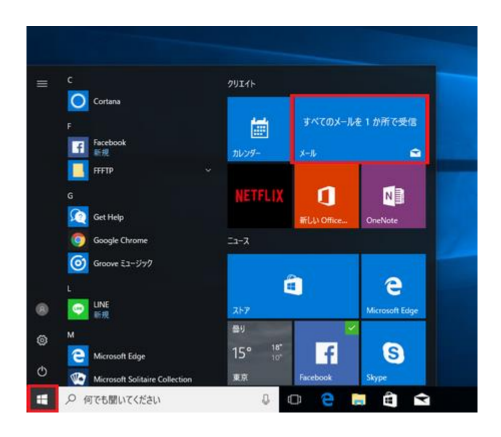
メール設定確認方法 Windows10/Windows11「メール」アプリ

※以下は SSL 接続でのメール設定内容になります。(推奨)

<u>ステップ①</u>

スタートボタンをクリックし、「メール」アプリを起動します

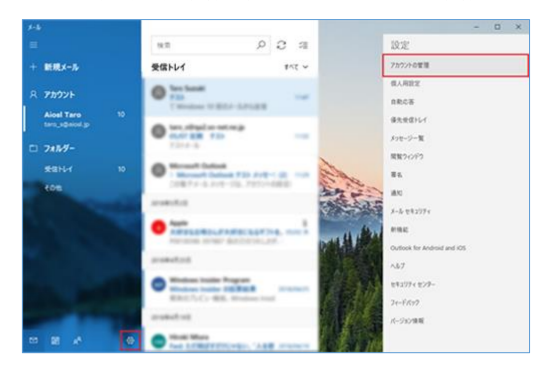


※ 「メール」のアイコンは、以下のようになっている場合もあります。



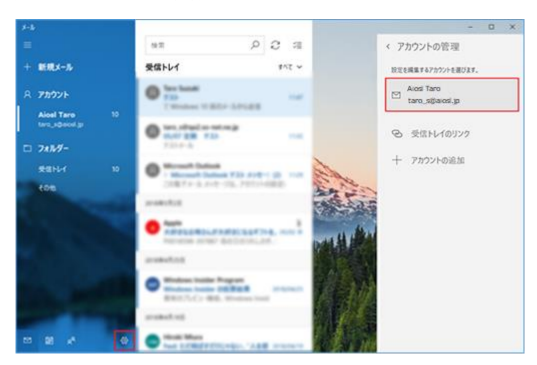
ステップ②

画面左下の「設定」(🍑) を選択して、右上の「アカウントの管理」を選択します



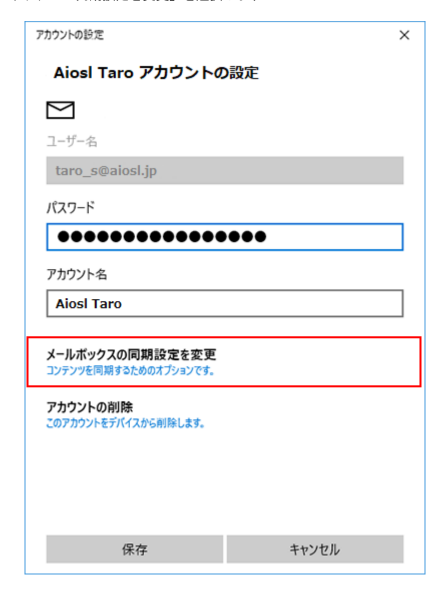
ステップ③

設定を確認するアカウントを選択します



ステップ④

「メールボックスの同期設定を変更」を選択します



「パスワード」: [メールアドレスパスワード]

「アカウント名」: **任意の名前を入力** 例) Aiosl Taro

<u>ステップ⑤</u>

以下の設定を確認します

アカウントの設定			
Aiosl Taro の同期設定			
新しいメールをダウンロードする頻度			
使用状況に応じて			
1 日に大量のメールを受け取っている場合でも、数日に一度しかアカウ ントをチェックしない場合でも、状況に応じて同期設定を変更して、デー タ通信量とバッテリーを節約します。			
現在の同期間隔: 2 時間ごと			
✓ 常にメッセージ全体とインターネット画像をダウンロードする			
ダウンロードするメールの期間			
過去3か月間 ∨			
この名前を使用してメッセージを送信	この名前を使用してメッセージを送信		
Aiosl Taro			
同期オプション			
メール			
オン			
完了	キャンセル		

「新しいメールをダウンロードする頻度」: 任意で設定

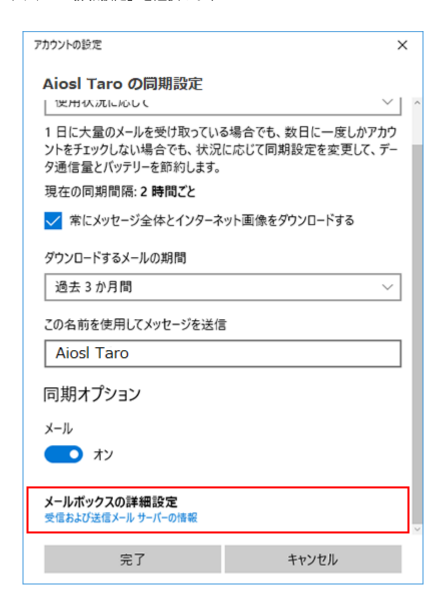
「ダウンロードするメールの期間」: 任意で設定

「この名前を使用してメッセージを送信」: **名前をローマ字で入力** 例) Aios | Taro

上記設定を確認したら、画面を下にスクロールします。

ステップ⑥

「メールボックスの詳細設定」を選択します



ステップ⑦

表示された画面で以下を確認します

アカウントの設定 ×		
Aiosl Taro の同期設定		
Aiosl Taro		
同期オプション		
メール		
オン		
受信メール サーバー		
srvOO.ssl.aiosl.com:995 X		
送信 (SMTP) メール サーバー		
srvOO.ssl.aiosl.com:465		
✓ 送信サーバーは認証が必要		
✓ メールの送信に同じユーザー名とパスワードを使う		
✓ 受信メールに SSL を使う		
✓ 送信メールに SSL を使う		
完了 キャンセル		

「受信メール サーバー」: srv〇〇.ssl.aiosl.com:995

「送信 (SMTP) メールサーバー」: srv〇〇.ssl.aiosl.com:465 (または 587)

※ 〇〇部分(数字)はお客様によって異なります。 J-web 管理画面右上に表示されております。

※「メール」アプリにはポート番号を入力する項目がないためここで指定します。

「送信サーバーには、認証が必要です」: チェック

「送信メールに同じユーザー名とパスワードを使用する」: チェック

「受信メールには SSL が必要」: チェック 「送信メールには SSL が必要」: チェック

確認したら「完了」を選択します。

ステップ⑧

「保存」を選択します

アカウントの設定	×	
Aiosl Taro アカウントの設定		
\boxtimes		
ユーザー名		
taro_s@aiosl.jp		
パスワード		
••••••		
アカウント名		
Aiosl Taro		
メールボックスの同期設定を変更 コンテンツを同期するためのオブションです。		
アカウントの削除 このアカウントをデバイスから削除します。		
Cor more continuous		
保存	キャンセル	

以上で、「メール」アプリの設定確認は完了です。