Outlookでメールアカウントを 新規登録/追加登録する手順

天糸瓜ネットよりご提供する項目

登録に必要な下記の項目を別途お客様にご提供いたします。 各入力部分に該当する項目をご入力いただきご登録いただきます。



新規登録の方は次ページの4にお進みください。

「ファイル」をクリック

ファイル

ホーム

送受信

(追加登録の方の続き)

3.「情報」ページの「アカウントの追加」をクリックします。

e	アカウント情報	
合 情報	co.jp	
開く/エクスポート 	POP/SMTP Pカウントの追加 K	
名前を付けて保存	アカウントの設定 Cのアカウントの設定を変更、または追加の接続を設定します。 アカウント 設定 ~ IOS または Android 用の Outlook アウルを入手	
印刷	メールボックスの設定 削除済みアイテムの完全削除や整理を利用して、メールボックスのサイズを管理します。 ッール	

(新規登録の方/追加登録の方共通)

ご提供した「④メールアドレス」を入力します。
 続いて、詳細オプションをクリックしてください。「□自分で自分のアカウントを手動で設定」が出現しますので、□にチェック後、「接続」をクリックしてください。



5.「POP」をクリックしましたら、ご提供した「③パスワード」を入力し、接続をクリックします。

Image: Control of the second sec	POP アカウントの設定 ())のユーザー) パスワード ())ワクで入力したパスワード の確認ができます パスワード入力後、こちらの「接続」ボタンが 青く変わりますのでクリック
 ✓ Outlook 問題が発生しました 送信 (SMTP) サーバーに接続できませんでした。接続がタイムアウトになりました。 ○ o.jp ではない場合 > アカウント設定の変更 「アカウント設定の変更」をクリック 	インターネット セキュリティ警告 ★ 接続しているサーバーは、確認できないセキュリティ証明書を使用しています。 対象のプリンシバル名が間違っています。 正明書の表示(V) このサーバーの使用を続けますか? ばい(Y) いいえ(N) 「はい) 「ない」 「なクリック

6.「POPアカウントの設定」に必要事項を入力し「次へ」をクリックします。

			1
ここのチェック は不要です	POP アカウントの設定 .co.jp	<u>(別のユーザー)</u>	「⑤ pop3(受信用)サーバー」 をご入力ください
	受信メール サーバー	ポート 110	ポート番号は「110」
	しているよう (1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	かしま のログオンが必要	「⑥smtp(送信用)サーバー」
	送信メール		をご入力ください
	サーバー	ポート 587	ポート番号は「587」
	暗号化方法 なし ■ セキュリティで保護されたパスワード認証 (SPA) での メッセージ配信 ■ 既存のデータ ファイルを使用	のログオンが必要	暗号化方法は「なし」を 選択してください
		参照	
		次へ	上記入力後、「次へ」ボタンが 青く変わりますのでクリック
		3	

7. 5で入力したパスワードの確認画面が出現しますので、 💽 マークをクリックしていただき、パスワード が正しく入力されているかご確認いただき、接続をクリックしてください。

POP アカウントの 設定 co.jp	<u>(別のユーザー)</u>	×
パスワード ******	^	
前正要否	接続	

8. 下図の画面が表示されましたら、完了ボタンをクリックしていただき、Outlookの画面で追加されたことが確認できましたら登録完了です。



登録完了後の詳細の設定

ここからは、送信先に表示されるご自身の表示名の変更等の詳細の設定についてご説明いたします。



↑こちらの画面で詳細の設定を行っていきます。

全般設定

POP アカウントの設定	送信先に表示される「表示名」 を自由に変更できます。 この場合、送信先には「天糸瓜」 と表示されます。
自分の名前 天糸瓜 アカウント名 sample@hechima.co.jp 例: "職場" または "Microsoft アカウント" 返信先アドレス	ご提供した「②アカウント名」を入 カしてください。
組織 メールの設定 ✓ サーバーにメッセージのコピーを残す	任意で会社名や所属部署をご 入力いただけますが、空欄で問 題ございません。
 ▲ リーハーから前は93 14 日後 ✓ [削除済みアイテム] から削除されたら、サーバーから削除 メールの設定をリセット 	

相手からの返信先アドレスを変更することができます。

例えば、現在詳細を設定しているアドレスが

 $[\bullet \bullet \bullet @ \bullet \bullet \bullet .co.jp]$ *EUst*

こちらの「返信先アドレス」の欄に

「 $\Diamond \Diamond \Diamond @ \Diamond \Diamond \Diamond$.co.jp」を入力した場合、

「●●●@●●.co.jp」から送信したメールに対して相手が返信メールを作成すると、返信先のメールアドレスが自動的に

「◇◇◇@◇◇◇.co.jp」になる、という仕組みです。

「◇◇◇@◇◇◇.co.jp」が社員複数名が閲覧できるアドレスである場合、

個人のアドレス「●●●@●●.co.jp」で送信しても、返信されるメールは

複数名が閲覧できる「◇◇◇@◇◇◇.co.jp」になるため、返信内容の社員間での共有やプロジェクトの進捗共有などができる利点があります。



サーバーからそのメールが削除される設定です。