

メーリング リストの 管理テスト コンテンツ フィルタリング セクション

構成カテゴリ

- [一般オプション](#)
- [パスワード](#)
- [言語オプション](#)
- [メンバーシップ管理](#)
- [非ダイジェストオプション](#)
- [ダイジェストオプション](#)
- [プライバシーオプション](#)
- [バウンス処理](#)
- [アーカイブ オプション](#)
- [メール<->ニュースゲートウェイ](#)
- [自動応答者](#)
- [\[コンテンツフィルタリング\]](#)
- [トピック](#)

その他の管理活動

- [モデレーターのリクエストを保留する傾向がある](#)
- [一般リスト情報ページに移動します。](#)
- [パブリック HTML ページとテキスト ファイルを編集する](#)
- [リストアーカイブに移動](#)
- [ログアウト](#)

次のセクションで変更を行い、下の [変更を送信] ボタンを使用して送信します。

コンテンツフィルタリング

リスト トラフィックの内容に関するポリシー。

コンテンツ フィルタリングは次のように機能します: リストでメッセージを受信し、コンテンツ フィルタリングを有効にした場合、個々の添付ファイルが最初に[フィルターの種類](#)と比較されます。添付ファイルの種類がフィルターの種類のエントリと一致する場合、その種類は破棄されます。

その後、定義されている[パスの種類](#)がある場合は、パスの型に一致しない添付ファイルの種類も破棄されます。パスタイプが定義されていない場合、このチェックはスキップされます。

この最初のフィルタ処理の後、空のマルチパート添付ファイルは削除されます。このフィルタ処理の後に外部メッセージが空のままにしておくと、メッセージ全体が破棄されます。

次に、各マルチパート/代替セクションは、[collapse alternatives](#)が有効になっている場合、フィルター処理後に空でない最初の代替セクションに置き換えられます。

最後に、メッセージに残っているテキスト/html 部分は、[convert html to plaintext](#)が有効で、これらの変換を許可するようにサイトが構成されている場合、テキスト/プレーンに変換されます。

形容

価値

メールマンは、以下の設定に従ってリストトラフィックのコンテンツをフィルタリングする必要がありますか?[\(編集filter_content\)](#)

☒いいえ ☐はい

一致するコンテンツ タイプを持つメッセージ添付ファイルを削除します。[\(filter_mime_typesの詳細\)](#)

一致するコンテンツ タイプがないメッセージの添付ファイルを削除します。このフィルタ テストをスキップするには、このフィールドを空白のままにします。[\(pass_mime_typesの詳細\)](#)

multipart
message/rfc822
application/pgp-signature
text/plain

ファイル名拡張子が一致するメッセージの添付ファイルを削除します。[\(編集filter_filename_extensions\)](#)

exe
bat
cmd
com
pif
scr
vbs
cpl

一致するファイル名拡張子を持たないメッセージの添付ファイルを削除します。このフィルタ テストをスキップするには、このフィールドを空白のままにします。[\(編集pass_filename_extensions\)](#)

Mailman は、その最初の部分のコンテンツにマルチパート/代替を折りたたむ必要がありますか?
[\(collapse_alternatives編集\)](#)

☐いいえ ☒はい

メールマンはテキスト/html部分をプレーンテキストに変換する必要がありますか?この変換は、MIME添付ファイルが削除された後に行われます。[\(編集convert_html_to_plaintext\)](#)

☐いいえ ☒はい

メッセージがコンテンツ フィルタリングルールに一致したときに実行するアクション。[\(filter_actionの詳細\)](#)

☒破棄する ☐拒否 ☐リスト所有者に転送 ☐保存する

Submit Your Changes

[Test](#) list run by [test-owner at inabous.net](mailto:test-owner@inabous.net)

[Test administrative interface](#) (requires authorization)

[Overview of all inabous.net mailing lists](#)

