

MailGates - Google Workspace 連携設定

受信ゲートウェイ設定

注意事項

- Google Workspaceをご利用のお客様向けに、MailGatesと連携させるための設定について説明しています。Google Workspace側の設定であり、本設定に伴うMailGatesの作業はございません。
- MailGatesのアンチウイルス・アンチスパム機能を使用する場合に必要な設定です。本設定を行うことでMailGatesを経由して受信したメールがGoogle Workspace側でスパム判定されにくくなります。
- 本設定のみでは、受信経路は変更されません。MXレコードを変更することで、お客様ドメイン宛てのメールがMailGatesを経由するようになります。

受信ゲートウェイの設定

1. Google Workspace 管理コンソールへログインします。

ブラウザより下記URLへアクセスします。

<https://admin.google.com/>



受信ゲートウェイの設定

2.画面左上のナビゲーションメニュー（三本線）をクリックし、
[アプリ]-[Google Workspace]-[Gmail] の順にクリックします。

The screenshot displays the Google Admin console interface. On the left side, there is a navigation menu with several items. The top item is a hamburger menu icon (three horizontal lines) inside a red square, followed by the word "Admin" and a gear icon. Below this is a red-bordered box containing a grid icon and the text "アプリ". Underneath that is another red-bordered box containing a downward arrow and the text "Google Workspace". Below that is a red-bordered box containing the text "Gmail". The main content area on the right shows the "Gmail" settings page. At the top of this page, there is a search bar with the text "ユーザー、グループ、設定を検索". Below the search bar is a breadcrumb trail: "アプリ > Google Workspace > Gmail の設定". The main content area is divided into several sections: "サービスのステータス", "ユーザー設定", and "ホスト". The "ユーザー設定" section is currently expanded, showing the text "名前の形式を設定します。テーマ、開封確認、メ" (partially visible).

受信ゲートウェイの設定

3. 画面右側のメニューより、
[迷惑メール、フィッシング、マルウェア]をクリックします。

The screenshot shows the Google Admin console interface. On the left is a navigation menu with 'Admin' at the top, followed by 'ホーム', 'ダッシュボード', 'ディレクトリ', 'デバイス', and 'アプリ'. Under 'アプリ', 'Gmail' is selected and highlighted. The main content area shows the 'Gmail の設定' (Gmail Settings) page. The breadcrumb trail is 'アプリ > Google Workspace > Gmail の設定'. The page contains several expandable sections: '検疫の管理' (Quarantine management), '安全性' (Security), '設定' (Settings), 'エンドユーザーのアクセス' (End user access), and '迷惑メール、フィッシング、マルウェア' (Spam, Phishing, and Malware). The '迷惑メール、フィッシング、マルウェア' section is highlighted with a red box. Below it, the text reads '迷惑メール、フィッシング、マルウェアに関する機能を設定します' (Configure features related to spam, phishing, and malware).

受信ゲートウェイの設定

4. [迷惑メール、フィッシング、マルウェア] 画面にて「受信ゲートウェイ」をクリックします。

The screenshot displays the Google Admin console interface. The left sidebar shows the navigation menu with 'Gmail' selected. The main content area is titled '迷惑メール、フィッシング、マルウェア' (Spam, Phishing, and Malware). A red box highlights the '受信ゲートウェイ' (Inbound Gateway) setting, which is currently set to '有効にする: オフ' (Turn on: Off).

設定項目	現在の状態
受信ゲートウェイ	有効にする: オフ

受信ゲートウェイの設定

5. 「有効にする」へチェックを入れます。「追加」ボタンから、次ページでご紹介する弊社クラウドサービスで使用するグローバルIPをすべて追加します。

Admin

ユーザー、グループ、設定を検索

アプリ > Google Workspace > Gmail の設定 > 迷惑メール、フィッシング、マルウェア

メールの許可リスト

「gapps-cybersolutions.com」で運用しました

メールの許可リストとは、組織内のユーザーに受信を許可するメールの送信元 IP アドレスのリストのことです。許可リストに登録された IP アドレスから送信されたメールは迷惑メールに分類されません。Gmail の迷惑メールフィルタ機能を最大限に活用して迷惑メールが適切に分類されるよう、メールを Gmail に転送するメールサーバーの IP アドレスは IP 許可リストではなく受信ゲートウェイに追加してください。 [詳細](#)

メールの許可リストに登録する IP アドレスを入力: IP アドレスがまだ追加されていません

メール配信前のスキャンの強化

「gapps-cybersolutions.com」で運用しました

配信前に不審なコンテンツを高い精度で検出できるようにします: オン

受信ゲートウェイ

メールゲートウェイを使用して受信メールを転送する場合は、こちらにゲートウェイを入力して迷惑メール処理を改善してください [詳細](#)

有効にする

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

[追加](#)

外部 IP を自動検出する (推奨)

ゲートウェイの IP から届いたものではないメールはすべて拒否する

上で指定したメールゲートウェイからの接続には TLS を必須とする

2. メールタグ付け

以下のヘッダーの正規表現と一致するメールを迷惑メールとみなす

i 大部分の変更は数分で反映されます。 [詳細](#)
以前の変更は [監査ログ](#) で確認できます

キャンセル 保存

受信ゲートウェイの設定

IPアドレスは下記のFAQページよりご確認ください。

◆弊社クラウドサービスで使用するグローバルIP

<https://cloud-sup.cybersolutions.co.jp/hc/ja/articles/360040620872>



The screenshot shows the top navigation bar of the Cyber Solutions support site. On the left is the Cyber Solutions logo. On the right are buttons for 'サービスロードマップ' and 'お問い合わせ'. Below the navigation bar is a breadcrumb trail: 'CyberSolutions Support > 導入手順 > サービス共通'. To the right of the breadcrumb is a search bar with a magnifying glass icon and the text '検索'. Below the breadcrumb and search bar, the text 'このセクションの記事' is followed by the article title '弊社クラウドサービスで使用するグローバルIP'.

受信ゲートウェイの設定

6. 弊社クラウドサービスで使用するグローバルIPをすべて追加し、「保存」をクリックします。

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

XXX.XXX.XXX.XXX/XX

追加

外部 IP を自動検出する (推奨)

ゲートウェイの IP から届いたものではないメールはすべて拒否する

上で指定したメールゲートウェイからの接続には TLS を必須とする

2. メールのタグ付け

以下のヘッダーの正規表現と一致するメールを迷惑メールとみなす

i 大部分の変更は数分で反映されます。詳細
以前の変更は[監査ログ](#)で確認できます

キャンセル 保存