

お客様用

U-Pa！メールサービス仕様書

Ver.1.0

平成28年6月3日版

株式会社 U-NEXT



■目次

- 1.サービス概要
- 2.本メールサービスを使用する環境について
- 3.基本機能について
- 4.本メールサービスの仕様について
- 5.メールアドレスの取得方法について
- 6.メールの新規設定について
- 7.お問い合わせ

1.サービス概要

U-NEXT が提供するクラウドメールサービスです。以下に記載する内容でメールサービスをご利用いただけます。また、U-NEXT 提供の ISP サービス「U-Pa!」をご利用のお客様は1アカウント標準提供でご利用いただけます。

2.本メールサービスを使用する環境について

本メールサービスをご利用になるには、以下の環境が必要です。

表 2.1 使用環境一覧

| 使用環境 | | |
|------------------------|----------------|----------|
| PC ブラウザ版 | | 携帯版 |
| Windows | MacOSX | |
| Internet Explorer 7 以上 | Safari 4.0 以上 | DoCoMo |
| Firefox 3.5 以上 | Firefox 3.5 以上 | au |
| Google Chrome 4.1 以上 | | SoftBank |
| | | WILLCOM |

3.基本機能について

本メールサービスの基本提供機能は以下の通りです。

表 3.1 メール基本機能一覧

| 機能 | PC ブラウザ版 | 携帯版 |
|--------------------|----------|-----|
| メール作成・送信 | ○ | ○ |
| 受信トレイ | ○ | ○ |
| 重要フラグ | ○ | × |
| 送信済みメール | ○ | × |
| ゴミ箱 | ○ | × |
| 下書き | ○ | × |
| 迷惑メールフォルダ | ○ | × |
| 未読/既読機能 | ○ | × |
| 全員返信 | ○ | ○ |
| 転送 | ○ | ○ |
| 検索 | ○ | × |
| 印刷 | ○ | × |
| 削除 | ○ | × |
| ヘルプ画面（外部リンク指定可） | ○ | × |
| 振り分け | ○ | × |
| スレッド表示 | ○ | × |
| 署名作成 | ○ | × |
| アドレス帳export/import | ○ | × |
| ホワイトリスト | ○ | × |
| ヘッダ表示 | ○ | × |
| HTML メール作成 | ○ | × |
| HTML メール表示 | ○ | × |
| 開封確認（優先度認定可） | ○ | × |
| 開封確認付メールへ通知 | ○ | × |

また、各機能の詳細は以下の通りです。

表 3.2 メール機能詳細

| 項目 | 番号 | 機能 |
|-----------|-----|---|
| 1.アカウント設定 | | |
| | 1-1 | メールアドレス変更 |
| | 1-2 | パスワード変更 |
| | 1-3 | ニックネーム設定 |
| 2.一般設定 | | |
| | 2-1 | ユーザーインターフェース <ul style="list-style-type: none"> ・タイムゾーン設定 ・タイムゾーン設定サマータイム適用【ON/OFF】 ・表示件数/ページ |
| | 2-2 | 受信箱 <ul style="list-style-type: none"> ・差出人への通知[ON/OFF] ・スレッドを展開[ON/OFF] ・新着メールが届いたらブラウザをアクティブ化【ON/OFF】 ・新着メール確認間隔(分単位) |
| | 2-3 | メールの作成 <ul style="list-style-type: none"> ・HTMLメールで作成[ON/OFF] ・下書き自動保存[ON/OFF] ・マルチバイト文字列のMIME※エンコード[ON/OFF] ・署名自動付加[ON/OFF] ・返信/転送時の署名挿入場所[ON/OFF] ・返信時にメッセージからオリジナル署名の除去【ON/OFF】 |
| | 2-4 | メールの表示 <ul style="list-style-type: none"> ・HTMLメール表示[ON/OFF] ・外部URL画像のインライン表示[ON/OFF] ・添付画像のインライン表示[ON/OFF] ・メール削除/移動後に次メッセージ表示[ON/OFF] |
| 3.フォルダー一覧 | | フォルダ作成、並べ替え |
| 4.個人情報 | | 署名設定 |
| 5.メール振り分け | | 振り分けルール設定 |
| 6.転送・応答設定 | | |

| | | |
|------------|-----|--|
| | 6-1 | 基本転送設定 ・メール保存[ON/OFF] ・転送先メールアドレス指定 |
| | 6-2 | 条件転送設定 ・マッチ条件定義(ヘッダー、サイズ、曜日、時間帯) ヘッダーには以下を含む Return-path/Sender/From/To/Cc/Subject/Reply-To など。 |
| | 6-3 | 自動応答設定 (提供予定) ・自動応答[ON/OFF] ・応答メッセージ指定 ・マッチ条件定義(ヘッダー、曜日、日時、時間帯) |
| 7.セキュリティ設定 | | |
| | 7-1 | アンチウイルス設定 ・アンチウイルス機能[ON/OFF] ・25MB以上のメールをウイルスチェック[する/しない] |
| | 7-2 | 迷惑メール設定 ・迷惑メールチェック機能[ON/OFF] |
| | 7-3 | ホワイトリスト設定※ ・送信元メールアドレス指定によるホワイトリスト (迷惑メールチェックを適用しない) |
| | 7-4 | フィルタ設定 |
| 8.メールソフト設定 | | |
| | 8-1 | メールサーバ情報 ・メールソフト用設定情報表示 POPサーバ名※、ポート、アカウントIMAPサーバ※、ポート、 アカウントSMTPサーバ※、ポート、アカウント |
| | 8-2 | 認証設定 ・USER/PASS[使う/使わない] ・APOP※[使う/使わない] ・CRAM-MD5※[使う/使わない] |
| | 8-3 | POPアカウント設定 ・POPアカウント変更 |

※MIME：インターネットやイントラネットなどのTCP/IPネットワーク上でやりとりされる電子メールで、各国語や画像、音声、動画などを扱うための規格。RFC 2045～2049で規定されている。

※ホワイトリスト：「〇〇だったら“受け取る”」など、受け取る（承認する）ための条件を記したもの。

※POPサーバ：電子メールを受信する際に接続するメールサーバ(受信サーバ)の一種で、POP(Post Office

Protocol) のプロトコルに対応している受信サーバのこと。

※IMAP サーバ：電子メールを受信する際に接続するメールサーバ（受信サーバ）の一種で、

IMAP(Internet Message Access Protocol)のプロトコルに対応している受信サーバのこと。

※SMTP サーバ：電子メールを送信・転送する際に接続するメールサーバ（送信サーバ）の一種で、

IMAP(Internet Message Access Protocol)のプロトコルに対応しているサーバのこと。

※APOP/CRAM-MD5：認証方式の一つ。

4.本メールサービスの仕様について

本メールサービスの仕様は以下の通りです。

表 4.1 メールサービス仕様一覧

| 項目 | 内容 | 詳細 |
|-------|-----------------|---|
| アカウント | メールアドレス | @u-pa.jp |
| | アカウント追加 | メールアドレス追加1アカウントあたり月額150円（税抜） ※メールアドレスは最大20個まで取得可能です。 |
| | ログインURL | https://wm.u-pa.jp/ |
| DISK | 容量 | 1メールアドレスあたり5GB |
| | 保存期間 | 無制限ただし、迷惑メールフォルダ(JUNK)とゴミ箱は振り分け後から30日間 |
| 送信 | SMTP | 25 ※SMTP Auth必須 |
| | SMTP Auth※ | 25と587ともに対応 ※MUA設定必須となります |
| | SMTP over SSL | 対応可、SSL証明書 |
| | Submission Port | 587 ※SMTP Auth 必須 |
| | POP before SMTP | 非対応 |
| | その他 | -アンチウイルス機能有SMTPサーバ経由の場合は最大送信容量25MB -アンチウイルス機能無SMTPサーバ経由の場合は最大送信容量100MB -WebMailから送信する場合の最大送信容量は20MB |
| 受信 | POP3 | APOP対応 |

| | | |
|---------|---------------|--|
| | POP over SSL | 対応可、要SSL証明書 |
| | IMAP over SSL | 対応可、要SSL証明書 |
| | その他 | アンチウイルス機能の25MB超メールをウイルス扱いとする機能。ON時は最大受信容量25MB OFF時の最大受信容量100MB |
| アンチウイルス | 機能適用 | アドレス毎にON/OFF設定可能 |
| | 送信時 | 検出された場合は送信不可。MUAでエラーとなる。※アンチウイルス機能有サーバの場合 |
| | 受信時 | 検出された場合は、通知メールにヘッダーのみ添付し配信。通知文は固定文章。 |
| | その他 | 多重圧縮15回まで対応 |
| アンチスパム | 機能適用 | アドレス毎にON/OFF設定可能 |
| | 検知時 | 検知された場合は、ヘッダーにタギング([spam] 挿入)し、迷惑メールフォルダへ自動振り分け。タグは固定文字列。 |
| 転送 | 基本転送 | 受信したメールを全て転送。転送先アドレスは20まで。 |
| | 条件転送 | ヘッダーに条件付けし1つのアドレスへ転送可能。50設定。 |
| ニックネーム | | 別名(エイリアス)機能 |
| ホワイトリスト | | 指定アドレスのメールはスパム判定対象外 |
| ドメイン追加 | | 1契約に対して複数ドメインを設定可能 |

※SMTP Auth : SMTP の拡張仕様の一つ。送信依頼者の判別を行う。

5.メールアドレスの取得方法について

メールアドレスは「U-NEXT 通信サービスマイページ」より取得が可能です。

- U-NEXT 通信サービスマイページ URL : <https://my.unext.co.jp/Login>
- U-Pa!メールアドレス取得方法について : <https://bb.unext.co.jp/common/pdf/upamail.pdf>

6.メールの新規設定について

メールの設定方法は下記 URL よりご参照頂くことができます。

- メールの新規設定 : <https://bb.unext.co.jp/support/>

7.お問い合わせ

本メールサービスにつきまして、ご不明な点がございました場合は、下記 URL にてお問い合わせください。

- お問い合わせ : <https://bb.unext.co.jp/contact/>