

Outlook(new) 新規設定方法

STEP 1 Outlook(new)を起動します。

『Outlook(new)』のアイコンをクリックし『Outlook(new)』を起動します。

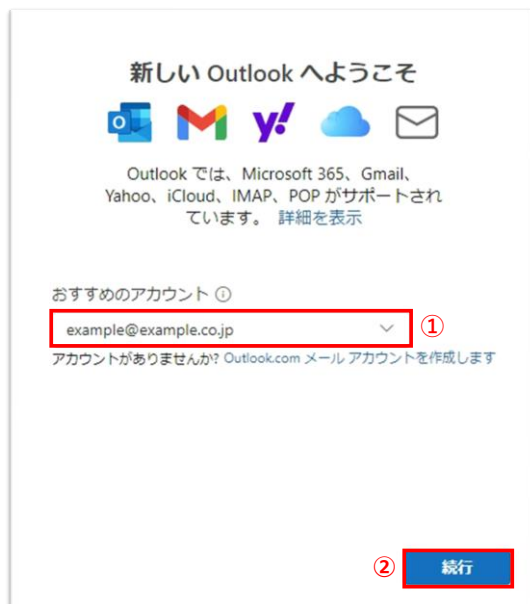
※「Outlook(new)」のアイコンの名前は、「Outlook」と表示されている場合がございます。



STEP 2 設定対象のメールアドレスを入力します。

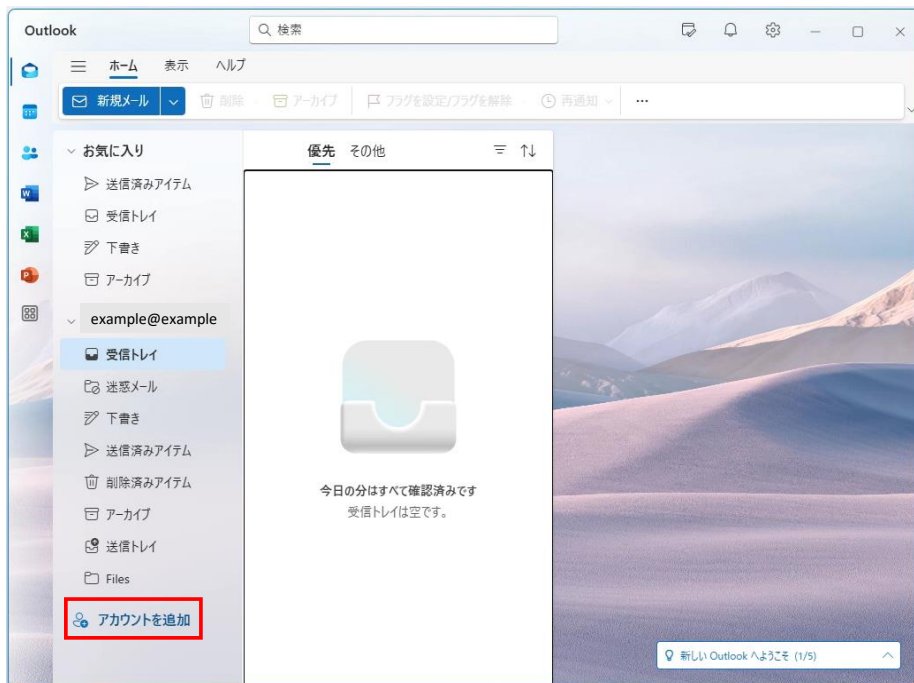
「新しいOutlookへようこそ」の画面が表示される場合

設定対象のメールアドレスを入力し『続行』をクリックします。



受信トレイの画面が表示された場合

『アカウントを追加』をクリックします。



設定対象のメールアドレスを入力し『続行』をクリックします。



STEP
3

メールアカウント設定の各項目を入力します。

『プロバイダーを選択』をクリックします。

IMAP
example@example.co.jp

パスワード* ①

パスワードを忘れた場合

表示数を増やす

おすすめの設定を使用する

IMAP 受信サーバー* ポート*

セキュア接続タイプ
なし

続行 **プロバイダーを選択**

『POP』をクリックします。

メールプロバイダーの選択
example@example.co.jp

@outlook.com, @live.com, @hotmail.com

Gmail

Yahoo

iCloud

IMAP

POP

キャンセル

設定に必要な情報を入力後『続行』をクリックします。

POP

example@example.co.jp



パスワード* ①

..... ①

パスワードを忘れた場合

表示数を増やす ②

おすすめの設定を使用する ③

POP 受信サーバー* ポート*

(※ご契約ドメインにより異なります) ④ ⑤ 995

セキュア接続タイプ

SSL / TLS (推奨) ⑥

SMTP 構成

SMTPユーザー名*

example@example.co.jp

SMTPパスワード

IMAP/POP パスワードと異なる場合は、SMTP パスワードを入力してください。

SMTP送信サーバー* ポート*

smtp.canonet.ne.jp ⑦ ⑧ 587

セキュア接続タイプ

StartTLS ⑨

⑩ **続行** プロバイダーを選択

入力内容	
①パスワード	メールパスワードを入力します。
②表示数を増やす	ONにします。
③おすすめの設定を使用する	OFFにします。
④POP受信サーバー	ご契約中のドメインにより入力内容が異なります。 受信メールサーバはマイデスクでご確認いただけます。 下記の「■受信メールサーバの確認方法」をご参照ください。 ※受信メールサーバはメールアドレスのドメイン部が同じであれば変わりません。
⑤ポート	『995』を入力します。
⑥セキュア推奨タイプ	『SSL/TLS(推奨)』を選択します。
⑦SMTP送信サーバー	『smtp.canonet.ne.jp』を入力します。
⑧ポート	『587』を入力します。※SMTPSを利用したい場合、「465」に設定ください。
⑨セキュア接続タイプ	『StartTLS』を選択します。※ポート「465」の場合には「SSL/TLS」を選択ください。
⑩続行	クリックします。

■受信メールサーバの確認方法

お使いのメールアドレスでマイデスクにログインした場合

『個人設定タブ』 - 『メールの管理』 - 『メールアドレス設定』の順にクリックします。

受信メールサーバは、メールアドレス設定画面に表示されます。

マイデスク My DESK

ユーザー名: 観音太郎さん

個人設定

メールアドレス設定

登録されているメールアドレスに対し、ユーザ情報の編集(パスワードの変更、所属名/役職名の編集)、メール転送/自動返信の設定などを行うことができます。
設定を行う場合は、一覧中のリンクをクリックしてください。

ユーザ名	メールアドレス	所属名	役職名	マイデスクID	メール転送設定	メール自動返信設定
観音太郎	example@example.co.jp			example@example.co.jp	編集	編集

* メール情報は以下となります
 送信メールサーバ(SMTP) : smtp.example.co.jp
 受信メールサーバ(POP) : pop.example.co.jp
 受信メールサーバ(IMAP) : imap.example.co.jp
 SSL送信メールサーバ(SMTPS) : smtp.canonet.ne.jp
 SSL受信メールサーバ(POPS) : mb02.canonet.ne.jp
 SSL受信メールサーバ(IMAPS) : mb02.canonet.ne.jp

SSL受信メールサーバは、ご契約のドメイン名によって異なります。

初期管理者ID(admin@)でマイデスクにログインした場合

『管理機能タブ』 - 『お客様情報』 - 『サーバ情報』の順にクリックします。

受信メールサーバは、サーバ情報画面の「メール情報」に表示されます。

マイデスク My DESK

ユーザー名: 観音太郎さん

管理機能

サーバ情報

バス情報

FTP情報

データベース情報

SSL情報

メール情報

送信メールサーバ(SMTP)	smtp.example.co.jp
受信メールサーバ(POP)	pop.example.co.jp
受信メールサーバ(IMAP)	imap.example.co.jp
SSL送信メールサーバ(SMTPS)	smtp.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(POPS)	mb02.canonet.ne.jp
SSL受信メールサーバ(IMAPS)	mb02.canonet.ne.jp

SSL受信メールサーバは、ご契約のドメイン名によって異なります。

『続行』をクリックします。

POP アカウントを同期する
example@example.co.jp




POP アカウントを Outlook に追加するには、メールを Microsoft Cloud と同期する必要があります。Outlook で作成した連絡先とイベントは、Microsoft Cloud に保存されます。 [詳細情報](#)

続行 キャンセル

『次へ』をクリックします。

Microsoft はお客様のプライバシーを尊重しています
example@example.co.jp



データを Outlook に委ねる場合でも、そのデータの所有者はユーザーのままです。

必須の診断データ
Outlook がインストールされているデバイスで Outlook のセキュリティ、最新の状態、適切な動作を維持するために、必要な診断データを収集します。これは Outlook の基本的な機能に関連しており、名前、メールの内容、Outlook とは無関係なアプリに関する情報は含まれていません。 [詳細情報](#)

次へ

内容を確認し、『はい』か『いいえ』を任意でご選択いただき『承諾』をクリックします。

一緒に進歩する
example@example.co.jp



追加の診断データと利用状況データを Microsoft に送信していただくと、継続して改善を行うことができます。これらのデータには、ユーザーの名前、メールの内容、Outlook とは無関係なアプリに関する情報は含まれません [詳細情報](#)。

Outlook に関するオプションのデータを Microsoft に送信しますか？

はい、オプションのデータを送信します

いいえ、オプションのデータを送信しません

① 任意

② **承諾**

内容を確認し『続行』をクリックします。

エクスペリエンスの強化
example@example.co.jp



Outlook には、作成、コミュニケーション、共同作業をより効果的に行うためにオンライン サービスに接続するエクスペリエンスが含まれています。これらの接続エクスペリエンスの中には、コンテンツを分析して提案や推奨事項を提供するものもあります。接続エクスペリエンスを提供するために、Outlook は必要なサービス データを収集します [詳細情報](#)。

接続エクスペリエンスを調整するには、[プライバシー設定](#)に移動します。

続行

『設定の適用』をクリックします。



『受信トレイ』等が表示されます。

STEP 4 テストメールを送受信します。

メールソフトの設定不備を確認するため、件名に『テスト』と入力し、
設定したメールアドレス宛にテストメールを送信してください。

(件名と本文が無い場合、迷惑メールと判定されますので、必ず件名は入力してください。)

テストメールが受信できればメールの設定は完了です。

テストメールが受信できない場合には、設定内容をもう一度確認してください。