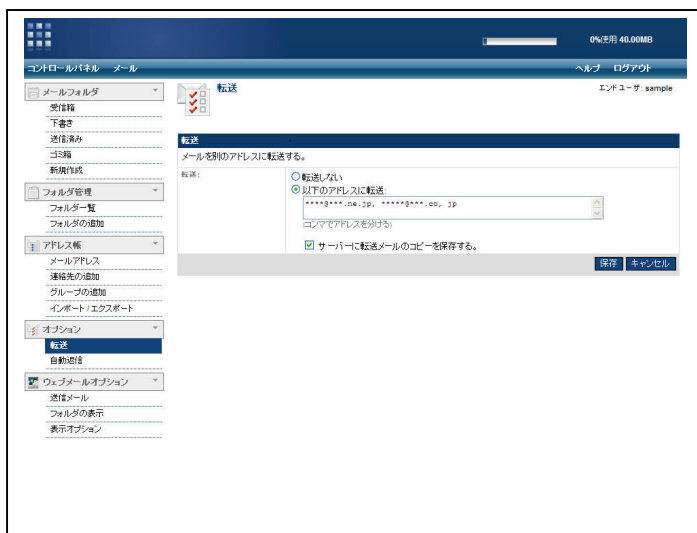
3. 受信メール確認

画面左上の「メール」を押してください

受信箱が開かれます。

メールサーバに入っているメールの一覧が表示されます。

件名をクリックすると、メールの本文を閲覧することができます。



4. メール転送設定

左側メニューの「オプション」から「転送」をクリックするとメール転送設定の画面が開かれます。

1. 「以下のアドレスに転送」にチェックを入れます。
2. 転送先のメールアドレスを入力します。
3. 複数のメールに転送する場合は、「, (カンマ)」で区切って入力してください。
4. 転送したメールを通常通りパソコンでも受信する場合には、「サーバーに転送メールのコピーを保存する」にチェックをいれてください。
5. 「保存」を押すことで転送設定は完了です。



5. メールパスワード変更

プロフィールの表示からパスワードの変更をクリックすると、変更画面が開かれます。

■元のパスワード：現在のパスワードを入力

■新パスワード：変更希望のパスワードを入力

■新パスワードの確認：再度希望のパスワードを入力

※パスワードは8文字以上で1文字の数字を含む必要があります。

全て入力後に「保存」を押すことでパスワード変更は完了です。

ウィルススキャン・スパムフィルタリング

6. ウィルススキャン

サーバ上でメールを自動スキャンし、ウィルスを自動的に検知・駆除します。

ウィルスに感染した電子メールをパソコンで受信する前に未然に防ぐことができより安全に電子メールをご利用いただけます。

(ウィルススキャンにはトレンドマイクロ社のシステムを採用しております)

〔ウィルススキャンができなかったメールについて〕

zipパスワードで保護されたファイルが添付されているメールなど、ウィルスチェックが出来ないメールもございます。

※ウィルススキャンはサーバ上で自動でおこなわれます。フィルタリングメニューの「ウィルススキャン」は利用しません。初期値は無効になっておりますので、そのままご利用ください。

7. スпамフィルタリング

サーバ上で迷惑メールをフィルタリングし、お客様のパソコンに迷惑メールが届かないようにいたします。

(スパムフィルタリングにはトレンドマイクロ社のシステムを採用しております)

〔迷惑メールの可能性のあるメール（グレー判定）について〕

迷惑メールの可能性はあるが、確実な判定が出来なかったメールについてはメールの件名に Spam> が自動付与されます。

〔迷惑メール（スパムメール）とは〕

メール受信者の同意を得ずに、広告・宣伝又は勧誘等を目的として無作為に送り付けてくる電子メールを一般に迷惑メール（スパムメール）と呼ばれております。

※スパムフィルタリングはサーバ上で自動でおこなわれます。フィルタリングメニューの「スパムフィルタリング」は利用しません。初期値は無効になっておりますので、そのままご利用ください。

その他の機能



8. その他の機能について

その他にも、オンラインメール上からメールを送信する機能やオンラインメール上で受信メールをフォルダ分けすることもできます。

詳細な設定方法については、画面右上の「ヘルプ」をご参照ください