

迷惑メールフィルタリングの拒否（許可）ルールの設定

迷惑メールフィルタリングに個別の拒否（許可）ルールを設定します。自動ルールで迷惑メール判定がされず、かつ該当のメールに特定のルール（送信元がいつも同じなど）がある場合は、手動でフィルターを設定してください。

設定方法

1、迷惑メール管理画面(フィルターセンター)にログインします。

▼フィルターセンター

<https://kibi.filtercenter.jp>

各入力項目は以下の通りに入力してください。

メールアドレス	メールアドレス※1、2
パスワード	メールの受信用パスワード※3
言語選択	日本語 (Japanese)
メールアドレス保存	チェックすると、次回からメールアドレスの入力が不要になります。

- ※1 迷惑メールフィルタリング機能を使いたいメールアドレスを入力してください。
- ※2 Kibi-Net 以外のメールはご利用いただけません。(***)@kibi.ne.jp)
- ※3 パスワードをお客様で変更された場合は証明書記載のものと異なる場合があります。



The screenshot displays the FilterCenter login interface. At the top left is the 'FILTERCENTER' logo. Below it is the 'FilterCenter' logo with a red diamond icon. The login form includes a blue padlock icon with a key. The fields are: 'メールアドレス' (Email Address) with a blacked-out address ending in '@kibine.jp', 'パスワード' (Password) with a blacked-out password, '言語選択' (Language Selection) set to '日本語 (Japanese)', and a 'メールアドレス保存' (Save Email Address) checkbox. A blue 'Login' button with a double arrow icon is highlighted with a red box. At the bottom, the copyright notice reads: 'Copyright(c) DAOUTECH, Inc. All rights reserved.'

2、「フィルタ管理」をクリックします。

The screenshot shows the FILTERCENTER web interface. At the top, there are navigation tabs: 'ホーム' (Home), '隔離' (Quarantine), and 'フィルタ管理' (Filter Management), with the latter highlighted by a red box. Below the navigation bar, the user is logged in as '@kibi.ne.jp 様'. The main content area is divided into several sections: '隔離使用状況' (Quarantine Usage Status) showing 0 new, 0 read, and 1 unread emails, and a progress bar for 557B/100M (0%); 'お知らせ' (Notice) with fields for subject and date; and '環境設定' (Environment Settings) with options for default language (Japanese), quarantine retention period (14 days), and email confirmation options (checked for file download prevention and image display restriction).

3、「追加」をクリックします。

※許可ルールを設定する場合は、画面左側の「許可」をクリックしてから「追加」をクリックします。

The screenshot shows the 'フィルタ管理' (Filter Management) section of the FILTERCENTER web interface. At the top, there are icons for '追加' (Add), '修正' (Edit), '削除' (Delete), '使用する' (Use), and '使用しない' (Do not use), with the '追加' button highlighted by a red box. Below this, there are sections for '遮断' (Block) and '許可' (Allow). The '許可' section is currently empty, showing a message: '設定したルールがありません。' (No rules are set).

4、ルール設定の画面が開きます。今回は拒否ルールの設定例として「spam@hogehoge.co.jp」を送信元としたメールを遮断する設定を追加します。

※ [redacted]@kibi.ne.jp 様ログイン ヘルプ | ログアウト

リストへ

・遮断

スパムメールを遮断するためのルールを設定します。
送信者、受信者、件名、メール本文に特定内容を含む場合はスパムメールとして処理されます。

- 使用者ルール
- 管理者ルール

・許可

・使用可否 使用する 使用しない

・条件
以下の条件に一つでも一致する場合 ▼

送信者に spam@hogehoge.co.jp を含むと
受信者に _____ を含むと
件名に _____ を含むと
メール本文に _____ を含むと

・処理方法 隔離に保存 ▼

確認 クリア

Copyright(c) DAOU TECH, Inc. All rights reserved.

使用可否	「使用する」にチェックを入れます。
条件	「以下の条件に一つでも一致する場合」を選択します。 送信者に「spam@hogehoge.co.jp」を入力します。
処理方法	「隔離に保存」を選択します。

すべて入力できたら「確認」をクリックします。

5、先ほど設定したルールが表示されていますので、内容を確認し設定完了です。

The screenshot shows the FILTERCENTER web interface. At the top, there is a navigation bar with 'ホーム', '隔離', and 'フィルタ管理' tabs. Below the navigation bar, there is a header area with '追加', '修正', '削除', '使用する', and '使用しない' icons. The main content area is divided into sections: '遮断' (Blocking), '使用者ルール' (User Rules), and '管理者ルール' (Admin Rules). Under '遮断', there is a text box explaining that rules are set to block spam emails based on sender, recipient, subject, or body content. Below this, there is a table with columns for '許可' (Allow), '詳細内容' (Detailed Content), and '使用可否' (Usage Status). A rule is listed with the condition '以下の条件に一つでも一致する場合: 隔離に保存' (If it matches any of the following conditions: isolate and save) and the specific condition '送信者に [spam@hoge hoge.co.jp] を含むと' (If it contains [spam@hoge hoge.co.jp] in the sender). The '使用可否' column for this rule has a blue circle icon. At the bottom of the screenshot, there is a footer with 'Copyright(c) DAOU TECH, Inc. All rights reserved.'

■ 注意事項

- 迷惑メールトレイの保存期間は2週間です。保存期間を超えると自動的に削除され、復元ができませんので、ご注意ください。定期的に迷惑メールの確認をお願いします。
- 設定はメールアドレスごとに必要です。複数のメールアドレスをお持ちで、かつすべてのメールアドレスに対して迷惑メールフィルタリングサービスを適用したい場合は、メールアドレスの数だけ上記利用設定を繰り返して下さい。
- 迷惑メールの判定精度は 100%ではありません。