

# SiriusCloud

Web メール利用マニュアル(ElasticPC 版)

2025/1/10 更新

## 目次

ログイン .....	4
推奨ブラウザ .....	5
メイン画面の構成 .....	5
メールの作成の画面構成 .....	7
メールの送信 .....	11
テキスト形式のメールの送信 .....	11
HTML 形式のメールの送信 .....	12
HTML ツールバーの各項目について .....	14
電子メール .....	23
メールの受信 .....	28
メールの返信 .....	32
返信 .....	32
全員に返信 .....	34
メールの転送 .....	36
メールの下書き保存 .....	38
メールの移動 .....	39
メールの削除 .....	41
ごみ箱フォルダーからメールを元のフォルダーに戻す .....	42
アドレス帳 .....	43
アドレス帳画面の構成 .....	44
アドレス帳の新規追加 .....	46
アドレス帳の編集 .....	47
アドレス帳からのメール送信 .....	48
アドレス帳の削除 .....	49
アドレス帳の検索 .....	50
アドレス帳のインポート .....	51
アドレス帳のエクスポート .....	55
すべてエクスポートする場合 .....	55
選択したアドレス帳をエクスポートする場合 .....	56
個人設定 .....	58
設定 .....	60
ユーザーインターフェース .....	61
受信箱 .....	62
メールの表示 .....	63
メールの作成 .....	64
アドレス帳 .....	67
サーバーの設定 .....	68
フォルダー一覧 .....	69
フォルダーの作成 .....	71
子フォルダーの作成 .....	73
フォルダーの削除 .....	77

フォルダー名の変更 .....	79
フォルダー内のメールの一括削除.....	81
個人情報 .....	83
個人情報の設定画面構成 .....	84
個人設定の追加 .....	85
個人設定の削除 .....	86
署名 .....	87
フィルター .....	90
フィルターの作成画面構成 .....	92
フィルターの追加 .....	96
フィルターの削除 .....	97
迷惑メールフィルターの設定 .....	98
転送メールの設定 .....	100
パスワード .....	101
隔離メール通知 .....	102
ログアウト .....	103

## ログイン

- ① Chrome などのブラウザを利用し、Web メール画面にアクセスします。

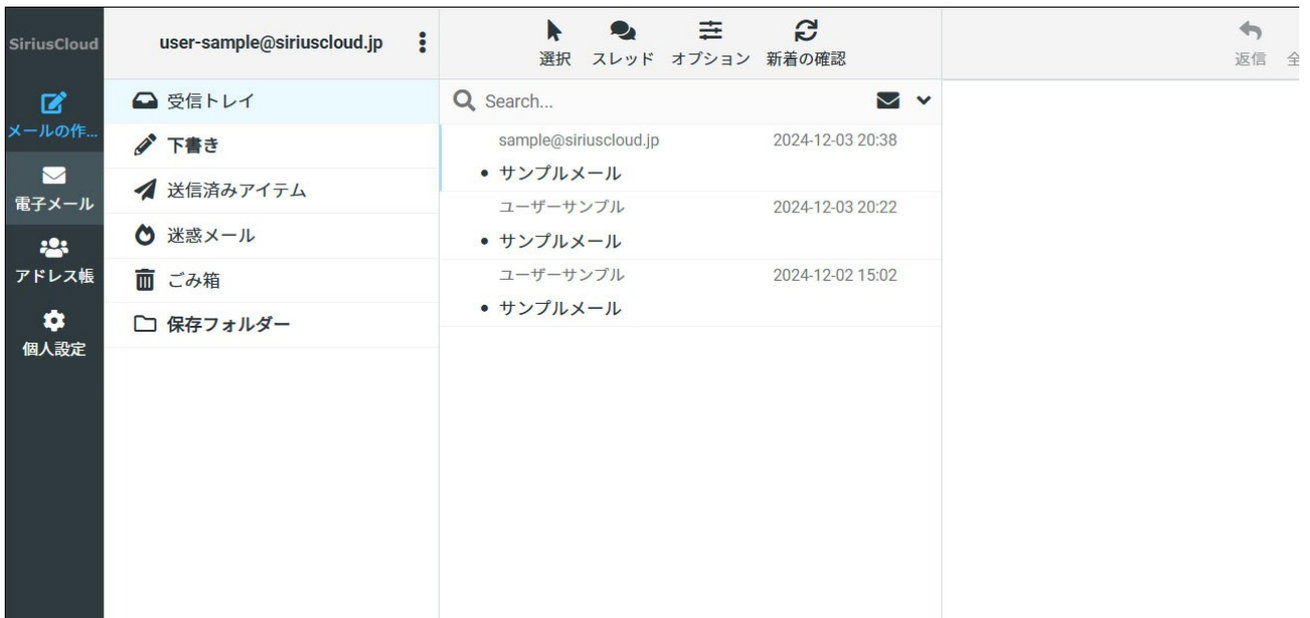
WEB メール URL : <https://webmail.cac-net.ne.jp>

画面が表示されたら、メールアドレスとパスワードを入力し、[ログイン]ボタンをクリックします。

※ログインに失敗する場合はユーザー名、パスワードをご確認の上、再度お試しください。

	<p>ご自身のメールアドレスを入力します。 例 : MAIL_ADDRESS@cac-net.ne.jp</p>
	<p>メールパスワードを入力します。 ※パスワードは伏せ字となります。</p>

② ログインに成功すると Web メール のメイン画面が表示されます。

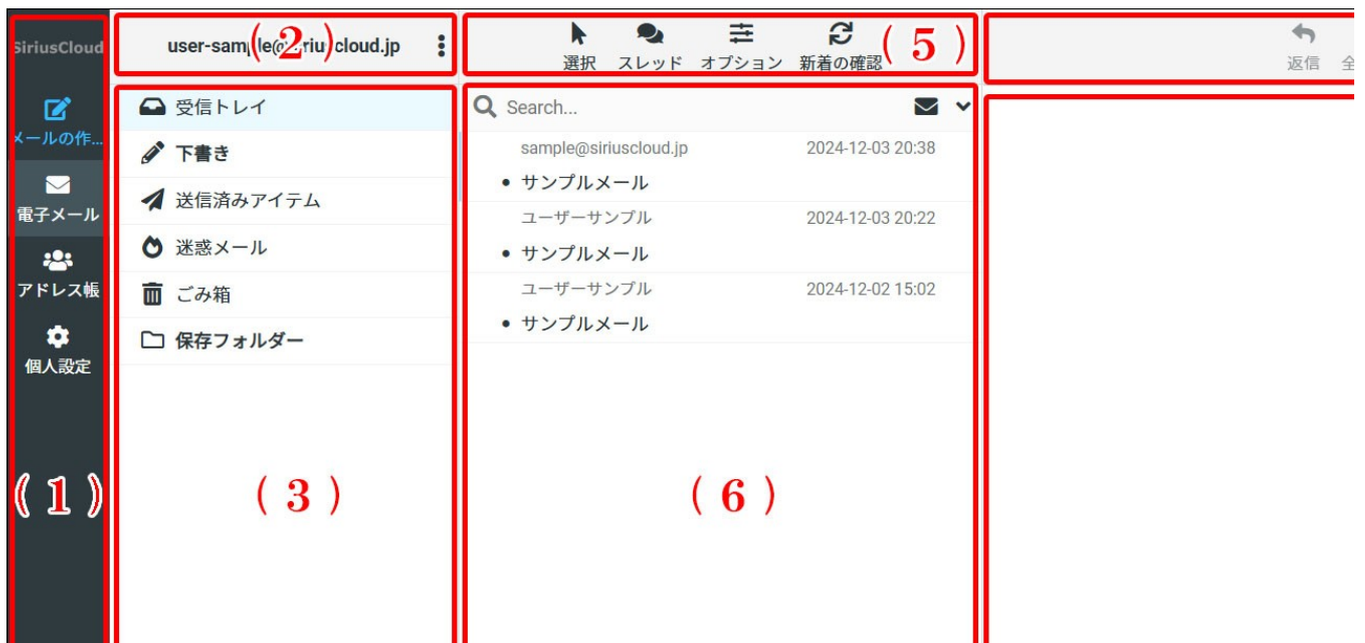


## 推奨ブラウザ

推奨ブラウザ	推奨バージョン
Google Chrome	最新版
Mozilla Firefox	最新版
Safari	最新版

## メイン画面の構成

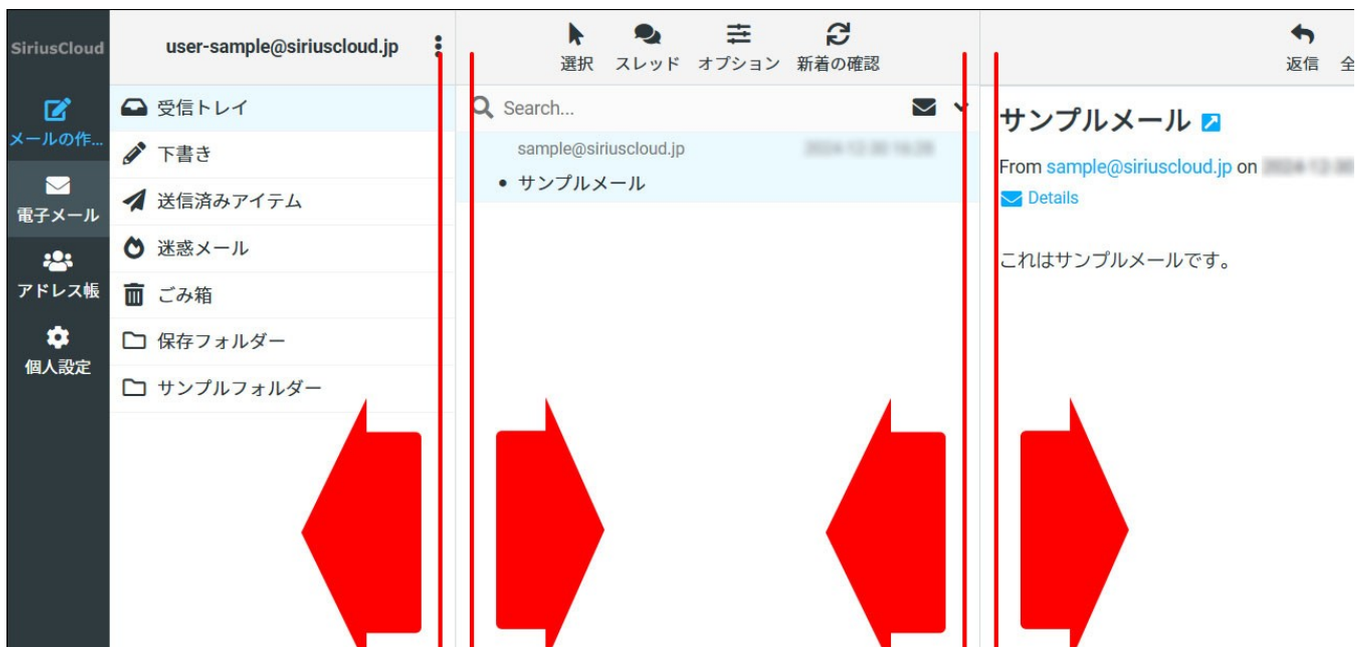
画面は以下の (1) ~ (9) の部分で構成されています。



## 画面構成と詳細

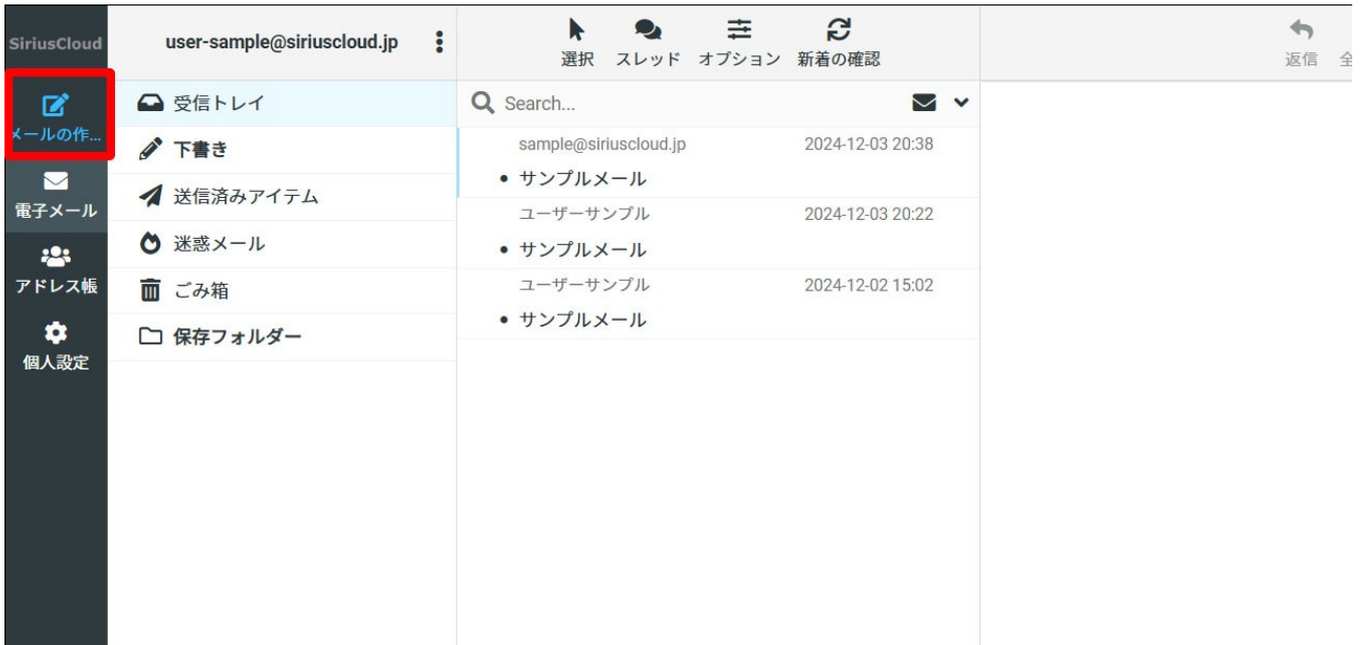
(1)	メールの作成や、メールの設定、アドレス帳を管理するメニューになります。
(2)	クリックするとフォルダー内を空にする、全てのメールを既読にする、コンパクト（削除フラグ付きメールの削除）にする、フォルダーの管理ができるメニューが表示されます。
(3)	メールのフォルダー一覧が表示されます。クリックすると、フォルダー内のメール一覧が画面右側のメール一覧に表示されます。
(4)	メールの使用率を示しています。 ごみ箱を除く全てのフォルダーに保存されているメールの容量がこれに含まれます。 <b>※グラフゲージをクリックすると詳細な使用量が表示されます。</b>
(5)	メールの状態を指定してメールの選択表示、スレッドの展開形式の選択、送信・受信日時や件名、差出人や容量等の条件でメールの整列を行うことができます。
(6)	(3)のフォルダー一覧で選択したフォルダー内のメール一覧が表示されます。
(7)	選択したフォルダーのメール件数が表示されます。 ページ送りの矢印ボタンをクリックすることでページの切り替えが行えます。 ※1 ページあたり最大 200 件のメールが表示されます。表示件数は[個人設定>設定>受信箱]から設定を行います。
(8)	送受信や新規作成、返信など、メールの操作を行うツールバーになります。
(9)	(6)のメール一覧で選択したメールの内容が表示されます。

横幅調整クリップ（以下赤線部分）をマウスでドラッグ操作することで表示幅を調整することができます。



## メールの作成の画面構成

「メールの作成」をクリックします。



メールの作成の画面は以下の (1) ~ (6) の部分で構成されています。



(1)		<p>クリックすると作成中のメールの保存ができます。</p> <p>保存されたメールは下書きフォルダーに保存されます。</p>
		<p>クリックすると、添付するファイルを指定することができます。最大 50MB の容量のファイルを添付できます。</p>
		<p>本文内に署名を追加します。</p>
		<p>クリックすると作成したメールの本文内の文字校正ができます。</p> <p>スペルの右側の  をクリックすると言語を設定することができます。</p> <p>対応している言語は、デンマーク語、ドイツ語、英語、スペイン語、フランス語、イタリア語など合計 40 カ国となります。</p> <p> 部分をクリックすると、スペルチェック機能のオン、オフを切り替えることができます。</p> <p>問題のある単語がある場合、文字が赤くなり下線が表示されます。赤い下線の文字をクリックし、正しい単語を選択します。修正が完了すると文字が緑になります。</p> <p>複数の単語を修正する場合は、作業を繰り返し行います。</p>
(2)	宛先、差出人、件名の入力ができます。※件名は何も入力しなくても問題ありません。	
		<p>差出人の選択ができます。</p>
		<p>クリックすると表示名や署名の編集ができる個人設定の画面へ遷移します。</p>
		<p>クリックするとアドレス帳に登録しているメールアドレスを検索し、宛先として指定できる画面に遷移します。</p>
		<p>クリックすると「Cc」、「Bcc」、「返信先」、「Followup-To」の 4 つの項目が表示されます。宛先に追加したい項目をクリックするとメール作成画面に戻り、「宛先」の下に上記で選択した項目が追加されます。</p> <p>例) 宛先に「Cc」を追加した場合</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>宛先 <input type="text"/></p> </div> <p><b>Cc</b> : メールを複数の宛先に送信する際に使用します。</p> <p>「,」で区切ることで複数のアドレスを追加可能です。</p> <p>CC に入力したアドレスは他の受信者も見ることができます。</p>

		<p><b>Bcc :</b> メールを複数の宛先に送信する際に使用します。 「,」で区切ることで複数のアドレスを追加可能です。 Bccに入力したアドレスは他の受信者は見るできません。</p> <p><b>返信先 :</b> 受信者が受信メールに返信する際に、差出人以外のメールアドレスを返信先メールアドレスに指定したい場合は「返信先」をクリックして、返信先メールアドレスを入力します。</p> <p><b>Follow up-To :</b> メーリングリストに送信したい場合は「Follow up-To」をクリックして、メーリングリストの宛先を入力します。</p>
(3)	メールの本文の入力と、画像の追加、書式の編集ができます。	
		<p>クリックすると、HTML形式のメールが作成できます。表示された画面において画像やリンクの追加、見出しやインライン、ブロックや配置の編集ができます。</p> <p>※詳細は「HTML形式のメールの送信」に記載があります。</p>
(4)		<p>ドラッグ&amp;ドロップで添付する、または「ファイルを添付」部分をクリックすると、添付するファイルを指定することができます。最大 50MB の容量のファイルを添付できます。</p>
		<p></p> <p>添付したファイル確認、ダウンロード、ファイル名の変更は、ファイル名の右横にある  より操作が可能です。添付したファイルを削除する場合はアップロードしたファイルの右横にある、 をクリックします。</p>
(5)	開封確認	チェックを入れると、受信者にメールの開封確認を要求します。
	配送状態通知	チェックを入れると、送信先のメールサーバーにメールが到着し、サーバーが配送通知に対応していた場合に配送（送信）状況の通知が届きます。
	優先度	メールの優先度を5段階（最低、低、通常、高、最高）で設定できます。受信者側で選択した優先度に応じた表示がされます。（メールソフトに依存します）
	送信したメールの保存先	送信したメールの保存されるフォルダーを指定できます。 初期設定では「送信済みアイテム」となっています。
(6)		メールを送信します。

横幅調整クリップ(以下赤線部分)をマウスでドラッグ操作することで表示幅を調整することができます。

保存 添付 署名 スペル	
差出人	個人設定サンプル <user-sample@siriuscloud.jp>  
宛先	 
返信先	user-sample@siriuscloud.jp   
件名	

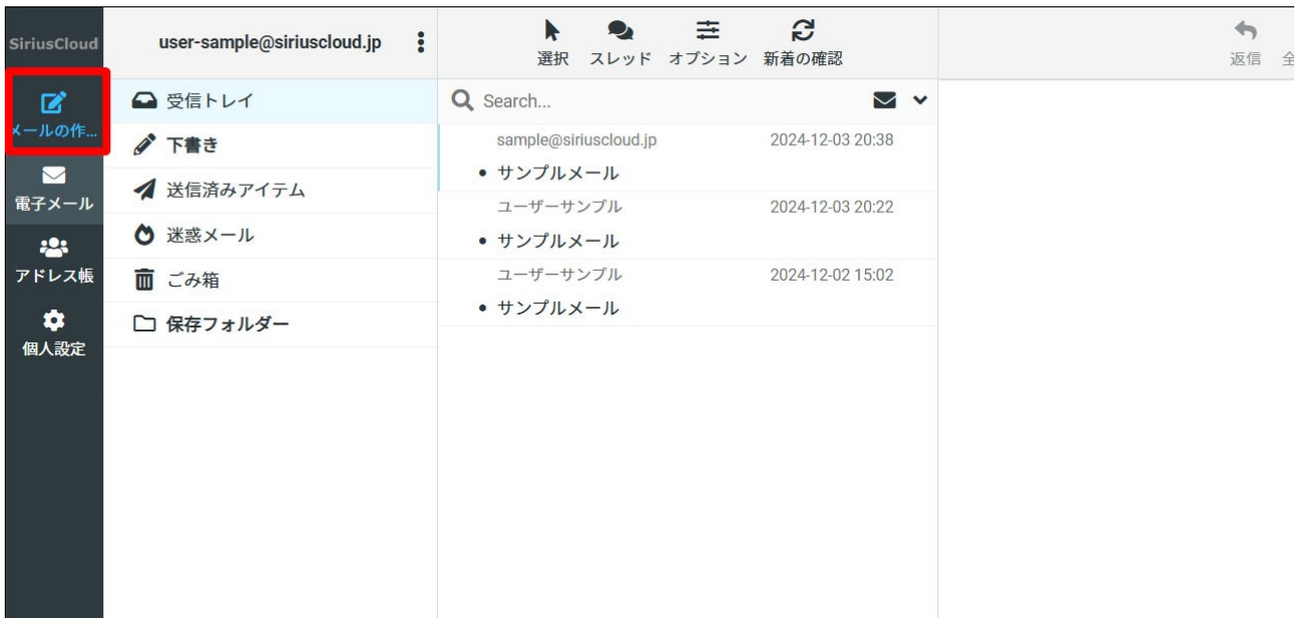
  
署名サンプル



## メールの送信

### テキスト形式のメールの送信

① 「メールの作成」をクリックします。



② メール作成画面が別ウィンドウで表示されます。

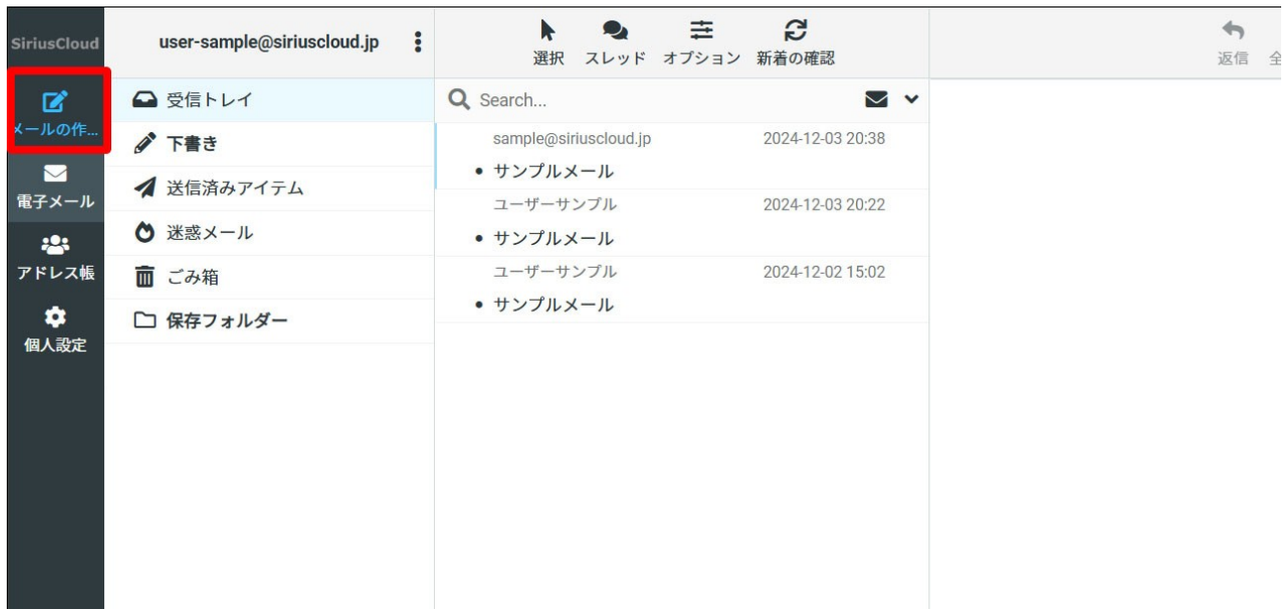
宛先、件名、本文を入力し、をクリックします。

「送信済みアイテム」フォルダーにメールが入っていれば、送信完了です。

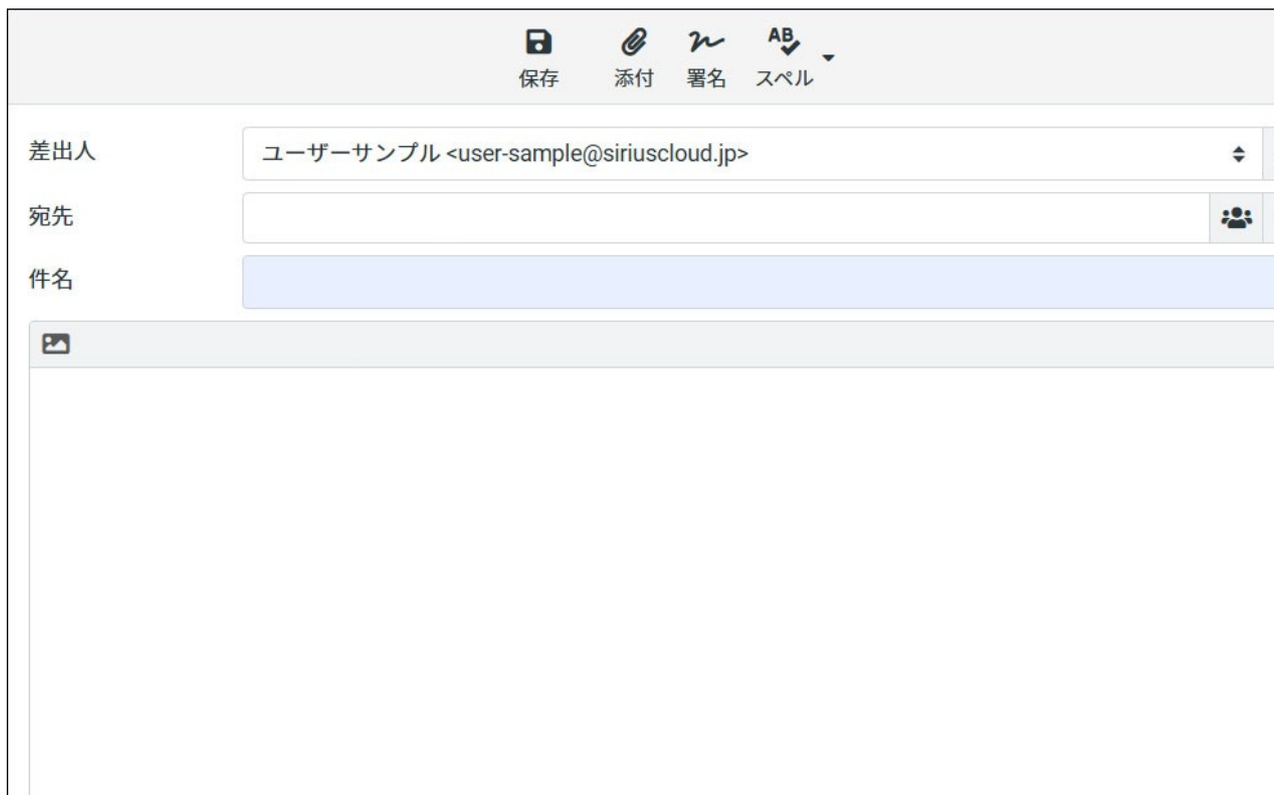
The screenshot shows the email composition screen. At the top, there are icons for '保存' (Save), '添付' (Attach), '署名' (Signature), and 'スペル' (Spelling). Below these are input fields for '差出人' (From: ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp>), '宛先' (To: sample@siriuscloud.jp), and '件名' (Subject: サンプルメール). The main text area contains the message: 'これはサンプルメールです。'

## HTML 形式のメールの送信

① 「メールの作成」をクリックします。



② 別ウィンドウでメール作成画面が表示されます。



③ 宛先、件名を入力し、をクリックします。

※ をクリックすることでHTML形式に変更します。

保存 添付 署名 スペル

差出人 ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp>

宛先 sample@siriuscloud.jp

件名 サンプルメール

- ④ 本文上部に表示されるツールバーから文字を編集します。

保存 添付 署名 スペル

差出人 ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp>

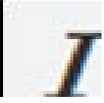
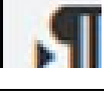
宛先

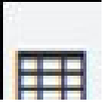
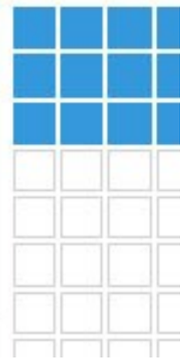
件名

✕ B I U [Text Color] [Background Color] [Font Face: Verdana] [Font Size: 10pt]

[Link] [Image] [Table] [Code] [Undo] [Redo]

## HTML ツールバーの各項目について

	太字(Ctrl+B) : 文字を太字にします。
	斜体(Ctrl+I) : 文字を斜体にします。
	下線(Ctrl+U) : 文字に下線を引きます。
	左揃え : 選択している段落を左揃えにします。
	中央揃え : 選択している段落を中央揃えにします。
	右揃え : 選択している段落を右揃えにします。
	均等割付 : 選択している段落を均等割付にします。
	番号なしリスト : 選択している段落をリストにします。
	番号つきリスト : 選択している段落を番号つきのリストにします。
	インデント解除 : 設定されているインデントを解除します。
	インデント : 選択している段落にインデントを挿入します。
	左から右 : 選択している段落を左から入力します。
	右から左 : 選択している段落を右から入力します。

	<p><b>引用</b>：選択している段落を引用にします。</p>
	<p><b>文字色</b>：選択している文字の色を変更します。 ▼ボタンをクリックし、任意の色を選択します。</p>
	<p><b>背景色</b>：選択している文字の背景色を変更します。 ▼ボタンをクリックし、任意の色を選択します。</p>
	<p><b>フォント</b>：フォントを選択します。</p>
	<p><b>フォントサイズ</b>：選択した文字のフォントサイズを設定します。</p>
	<p><b>リンクの挿入/編集</b>：選択した文字にリンクを設定します。</p>
	<p><b>リンク解除</b>：設定したリンクを解除します。</p>
	<p><b>表の作成</b>：本文中に表の挿入をします。</p> <p> をクリックすると以下のメニューが表示されます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p> 表</p> <p>表の詳細設</p> <p>表の削除</p> <hr/> <p>セル</p> </div> <p><b>表</b>：作成したい列と行の分だけの縦横のマスの数を選択し、本文中に表を挿入します。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p> 表</p>  </div>

表の詳細設定：

&lt;一般タブ&gt;

表の幅、高さ、セルの間隔、余白、枠線を調整します。

### 表の詳細設定

一般
詳細設定

幅

高さ

セルの間隔

セル内余白（パディ

枠線

表題を ON すると、表の上部に表のタイトル入力欄が現れます。

配置は、なし、左寄せ、中央揃え、右寄せから選択します。

&lt;詳細設定タブ&gt;

表のスタイル、枠の色、背景色を調整します。

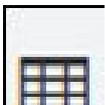
それぞれの色は、から調整します。

### 表の詳細設定

一般
詳細設定

スタイル

枠線の色

表の削除： 選択した表を削除します。セル： セルの詳細設定や結合、分割を行います。セルの詳細設定：

&lt;一般タブ&gt;

- ・幅：セルの幅を調整します。任意のセルの幅を入力します。

- ・高さ：セルの高さを調整します。任意のセルの高さを入力します。
- ・セルタイプ：なし、または、選択中のセルに header 属性を付与します。
- ・スコープ：なし、または、選択中のセルに scope 属性を付与します。
- ・水平方向の配置：セル内の文字の配置を調整します。  
左寄せ、中央揃え、右寄せから選択します。
- ・垂直方向の配置：なし、上、中央、下から選択します。

## セルの詳細設定

一般

詳細設定

幅

高さ

セルタイプ

なし

スコープ

なし

<詳細設定タブ>

表のスタイル、枠の色、背景色を調整します。

枠・背景の色は、 から調整をします。

## セルの詳細設定

一般

詳細設定

スタイル

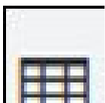
枠線の色

背景色

セルの結合：選択したセルを結合します。

セルの分割：選択したセルを分割します。

行：行の挿入、削除、配置や高さを調整します。





- ・ 上側に行を挿入：カーソルを置いている行の上に行を挿入します。
- ・ 下側に行を挿入：カーソルを置いている行の下に行を挿入します。
- ・ 行の削除：カーソルを置いている行を削除します。
- ・ 行の詳細設定：行タイプ、配置、高さを調整します。

<一般タブ>

**行タイプ**：選択した行に、thead、tbody、tfoot を設定します。

**配置**：選択した行の文字の配置が調整できます。なし、左寄せ、中央揃え、右寄せから選択できます。

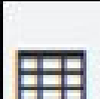
**高さ**：行の高さを調整します。



<詳細設定タブ>

行のスタイル、枠の色、背景色を調整します。

枠、背景の色は、 から調整が行えます。

	<h2>行の詳細設定</h2> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; margin-right: 5px;">一般</span> <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px;">詳細設定</span> </div> <p>スタイル <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p>枠線の色 <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p>北早女</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 行の切り取り：選択した行を切り取ります。</li> <li>・ 行のコピー：選択した行をコピーします。</li> <li>・ 上側に行を貼り付け：コピーした行を選択した行の一行上に貼り付けます。</li> <li>・ 下側に行を貼り付け：コピーした行を選択した行の一行下に貼り付けます。</li> </ul> <p><u>列</u>：列の挿入、削除をします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 左側に列を挿入：カーソルを置いた列の左側に一列挿入します。</li> <li>・ 右側に列を挿入：カーソルを置いた列の右側に一列挿入します。</li> <li>・ 列の削除：カーソルを置いた列を削除します。</li> </ul>
	<p>※表の調整は、表の下に表示されるアイコンからも操作できます。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> <li> : 表の詳細設定</li> <li> : 表の削除</li> <li> : 上側に行を挿入</li> <li> : 下側に行を挿入</li> <li> : 行の削除</li> <li> : 左側に列を挿入</li> <li> : 右側に列を挿入</li> <li> : 列の削除</li> </ul>
	<p><b>特殊文字</b>：特殊文字を挿入します。</p>

**画像の挿入・編集**：画像の挿入、編集をします。

クリックすると以下の画面となります。

### 画像の挿入・編集

画像のソース

画像サイズ（横・縦）

 x 


：挿入する画像を選択します。

クリックすると以下の画面となります。

### Select image

添付可能なファイルは最大で50 M

 Add image



枠内に挿入する画像ファイルをドラッグ&ドロップする、または「Add image」部分をクリックし挿入する画像ファイルを指定することで本文内に画像を挿入します。

**メディアの挿入・編集**：メディアの挿入、編集をします。

クリックすると以下の画面となります。

### メディアの挿入・編集

一般

埋め込み

詳細設定

画像のソース

画像サイズ（横・縦

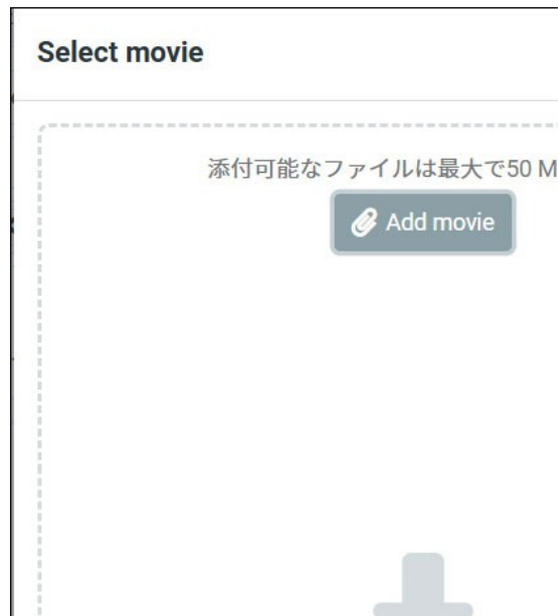
 x 

縦

## &lt;一般タブ&gt;

画像のソース：挿入するメディアを選択します。

をクリックすると以下の画面が表示されます。



枠内に挿入するメディアファイルをドラッグ&ドロップする、または「Add movie」部分をクリックし挿入するメディアファイルを指定することで本文内にメディアを挿入します。

## &lt;埋め込みタブ&gt;

枠内に埋め込むメディアの埋め込み用コードを入力することで本文内にメディアを埋め込みます。



## &lt;詳細設定タブ&gt;

代替動画、代替画像を設定します。



	<p>をクリックすると以下の画面が表示されます。</p> <div> <p><b>Select movie</b></p> <p>添付可能なファイルは最大で50 M</p> <p></p> <p></p> </div> <p>枠内に挿入するメディアファイルをドラッグ&amp;ドロップする、または「Add movie」部分をクリックし挿入するメディアファイルを指定することで本文内にメディアを挿入します。</p>
	<p>ソースコード：本文の内容をソースコードで確認することができます。</p>
	<p>検索と置き換え：本文内から任意の文字を検索、置換します。</p> <div> <p><b>検索と置き換え</b></p> <p>検索 <input type="text"/></p> <p>置き換える文字 <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> 大文字・小文字を区別する</p> <p><input type="checkbox"/> 単語単位に検索する</p> </div>
	<p>元に戻す (Ctrl+Z)：一つ前の処理をキャンセルします。</p>
	<p>やり直す (Ctrl+Y)：「元に戻す」でキャンセルした処理を戻します。</p>

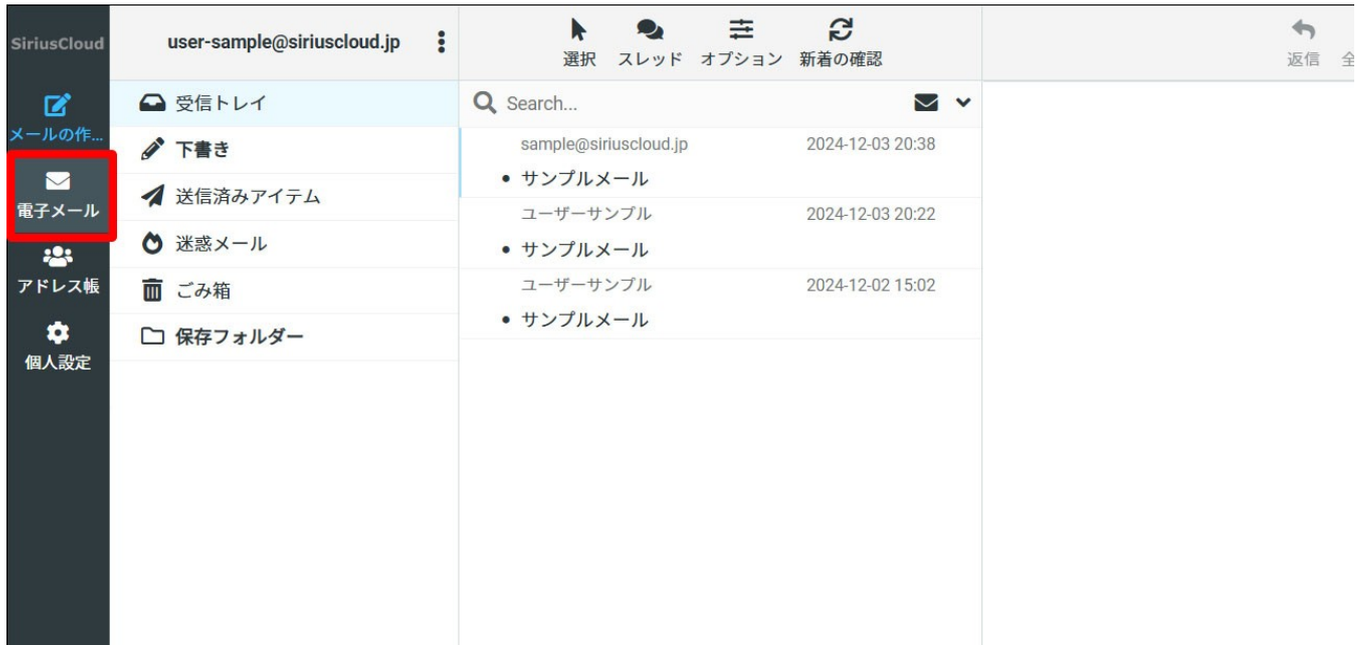
- ⑤  をクリックします。

以下のメッセージが表示され、「送信済みアイテム」フォルダーにメールが入っていれば、送信完了です。

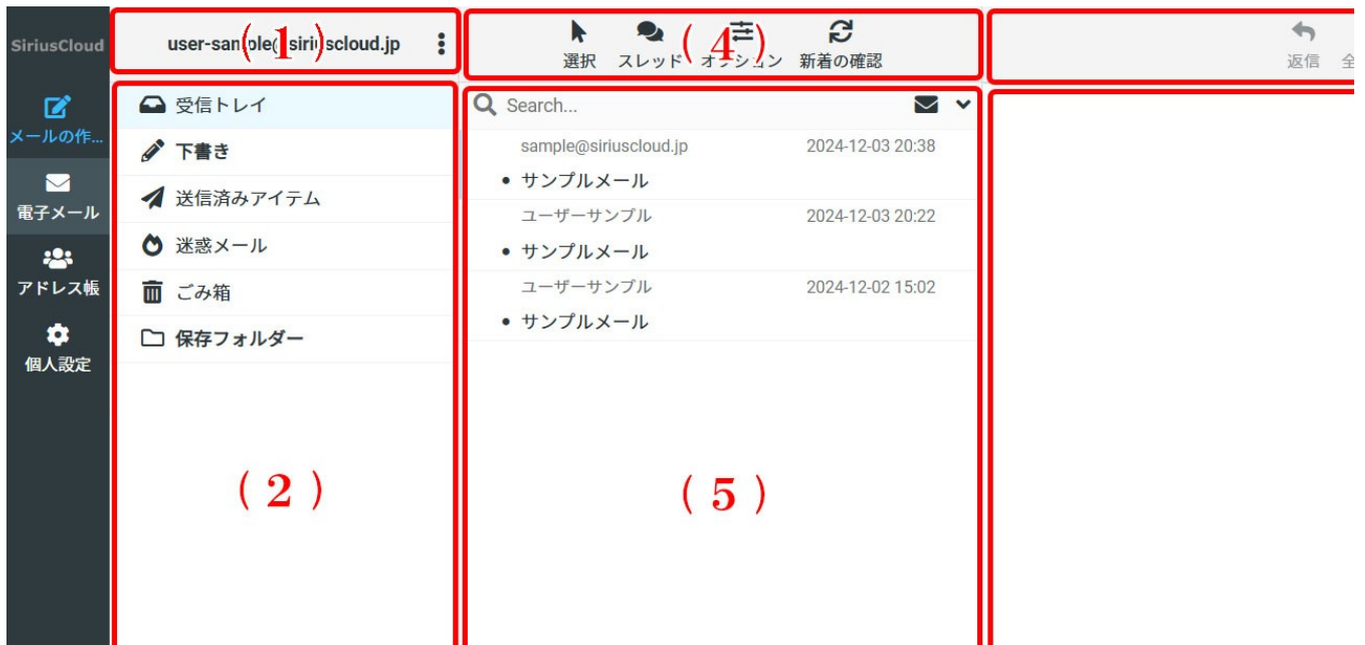


## 電子メール

クリックするとメイン画面に遷移します。



メイン画面は以下の (1) ~ (8) の部分から構成されています。



クリックするとフォルダーの管理や未読メールの既読変換の操作が行えるメニューが表示されます。

 コンパクト

 空

 すべて既読にする

 コンパクト

「個人設定＞設定＞サーバーの設定」の画面にて「実際に削除せずに削除済みフラグを付ける」の設定がチェック ON の状態で「削除フラグメールマーク」を付けたメールを削除します。

 空

ごみ箱と迷惑メールフォルダー内のメールを削除します。

上記フォルダーのいずれかをクリックし、画面上部の  から  をクリックすると確認メッセージが表示されますので、空にする場合は「削除」をクリックしてください。

※ごみ箱フォルダー・迷惑メールフォルダーを表示している場合のみ有効です。

 すべて既読にする

クリックすると以下の画面が表示されます。

すべて既読にする

- 選択中のフォルダー内のメールのみ既読にする
- 選択中のフォルダーとそのサブフォルダー内のメールを既読にする
- すべてのフォルダー内のメールを既読にする

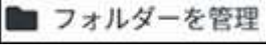
選択中のフォルダー内のメールのみ既読にする：選択中のフォルダー内のメールのみ既読にします。

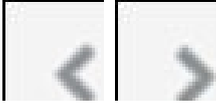
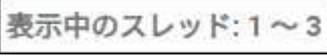
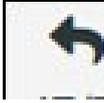
選択中のフォルダーとそのサブフォルダー内のメールを既読にする：選択中のフォルダーとそのサブフォルダー内のメールを既読にします。

すべてのフォルダー内のメールを既読にする：すべてのフォルダー内のメールを既読にします。

(1)



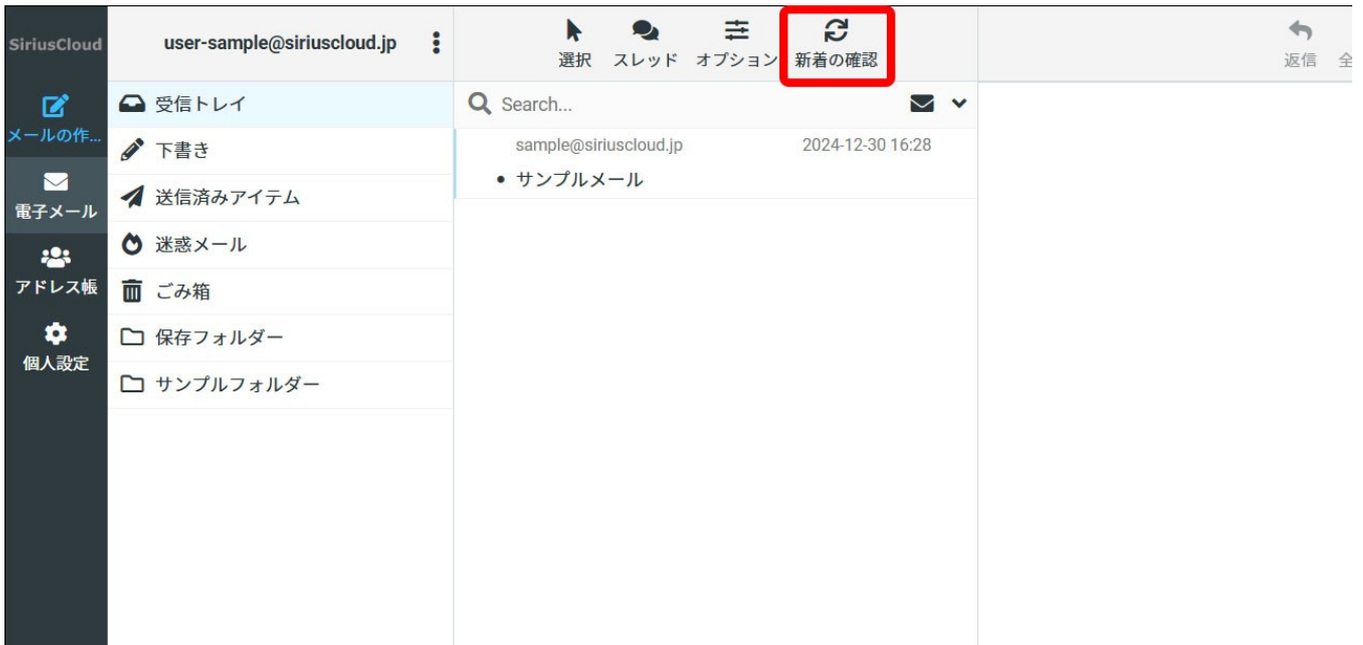
		<p>ルを既読にします。</p> <p>選択後、画面下部の「マーク」をクリックすると適用されます。</p> <p> <b>フォルダーを管理</b></p> <p>クリックするとメールフォルダー一覧が表示されます。</p> <p>※詳細は「フォルダー一覧」の章をご確認下さい。</p>
(2)	受信トレイ	<p>受信したメールを表示します。</p> <p>※受信トレイ内のメールは受信から 90 日間で自動削除されます。 (ご契約内容によって自動削除される期間は異なります。)</p> <p>※90 日以上残したいメールは保存フォルダーまたは任意のフォルダーを作成し移動する必要があります。</p>
	下書き	<p>送信前に一時的に保存したメールを表示します。</p> <p>※下書きフォルダー内のメールは無期限で保存されます。</p>
	送信済みアイテム	<p>送信したメールを表示します。</p> <p>※送信済みアイテムフォルダー内のメールは無期限で保存されます。</p>
	迷惑メール	<p>迷惑メールとして自動的に振り分けられたメールを表示します。</p> <p>UserTool で迷惑メールフィルターの機能が ON に設定されている必要があります。</p> <p>※迷惑メールフォルダー内のメールは受信から 30 日で自動削除されます。</p>
	ごみ箱	<p>削除したメールを表示します。</p> <p>※ごみ箱からメールを削除すると、元に戻すことはできません。</p> <p>※ごみ箱フォルダー内のメールは、ごみ箱に移動してから 7 日で自動削除されます。</p>
	保存フォルダー	<p>メールの保存用フォルダーです。</p> <p>※後述するメールの移動・削除にてメールの移動方法を解説しております。</p> <p>※保存フォルダー内のメールは無期限で保存されます。</p>
(3)		<p>メールボックス容量の使用率を示しています。</p> <p>ごみ箱を除く全てのフォルダーに保存されているメールの容量がこれに含まれます。</p> <p>※グラフゲージにマウスを置くと詳細な使用量が表示されます。</p>
(4)		<p>クリックすると以下の操作ができるメニューが表示されます。</p> <p><u>Selection</u>: クリックする毎にメール一覧画面のチェックボックスが出現、消失します。</p> <p><u>すべて</u>: 表示されているフォルダー内のすべてのメールを選択します</p> <p><u>現在のページ</u>: 現在表示されているページ内のメールを選択します。</p> <p><u>未読</u>: 未読メールのみ選択します。</p> <p><u>フラグ付き</u>: フラグ付きのメールのみ選択します。</p> <p><u>反転</u>: 現在の選択状況が反転されます。(選択状態を解除、解除状態を選択)</p> <p><u>なし</u>: 選択状態を解除します。</p>

		<p>オプションの整列形式をスレッドに設定している場合、スレッドの展開方法を選択できます。</p> <p><u>未開封メールを展開</u>：スレッド内の未開封メールのみ展開します。</p> <p><u>すべて展開</u>：スレッド内のすべてのメールを展開します。</p> <p><u>すべて折りたたむ</u>：スレッド内のメールをすべて折りたたみます。</p>
		<p>クリックすると以下の操作ができるメニューが表示されます。</p> <p>保存ボタンをクリックすると設定が反映されます。</p> <p><u>整列基準</u>：メール一覧画面で整列させる基準となる項目を選択します。 基準項目は、なし、受信日、送信日、件名、差出人/宛先、差出人、宛先、Cc、容量から選択できます。</p> <p><u>整列順</u>：整列基準で選択した条件の並びを降順、昇順から選択します。</p> <p><u>整列形式</u>：整列形式を一覧、スレッドから選択します。</p>
		<p>クリックすることでメールの到着確認・受信を行います。</p> <p>メールを受信すると、メール一覧に表示されます。</p>
(5)	<p>メールを受信すると、メール一覧に受信したメールが表示されます。</p> <p>※メール一覧の詳細な説明は P29～P30 の「メールの受信」をご参照ください。</p>	
(6)	<p>選択したフォルダーの中にあるメールの件数を表示します。</p>	
		<p>メール一覧の表示件数が 1 ページを超える場合、クリックして一番最初のページ、一番最後のページへ移動します。</p>
		<p>メール一覧の表示件数が 1 ページを超える場合、クリックして前のページ、次のページへ移動します。</p>
		<p>開いているページに表示中のメール件数が表示されます。</p>
		<p>開いているフォルダー内のすべてのメール件数が表示されます。</p>
		<p>現在表示しているページが表示されます。</p>
(7)		<p>メールの差出人へのみ返信を行います。</p>
		<p>差出人に加え、Cc のメールアドレスにも返信を行います。</p> <p>※Cc 以外の Bcc、Followup-To のメールアドレスには返信されません。</p>
		<p>受信したメールを他のメールアドレスに転送します。</p>
		<p>選択中のメールをごみ箱へ移動します。</p> <p>ごみ箱フォルダー内でこの操作を行う場合はゴミ箱から削除されます。</p>

		<p>選択したメールを既読、未読にする、フラグの設定/解除を行うメニューを表示します。</p>
		<p>クリックすると以下の操作が行えるメニューが表示されます。</p> <p><u>メールを印刷</u>：選択したメールを印刷します。</p> <p><u>インポート</u>：MIME または Mbox 形式のメールをインポートできます。</p> <p><u>エクスポート</u>：選択しているメールを MIME 形式でエクスポートします。</p> <p><u>新しいメールとして編集</u>：メールを新規画面で編集します。</p> <p><u>ソースを表示</u>：選択しているメールのヘッダー情報を表示します。</p> <p><u>フォルダーに移動</u>：選択しているメールを指定のフォルダーに移動します。</p> <p><u>コピー</u>：選択しているメールを指定のフォルダーにコピーします。</p> <p><u>新しいウィンドウで開く</u>：選択したメールを新しいウィンドウで開きます。</p> <p><u>フィルターを作成</u>：選択したメールの件名、送信元メールアドレス、送信先メールアドレスからフィルターを作成します。「フィルターを作成」をクリックし、「フィルターで次のデータを使用」で条件を指定、「次の段階」をクリックするとフィルターの編集画面となります。</p>
(8)	<p>選択したメールの内容を表示します。</p>	

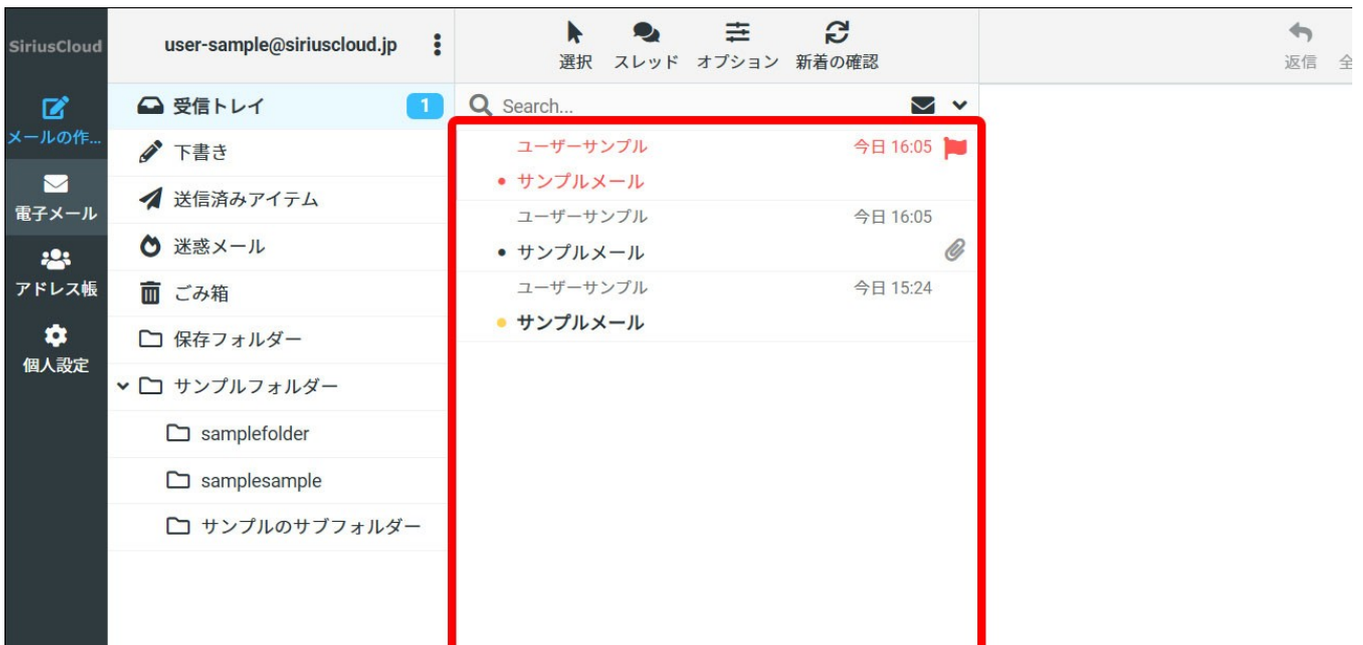
## メールの受信

「」をクリックします。



The screenshot shows the SiriusCloud web mail interface. The top navigation bar includes the user email 'user-sample@siriuscloud.jp', a search bar, and several action buttons: '選択' (Select), 'スレッド' (Thread), 'オプション' (Options), and '新着の確認' (Check for new messages), which is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the left sidebar contains menu items for 'メールの作...', '電子メール', 'アドレス帳', and '個人設定'. The main content area shows the '受信トレイ' (Inbox) with a search bar and a list of messages. The first message is from 'sample@siriuscloud.jp' with the subject 'サンプルメール' and a timestamp of '2024-12-30 16:28'.

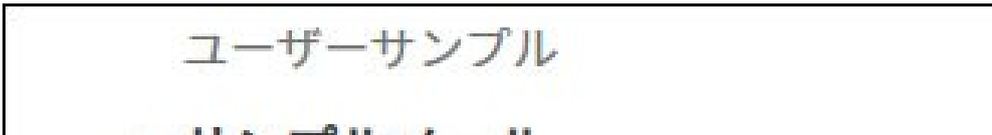
メールを受信すると、メール一覧に受信したメールが表示されます。



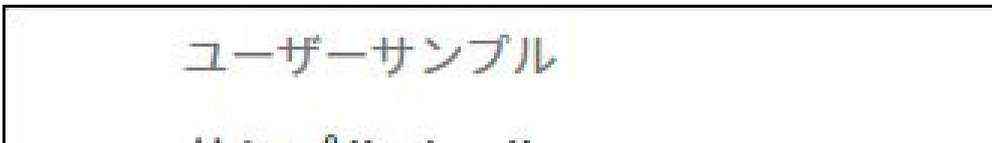
The screenshot shows the SiriusCloud web mail interface after receiving new messages. The '受信トレイ' (Inbox) now has a blue notification badge with the number '1'. The main content area displays a list of messages, with a red box highlighting the new arrivals. The messages are:

- ユーザーサンプル 今日 16:05 (with a red flag icon)
- サンプルメール
- ユーザーサンプル 今日 16:05
- サンプルメール (with a paperclip icon)
- ユーザーサンプル 今日 15:24
- サンプルメール

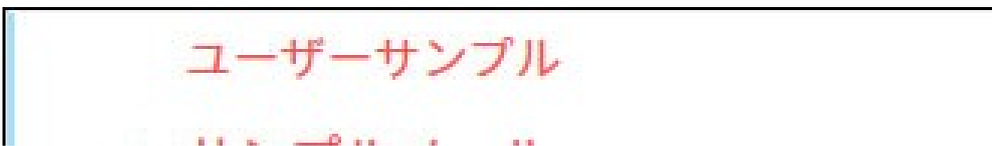
未読のメールのタイトルは太字で表示され、「未読マーク(●アイコン)」が表示されます。



添付ファイルのあるメールは「添付ファイルマーク(📎)」が表示されます。



フラグを設定したメールは赤い文字で表示されます。重要なメールなどに使用します。

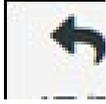
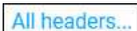


「個人設定>設定>サーバーの設定」の画面にて「実際に削除せずに削除済みフラグを付ける」の設定がチェック ON の状態でメールを削除すると「削除フラグメールマーク(🗑️)」が表示されます。

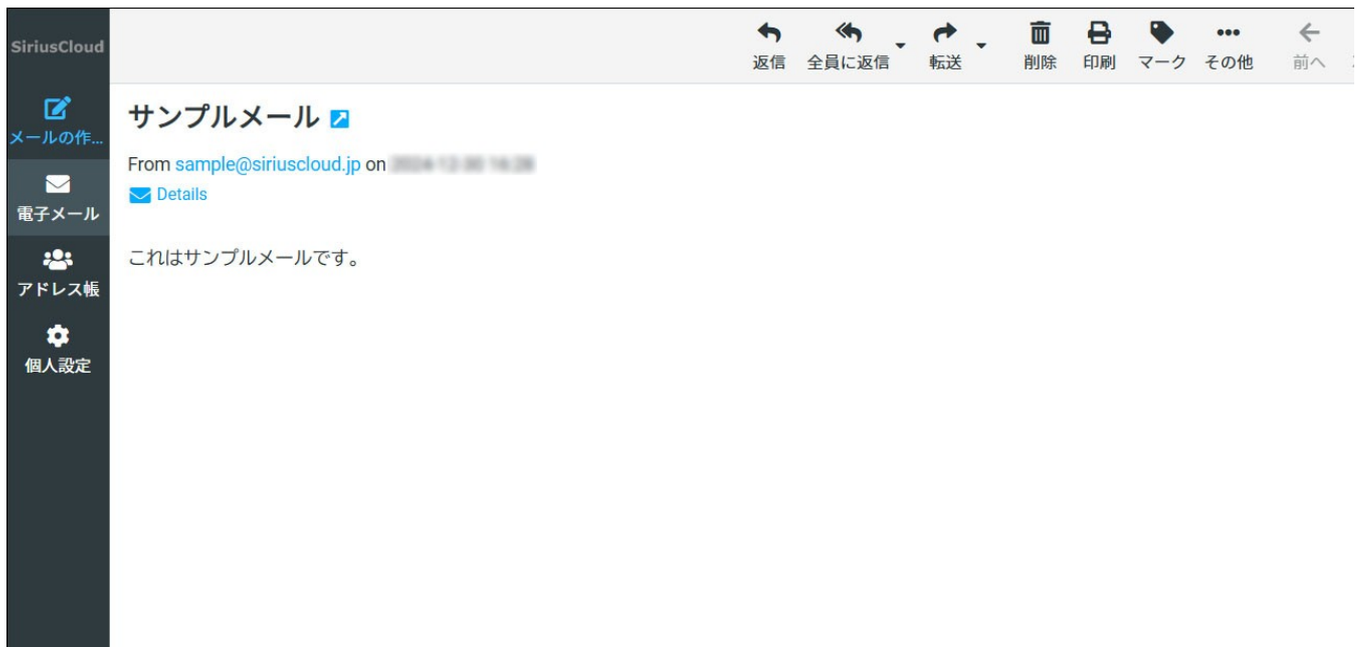


メールの一覧画面でメールをクリックすると、画面全体にメール内容が表示されます。画面は以下2つの部分で構成されています。

SiriusCloud		user-sample@siriuscloud.jp		選択 スレッド オプション 新着の確認		(1) 返信 全	
メールの作...	受信トレイ	Q Search...	ユーザーサンプル	今日 16:18		<b>サンプルメール</b>	
電子メール	下書き		• サンプルメール			From ユーザーサンプル <user-sample@siri...	
アドレス帳	送信済みアイテム		ユーザーサンプル	今日 16:05	🚩	📎 Details	
個人設定	迷惑メール		• サンプルメール			これはサンプルメールです。	
	ごみ箱		ユーザーサンプル	今日 16:05			
	保存フォルダー		• サンプルメール		📎		
	サンプルフォルダー		ユーザーサンプル	今日 15:24			
			🗑️ サンプルメール				

(1)		メールの差出人へのみ返信を行います。
		差出人に加え、Cc のメールアドレスにも返信を行います。 ※Cc 以外の Bcc、Followup-To のメールアドレスには返信されません。
		受信したメールを他のメールアドレスに転送します。
		選択中のメールをごみ箱へ移動します。 ごみ箱フォルダー内でこの操作を行う場合はごみ箱から削除されます。
		選択したメールを既読、未読にする、フラグの設定/解除を行うメニューが表示されます。
		以下の操作が行えるメニューが表示されます。 <u>メールを印刷</u> ：選択したメールを印刷します。 <u>インポート</u> ：MIME または Mbox 形式のメールをインポートできます。 <u>エクスポート</u> ：選択しているメールを MIME 形式でエクスポートします。 <u>新しいメールとして編集</u> ：メールを新規画面で編集します。 <u>ソースを表示</u> ：選択しているメールのヘッダー情報を表示します。 <u>フォルダーに移動</u> ：選択しているメールを指定のフォルダーに移動します。 <u>コピー</u> ：選択しているメールを指定のフォルダーにコピーします。 <u>新しいウィンドウで開く</u> ：選択したメールを新しいウィンドウで開きます。 <u>フィルターを作成</u> ：選択したメールの件名、送信元メールアドレス、送信先メールアドレスからフィルターを作成します。「フィルターを作成」をクリックし、「フィルターで次のデータを使用」で条件を指定、「次の段階」をクリックするとフィルターの編集画面となります。
(2)	<p>メールの内容が表示されます。</p> <p> <b>Details</b> : クリックすると差出人宛先のメールアドレスが表示されます。</p> <p>表示されたメールアドレス部分をクリックするとアドレス帳に登録することや、そのメールアドレスを宛先としたメールの作成ができます。</p> <p>※  <b>Details</b> をクリックすると表示される  <b>All headers...</b> をクリックすると、ヘッダー情報が表示されます。</p>	

また、メールの一覧からメールをダブルクリックすると、画面全体にメール内容が表示されます。



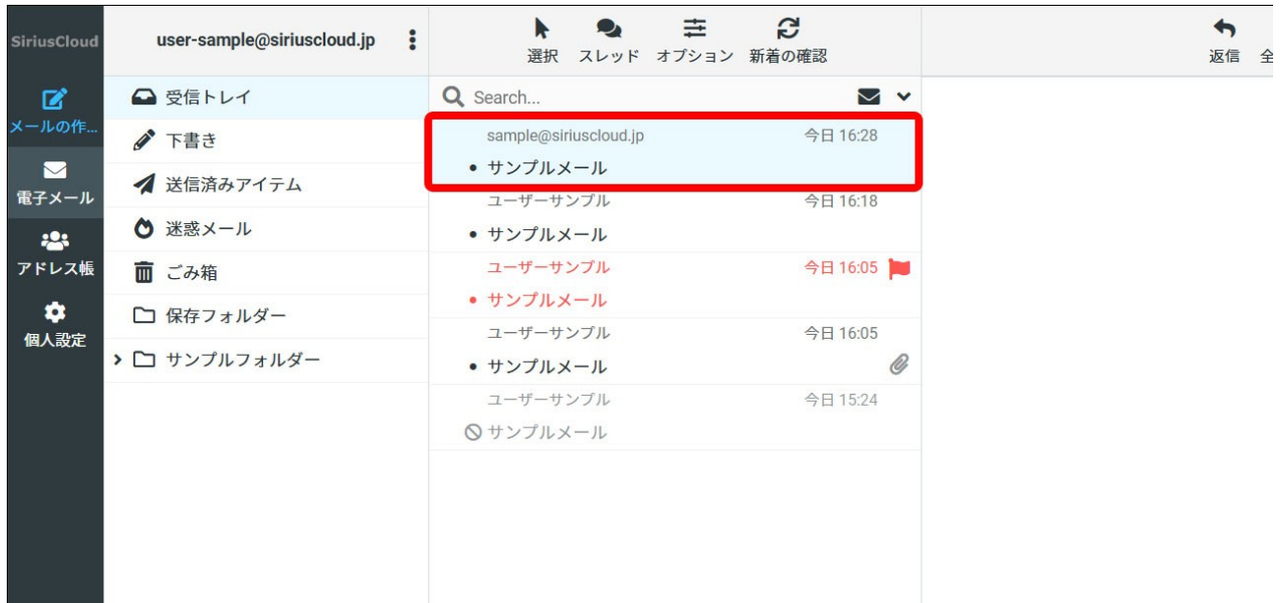
## メールの返信

メールの返信には「返信」と「全員に返信」の2種類の方法があります。

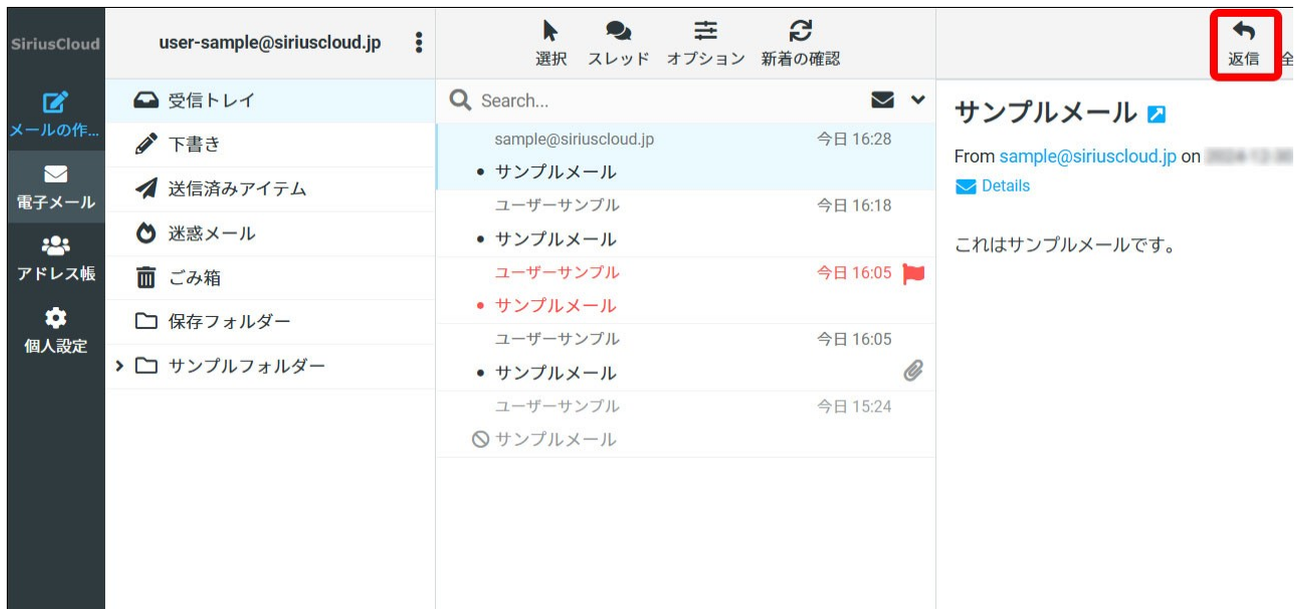
### 返信

「返信」ではメールの差出人へのみ返信を行います。

- ① メール一覧から返信を行うメールをクリックします。



- ② 「返信」をクリックします。



- ③ メール返信画面が表示されます。

相手への返信文を入力し「送信」をクリックします。

※宛先に差出人メールアドレスが自動で入力され、件名の冒頭に返信を意味する「Re:」が追記されます。

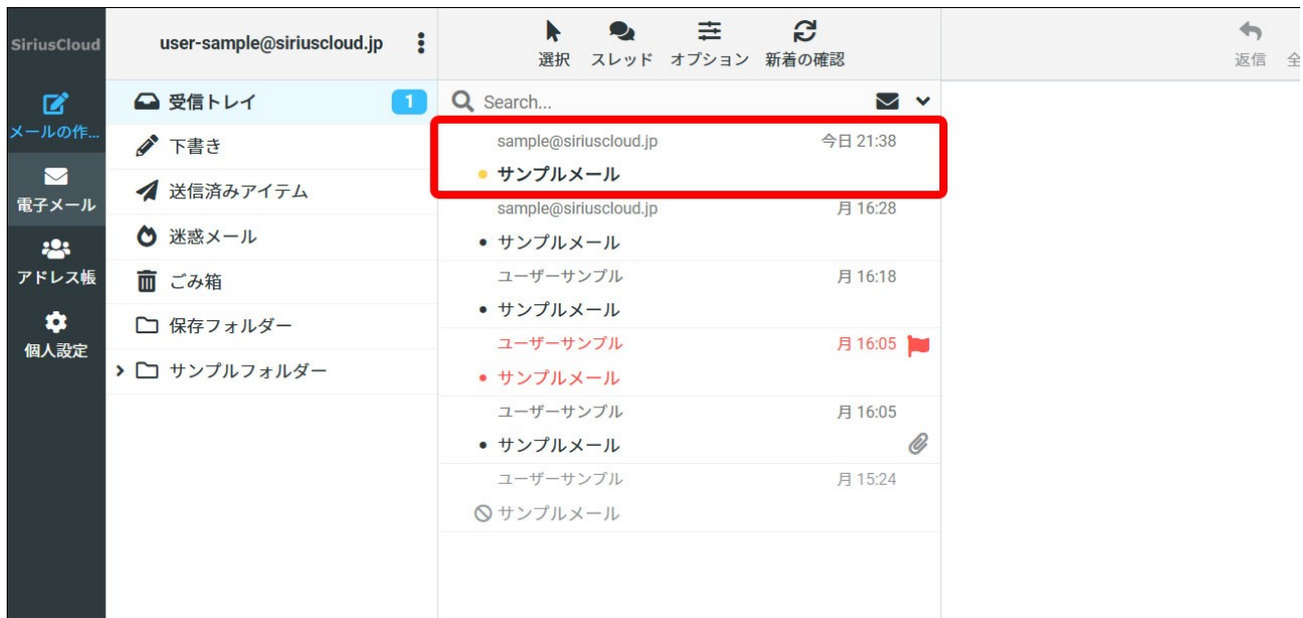
   	
差出人	ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp>
宛先	sample@siriuscloud.jp ✕ 
件名	Re: サンプルメール
	
これは返信のサンプルメールです。	
2024-12-26 14:00 に sample@siriuscloud.jp さんは書きました:	
> これはサンプルメールです。	

## 全員に返信

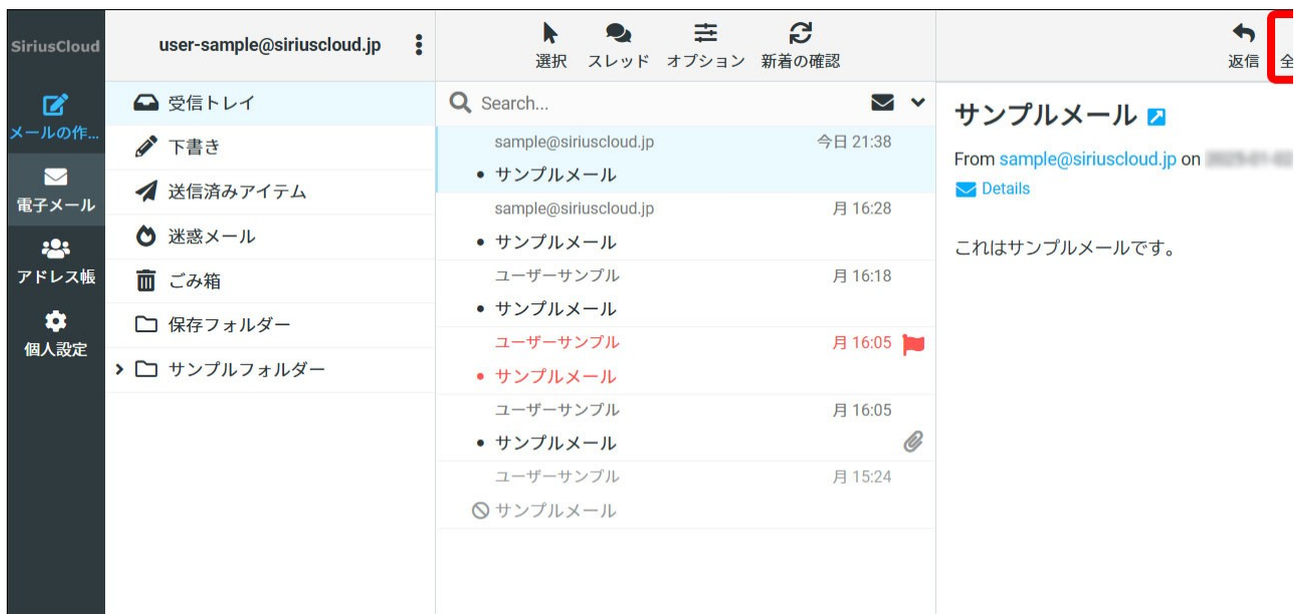
全員に返信では差出人に加え、Cc のメールアドレスにも返信を行います。

※Cc 以外の Bcc、Followup-To のメールアドレスには返信されません。

- ① メール一覧から返信を行うメールをクリックします。



- ② 「全員に返信」をクリックします。



- ③ メールの返信画面が表示されます。

相手への返信文を入力し「送信」をクリックします。

※宛先に差出人メールアドレスが自動で入力され、件名の冒頭に返信を意味する「Re:」が追記されます。

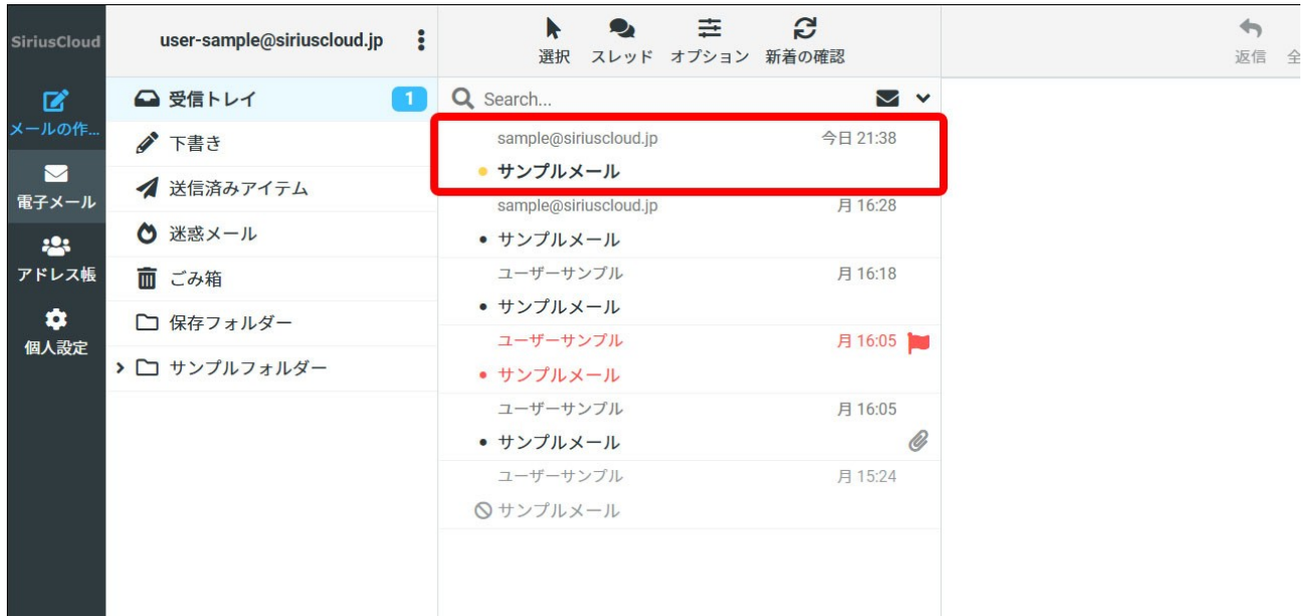
保存 添付 署名 スペル	
差出人	ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp>  
宛先	sample@siriuscloud.jp   
Cc	samplesample@siriuscloud.jp   
件名	Re: サンプルメール

宛先: sample@siriuscloud.jp 宛先に sample@siriuscloud.jp さんは書きました:  
> これはサンプルメールです。

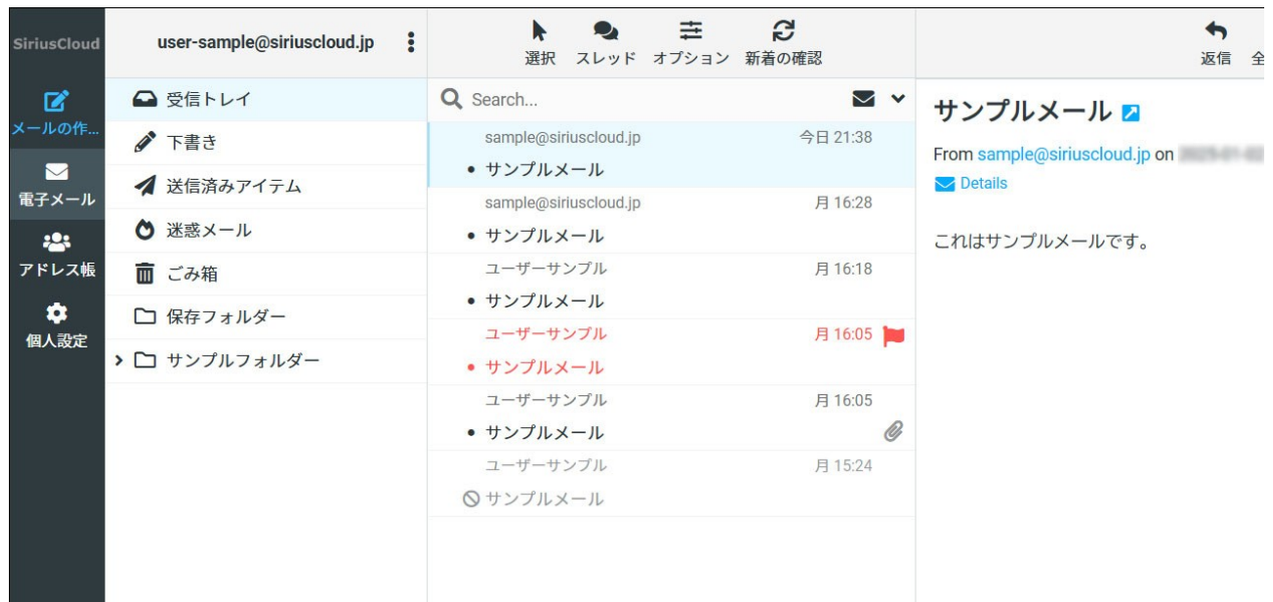
## メールの転送

受信したメールを他のメールアドレスに転送する際にはメールの転送機能を使用します。

- ① メール一覧から転送を行うメールをクリックします。



- ② 「転送」をクリックします。



- ③ 転送メール作成画面が表示されます。

宛先、件名、本文を入力し、「送信」をクリックします。

※元のメール内容はメール本文の「元のメール」以下に表示されます。

また、件名の冒頭に転送を意味する「Fwd:」が追記されます。

	   
	保存 添付 署名 スペル
差出人	ユーザーサンプル <user-sample@siriuscloud.jp> 
宛先	samplesample@siriuscloud.jp  
件名	Fwd: サンプルメール
	
<p>----- 元のメール ----- 件名: サンプルメール 日付: 2025/04/23 10:00 差出人: sample@siriuscloud.jp 宛先: user-sample@siriuscloud.jp</p> <p>これはサンプルメールです。</p>	

## メールの下書き保存

作成したメールを送信せず一時的に保存する際に下書き保存機能を使用します。

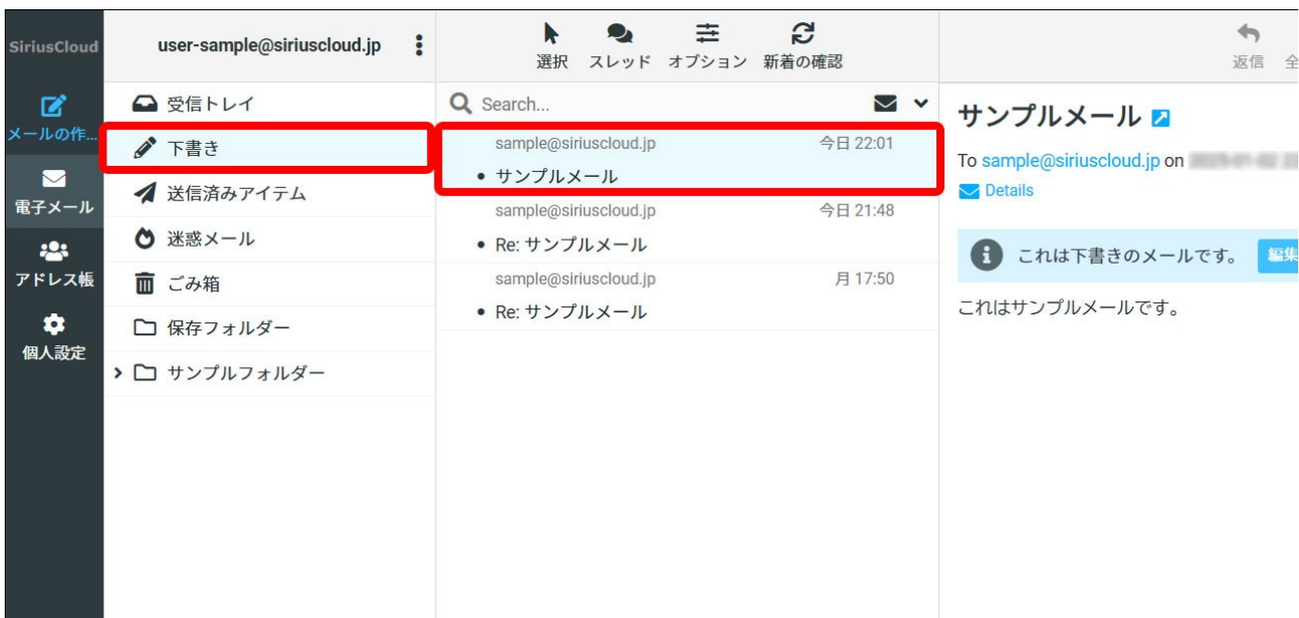
- ① メール作成の途中でメール作成画面の「保存」をクリックします。



- ② メールが保存されるとメッセージが表示されます。



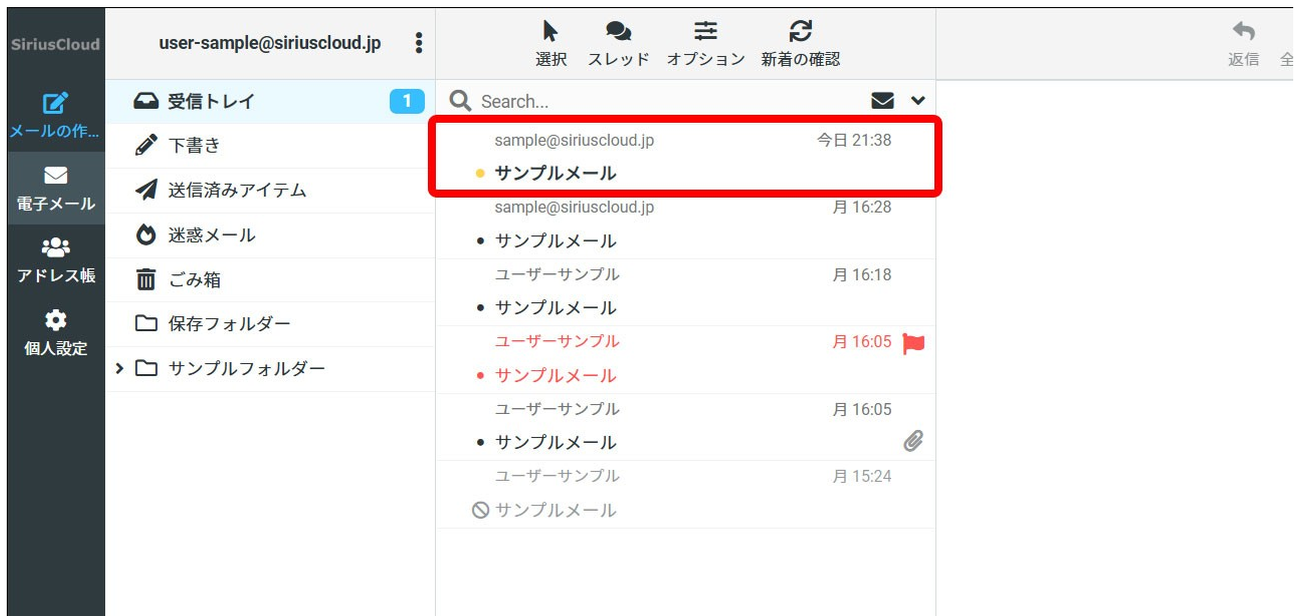
- ③ 下書きフォルダーを開き、保存したメールをダブルクリックすると、編集画面が表示されます。



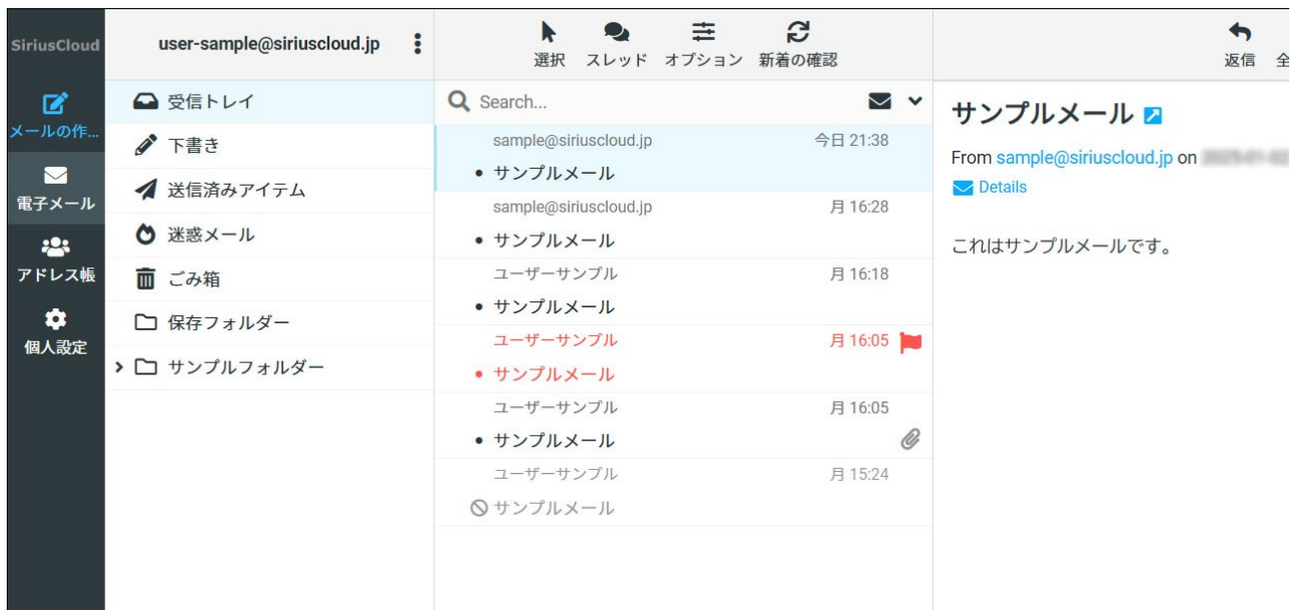
## メールの移動

メール一覧から移動したいメールをドラッグ&ドロップで別フォルダーに移動することができます。  
メールを開いた状態で「フォルダーに移動」を選択する事も可能です。

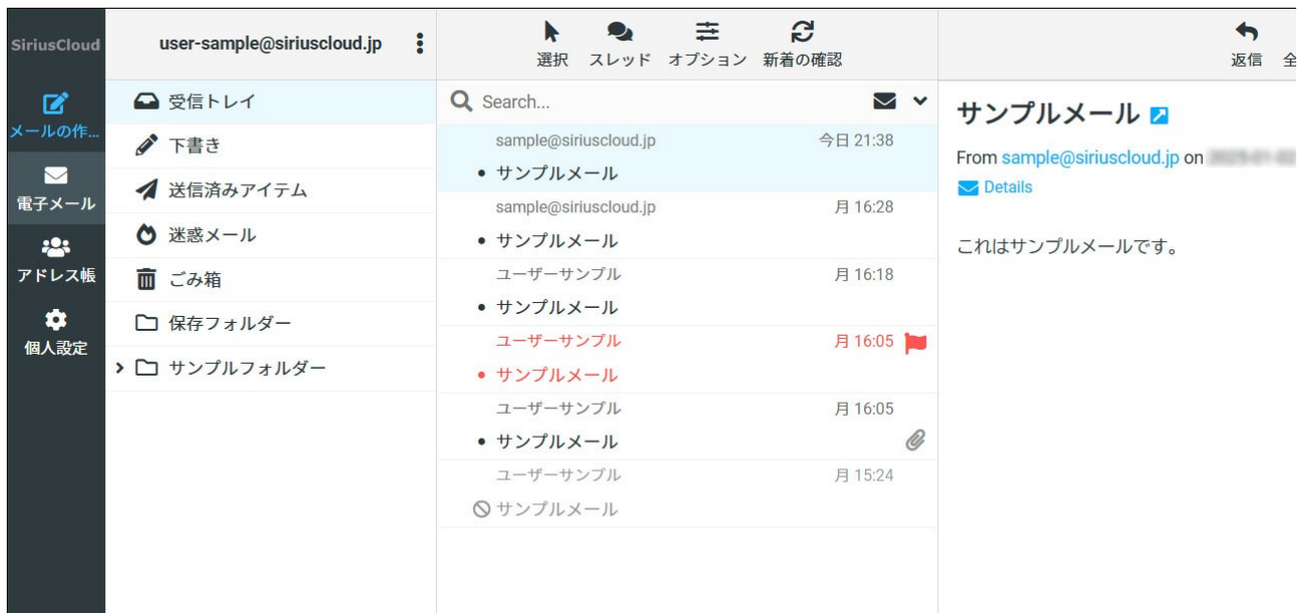
- ① メール一覧から移動するメールをクリックします。



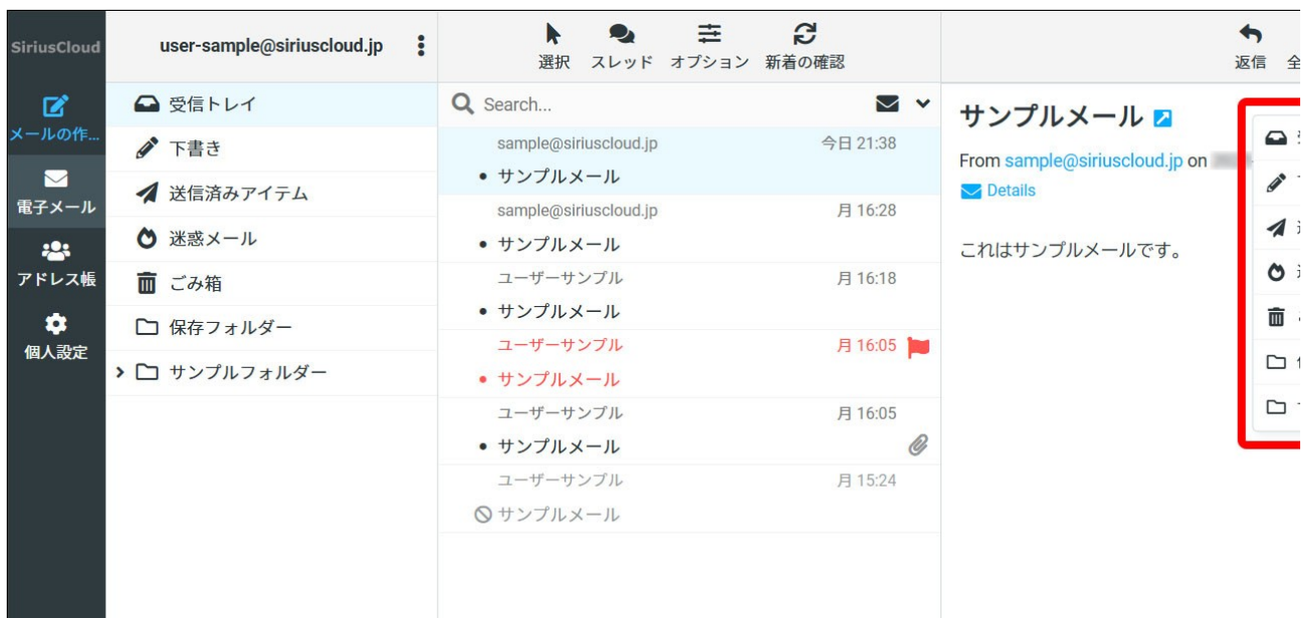
- ② 「その他」をクリックします。



- ③ 「フォルダーに移動」をクリックします。



④ フォルダー一覧が表示されますので、移動先のフォルダーをクリックします。



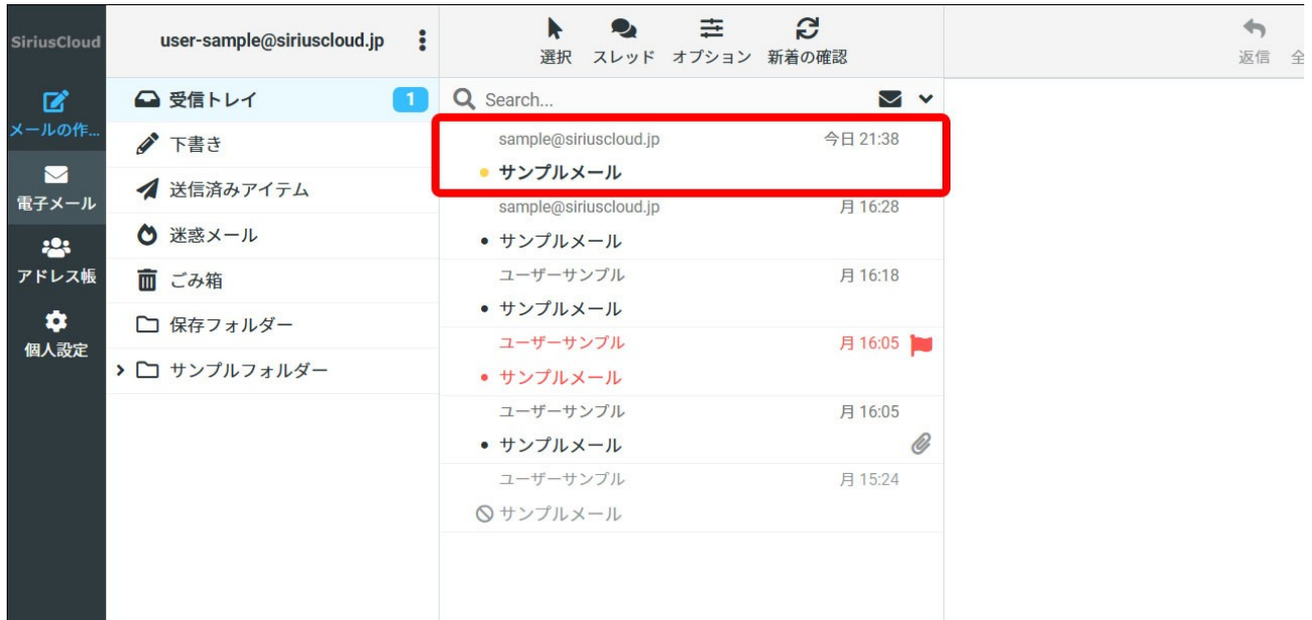
⑤ メールが移動されます。



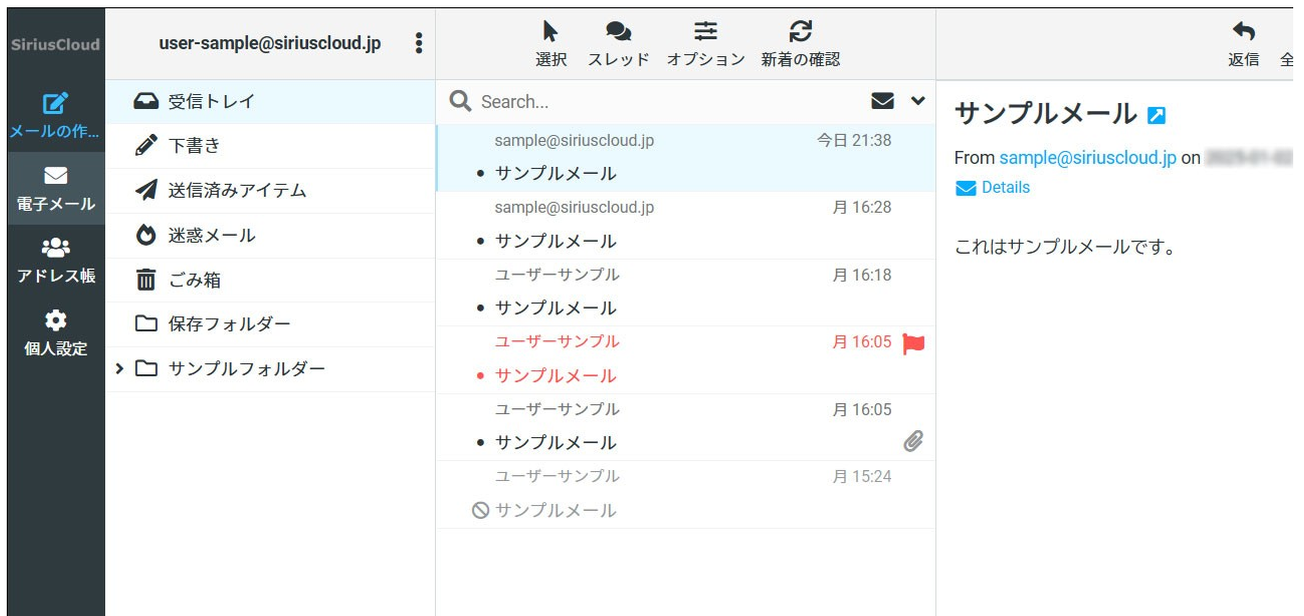
## メールの削除

メールの削除にはごみ箱へ移動、ごみ箱から削除という2段階の手順を踏みます。

- ① メール一覧から削除するメールをクリックします。



- ② 「削除」をクリックします。



- ③ 削除されたメールはごみ箱フォルダーに移動されます。

メールを完全に削除する場合は、ごみ箱フォルダーで②と同じ操作でメールを削除します。

**※ごみ箱フォルダーからメールを削除すると元に戻せませんので、ご注意ください。**

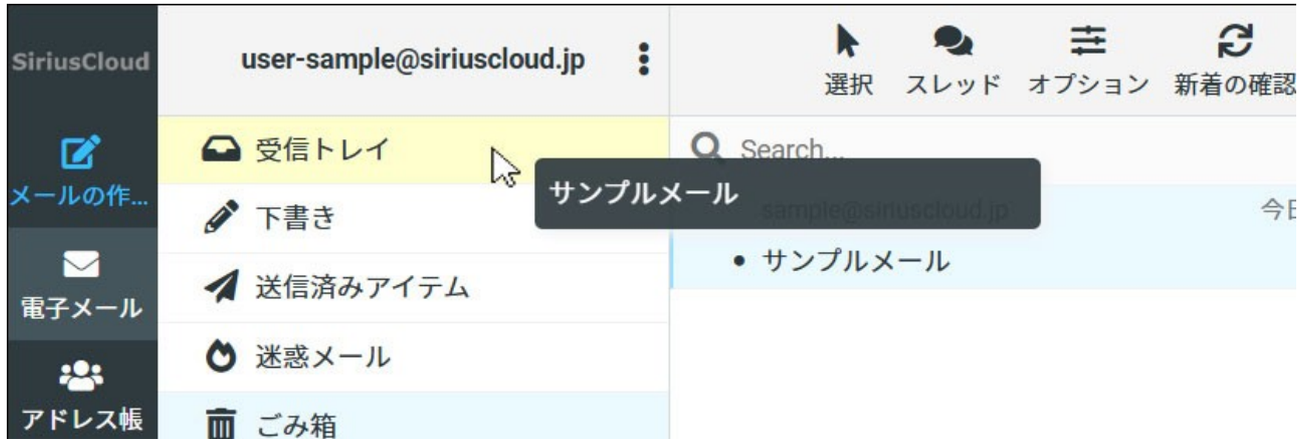
## ごみ箱フォルダーからメールを元のフォルダーに戻す

誤ってメールをごみ箱に移動してしまった場合、以下の方法で元に戻すことが可能です。

※ごみ箱から削除してしまったメールは元に戻すことはできません。

- ① ごみ箱フォルダーを開き、元に戻したいメールをドラッグ&ドロップ操作で任意のフォルダーに移動します。

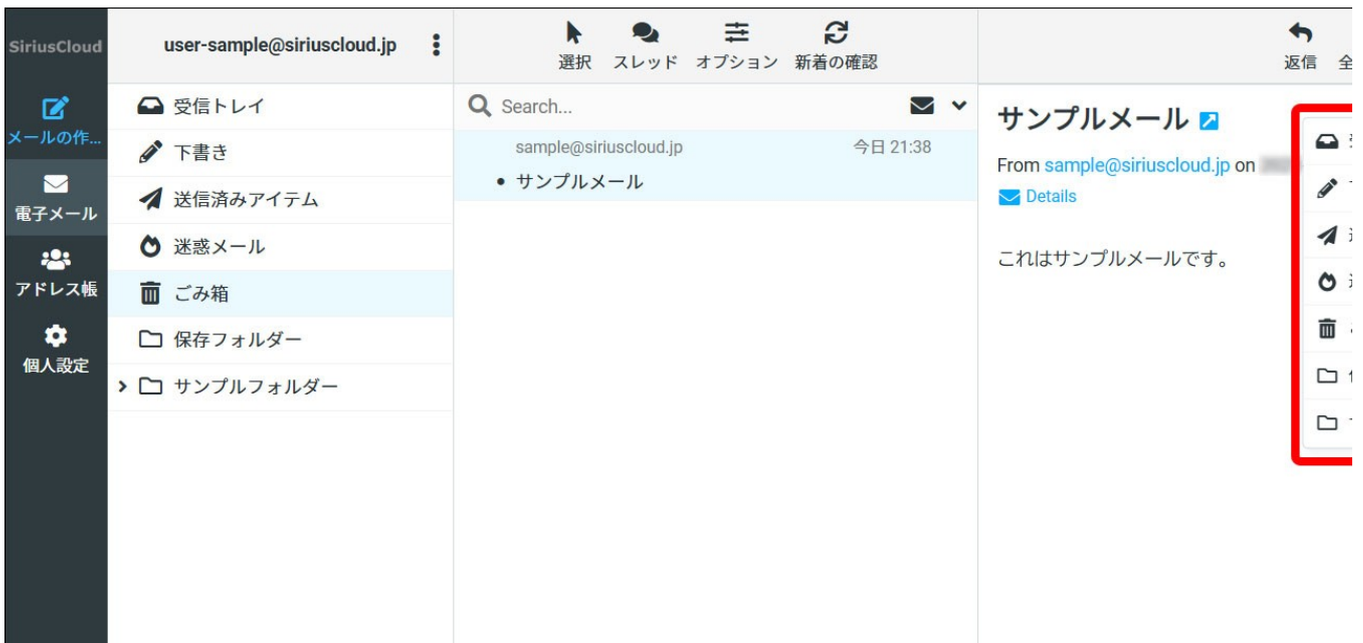
※以下の操作例ではメールを受信トレイに移動しています。



- ② ドロップしたフォルダーにメールが移動されます。



メールを開いた状態で「」から、「フォルダーに移動」をクリックし、移動先フォルダーを選択することも可能です。

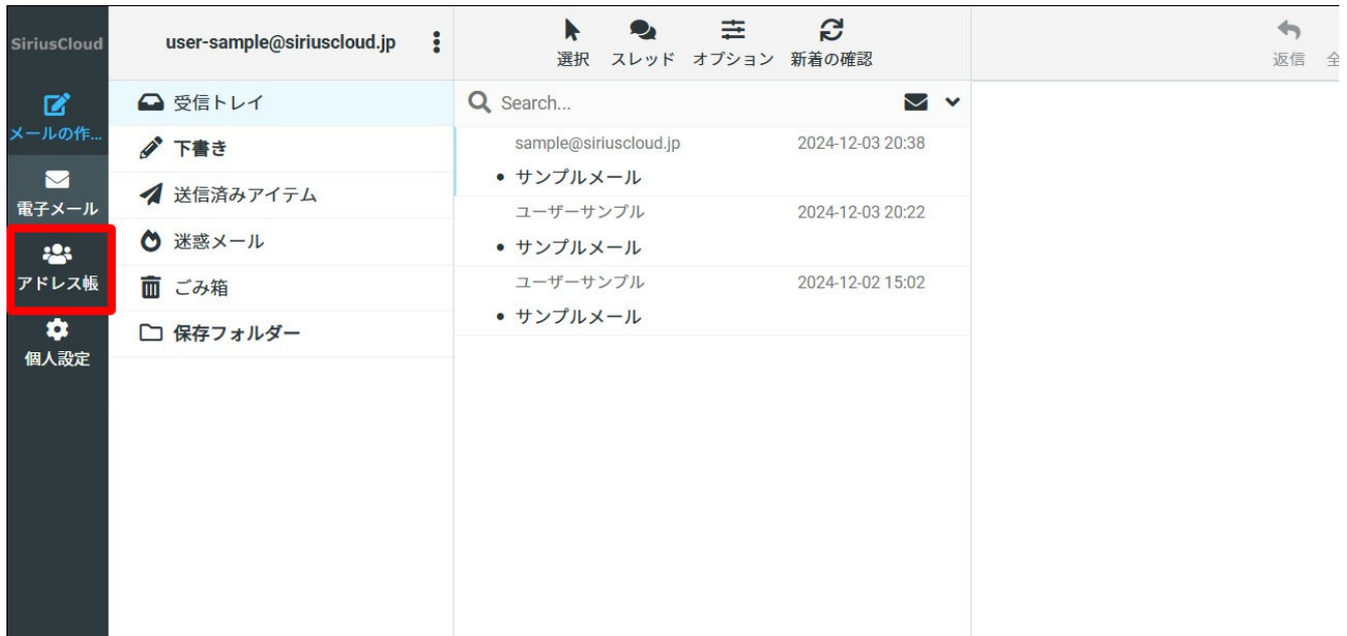


## アドレス帳

アドレス帳では連絡先メールアドレスの管理を行います。

登録しておくことで、メール作成時にメールアドレスの入力が省略できます。

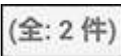
「アドレス帳」をクリックするとアドレス帳画面が表示されます。

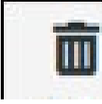


## アドレス帳画面の構成

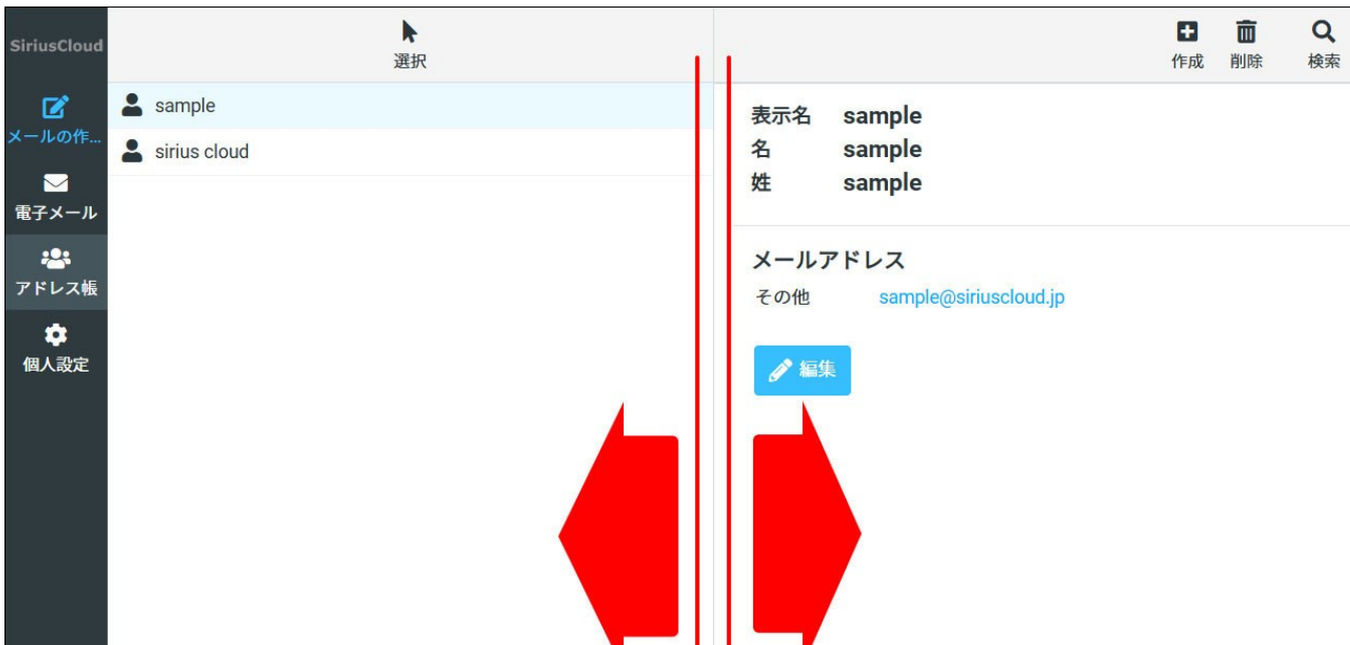
アドレス帳画面は以下の (1) ～ (5) の部分から構成されています。



(1)	 をクリックすると以下の操作ができるメニューが表示されます。	
	Selection	クリックすると、アドレス帳の追加、削除、検索、インポート、エクスポートができる画面が表示されます。
	現在のページ	現在表示されているページ内のアドレス帳を選択します。
	反転	現在の選択状況が反転されます。(選択状態を解除、解除状態を選択)
	なし	選択状態を解除します。
(2)	<p>アドレス帳に登録している連絡先の一覧が表示されます。</p> <p>「表示名」として入力した名前がここに表示されます。「表示名」がない場合、「姓」と「名」として入力した名前が表示されます。「姓」と「名」もない場合、メールアドレスが表示されます。</p> <p>一覧で選択した連絡先をクリックすると詳細が表示されます。</p>	
(3)		アドレス帳一覧の表示件数が1ページを超える場合、クリックすると一番最初のページ、一番最後のページへ移動します。
		アドレス帳一覧の表示件数が1ページを超える場合、クリックすると前のページ、次のページへ移動します。
		開いているページに表示中のアドレス帳の件数が表示されます。
		アドレス帳に登録されているすべてのアドレス帳件数が表示されます。
(4)		クリックすると、アドレス帳に新規の連絡先を追加できる画面が表示されます。

		クリックすると、選択したアドレス帳の削除ができます。
		クリックするとアドレス帳の検索画面が表示されます。複数の項目を同時に条件として高度な検索をします。 検索可能な項目：表示名、姓、名、メールアドレス
		アドレス帳のインポートができます。 vCard 形式、または CSV 形式の連絡先ファイルをインポートすることが可能です。
		アドレス帳のエクスポートができます。
(5)	 <b>編</b> ボタンをクリックすると、アドレス帳の編集ができます。	アドレス帳一覧で選択したアドレスの詳細が表示されます。

横幅調整クリップ(以下赤線部分)をマウスでドラッグ操作することで表示幅を調整することができます。



The screenshot shows the SiriusCloud web interface. On the left is a dark sidebar with navigation icons and text: 'SiriusCloud', 'メールの作...', '電子メール', 'アドレス帳', and '個人設定'. The main content area has a header with '選択' and a mouse cursor icon. Below the header is a list of contacts: 'sample' (selected) and 'sirius cloud'. To the right is a details panel for the selected contact, showing fields for '表示名', '名', '姓', and 'メールアドレス'. The '表示名' field contains 'sample', '名' contains 'sample', and '姓' contains 'sample'. The 'メールアドレス' section shows 'その他' with the value 'sample@siriuscloud.jp'. Below the details panel is a blue '編集' button with a pencil icon. A red vertical line is drawn across the contact list and details panel, with a red arrow pointing to the right, indicating that the width of the details panel can be adjusted by dragging this line.

## アドレス帳の新規追加

 をクリックするとアドレス帳新規追加画面が表示されます。



	連絡先一覧に表示させる名称を入力します。
	名前を入力します。
	姓を入力します。
	メールアドレスを入力します。
	メールアドレスの種類を選択します。(選択可能な種類：自宅、職場、その他)
	クリックすると情報を保存します。

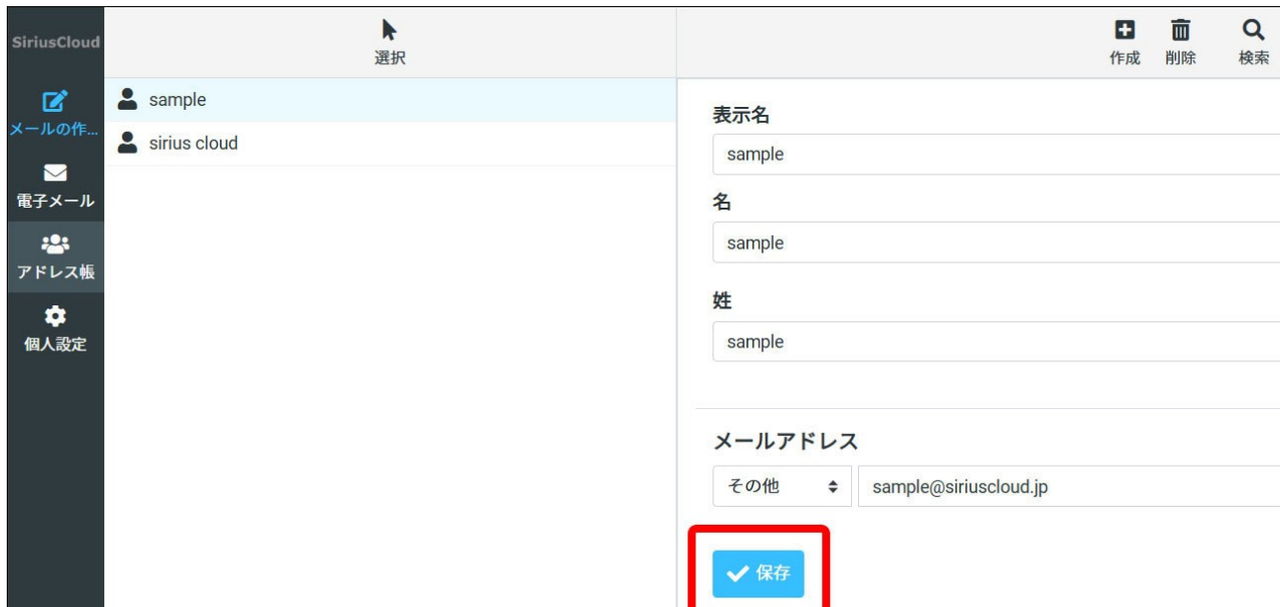
## アドレス帳の編集

登録したアドレス帳の編集を行います。

- ① アドレス帳一覧で編集する連絡先を選択し、「編集」ボタンをクリックします。



- ② アドレス帳の内容を編集し、「保存」ボタンをクリックします。



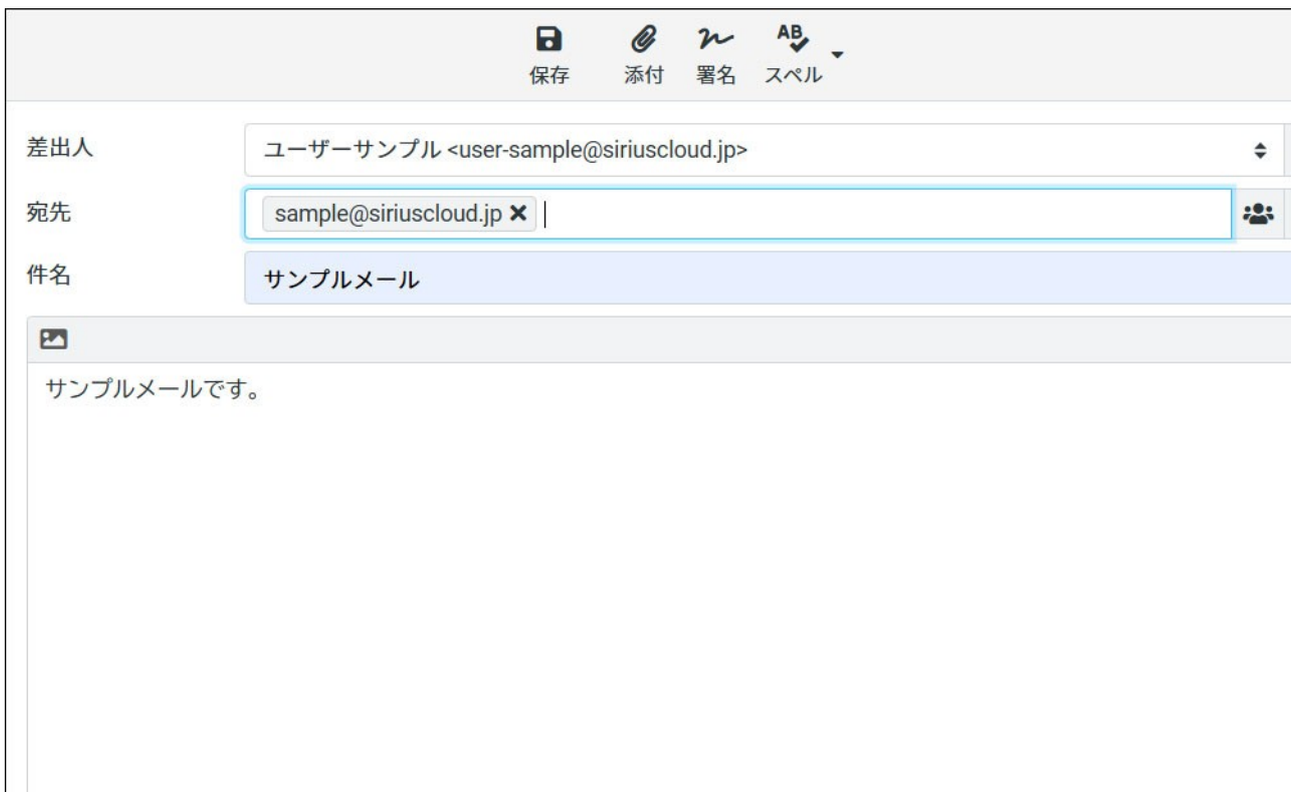
## アドレス帳からのメール送信

アドレス帳から選択したメールアドレスへメールを送信します。

- ① アドレス帳一覧から送信先メールアドレスを選択し、表示されたメールアドレス部分をクリックします。



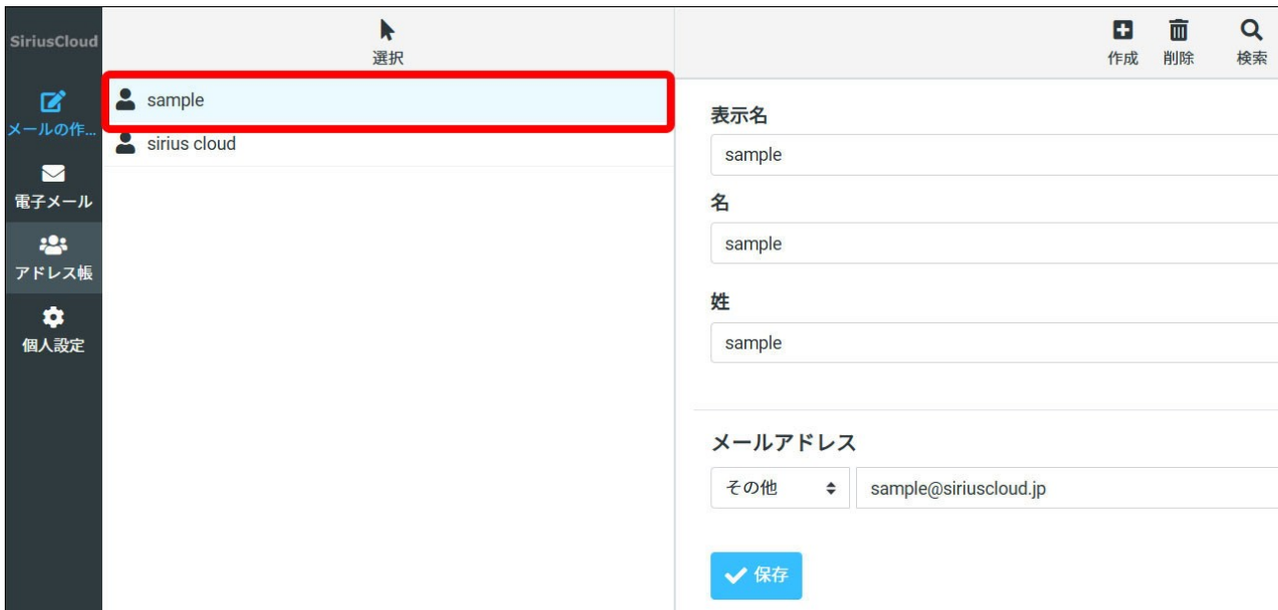
- ② 件名と本文を入力し、「送信」をクリックして送信します。



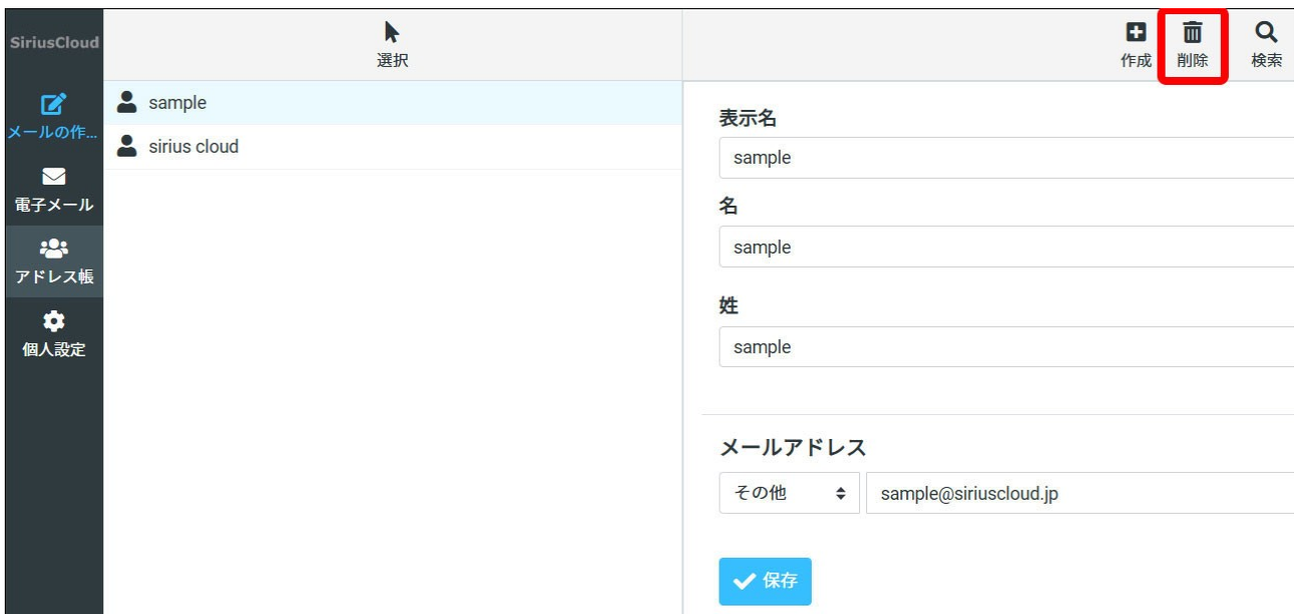
## アドレス帳の削除

選択したアドレス帳を削除します。

- ① アドレス帳一覧から削除する連絡先を選択します。



- ②  をクリックします。



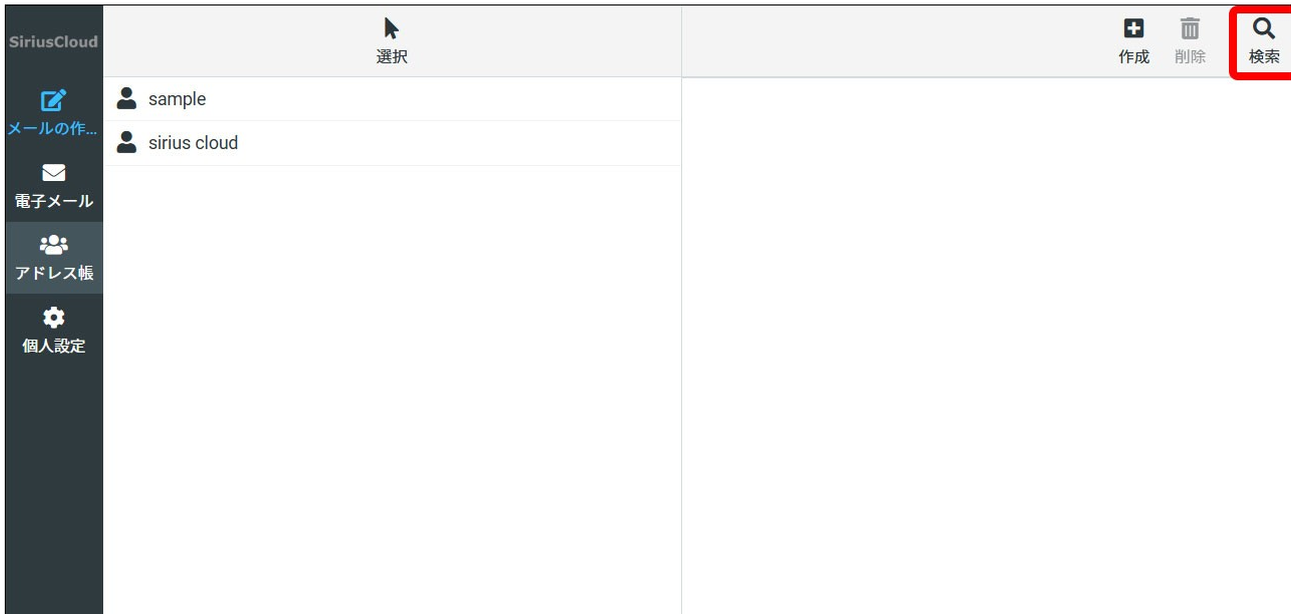
- ③ 「選択した連絡先を本当に削除しますか？」というメッセージが表示されます。削除する場合は[削除]を、削除をやめる場合は[キャンセル]をクリックします。

**本当に...**

選択した連絡先を本当に削除しますか？

## アドレス帳の検索

- ① 「検索」をクリックします。



- ② アドレス帳検索画面が表示されます。複数の項目を同時に条件として高度な検索をします。

検索可能な項目：表示名、姓、名、メールアドレス

### 高度な検索

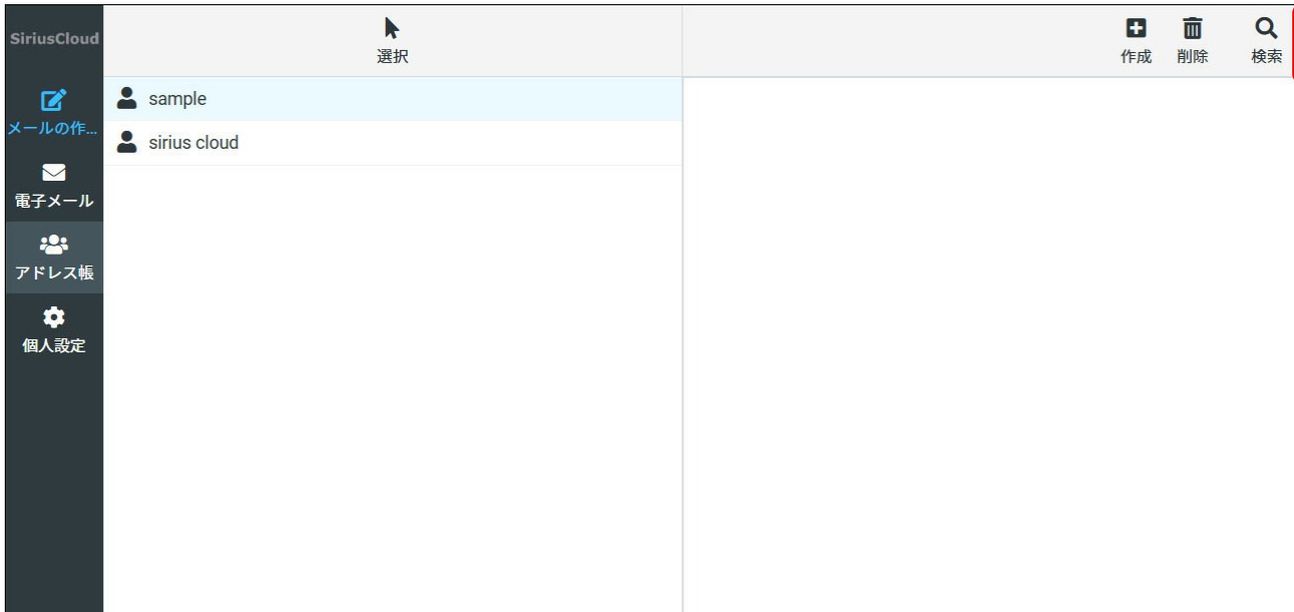
---

表示名	<input type="text"/>
名	<input type="text"/>
姓	<input type="text"/>
メールアドレス	<input type="text"/>

## アドレス帳のインポート

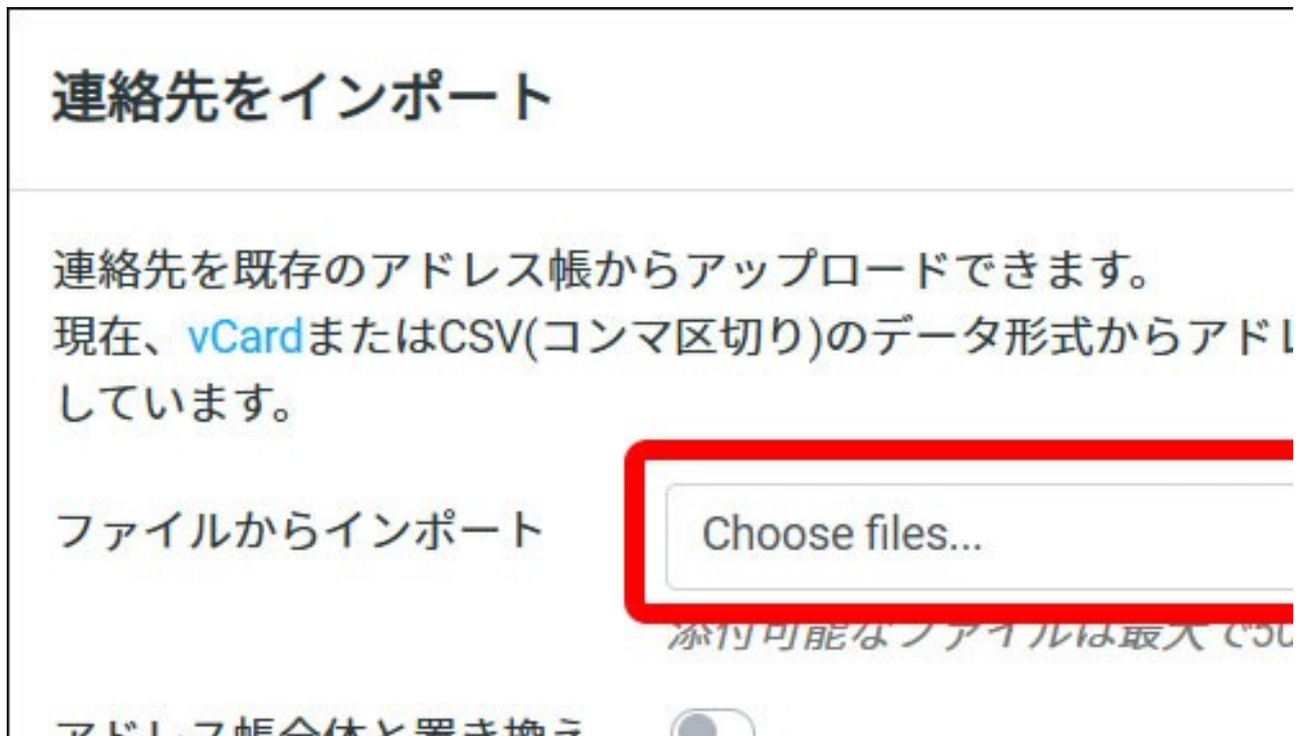
vCard 形式、または CSV 形式のアドレス帳ファイルをインポートすることが可能です。

- ① 「インポート」をクリックします。



- ② インポート画面が表示されます。

「choose files...」もしくは「Browse」をクリックし、インポートを行うファイルを選択します。



- ③ ファイルを選択すると、インポートするファイル名が表示されます。  
「アドレス帳全体と置き換え」にチェックすると、現在のアドレス帳にインポートしたアドレス帳が上書きされます。

## 連絡先をインポート

連絡先を既存のアドレス帳からアップロードできます。  
現在、vCardまたはCSV(コンマ区切り)のデータ形式からアドレ  
しています。

ファイルからインポート

sample.csv

- ④ 「インポート」をクリックするとインポートは完了となります。

## 連絡先をインポート

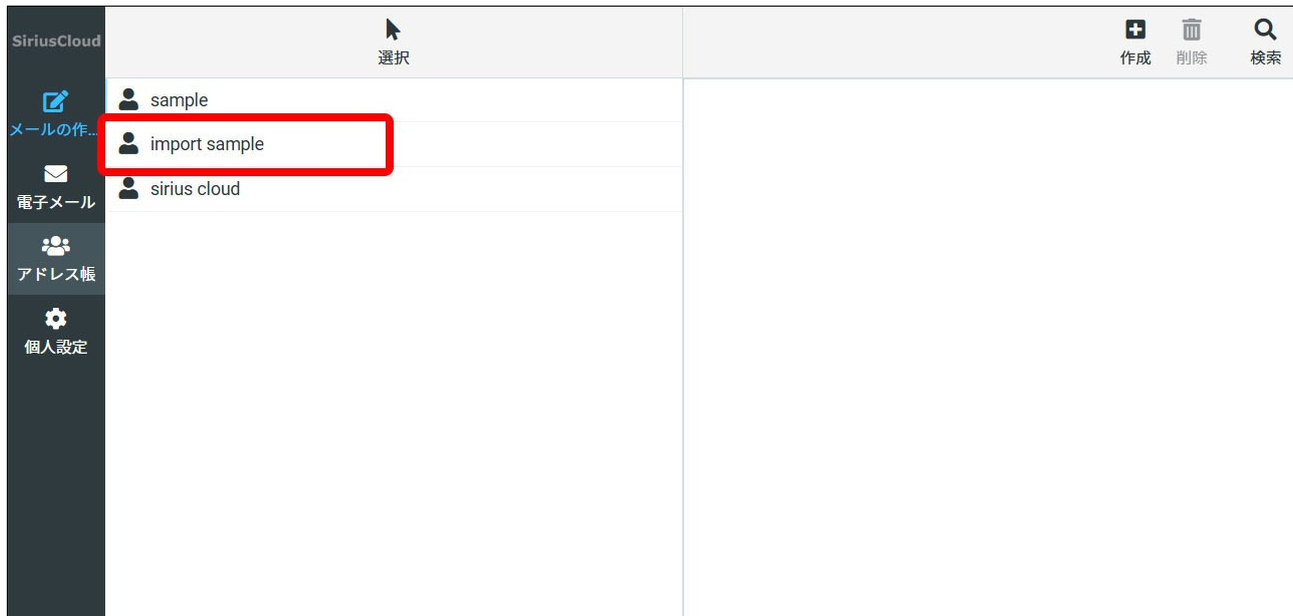
連絡先を既存のアドレス帳からアップロードできます。  
現在、vCardまたはCSV(コンマ区切り)のデータ形式からアドレ  
しています。

ファイルからインポート

sample.csv

添付可能なファイルは最大で50

- ⑤ インポートされたアドレス帳が、アドレス帳一覧に表示されます。



### <CSV形式のアドレス帳ファイルのインポート>

アドレス帳にインポート出来る項目は以下の4つとなります。

項目名	設定値	必須	備考
Display Name	ニックネーム	○	「表示名」となります
E-mail Address	メールアドレス	◎	インポートするメールアドレス
First Name	名前	○	「名」となります
Last Name	苗字	○	「姓」となります

◎：必須    ○：必要な場合に設定する

CSVフォーマットは以下の通りとなります。

1行目は項目を指定するためのヘッダー行になりますので、省略する事はできません。

2行目以降はデータ行になり、インポートしたい行を下記のように必要数記載します。

```
Display Name,E-mail Address,First Name,Last Name
ニックネーム 1, sample1@sample. com, 名前 1, 苗字 1
ニックネーム 2, sample2@sample. com, 名前 2, 苗字 2
ニックネーム 3, sample3@sample. com, 名前 3, 苗字 3
```

## &lt;vCard 形式のアドレス帳ファイルのインポート&gt;

項目名	設定値	必須	備考
FN	ニックネーム	○	「表示名」となります
EMAIL;TYPE=INTERNET;TYPE=OTHER	メールアドレス	◎	インポートするメールアドレス
1	名前	○	「名」となります
N	苗字	○	「姓」となります

◎：必須    ○：必要な場合に設定する

vCard フォーマットは以下の通りとなります。

```

BEGIN:VCARD
VERSION:3.0
N:苗字 1;名前 1;;;
FN:ニックネーム 1
EMAIL;TYPE=INTERNET;TYPE=OTHER:メールアドレス 1
END:VCARD
BEGIN:VCARD
VERSION:3.0
N:苗字 2;名前 2;;;
FN:ニックネーム 2
EMAIL;TYPE=INTERNET;TYPE=OTHER:メールアドレス 2
END:VCARD

```

## アドレス帳のエクスポート

### すべてエクスポートする場合

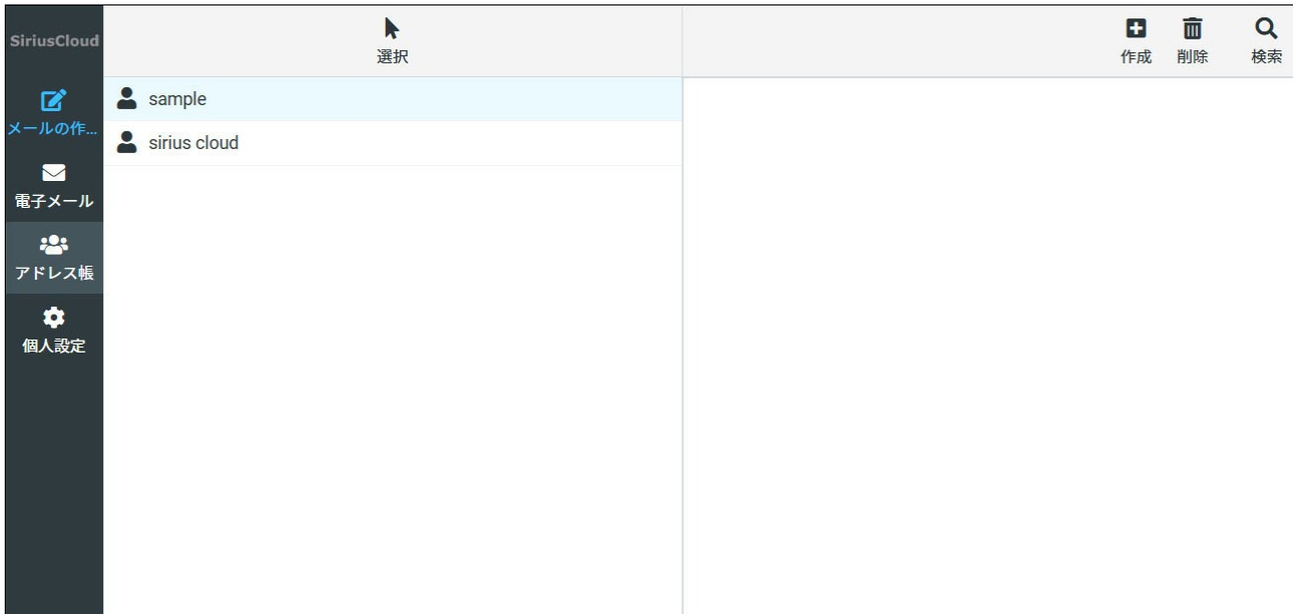
アドレス帳を全てエクスポートすることが可能です。方法は以下の2つとなります。

#### 方法1

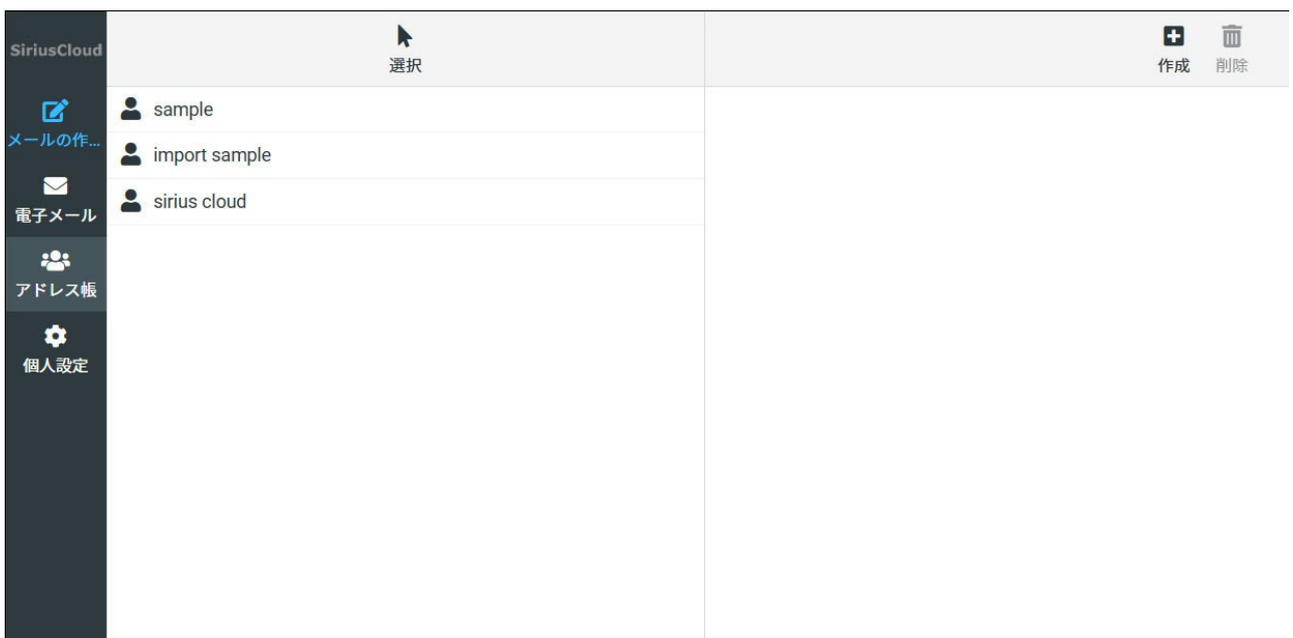
「エクスポート」部分をクリックすると、エクスポートされます。

#### 方法2

① 「エクスポート」の  部分をクリックします。

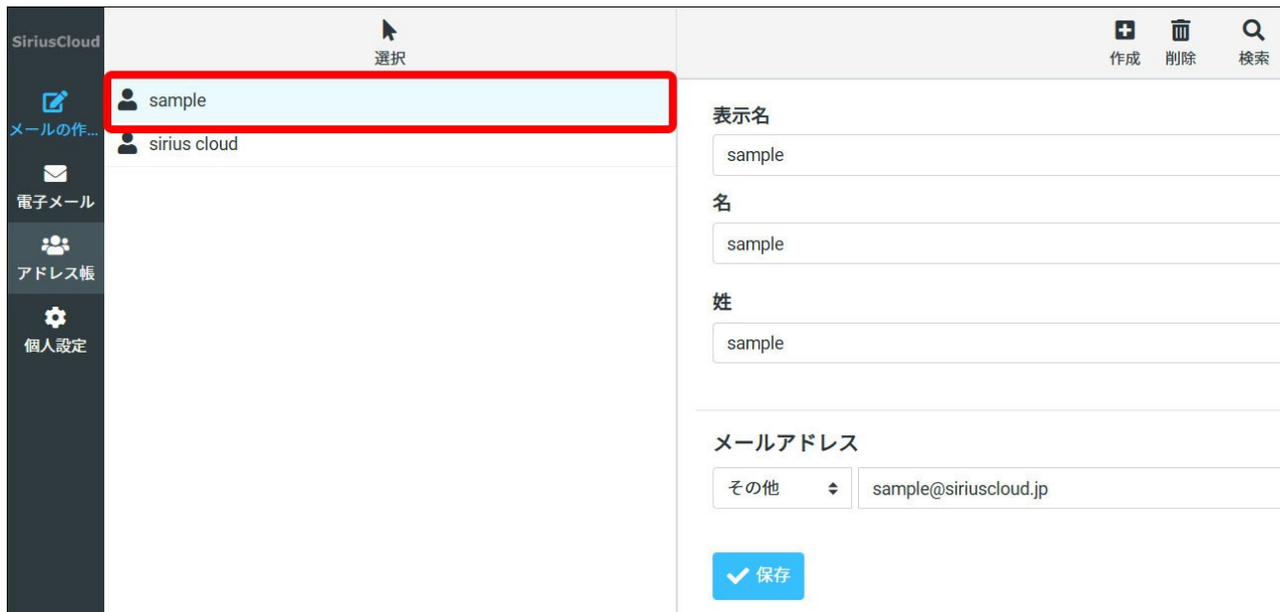


② 「すべてエクスポート」をクリックすると、エクスポートされます。

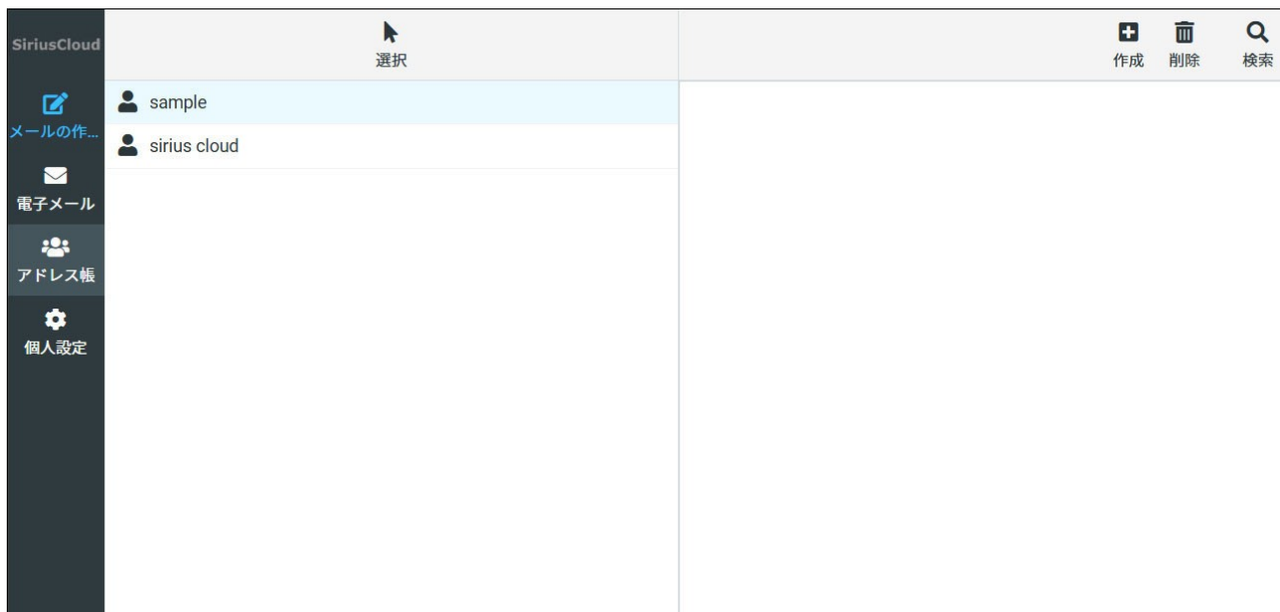


## 選択したアドレス帳をエクスポートする場合

① アドレス帳一覧からエクスポートするアドレス帳を選択しクリックします。



② 「エクスポート」の部分をクリックします。



- ③ 「選択した連絡先をエクスポート」をクリックします。

The screenshot shows the SiriusCloud web mail interface. On the left is a dark sidebar with navigation icons and labels: 'メールの作...', '電子メール', 'アドレス帳', and '個人設定'. The main area is divided into two sections. The top section is a contact list with a '選択' (Select) button above it. Two contacts are listed: 'sirius cloud' and 'sample', with 'sample' highlighted in light blue. The bottom section displays details for the selected contact 'sample', including '表示名' (Display Name) as 'sample', '名' (Name) as 'sample', and '姓' (Surname) as 'sample'. Below this, the 'メールアドレス' (Email Address) is shown as 'sample@siriuscloud.jp' under the category 'その他' (Other). A blue '編集' (Edit) button is located at the bottom of the details section. In the top right corner of the interface, there are icons for '作成' (Create) and '削' (Delete).

## 個人設定

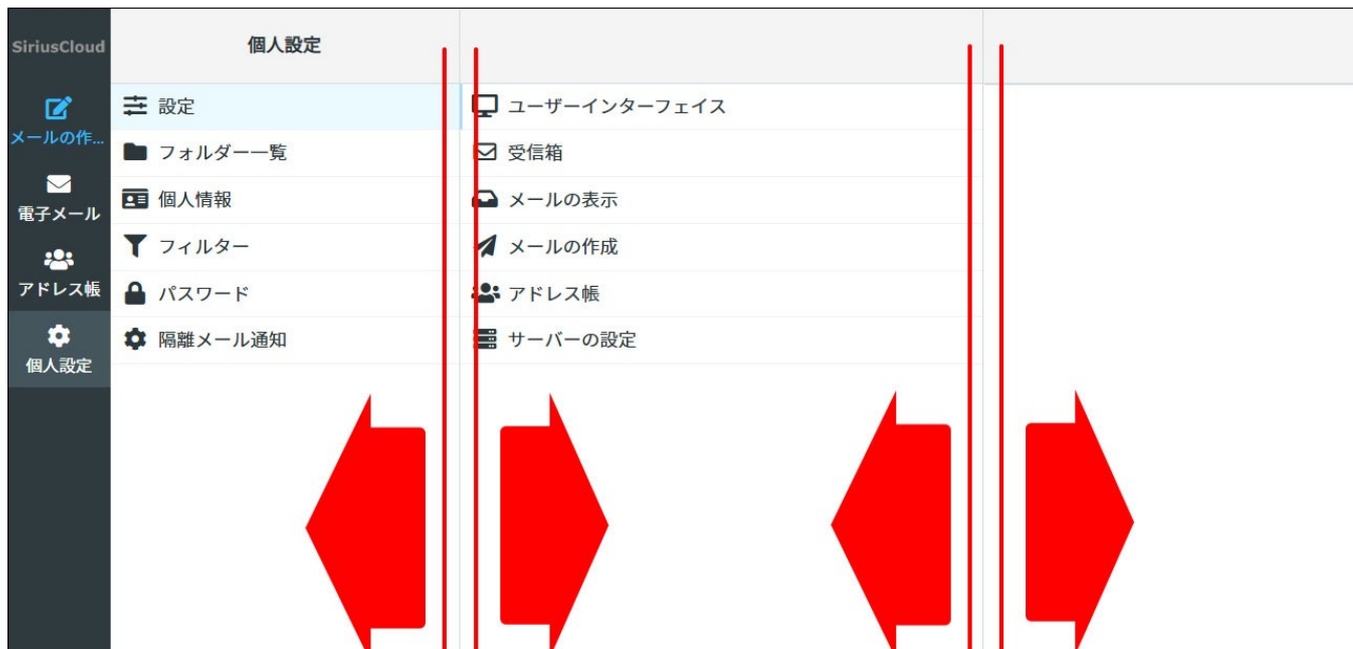
個人設定では、ウェブメールの各種設定を行うことができます。

SiriusCloud		user-sample@siriuscloud.jp		 選択 スレッド オプション 新着の確認		 返信 全	
メール作成... 電子メール アドレス帳 <b>個人設定</b>	受信トレイ	Q Search...					
	下書き	sample@siriuscloud.jp	2024-12-03 20:38				
	送信済みアイテム	• サンプルメール					
	迷惑メール	ユーザーサンプル	2024-12-03 20:22				
	ごみ箱	• サンプルメール					
	保存フォルダー	ユーザーサンプル	2024-12-02 15:02				
		• サンプルメール					

「個人設定」をクリックすると、個人設定操作画面が表示されます。

SiriusCloud		個人設定	
メール作成... 電子メール アドレス帳 <b>個人設定</b>	設定	ユーザーインターフェイス	
	フォルダー一覧	受信箱	
	個人情報	メールの表示	
	フィルター	メールの作成	
	パスワード	アドレス帳	
	隔離メール通知	サーバーの設定	

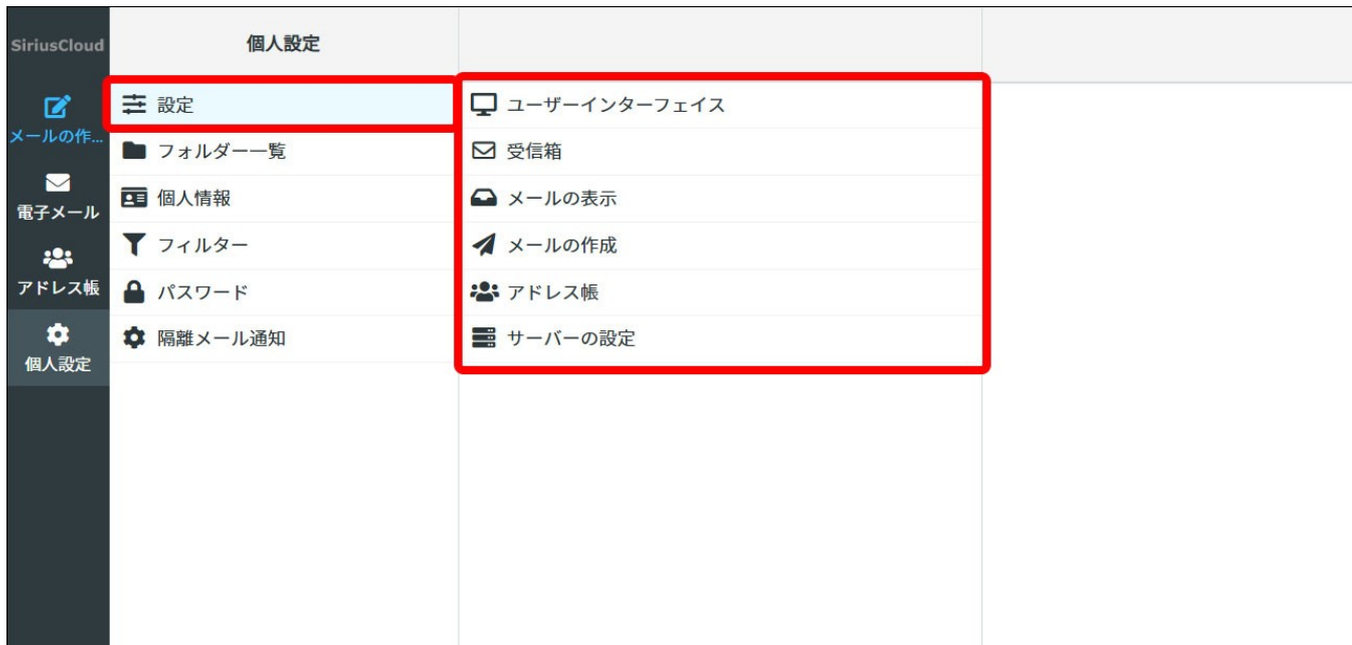
横幅調整クリップ(以下赤線部分)をマウスでドラッグ操作することで表示幅を調整することができます。



## 設定

「設定」をクリックすると

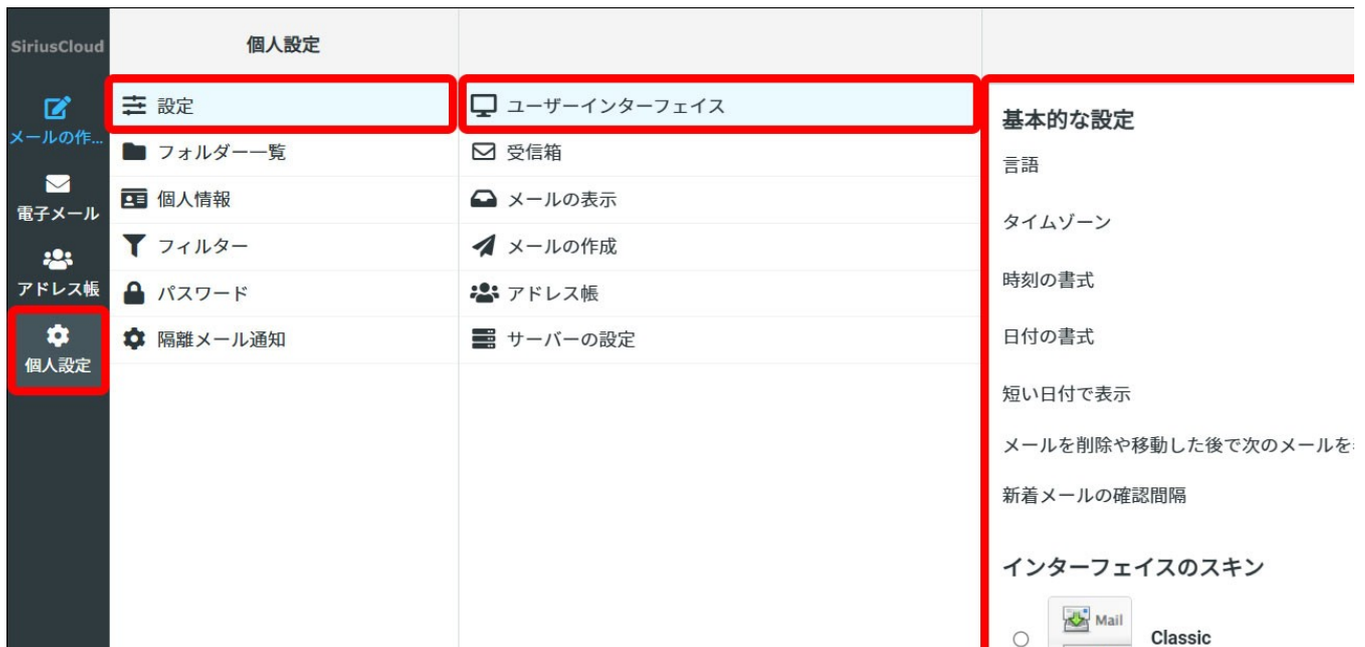
「ユーザーインターフェイス」、「受信箱」、「メールの表示」、「メールの作成」、「アドレス帳」、「サーバーの設定」の6つの設定項目が表示されます。



## ユーザーインターフェース

「個人設定」 > 「設定」 > 「ユーザーインターフェイス」をクリックし、画面を表示します。

設定変更後、「保存」をクリックすると設定が反映されます。



基本的な設定	言語	表示言語の設定項目となります。
	タイムゾーン	タイムゾーンの設定です。通常は自動識別で問題ありません。
	時刻の書式	時刻の表示形式を設定します。
	日付の書式	日付の表示形式を設定します。
	短い日付で表示	送受信日時を表示形式の設定項目です。 チェック ON : 曜日 00:00:00      チェック OFF : YYYY/MM/DD 00:00:00
	メールを削除や移動した後で次のメールを表示	メール操作後の表示形式の設定項目です。 チェック ON : メールを削除/移動した後は次のメールを表示する チェック OFF : 選択したフォルダーからメールを削除/移動した後は選択のフォルダーのメール一覧画面を表示する
	新着メールの確認間隔	新着メール受信確認間隔の設定です。デフォルトは3分毎。
	インターフェイスのスキン	Webメールのスキンを設定します。 ※スマートフォンでウェブメールをご利用いただく場合は、「Elastic」を選択ください。
	保存	クリックすると設定が保存できます。

## 受信箱

「個人設定」 > 「設定」 > 「受信箱」をクリックし、画面を表示します。

設定変更後、「保存」をクリックすると設定が反映されます。



基本的な設定	プレビューしたメールを既読に設定
	プレビュー枠を表示した際にメールを開封済みにするまでにかかる時間を設定します。
	開封確認の要求に対する処理
	開封確認のメールを開いた際の動作を設定します。
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>開封確認の送信を確認</b>：開封確認メールの送信確認メッセージを表示します。</li> <li>・ <b>開封確認を送信</b>：メールを開いた時点で開封確認メールを送信します。</li> <li>・ <b>送信者が連絡先に登録されていれば送信、それ以外は確認</b>： 差出人メールアドレスがアドレス帳に登録がある場合は開封確認メールを送信、それ以外は、開封確認メールの送信確認メッセージを表示します。</li> <li>・ <b>差出人が連絡先に登録されていれば送信、それ以外は無視</b>： 差出人メールアドレスがアドレス帳に登録がある場合は開封確認メールを送信、それ以外は送信しません。</li> <li>・ <b>開封確認を無視</b>：開封確認は無視し開封確認メールは送信しません。</li> </ul>
スレッドを展開	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>しない</b>：スレッドの展開はしません。</li> <li>・ <b>すべてのスレッド</b>：すべてのスレッドを展開します。</li> <li>・ <b>未読のメールだけ</b>：未開封メールがあるスレッドのみ展開します。</li> </ul>	
1ページの表示件数	
メール一覧画面で1ページに表示される件数を変更できます。(初期設定 50、最大 200) 数値が大きいかほど処理に時間がかかるため、ご注意ください。	
保存	クリックすると設定が保存できます。

## メールの表示

「個人設定」 > 「設定」 > 「メールの表示」をクリックし、画面を表示します。

「保存」をクリックすると設定が反映されます。



基本的な設定	新しいウィンドウでメールを表示
	<b>チェック ON</b> : 新しいウィンドウでメールを表示します。
	<b>チェック OFF</b> : メイン画面の右側に表示されます。
	電子メールアドレスを表示名と共に表示
	<b>チェック ON</b> : メール一覧の差出人を表示名<メールアドレス>の形式で表示します。
	<b>チェック OFF</b> : 差出人は表示名のみ表示されます。ただし、差出人が表示名を設定していない場合はメールアドレスが表示されます。
	HTMLを表示
	<b>チェック ON</b> : HTML形式のメールを受信した場合は、HTML形式でメールを表示します。
<b>チェック OFF</b> : HTML形式のメールを受信した場合は、テキスト形式で表示します。	
外部のインライン画像を表示	メール本文内に画像へのリンクがあった場合の動作を選択します。
	<b>しない</b> : 画像へのリンクがあった場合でも画像を表示しません。
	<b>送信者が知人の場合</b> : 差出人メールアドレスがアドレス帳に登録されている場合のみリンク先の画像を表示します。
	<b>常時</b> : 画像へのリンクがあった場合は常にその画像を本文内に表示します。
メールに添付された画像を下に表示	<b>チェック ON</b> : メールに画像が添付されていた際は本文内に表示します。
	<b>チェック OFF</b> : メールに画像が添付されていても本文内に表示しません。
高度な設定	初期設定の文字セット
	メールを表示する際の標準文字セットを選択します。
保存	クリックすると設定が反映されます。

## メールの作成

「個人設定」 > 「設定」 > 「メールの作成」を選択し、画面を表示します。

設定変更後、「保存」をクリックすると設定が反映されます。

SiriusCloud メールの作... 電子メール アドレス帳 個人設定	個人設定		
	設定	ユーザーインターフェイス	<b>基本的な設定</b> 新しいウィンドウでメールを作成 作成時にHTMLメールを使用 自動的に下書きを保存 常に開封確認通知を要求 常に配送状態通知を要求 返信したメールを元のメールと同じフォルダに保存 返信時の本文 メール転送形式 HTMLメールの初期フォント 「全員に返信」ボタンの既定の動作 <b>署名の設定</b> 自動的に署名を付加 返信時に元の署名をメールから削除
	フォルダー一覧	受信箱	
	個人情報	メールの表示	
	フィルター	メールの作成	
	パスワード	アドレス帳	
	隔離メール通知	サーバーの設定	

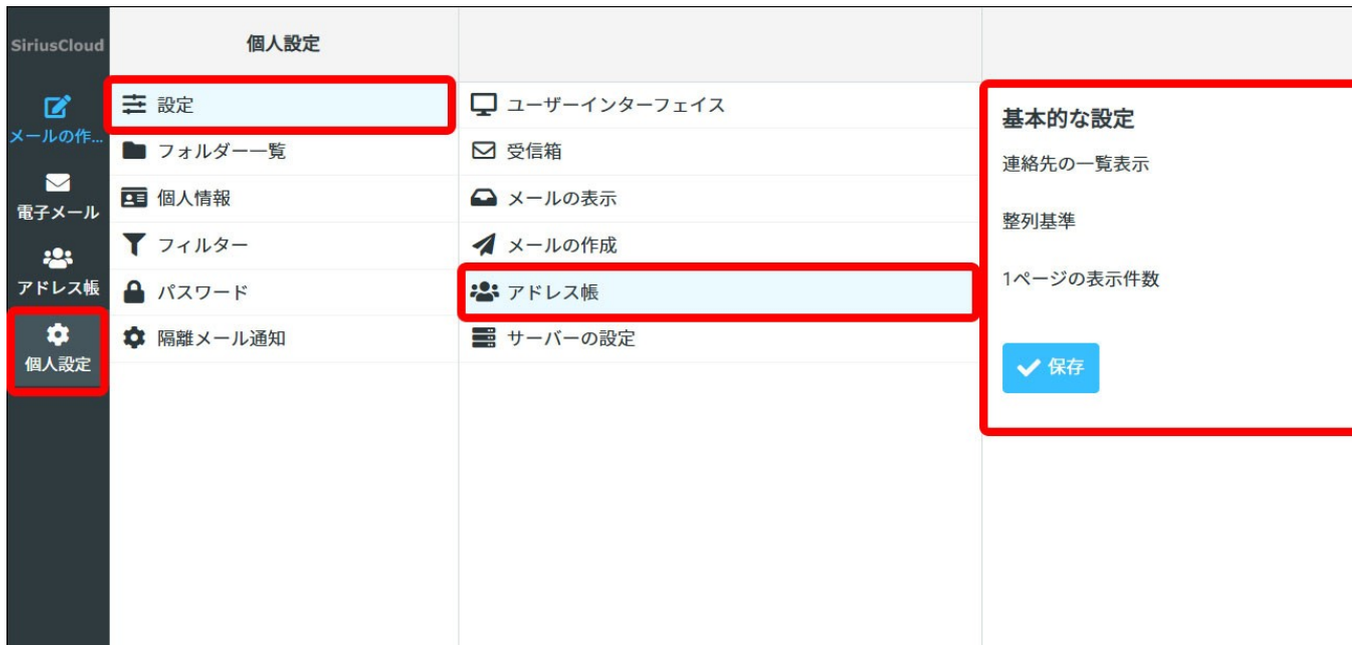
基本的な設定	新しいウィンドウでメールを作成
	<b>チェック ON</b> : メール作成時、新しいウィンドウを開きます。
	作成時に HTML メールを使用
	メール作成時の既定のメール形式の設定項目です。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>しない</b> : テキスト形式が標準になります。</li> <li>・ <b>返信時に HTML メールを使用</b> : 返信時いつも HTML 形式を使用します。</li> <li>・ <b>転送または HTML メールへの返信</b> : メール転送または、HTML 形式メールへの返信時のみ HTML 形式を使用します。</li> <li>・ <b>常時</b> : HTML 形式が標準となります。</li> <li>・ <b>テキストメールへの返信時以外は HTML メールを使用</b> : テキストメールへの返信時以外は HTML メールを使用します。</li> </ul>
	自動的に下書きを保存する
	作成途中のメールの自動下書き保存の設定項目です。 しない、1、3、5、10 分間隔での保存設定が可能です。 ※トラブル等による作成メールの消失を防ぐため、自動保存することをお勧めいたします。
	常に開封確認通知を要求
	<b>チェック ON</b> : メール送信時に常に開封確認を要求します。
	常に配送状態通知を要求
	<b>チェック ON</b> : メール送信時に常に配送状態通知を要求します。
	返信したメールを元のメールと同じフォルダーに保存
	<b>チェック ON</b> : 送信(返信)したメールが、元のメールと同じフォルダーに保存されます。 スレッド形式にした場合にやり取りがわかりやすくなり、便利になります。
	返信時の本文
	返信時に元のメールの引用する、しない、また、引用を入れる場所(前、後)を選択します。 <b>元のメールを引用しない</b> : 元のメールを引用せず本文を作成します。 <b>元のメールを引用した後に本文を作成</b> : 元のメールを引用し、引用文の後に本文を作成します。 <b>元のメールを引用した前に本文を作成</b> : 元のメールを引用し、引用文の前に本文を作成します。 <b>元のメールを引用した前に本文を作成(インデント無し)</b> : インデント無しで元のメールを引用し、引用文の前に本文を作成します。
	メールの転送形式
	メール転送する時の形式を設定します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ <b>インライン</b> : 転送するメールは送信メール本文として送信されます。</li> <li>・ <b>添付ファイル</b> : 転送するメールは添付ファイルとして送信されます。</li> </ul>
	HTML メールの初期フォント
HTML メール of 初期フォント及び文字サイズが設定できます。	
「全員に返信」 ボタンの既定の動作	
「全員に返信」 ボタンを押す時のデフォルト動作を設定します。 「全員に返信」と「メーリングリスト(とわかれば)だけに返信」が設定可能です。	
署名の設定	自動的に署名を付加
	メール作成時に設定した署名が挿入されます。 <b>しない</b> : 署名を挿入しません。 <b>常時</b> : メール作成時、常に署名を挿入します。

	<p><b>新規作成時のみ</b>：新規メール作成時のみ署名を挿入します。</p> <p><b>返信・転送時のみ</b>：返信・転送メール作成時のみ署名を挿入します。</p> <p>※署名は「個人設定＞個人情報＞該当のメールアドレス＞署名」から設定を行います。</p>
	返信時に元の署名をメールから削除
	<b>チェック ON</b> ：返信時に受信メールの署名部分(“--”以下の部分)を削除します。
スペルチェックのオプション	メールを送信する前にスペルチェック
	<b>チェック ON</b> ：メールを送信する前にスペルチェックをします。
	記号を含む単語を無視
	<b>チェック ON</b> ：記号を含む単語は無視しスペルチェックをしません。
	数字を含む単語を無視
	<b>チェック ON</b> ：数字を含む単語は無視しスペルチェックをしません。
	すべて大文字の単語を無視
<b>チェック ON</b> ：すべて大文字の単語は無視しスペルチェックをしません。	
高度な設定	添付ファイルの名前
	添付ファイル名にマルチバイト文字を使用した際のエンコード方式を選択します。 通常は RFC 2047/2231 (MS Outlook) のまま使用することをお勧めいたします。 添付ファイル名の文字化けが発生する場合に他のエンコード方法でお試してください。
	8 ビット文字列に MIME エンコードを使用
	8 ビット文字列に MIME エンコードを使用します。
保存	クリックすると設定が反映されます。

## アドレス帳

「個人設定」 > 「設定」 > 「アドレス帳」をクリックし、画面を表示します。

設定変更後、「保存」をクリックすると設定が反映されます。



基本的な設定	連絡先の一覧表示
	連絡先一覧の表示内容及び形式を設定します。
	整列基準
	項目の並び順の設定をします。
1ページの表示件数	1ページのアドレス表示件数を設定します。(最大 200)
	保存
	クリックすると設定が反映されます。

## サーバーの設定

「個人設定」 > 「設定」 > 「サーバーの設定」をクリックし、画面を表示します。

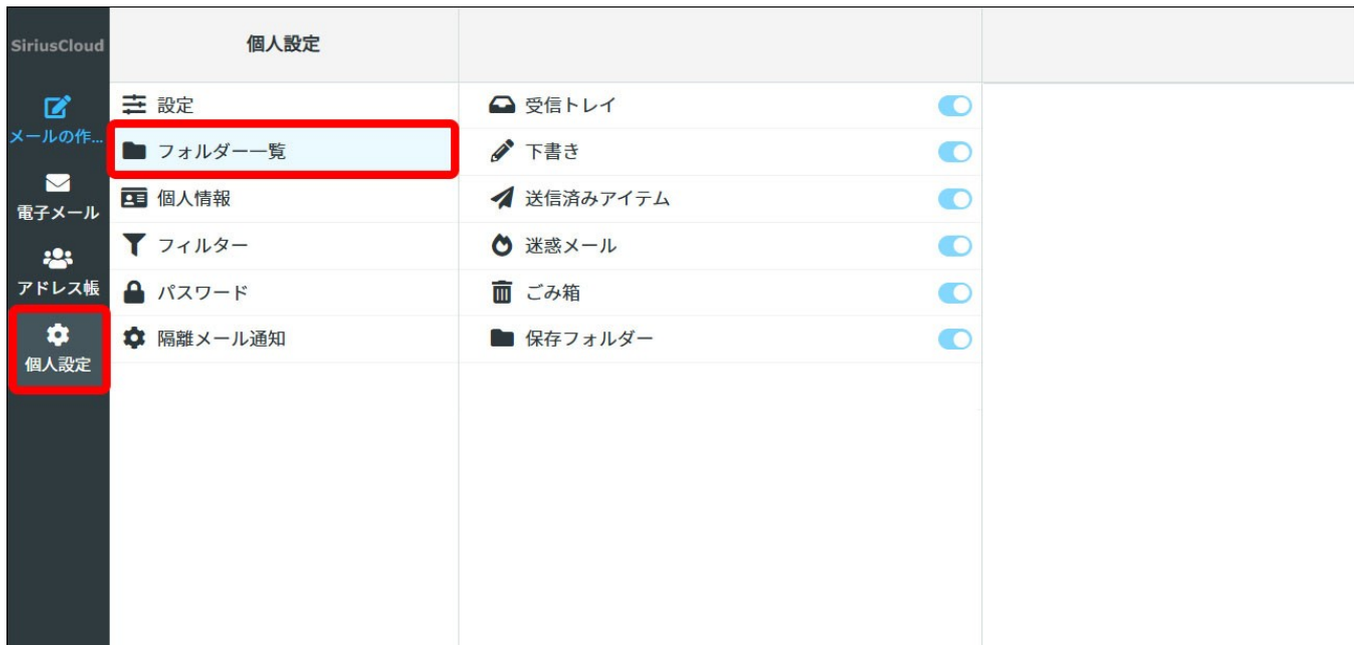
設定変更後、「保存」をクリックすると設定が反映されます。



基本的な設定	削除したメールを既読に設定
	<b>チェック ON</b> ：未読メールを削除した際に既読にします。
	実際に削除せずに削除済みフラグを付ける
	<b>チェック ON</b> ：メールを削除した際にごみ箱に移動せず、削除済みフラグ(🗑️)が付きます。 ※「削除済みメールを表示しない」のチェックと併用することでメールが非表示となります。
	削除済みのメールを表示しない
	<b>チェック ON</b> ：削除済みフラグ(🗑️)が付いたメールが表示されなくなります。
	迷惑メールのメールを直接削除
メンテナンス設定	ログアウト時にごみ箱を空にする
	<b>チェック ON</b> ：ログアウト時にごみ箱を空にします。 <b>※ごみ箱から削除されたメールは元に戻せませんのでご注意ください。</b>
	ログアウト時にフォルダーを整理
	<b>チェック ON</b> ：ログアウト時に削除済みフラグ(🗑️)が付いたメールを削除します。 <b>※ごみ箱から削除されたメールは元に戻せませんのでご注意ください。</b>
保存	クリックすると設定が反映されます。

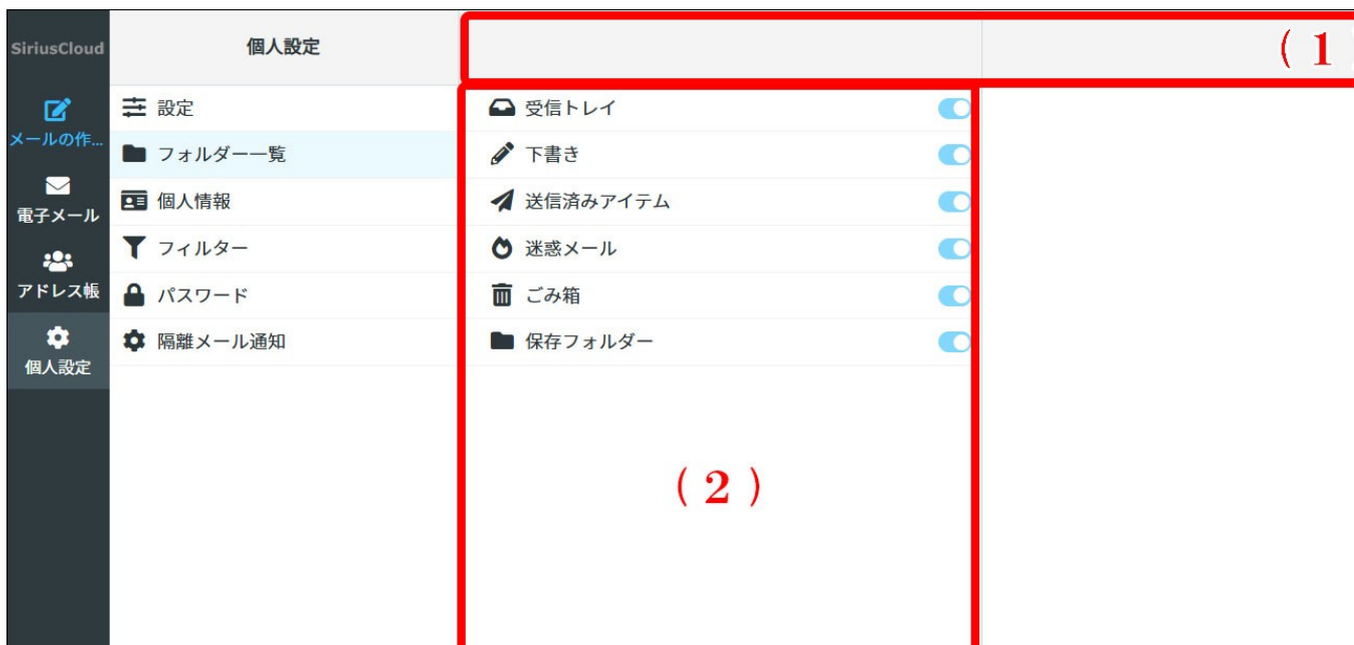
## フォルダー一覧

フォルダー一覧ではフォルダーの管理を行います。

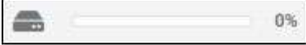


「フォルダー一覧」をクリックすると以下の画面となります。

フォルダー一覧画面は以下の (1) ~ (4) の部分から構成されています。



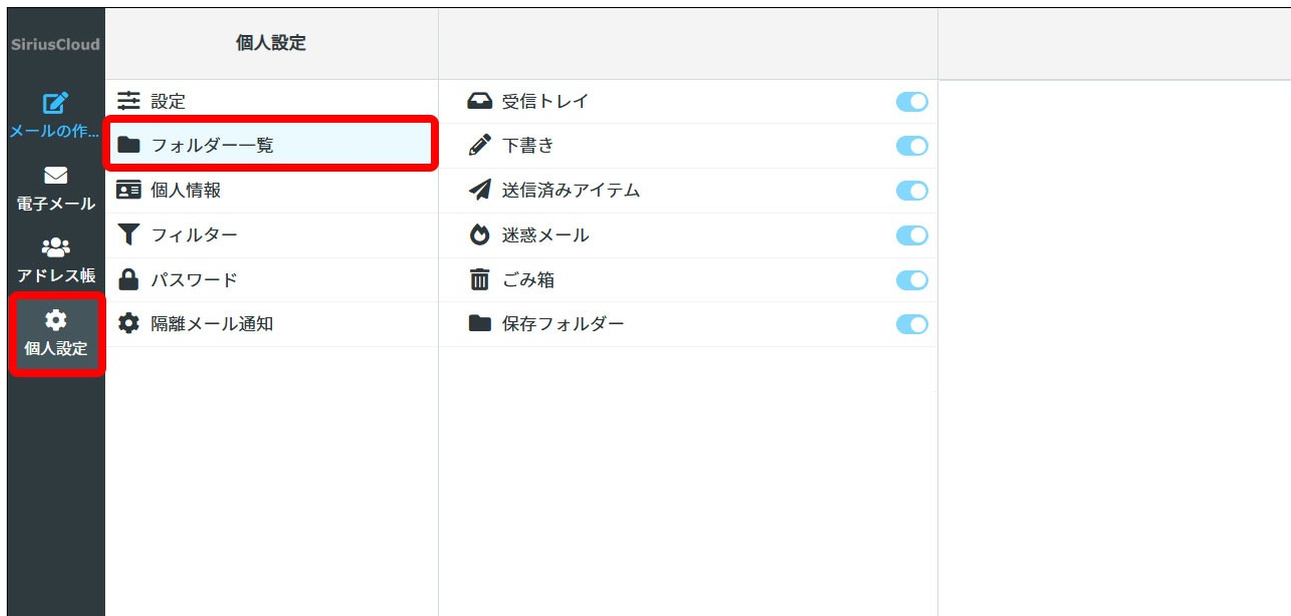
(1)		クリックするとフォルダーの新規作成画面が表示されます
		選択したフォルダーの削除ができます。

		<p>フォルダー内のメールの一括削除ができます。</p>
(2)	<p>フォルダー名の右のボタンが ON となっているものが、一覧に表示されます。 OFF にするとフォルダー一覧に表示されなくなります。</p> <p>初期設定では、「受信トレイ」、「下書き」、「送信済みアイテム」、「迷惑メール」、「ごみ箱」、「保存フォルダー」の 6 つのフォルダーがあります。</p> <p>※初期設定のフォルダーの非表示、削除、変更は行えません。</p>	
(3)		<p>フォルダー全体の使用率表示バーです。</p> <p>※グラフゲージにマウスを置くと詳細な使用量が表示されます。</p>
(4)	<p>選択したフォルダーの詳細情報が表示されます。</p> <p>フォルダー内のメールの件数やフォルダーの容量の確認ができます。</p> <p>フォルダーごとの使用量は、該当のフォルダー名をクリックし、表示された画面の「情報」内「容量」の「クリックしてフォルダーの大きさを取得」から確認できます。</p>	

## フォルダーの作成

初期設定の6つのフォルダー以外に、任意の名称のフォルダーを作成できます。  
フォルダーを作成しメールを整理することで、メールの管理が容易となります。

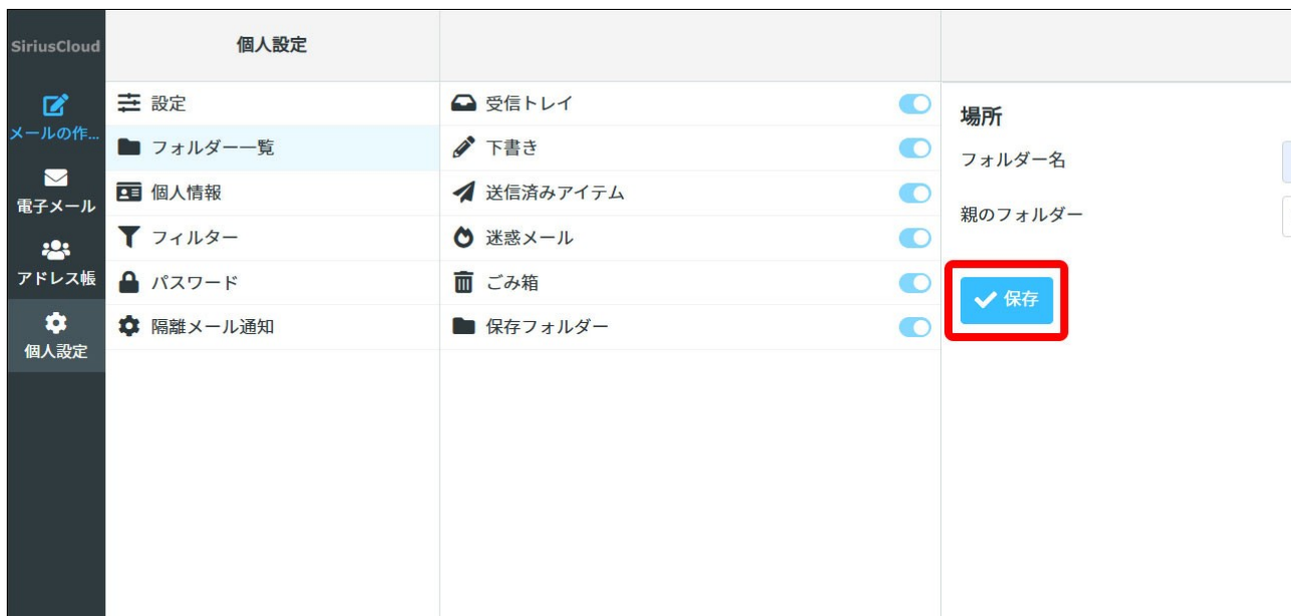
- ① 「個人設定」 > 「フォルダー一覧」 > 「作成」をクリックします。



- ② フォルダー新規作成画面が表示されます。

「フォルダー名」欄に作成するフォルダーの名前を入力後「保存」をクリックします。

※任意のフォルダー内にフォルダーを作成したい場合は、「親のフォルダー」から選択してください。



③ 新しく作成したフォルダーがフォルダー一覧に表示されます。

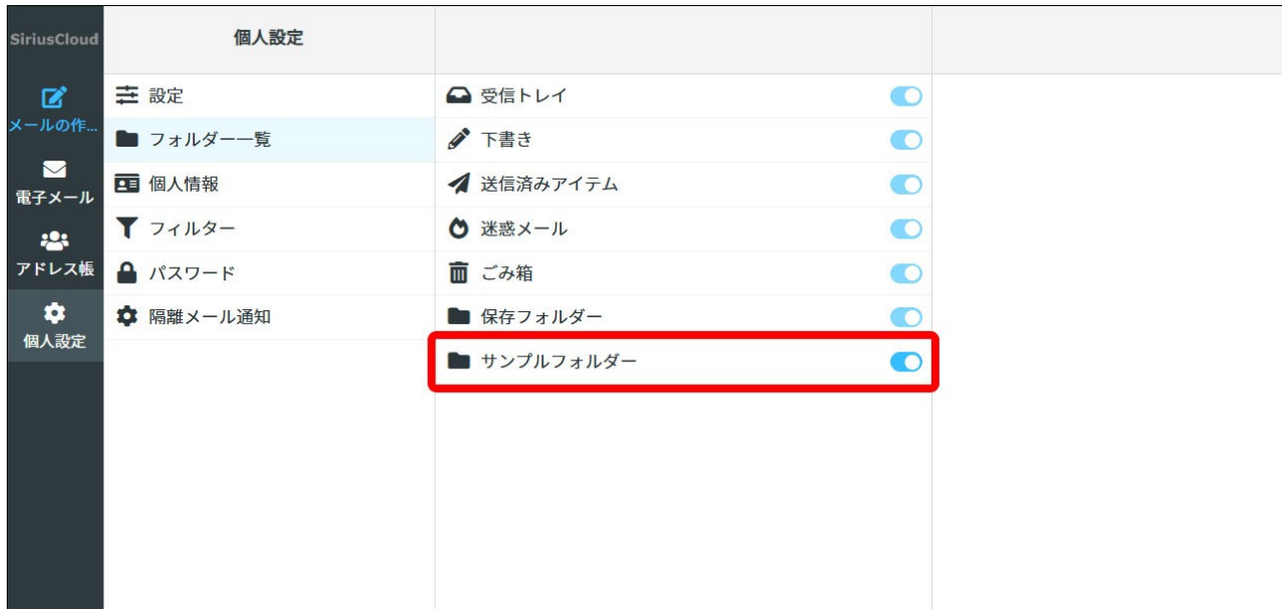
SiriusCloud		個人設定	
メールの作... 電子メール アドレス帳 個人設定	設定	受信トレイ	<input checked="" type="checkbox"/>
	フォルダー一覧	下書き	<input checked="" type="checkbox"/>
	個人情報	送信済みアイテム	<input checked="" type="checkbox"/>
	フィルター	迷惑メール	<input checked="" type="checkbox"/>
	パスワード	ごみ箱	<input checked="" type="checkbox"/>
	隔離メール通知	保存フォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>
		サンプルフォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>

## 子フォルダーの作成

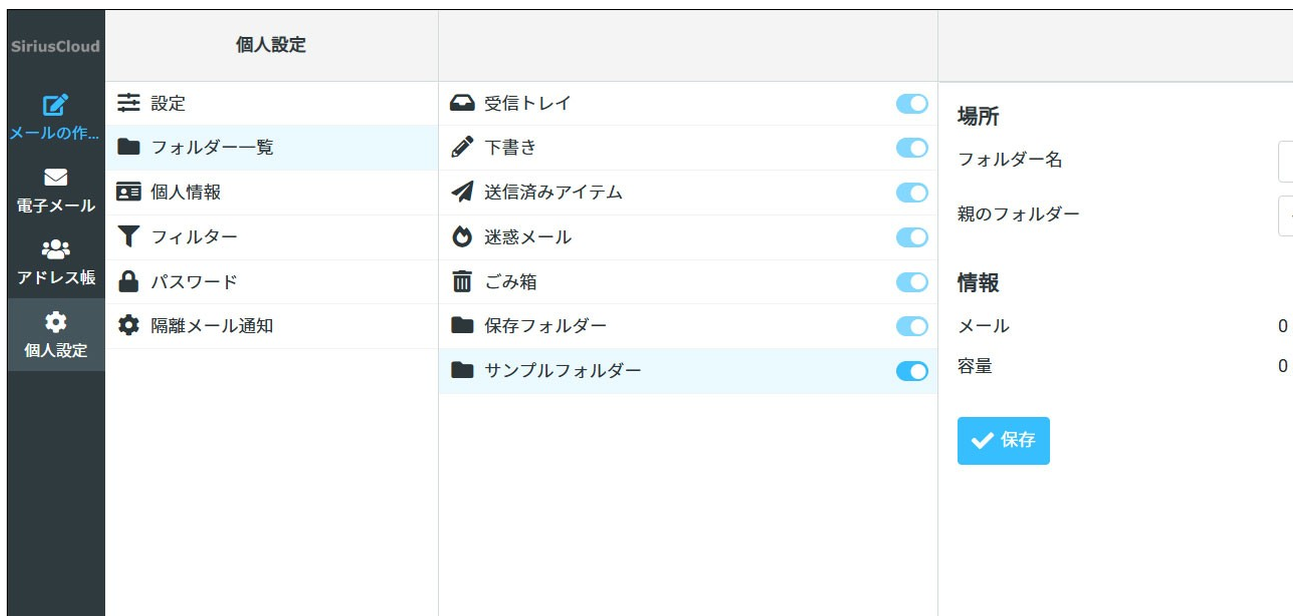
フォルダー内にフォルダーを作成する事も可能です。方法は以下の2つとなります。

### 作成方法 1

① フォルダー一覧から子フォルダーを作成したい親フォルダーをクリックします。



②  をクリックします。



## ③ フォルダー新規作成画面が表示されます。

フォルダー名欄に作成する子フォルダーの名前を入力し、「保存」をクリックします。

このとき「親のフォルダー」の名前は自動で入ります。

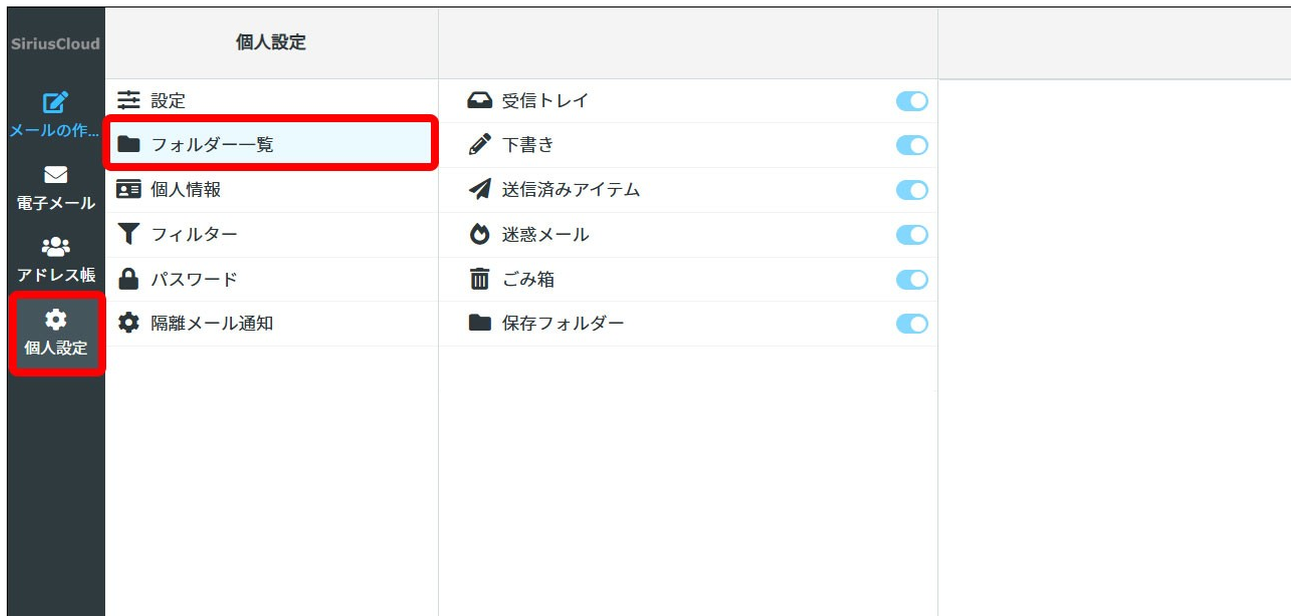
SiriusCloud		個人設定		
メール作成 電子メール アドレス帳 個人設定	設定	受信トレイ	<input type="checkbox"/>	場所 フォルダー名 親のフォルダー <input type="text"/>
	フォルダー一覧	下書き	<input type="checkbox"/>	
	個人情報	送信済みアイテム	<input type="checkbox"/>	
	フィルター	迷惑メール	<input type="checkbox"/>	
	パスワード	ごみ箱	<input type="checkbox"/>	
	隔離メール通知	保存フォルダー	<input type="checkbox"/>	
		サンプルフォルダー	<input type="checkbox"/>	
			<input type="button" value="保存"/>	

## ④ 子フォルダーが作成されます。

SiriusCloud		個人設定		
メール作成 電子メール アドレス帳 個人設定	設定	受信トレイ	<input type="checkbox"/>	
	フォルダー一覧	下書き	<input type="checkbox"/>	
	個人情報	送信済みアイテム	<input type="checkbox"/>	
	フィルター	迷惑メール	<input type="checkbox"/>	
	パスワード	ごみ箱	<input type="checkbox"/>	
	隔離メール通知	保存フォルダー	<input type="checkbox"/>	
		▼ サンプルフォルダー	<input type="checkbox"/>	
	サンプル子フォルダー	<input type="checkbox"/>		

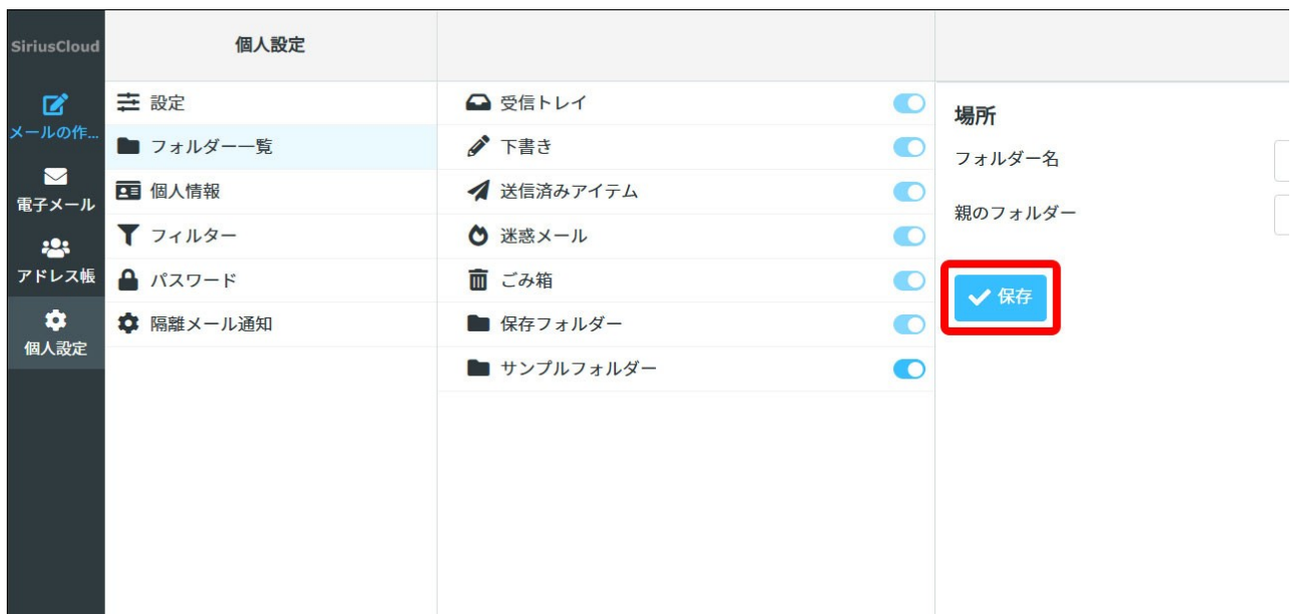
## 作成方法 2

① 「作成」をクリックします。



② フォルダー新規作成画面が表示されます。

フォルダー名欄に作成するフォルダーの名前を入力後、「親のフォルダー」を選択し、「保存」をクリックします。



## ③ 新しく作成した子フォルダーは、フォルダー一覧に表示されます

※作成したフォルダーの「表示する」設定がONになっていないと、

フォルダー一覧にフォルダー名が表示されませんので、ご注意ください。

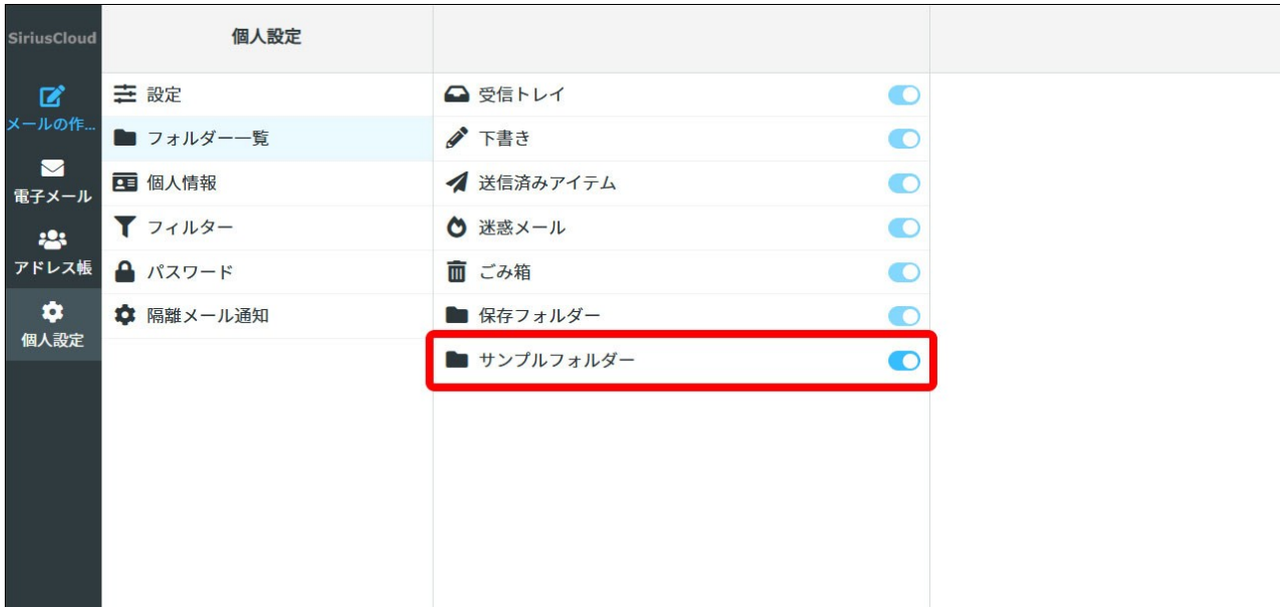
SiriusCloud		個人設定	
メールの作... 電子メール アドレス帳 個人設定	☰ 設定	✉ 受信トレイ	<input checked="" type="checkbox"/>
	📁 フォルダー一覧	✍ 下書き	<input checked="" type="checkbox"/>
	👤 個人情報	✉ 送信済みアイテム	<input checked="" type="checkbox"/>
	⚡ フィルター	🔥 迷惑メール	<input checked="" type="checkbox"/>
	🔒 パスワード	🗑 ごみ箱	<input checked="" type="checkbox"/>
	⚙ 隔離メール通知	📁 保存フォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>
		▼ 📁 サンプルフォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>
		📁 サンプル子フォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>

## フォルダーの削除

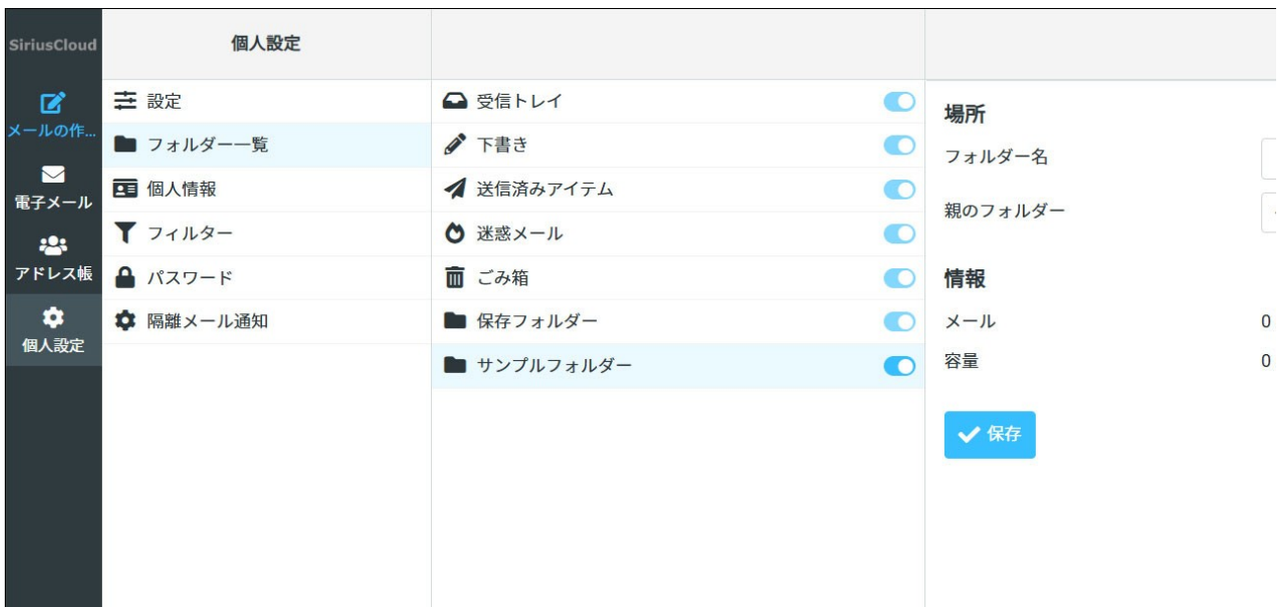
選択したフォルダーを削除します。

※この操作は初期設定の6つのフォルダーである「受信トレイ」、「下書き」、「送信済みアイテム」、「迷惑メール」、「ごみ箱」、「保存フォルダー」には行えません。

- ① フォルダー一覧画面で削除したいフォルダーをクリックします。



- ② 「削除」をクリックします。



③ 確認メッセージが表示されます。

フォルダーを削除する場合は「削除」を、やめる場合は「キャンセル」をクリックします。

※同時にフォルダー内のメールも削除され、元に戻すことができませんのでご注意ください。

本当に...

このフォルダーを本当に削除しますか？

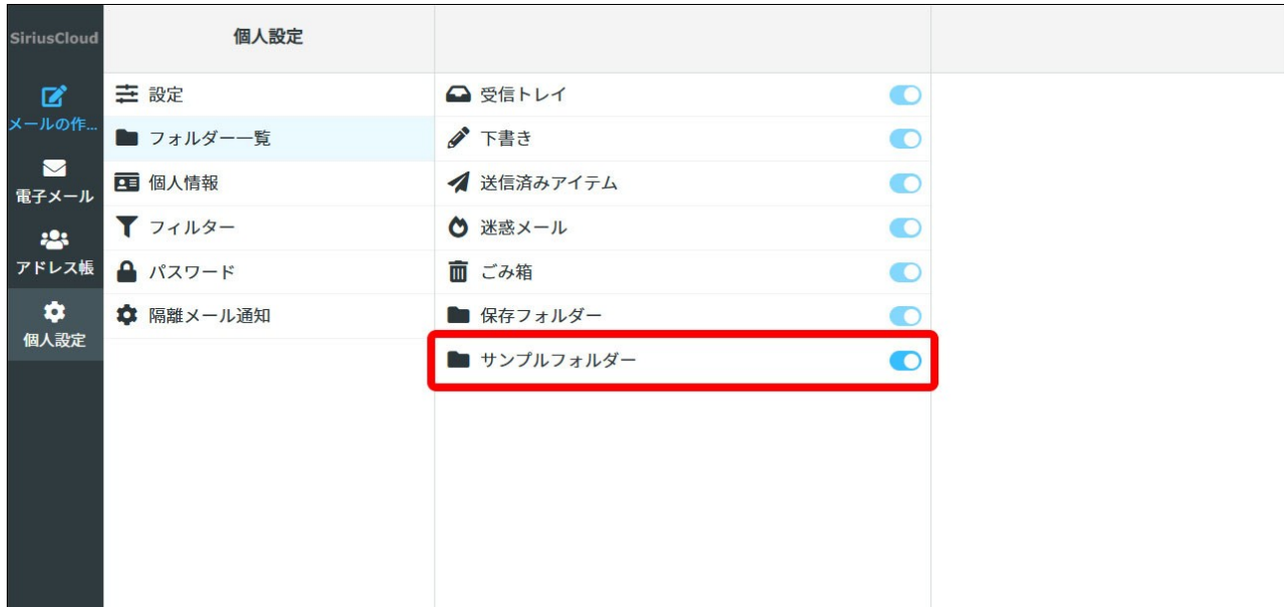
④ フォルダー一覧からフォルダーが削除されます。

## フォルダー名の変更

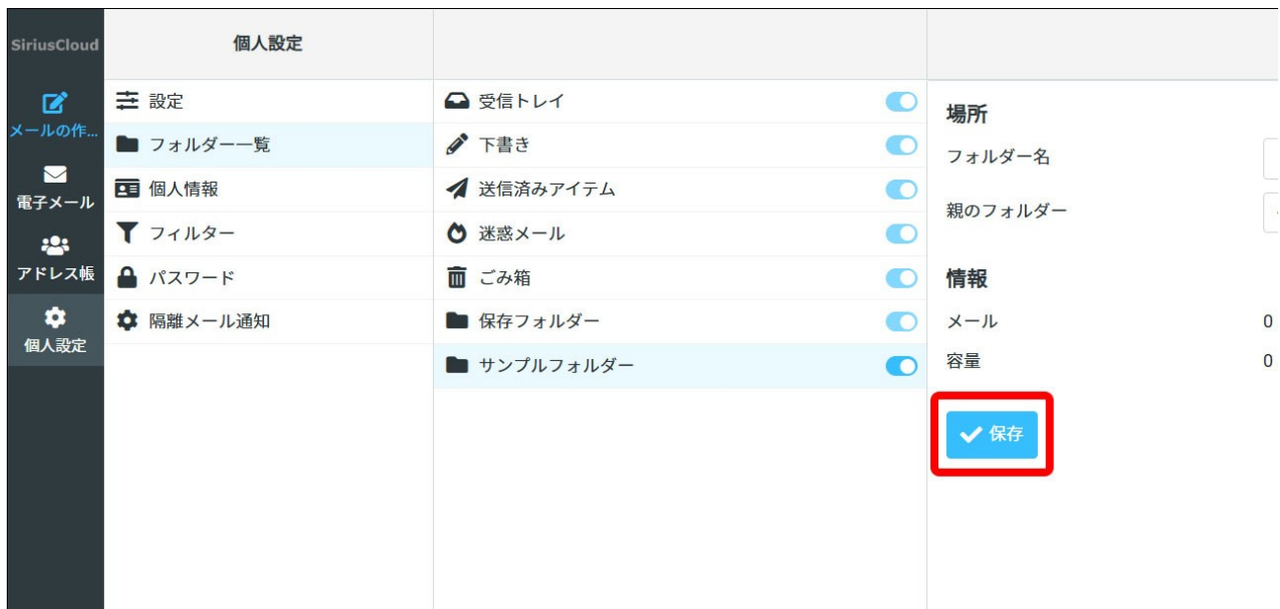
選択したフォルダー名の変更をします。

※この操作は初期設定の6つのフォルダーである「受信トレイ」、「下書き」、「送信済みアイテム」、「迷惑メール」、「ごみ箱」、「保存フォルダー」には行えません。

- ① フォルダー一覧画面でフォルダー名を変更したいフォルダーをクリックします。



- ② フォルダー名を任意のものに変更し、「保存」をクリックします。



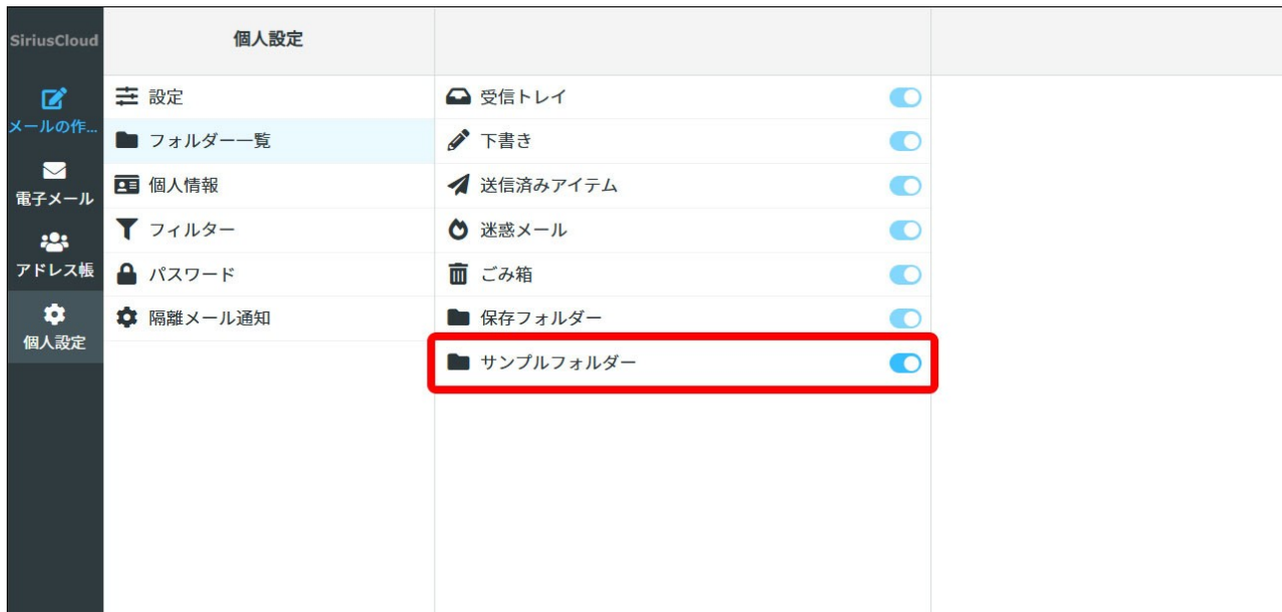
③ フォルダー名が変更されます。

SiriusCloud		個人設定	
メールの作... 電子メール アドレス帳 個人設定	設定	受信トレイ	<input checked="" type="checkbox"/>
	フォルダー一覧	下書き	<input checked="" type="checkbox"/>
	個人情報	送信済みアイテム	<input checked="" type="checkbox"/>
	フィルター	迷惑メール	<input checked="" type="checkbox"/>
	パスワード	ごみ箱	<input checked="" type="checkbox"/>
	隔離メール通知	保存フォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>
		サンプルフォルダー2	<input checked="" type="checkbox"/>

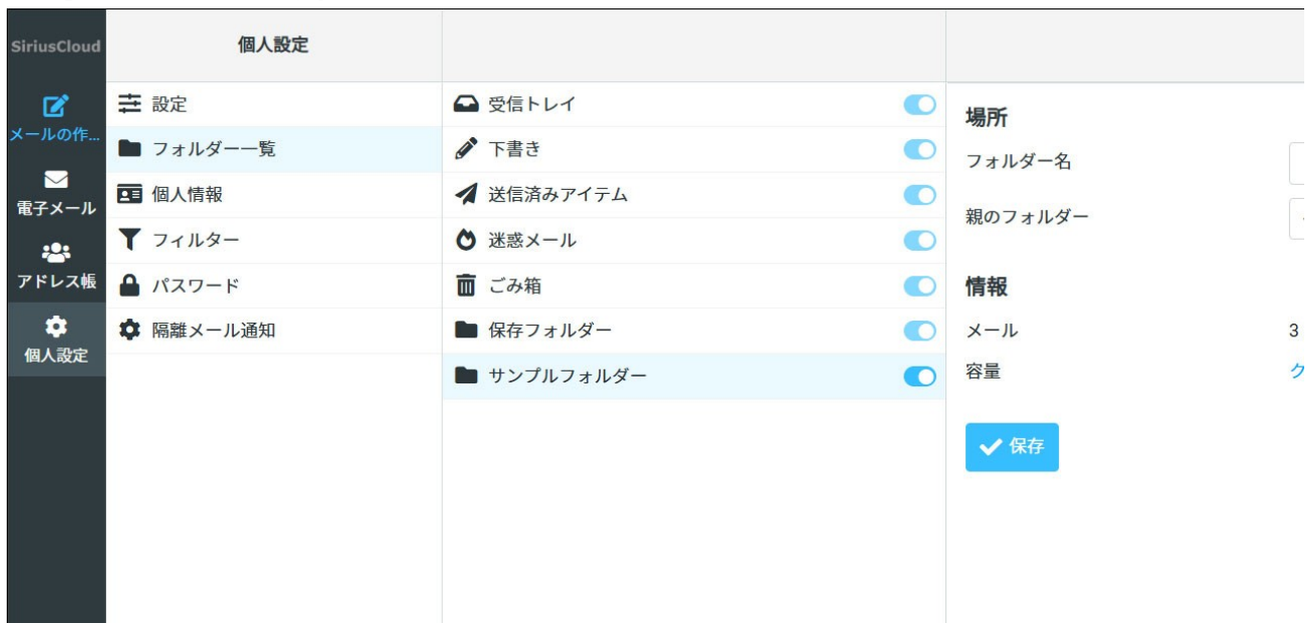
## フォルダー内のメールの一括削除

選択したフォルダー内のメールを一括で削除します。

- ① フォルダー一覧で空にしたいフォルダーをクリックします。

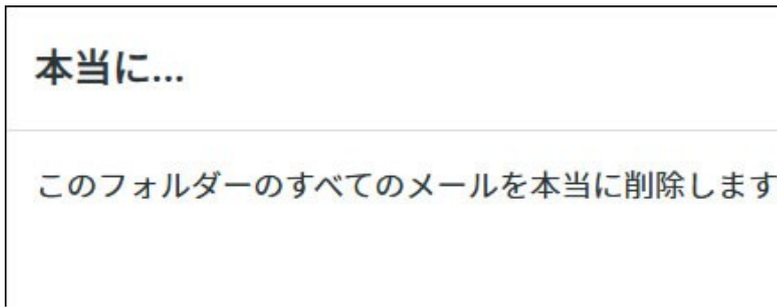


- ② 「空」をクリックします。



## ③ 確認メッセージが表示されます。

削除する場合は「削除」を、削除をやめる場合は「キャンセル」をクリックします。

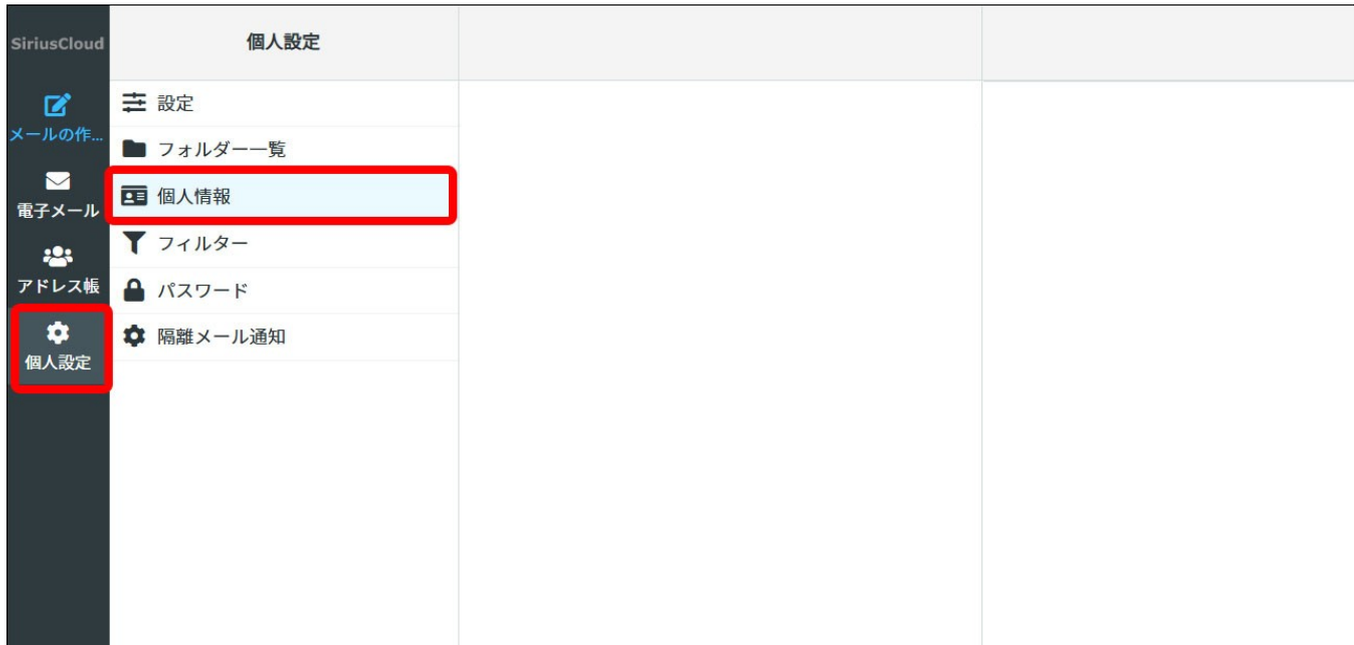


## ④ 該当のフォルダー内のメールが空になります。

SiriusCloud		個人設定			
メール作成 電子メール アドレス帳 個人設定	設定	受信トレイ	<input checked="" type="checkbox"/>	場所	
	フォルダー一覧	下書き	<input checked="" type="checkbox"/>		フォルダー名
	個人情報	送信済みアイテム	<input checked="" type="checkbox"/>	親のフォルダー	
	フィルター	迷惑メール	<input checked="" type="checkbox"/>	情報	
	パスワード	ごみ箱	<input checked="" type="checkbox"/>		メール 0
	隔離メール通知	保存フォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>		容量 0
		サンプルフォルダー	<input checked="" type="checkbox"/>		
					保存

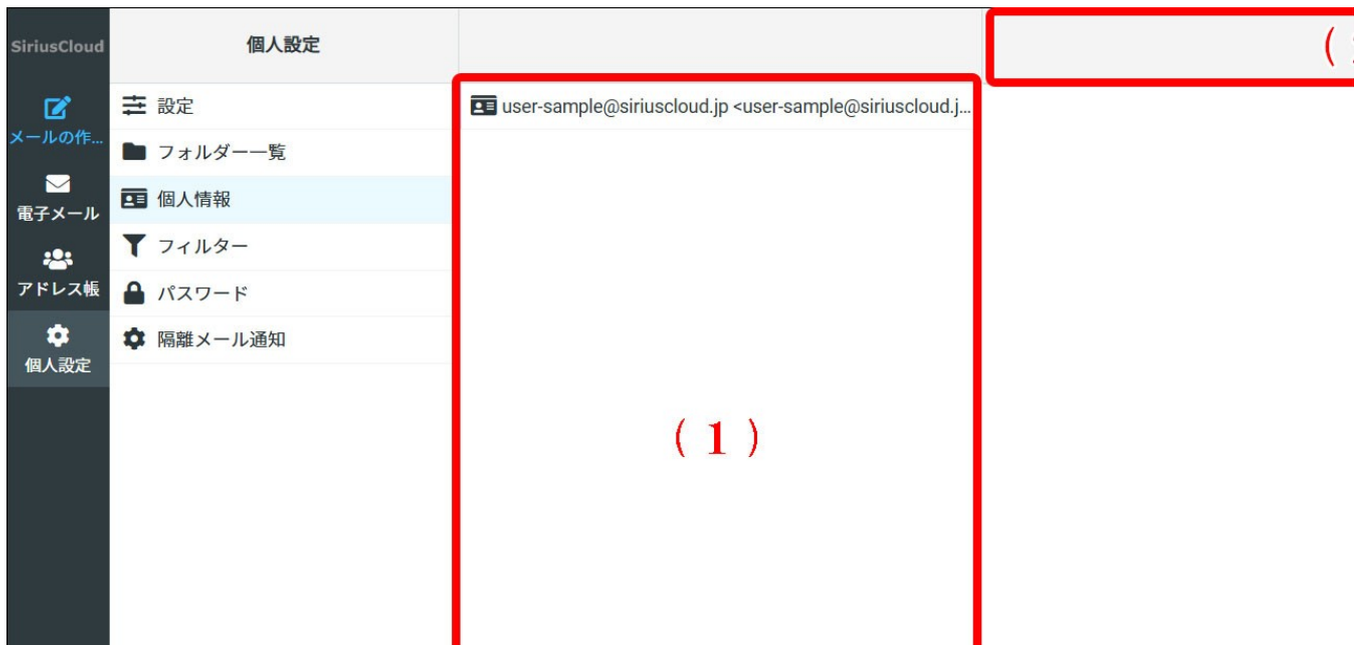
## 個人情報

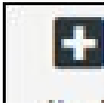
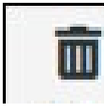
個人情報では送受信を行うアカウントと署名の設定を行います。



「個人情報」をクリックすると以下の画面となります。

個人情報画面は以下の2つの部分から構成されています。



(1)	設定している個人情報(個人設定)の一覧が表示されます。	
(2)		クリックすると個人情報の追加が行える画面が表示されます。
		選択した個人情報を削除します。 ※アカウントが1つしか登録されていない場合は削除できません。

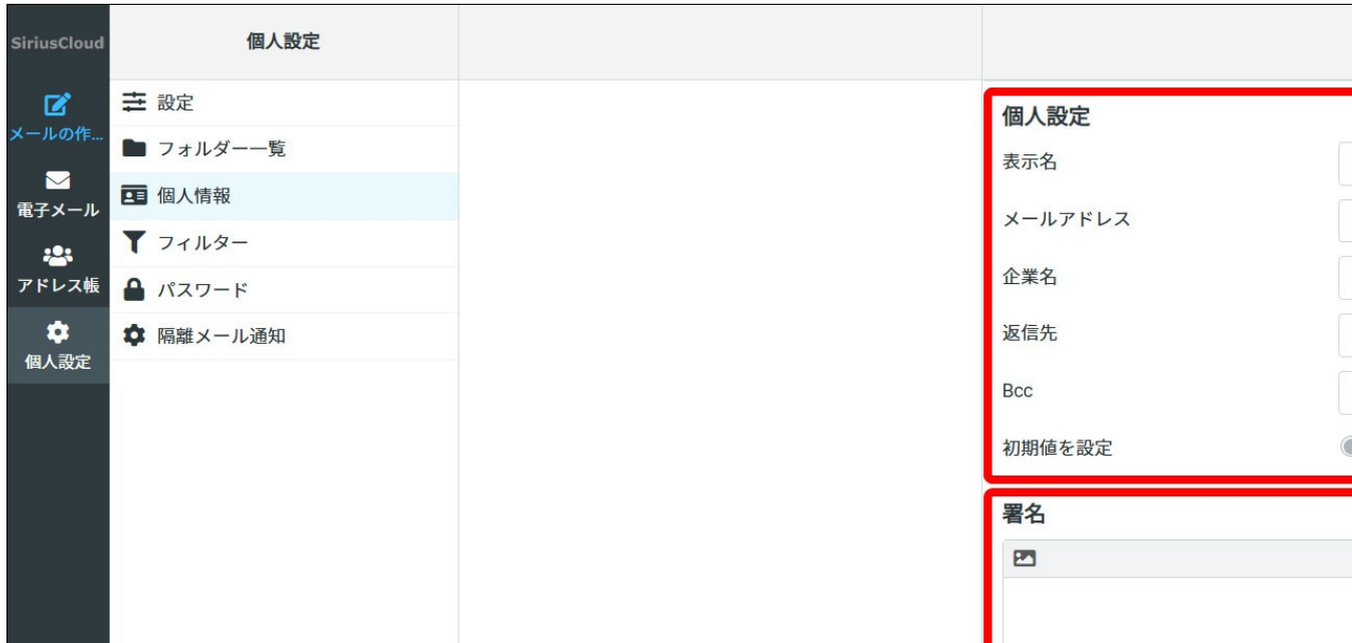
## 個人情報の設定画面構成

送信元メールアドレスの設定を行います。

存在しないメールアドレスを設定した場合は、送信は行えませんのでご注意ください。

 をクリックすると個人情報設定画面が表示されます。

個人情報設定画面は以下の (1) ~ (3) の部分から構成されています。

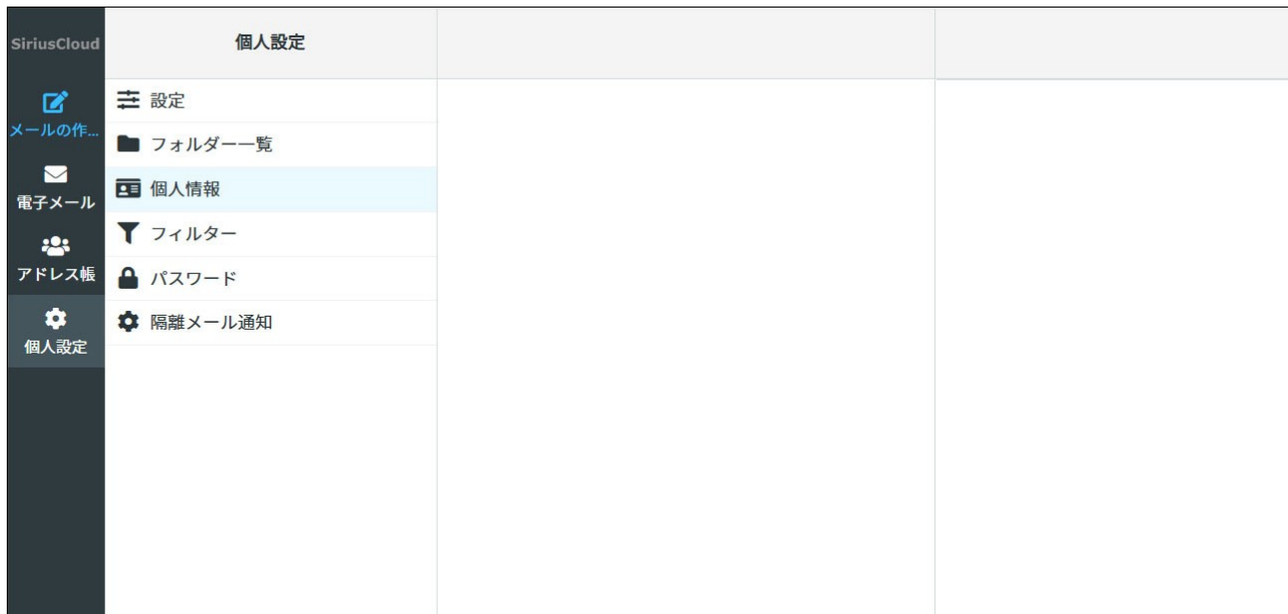


(1)	送信を行うアカウントの情報を設定します。	
	表示名	送信相手に表示させたい名称を入力します。
	メールアドレス	メールアドレスを入力します。 ※入力必須となります。 ログインしたメールアドレスとは別のメールアドレスを設定することも可能です。こちらで設定したメールアドレスが送信元メールアドレスとなります。
	企業名	企業名を入力します。
	返信先	返信先から返信された場合、ここに設定したメールアドレスに返信されます。
	Bcc	ここに設定したメールアドレスがメール送信時に常に Bcc に追加されます。
	初期値を設定	<b>チェック ON</b> : この設定を既定の送信元としてメールを送信します。
(2)	署名を設定します。署名を設定すると、メール作成画面に署名が挿入されます。 署名部分に任意の署名を入力し、「保存」をクリックすると署名が保存されます。 ※署名を表示するには「個人設定>設定>メールの作成>署名の設定」から設定する必要があります。	
		クリックすると、HTML 形式で署名を作成することができます。 ※表示されたアイコンの説明は P14~P22 の「HTML ツールバーの各項目について」をご参照ください。上記のページに説明のないアイコンについて以下に説明いたします。  : クリックすると署名の表示に戻ります。

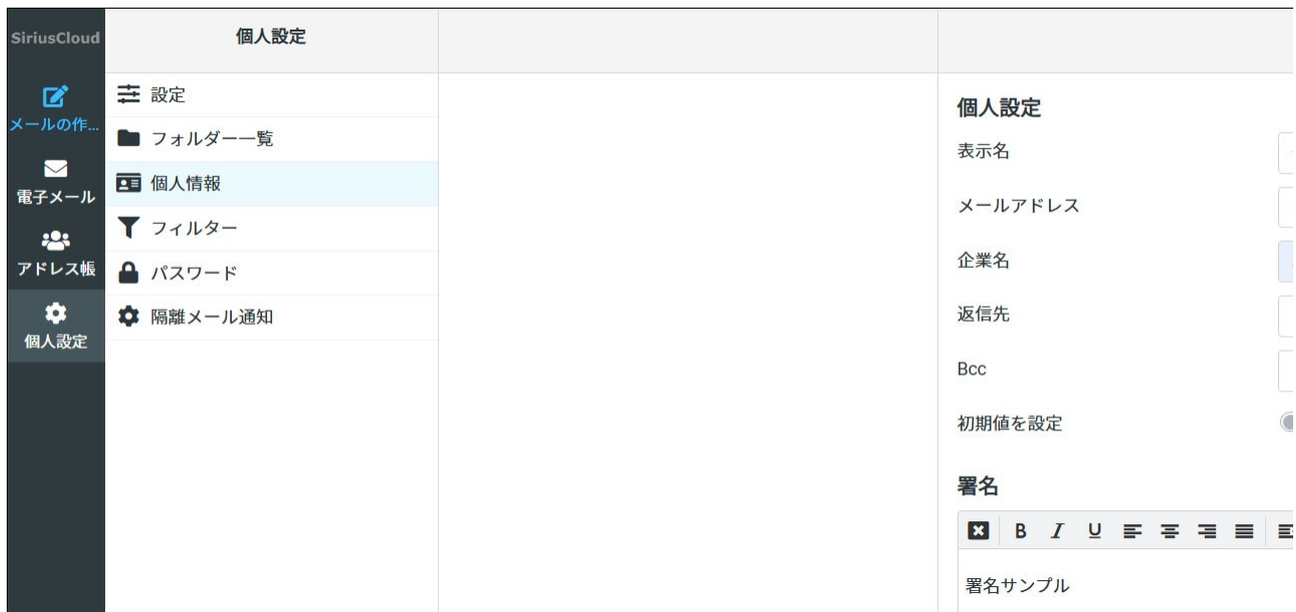
		 : 水平な罫線を挿入します。
(3)		クリックすると設定が反映されます。

## 個人設定の追加

- ①  をクリックします。



- ② 編集画面で情報を入力し、「保存」をクリックします。



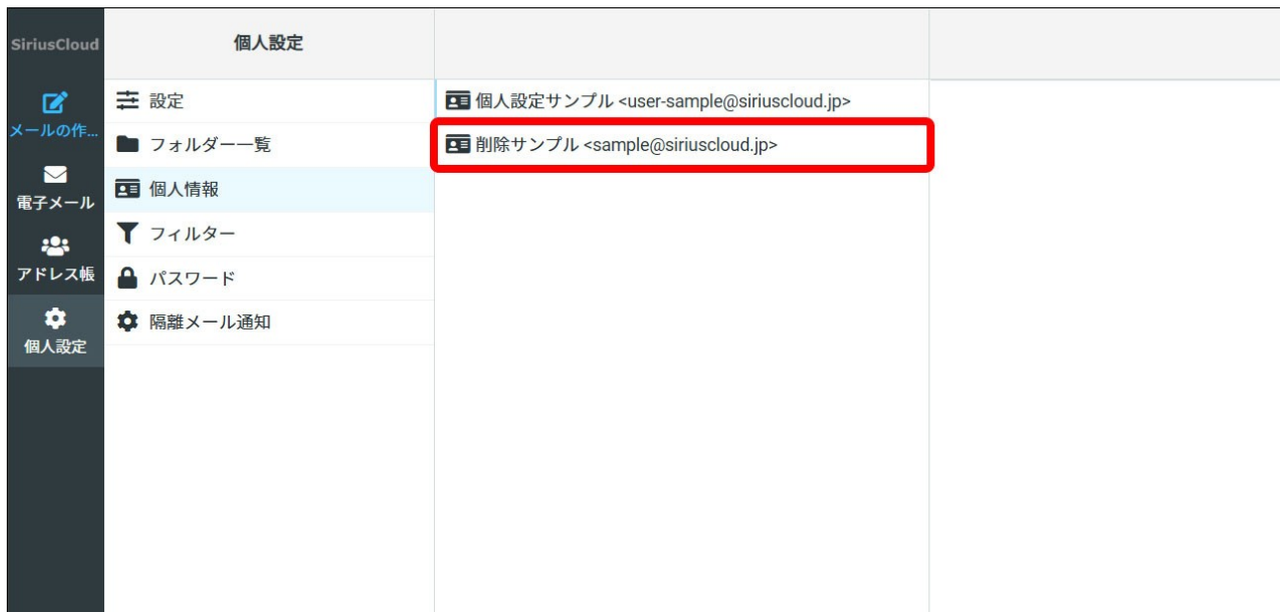
- ③ 個人情報が保存されます。



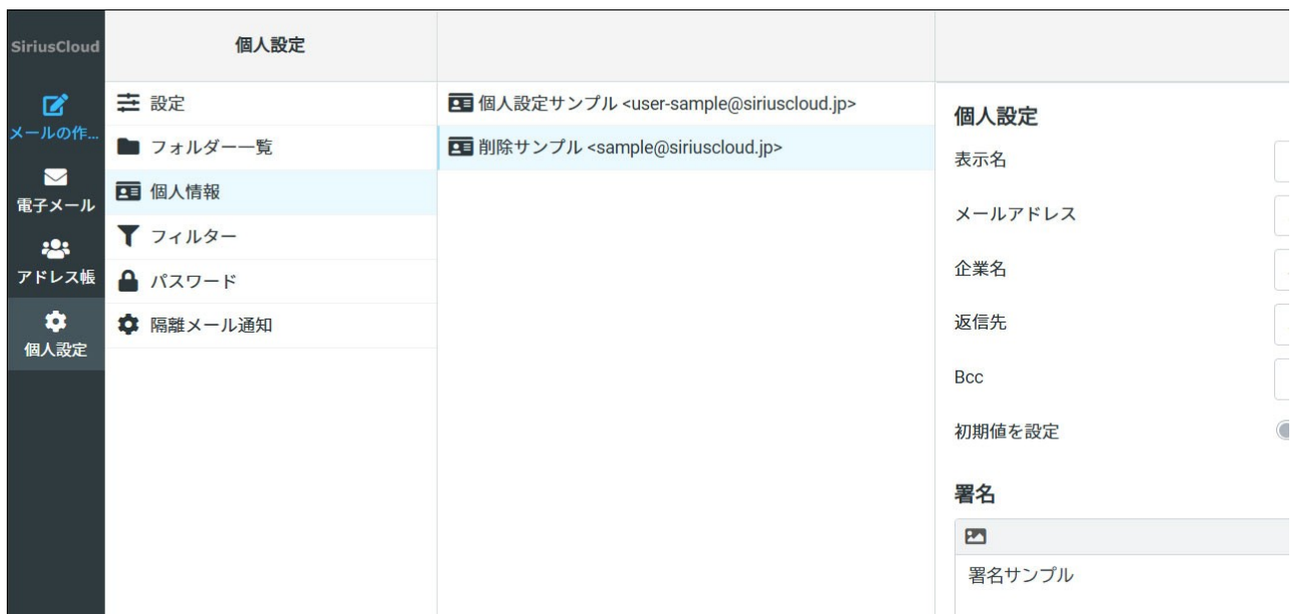
## 個人設定の削除

- ① 個人情報の一覧から削除するアカウントをクリックします。

※アカウントが1つしか登録されていない場合は削除できません。

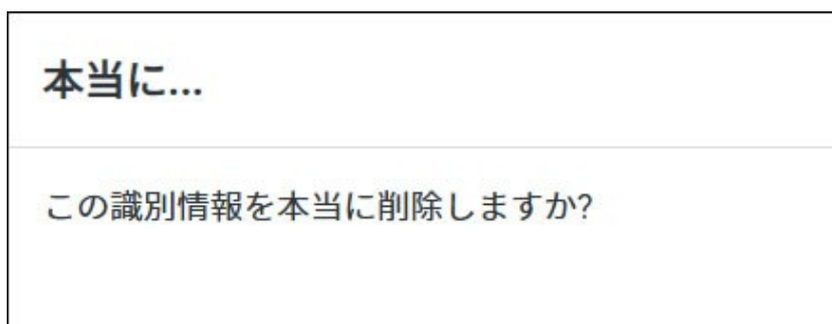


- ② 「削除」をクリックします。



- ③ 確認メッセージが表示されます。

削除する場合は「削除」を、削除をやめる場合は「キャンセル」をクリックします。



- ④ 個人情報一覧から削除されます。

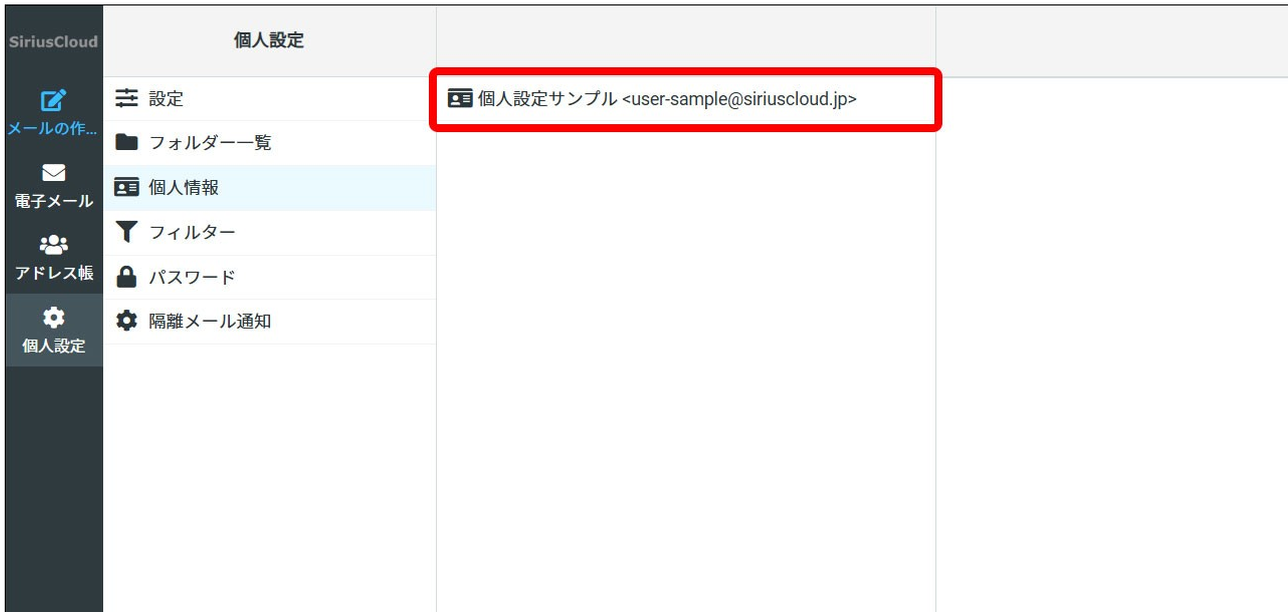


## 署名

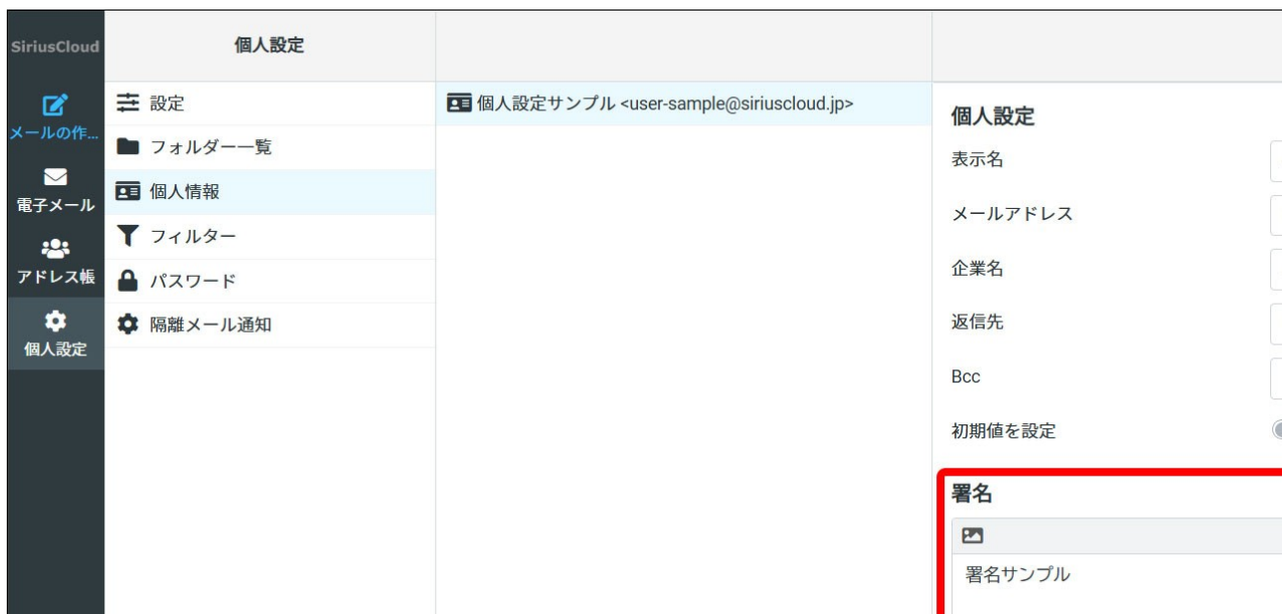
署名を設定すると、メール作成画面に署名を自動で挿入することができます。

※署名を自動挿入するには「設定>メールの作成>署名の設定」から設定する必要があります。

- ① 個人情報の一覧から署名を設定するアカウントを選択します。



- ② 「署名」欄で署名を設定し、[保存]をクリックします。



 アイコンをクリックすると、HTML で編集が可能となります。

※HTML で編集した署名を使用するには、メールを HTML 形式で作成する必要があります。

※表示されたアイコンの説明は P14～P22 の「HTML ツールバーの各項目について」をご参照ください。

- ③ メール作成画面に設定した署名が自動挿入されます。

The screenshot displays an email composition window. At the top, there is a toolbar with icons for '保存' (Save), '添付' (Attach), '署名' (Signature), and 'スペル' (Spelling). Below the toolbar, the '差出人' (From) field is populated with '個人設定サンプル <user-sample@siriuscloud.jp>'. The '宛先' (To) field is empty. The '返信先' (Reply to) field contains 'user-sample@siriuscloud.jp'. The '件名' (Subject) field is empty. Below the header fields, there is a section for the email body. A red rectangular box highlights a text area containing the text '署名サンプル' (Signature Sample), indicating that the signature is being automatically inserted into the email body.

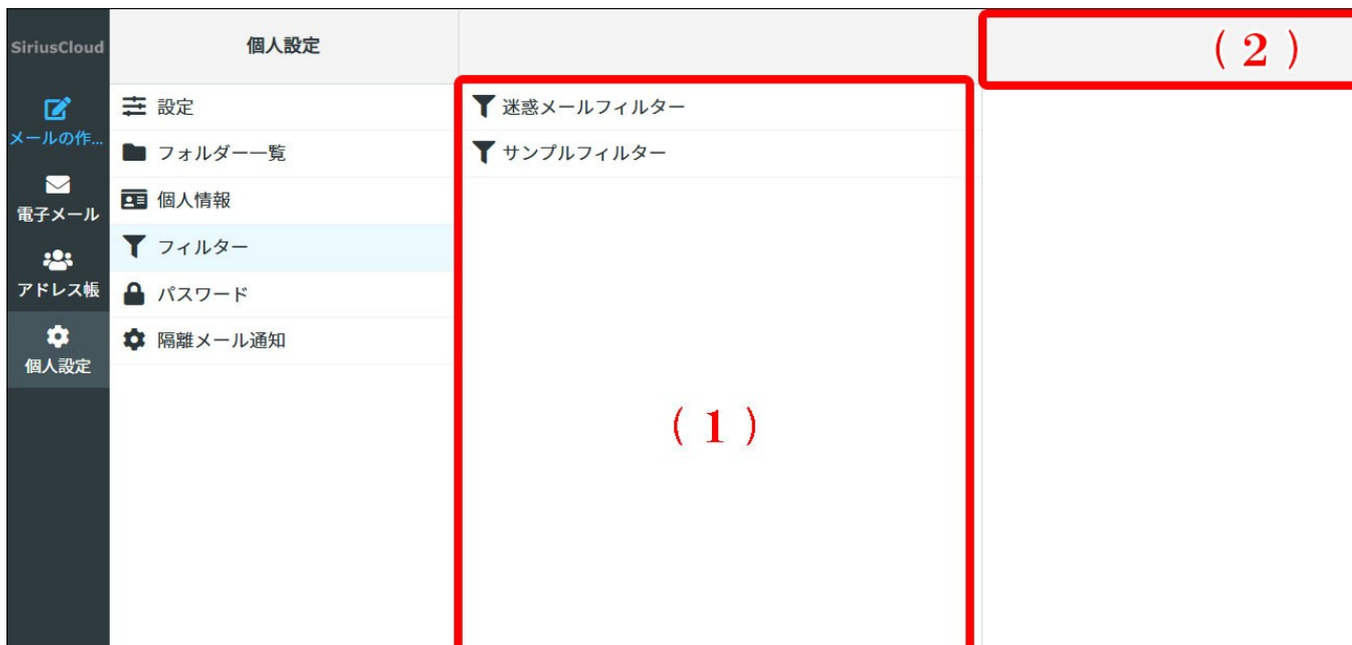
## フィルター

フィルターを設定することにより、受信するメールを設定された条件に従って選別する・処理することができます。



「フィルター」をクリックすると以下の画面となります。

フィルター設定画面は以下の2つの部分から構成されています。



(1)	設定しているフィルターの一覧が表示されます。	
(2)		クリックするとフィルターの作成画面が表示されます。
		クリックすると選択したフィルターを削除します。

		<p>クリックすると選択しているフィルターの優先度を一つ上に移動します。</p> <p>※迷惑メールフィルター以外に 2 つ以上のフィルターが設定されている場合に有効となります。</p>
		<p>クリックすると選択しているフィルターの優先度を一つ下に移動します。</p> <p>※迷惑メールフィルター以外に 2 つ以上のフィルターが設定されている場合に有効となります。</p>

## フィルターの作成画面構成

「作成」をクリックするとフィルター編集画面が表示されます。

フィルター編集画面は以下の (1) ~ (2) の部分から構成されています。

(1)	フィルターの 名前	フィルターの表示名を入力します。
	ルールの適用 時間	<p>フィルターの適用時間が選択できます。</p> <p><b>常時</b>：常にフィルターを適用します。</p> <p><b>時間指定</b>：フィルター適用時間が指定できる項目が表示されます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>ルールの適用時間</p> <p>時間指定</p> <p>0      ⇅      時台～      0</p> </div>
	スコープ	<p>フィルターの適用条件が指定できます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>スコープ</p> <p>以下のルールの全てに一致</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 以下のルールの全てに一致</p> <p>以下のルールのいずれかに一致</p> </div> <p><b>以下のルールの全てに一致：</b></p> <p>「規則」に設定したルールの全てに一致しているメールに対して「操作」で指定した処理が行われます。</p> <p><b>以下のルールのいずれかに一致：</b></p> <p>「規則」に設定したルールのいずれかに一致したメールに対して「操作」で指定した処理が行われます。</p> <p><b>全てのメールに適用：</b></p> <p>全てのメールに対して「操作」で指定した処理が行われます。</p>

規則	<p>スコープで「以下のルール of 全てに一致」「以下のルール of いずれかに一致」を選択した時のみ表示される項目となります。規則の項目は以下となります。</p> <p><b>条件 1</b> 「送信者 (From が)」、「受信者 (to が)」、「受信者 (cc が)」、「件名 (subject) が」、「本文 (body) が」、「メールヘッダー (header) が」、「メールサイズが」から選択できます。</p> <p><b>条件 2</b> メールアドレスや任意の内容を入力します</p> <p><b>条件 3</b> 「を含む」、「を含まない」、「と一致する」、「と一致しない」、「存在する」、「存在しない」から選択できます。</p> <p>※「と一致する」、「と一致しない」は、メールアドレス以外の表示名なども含まれます。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>規則</b></p> <p>送信者(from)が <input type="text"/>  を含む</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 送信者(from)が</li> <li><input type="checkbox"/> 受信者(to)が</li> <li><input type="checkbox"/> 受信者(cc)が</li> <li><input type="checkbox"/> 件名(subject)が</li> </ul> </div> <p>規則は  から複数登録、 から削除ができます。</p>
	<p>「操作」の項目は以下となります。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>操作</b></p> <p>次のフォルダーにメールを移動する <input type="text"/> <input type="text"/> 受信トレイ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 次のフォルダーにメールを移動する</li> <li><input type="checkbox"/> 次のフォルダーにメールをコピーする</li> <li><input type="checkbox"/> 次のアドレスにメールを転送する (転送後サーバーに残さない)</li> <li><input type="checkbox"/> 次のアドレスにメールを転送する (転送後サーバーに残す)</li> <li><input type="checkbox"/> メールを破棄する</li> </ul> </div> <p><u>「次のフォルダーにメールを移動する」「次のフォルダーにメールをコピーする」を選択した場合：</u> 以下の項目が表示されます。</p> <p>「受信トレイ」「下書き」「送信済みアイテム」「迷惑メール」「ごみ箱」「保存フォルダー」「追加作成したフォルダー」</p>

**操作**

次のフォルダーにメールを移動する

受信トレイ

✓ 受信トレイ

下書き

送信済み

迷惑メール

「次のアドレスにメールを転送する（転送後サーバーに残さない）」、「次のアドレスにメールを転送する（転送後サーバーに残す）」を選択した場合：

転送先のメールアドレスを入力する項目が表示されます。

**操作**

次のアドレスにメールを転送する（転送後サーバーに残す）

sample@e

「メールを破棄する」を選択した場合：

メールを削除し、送信者に Reject した旨の通知メールが送信されます。入力欄に文章を設定した場合、その内容が送信されます。

**操作**

メールを破棄する

メールを破

「バケーションメールを送信する」を選択した場合：

バケーションメールは、休暇中などのメール返信が出来ない期間に、設定したメッセージを自動返信する機能です。条件に該当したメールにバケーションメールを送信します。

**操作**

件名:

バケーシ

本文:

これはバ

バケーションメールを送信する

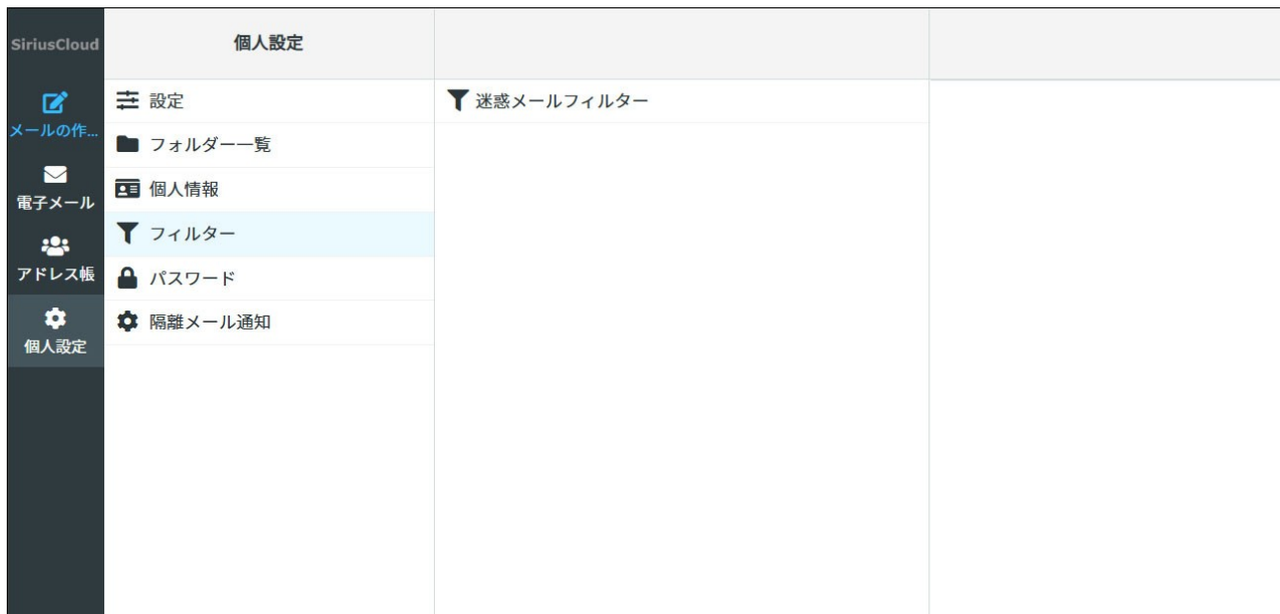
受信者:

- ・ 件名：自動返信するメールの件名を入力します。
- ・ 本文：自動返信するメールの本文を入力します。
- ・ 受信者：入力されているメールアドレス宛てのメールを受信した際にバケーションメールが送信されます。

		<p>※ログイン中のメールアドレス以外のメールアドレスを設定してもバケーションメールは送信されません。</p> <p>※標準値でログイン中のメールアドレスが入力されています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・返送禁止期間(日)：1 度送った相手に再送を行わないよう期間を設定します。1～90 日の間で半角の数字を入力します。</li> </ul> <p><b>「メールを削除する」を選択した場合：</b> 規則で指定されたメールを削除します。</p> <hr/> <p><b>操作</b></p> <p>▼ 11. 削除する ▲</p> <p><b>「ルール評価の停止」を選択した場合：</b> このフィルター以降にもフィルターが設定されている場合、以降のフィルター処理が行われなくなります。</p> <hr/> <p><b>操作</b></p> <p>11. 11. 評価の停止 ▲</p> <p>操作は  から複数登録、 から削除ができます。</p>
(2)	 保	クリックすると設定が反映されます。

## フィルターの追加

- ①  をクリックします。



- ② 編集画面で情報を入力し、「保存」をクリックします。

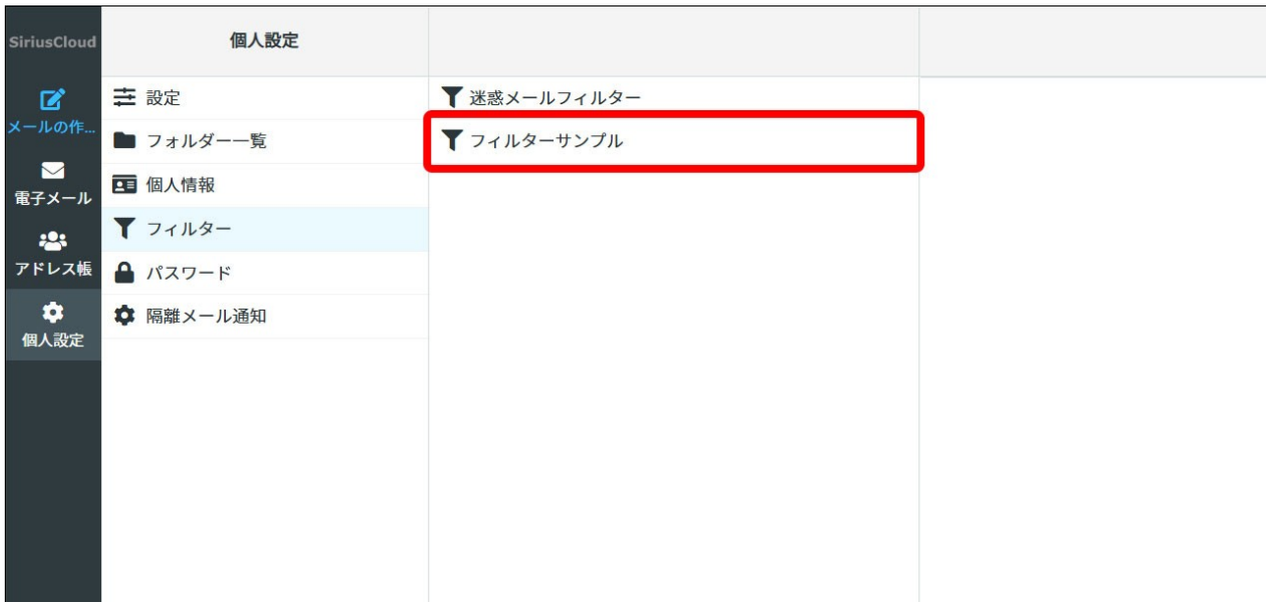


- ③ フィルターが保存されます。

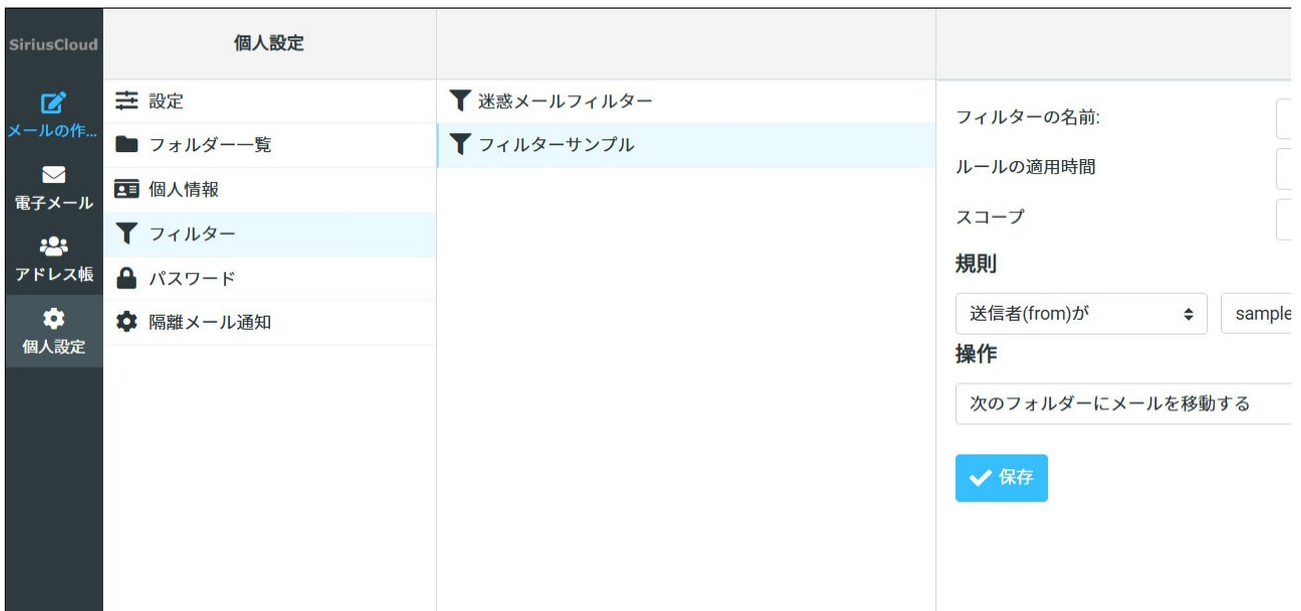


## フィルターの削除

- ① フィルター一覧から削除するフィルターをクリックします。



- ② 「削除」をクリックします。



- ③ 確認メッセージが表示されます。

削除する場合は「削除」を、削除をやめる場合は「キャンセル」をクリックします。



④ フィルター一覧から削除されます。



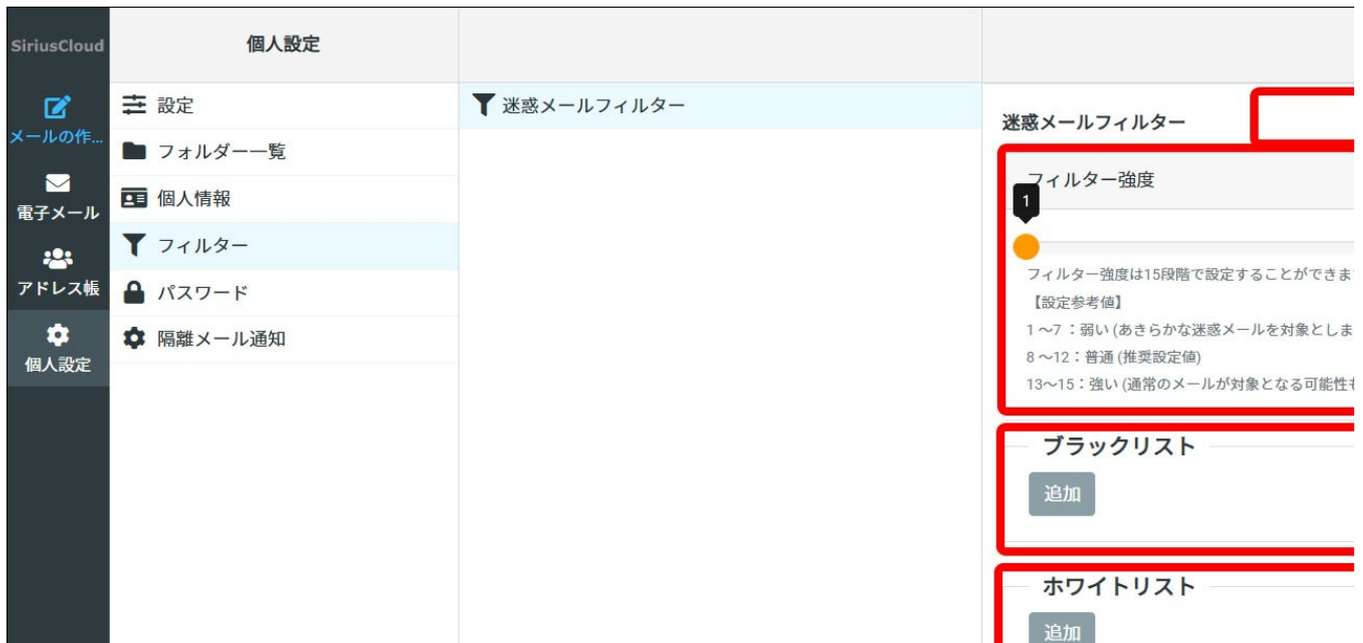
## 迷惑メールフィルターの設定

「迷惑メールフィルター」をクリックします。



クリックすると以下の画面が表示されます。

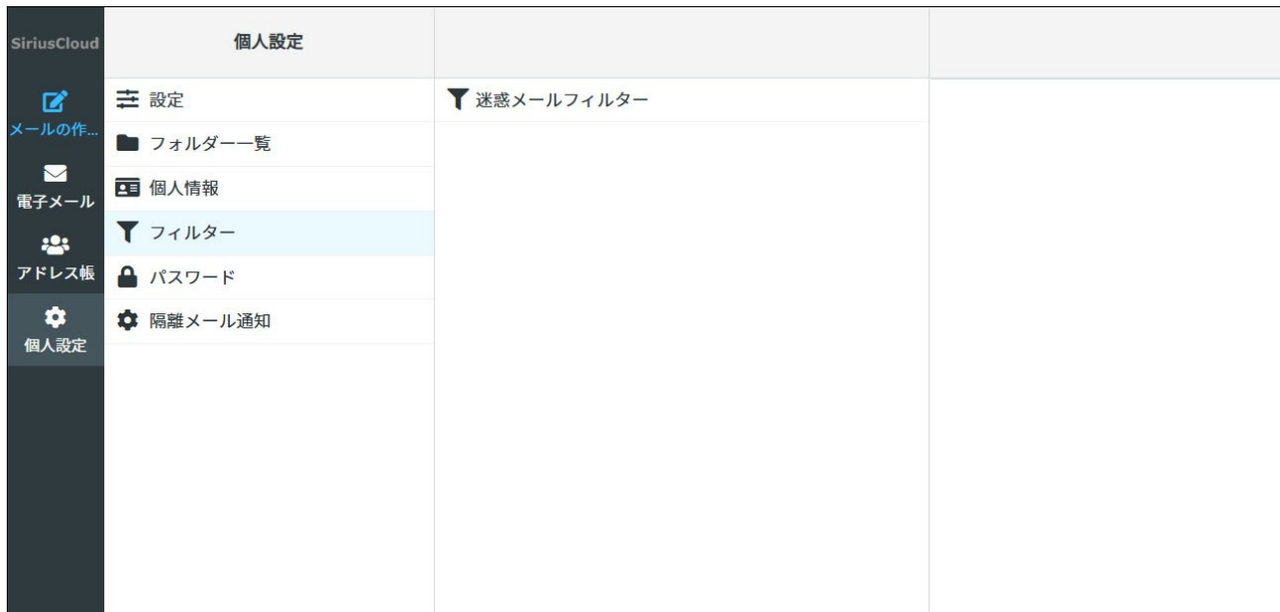
迷惑メールフィルターの設定画面は以下の (1) ~ (5) の部分から構成されています。



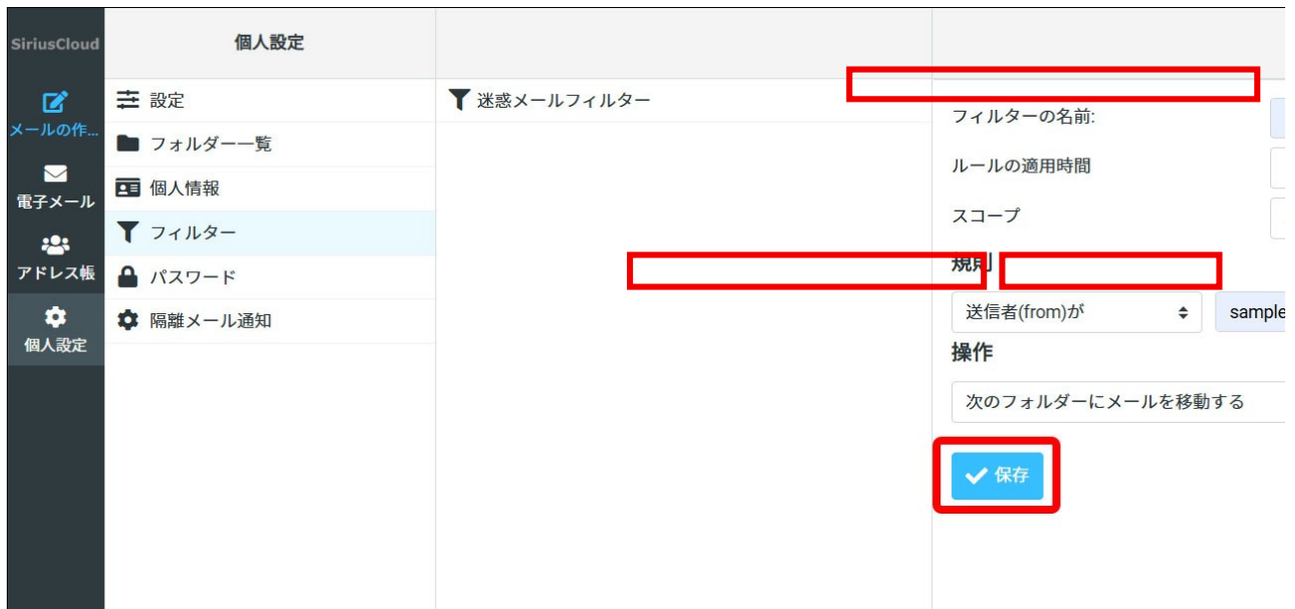
(1)	迷惑メールフィルター	 ON : 迷惑メールフィルターを有効にします。  OFF : 迷惑メールフィルターを無効にします。
(2)	フィルター強度	<p>迷惑メールフィルターが ON の場合にゲージが表示され、フィルターの強度が調節できます。</p> <p>数字を大きく設定するほどフィルターの強度は強くなります。</p> 
(3)	ブラックリスト	<p>ブラックリストに登録した条件のメールを受信した場合、そのメールに一定のスコア値を足して迷惑メールと判定されやすくなります。</p> <p>ブラック判定されたメールは迷惑メールフォルダーに振り分けられます。</p> <p>「追加」をクリックするとブラック判定の条件を設定できる画面が表示されます。</p> 
(4)	ホワイトリスト	<p>ホワイトリストに登録した条件のメールを受信した場合、そのメールから一定のスコア値を引いて迷惑メールと判定されにくくなります。</p> <p>「追加」をクリックするとホワイト判定の条件を設定できる画面が表示されます。</p> 
(5)		<p>クリックすると設定を保存します。</p>

## 転送メールの設定

①  をクリックします。



② フィルターの名前に「転送設定」等の名前を入力し、操作で「次のアドレスにメールを転送する」を選択、右側に転送先のメールアドレスを入力します。  
入力が完了したら「保存」をクリックします。



③ 転送設定のフィルターが保存されます。



## パスワード

「パスワード」では、メールアドレスのパスワードを変更することができます。

SiriusCloud 個人設定

- 設定
- フォルダー一覧
- 個人情報
- フィルター
- パスワード
- 隔離メール通知

現在のパスワード:

新しいパスワード:

新しいパスワード (確認):

保存

「パスワード」をクリックすると以下の画面となります。

SiriusCloud 個人設定

- 設定
- フォルダー一覧
- 個人情報
- フィルター
- パスワード
- 隔離メール通知

現在のパスワード:

新しいパスワード:

新しいパスワード (確認):

保存

現在のパスワード	現在のパスワードを入力します。
新しいパスワード	任意のパスワードを入力します。
新しいパスワード (確認)	上記の「新しいパスワード」で入力したパスワードと同一の文字列のパスワードを入力します。
保存	クリックすると設定を保存します。

## 隔離メール通知

迷惑メール隔離レポートの ON、OFF を設定できます。

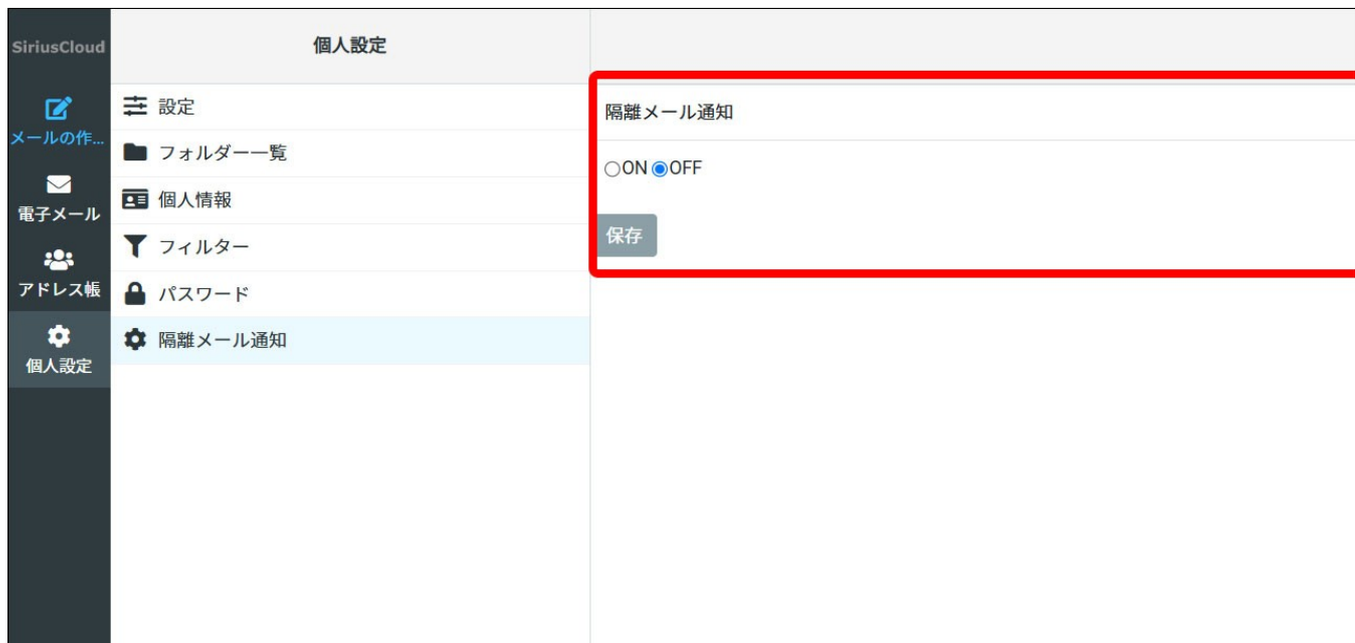
ON の場合 1 日 1 回迷惑メールフォルダーに未読メールが存在している場合に限り、迷惑メール隔離レポートが届きます。



「隔離メール通知」をクリックすると以下の画面となります。

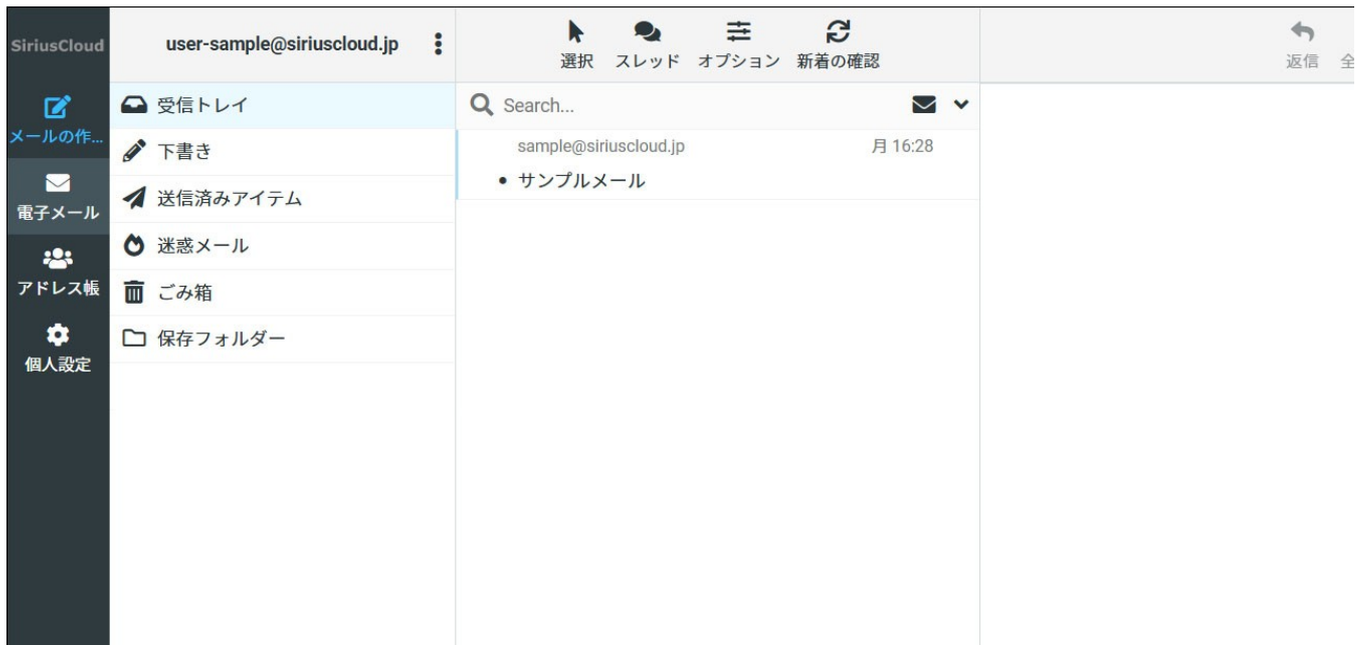
「ON」「OFF」で隔離されているメールの通知機能を ON、OFF できます。

「保存」をクリックすると設定を保存します。



## ログアウト

「ログアウト」では、ウェブメールからログアウトができます。



「ログアウト」をクリックすると、ウェブメールからログアウトします。

