HITACHI Inspire the Next

伝の心販売会社 御中

発行:2022年5月25日

(株)日立ケーイーシステムズ

「伝の心通信」(第78号)

毎度ご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

「伝の心通信」(第78号)を発行させて頂きます。

トピックス1 Gmailの利用不可について

伝の心のメール機能にてGmailをお使いのお客様にお知らせがございます。

Google社は、2022年5月30日(月)よりユーザー名とパスワードのみで Google アカウントにログインするサードパー ティ製のアプリとデバイスについてサポートを終了することを発表いたしました。

それに伴って、「Gmail」は「伝の心」用のメールアカウントとして使用できなくなります。

■参考サイト

安全性の低いアプリと Google アカウント: Google社 https://support.google.com/accounts/answer/6010255?hl=ja

現在「伝の心」用のメールアカウントとしてご利用中のお客様におきましては、別のフリーメールをご利用いただくか、 プロバイダーの提供するメールへの切り替えをお願いいたします。

メールの切り替えに当たって、下記の2つの方法があります。それぞれメリットとデメリットがありますので、お客様の使用方法に適した方法をお選びください。

※どちらを選択しても、アカウントの削除を行わない限り、過去の送受信メールは閲覧可能です。

1. メールアカウントを新しく追加する

「伝の心」のメール設定にて、Gmail以外の別のメールを「新規追加」する方法です。 ・メリット:Gmailアカウントの送受信メールとあたらしいアカウントの送受信メールは混在しないので、 各々のメールデータの管理は別々に行える。

・デメリット:Gmailアカウントで受信したメールの返信は新しいアカウントからはできない。 Gmailアカウントのアドレス帳を使用したい場合、手動でコピーが必要。

2. 現在のメールアカウントを編集する

「伝の心」のメール設定にてGmailの設定を別のメールの設定内容に「編集」する方法です。

・メリット:Gmailアカウントで受信したメールの返信は変更したメールアドレスで可能。

Gmailアカウントのアドレス帳はそのまま使用可能。

・デメリット:アカウント名は変更できないので、「Gmail」用に作成したアカウント名のままになる。
 Gmailアカウントで作成した未送信箱のメールは送信できない。
 Gmailアカウントで送信済みのメールの再送をするためには、必ず「再編集」を行わないと送信できない。

次頁にそれぞれの方法の詳細を記載しますのでご確認ください。

1. メールアカウントを新しく追加する方法

(1)メール設定画面にて、新規追加ボタンをクリックします。

-ル設定 メールアカウントー覧			
名称 既定 Gmail	表示名 Gmail	メールアドレス XXXXXXX@gmail.com	
新規追加をクリック			
新規追加編集	削除既	定に設定 一時ファイル	
		オプション終く	7

(2) プロバイダーからの情報等を参照してGmail以外のメールアカウントの設定を行います。※下記は「OCNメール」の例です。

	アカウント情報	受信サーバー設定 送信サーバー設定 接続設定		「受信サーバー設」
	受信メール(POP3)名 受信	言メール(PC	2177
	pop.ocn.ne.i	a		
	ユーザー名	アカウント情報 受信サーバー設定 送信サーバー設定	妾続設定	
名前	xxxxxx@			
UL-KNOO	□ ++ _ \/"	送信メール(SMTP)名	ì	送信メール(SMTP)ポート
		smtp.ocn.ne.jp		465
電子メールアドレ	- 🗹 このサ	ーマ このサーバーはセキュリティで保護された接続(SSL)た	心要 ——	
www.				
	M 9	☑ サーバーの証明書を検証する		□ STARTTLSを使用す
	<u>ب جا معراد</u>			
	- 自動文信	────────────────────────────────────		
	L N			
		□ 受信メールサーハーと同じ設定を使用する		
		アカウント名	<u> </u>	パスワード
		設定光了		
		決定		キャンセル

(4) 新しく作成したアカウントを選択し、既定に設定ボタンをクリックします。

メール設定		
	表示名	メールアドレス
JI- KNOO		xxxxxxx@****.ocn.ne.jp
	①新しく作成し 選択	ルたアカウントを
新規追加	②既定に設定削除既定に設定	をクリック 一時ファイル
		オプション終了

(5) 左端の「既定」の表示が、新しく作成したアカウントに移動したことを確認して、 終了ボタンをクリックしメール設定を終了します。

メール設定 _メールアカウントー覧			
名称	表示名	メールアドレス	
既定 OCNメール	0003"-JU	×××××	*.ocn.ne.jp
 ①既定の表示を確認 			
新規追加編集	削除	既定に設定 一時ファイル オプション	2 終了をクリック 終了

(6) 次に、アドレス帳のコピーを行います。

デスクトップ左下のスタートメニューから「ドキュメント」を選択し、Gmailのアカウントフォルダを開きます。 ※フォルダ名はメール設定にて「メールアカウント」に設定した名称となります。



(7)アドレス帳フォルダを開いて、左上のメニューから「ホーム」→「すべて選択」の順にクリックします。



(8) 再度、左上のメニューから「ホーム」→「コピー先」→「場所の選択」の順にクリックします。

■ 」 - 『アドレス帳 ファイノ ホーム t有 表示						-	□ × ⊸ ?
クイック アクセス コピー 貼り付け 記 ショートカットの貼り付け	8重 たコ	「 - 先 単除	名前 の変更	↓ 「 新しい フォルダー	 プロパティ ⑦ 開く▼ ○ 編集 ② 履歴 	 ■ すべて選択 ■ 選択解除 ■ 選択の切り替え 	
クリップボード		ドキュメント		新規	開く	選択	
 ○ ドキュメント ★ ○ 日立一郎.contact ○ OneDrive ○ PC ③ 3D オブジェク ◆ ダウンロード ● デスクトップ 	202.	 ビクチャ デスクトップ ダウンロード ドキュメント ミュージック ピクチャ リプゴ+ 	A	CT 77 1	KB		
 □ ドキュメント ■ ピクチャ 		場所の選	択				

(9) 下記のような画面が表示されるので、新しく作成したアカウントフォルダの「アドレス帳」を選択します。 ※フォルダ名はメール設定にて「メールアカウント」に設定した名称となります。



(10) コピーボタンをクリックすると、アドレス帳がコピーされます。

新しいフォルダーの作成(<u>N</u>) コピー(<u>C</u>) キャンセル

(11) これで設定は終了です。



2. 現在のメールアカウントを編集する方法

(1)メール設定画面にて、現在使用中のGmailのアカウントを選択し、編集ボタンをクリックします。

夕称	キニク		マニリマドレマ	
既定 Gmail ①Gmailの	Gmail アカウントを選択		XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
②編集をた新規追加	リリック 除	既定に設定	一時ファイル	

(2) プロバイダーからの情報等を参照してGmail以外のメールアカウントの設定(変更)を行います。 ※下記は「OCNメール」の例です。

ビジ須項日 メールアカウント	く ここだけ変	オプション 返信アドレス 更できません		
名前 OCNメール 電子メールアドレ: xxxxxx@*****.xx	アカウント情報 受信メール(pop.ocn.ne. ユーザー名 xxxxxxのの*** ロサーバー(マこのサー) マゴ	受信サーバー設定 送信サーバー設定 接続 POP3)名 p **.ocn.ne.jp こメッセージのコピーを置く。 、 、ーはセキュリティで保護された接続(SSL)が必要	設定 受信メール (PC 995 パスワード ●●●●●●● ロ サーバーか 要	「アカウント情報」 「受信サーバー設定」 「送信サーバー設定」 の変更を行う
	自動受信	送信メール (SMTP)名 smtp.ocn.ne.jp ロこのサーバーはセキュリティで保護された接 ロサーバーの証明書を検証する	 続(SSL)が必要 —	送信メール (SMTP)ポート番号 465 ロ STARTTLSを使用する
		 ☑ 受信メールサーバーと同じ設定を使用す アカウント名 決定ボタン 設定完了 決切 	でる ・クリックで 定	パスワード キャンセル

- (3) 決定ボタンをクリックして設定完了すれば、メールアカウント一覧の表示名やメールアドレスが更新されます。 ※メールアカウントの名称は変更できないので、そのままになります。
- (4) アドレス帳のコピーなどは必要ありません。 設定はこれで終了です。

注意事項

・メール設定変更前から未送信箱に入っているメールは送信できません。再作成して送信ください。
 ・メール設定変更前から送信済箱に入っているメールの再送は、必ず「開く」→「再編集」から行ってください。
 「整理」→「移動」で未送信箱に入れた場合は送信できません。

トピックス2

OCNメールのセキュリティ設定変更について

伝の心のメール機能にてOCNのメールをお使いのお客様に於いて、OCNのセキュリティ(SSL/TLSプロトコル)設定の変更に伴い、一部の「伝の心」においてメールの送信ができない現象が発生しております。

対象となる「伝の心」のバージョンは06-20以前のもので、詳細は下表の通りとなります。

伝の心モデル	システム装置型名	伝の心セット型式	伝の心バージョン(出荷時)
ノート型	FMVA1000B	PC-DEN3N-001SP/S	06-00
		PC-DEN3N-002SP/S	06-00、06-01
	FMVA1600S	PC-DEN3N-003SP/S	06-00、06-01
		PC-DEN3N-004SP/S	06-01
	FMVA2000S	PC-DEN3N-005SP/S	06-01,06-02,06-10,06-11
	FMVA2404JP	PC-DEN3N-006SP/S	06-12
		PC-DEN3N-007SP/S	06-12,06-13
	FMVA6401SP	PC-DEN3N-010SP/S	06-20
パネル型	FARQ14001	PC-DEN3P-001SP/S	06-01
		PC-DEN3P-002SP/S	06-01、06-02
	FARQ17001	PC-DEN3P-003SP/S	06-02,06-10,06-11,06-12
		PC-DEN3P-004SP/S	06-12,06-13
	FARQ22004	PC-DEN3P-007SP/S	06–20

※OCNのメールをお使いのお客様が対象です。

本現象は、06-30以降の「伝の心」へのバージョンアップにて解消いたしますので、対象のお客様には、バージョンアップを実施して頂くよう、お願い申し上げます。

「伝の心」の Ver.06-31 への有償バージョンアップサービスも引き続き実施しておりますので、こちらのサービスのご利用も可能です。

トピックス3 展示会情報

「伝の心」は「バリアフリー2022」に出展いたしますので、お知らせいたします。

今年度は下記のようにリアル展示会とオンライン展示会のハイブリッド開催となっております。 どちらの展示会も事前登録制となっておりますので、ご来場を予定する場合にはご注意ください。

バリアフリー2022

名	称	:バリアフリー2022(第28回 高齢者・障がい者の快適な生活を提案する総合福祉展)
		(<u>https://www.tvoe.co.jp/bmk/pdf/2022/leaflet.pdf</u>)
		※リアル展示会のご来場、オンライン展示会閲覧には事前登録が必要です。
日	程	:オンライン展示会 2022年5月16日(月)~7月29日(金)
		リアル展示会 2022年6月8日(水)~6月10日(金) 10:00~17:00
場	所	:オンライン展示会 ※事前登録にてご確認ください。
		リアル展示会 インテックス大阪(<u>https://www.intex-osaka.com/jp/access/</u>)

URL : <u>https://www.tvoe.co.jp/bmk/</u>

トピックス4 伝の心サポート情報

1. 伝の心通信バックナンバー

第74号~77号までが追加でダウンロード可能となりました。「伝の心」をご利用いただく上で参考になる資料が満載ですので、是非ご活用ください。

■「伝の心」サポート: 伝の心通信 ダウンロード https://www.hke.jp/products/dennosin/dentsu_bknb.htm

2. サンプルデータダウンロード

「伝の心」に関するサンプルデータのダウンロードサイトを開設しました。 お役に立つサンプルを掲載していく予定ですので、是非ご活用ください。

現在、メール設定のサンプルデータを掲載しております。 本「伝の心通信78号」のトピックス1で一例として紹介している、OCNメールのメールアカウント設定のサンプルデータ がダウンロード可能です。

■「伝の心」サポート:サンプルデータダウンロード https://www.hke.jp/products/dennosin/smpl_data.htm

※本サイトは販売店様向けのサイトになっており、一般には公開されておりません。 (「伝の心」ホームページや検索サイトからは表示できません。)

一以上一

次回のトピックス予告 次回は8月24日発行予定です

これからも皆様のお役に立つ各種情報をお伝えして参りますので、引き続きよろしくお願いいたします。 また、皆様より、ご意見、取り上げて欲しいトピックス等も募集しておりますので、下記までお送りください。 e-mail:dennoshin@hke.jp

※本お知らせを、「伝の心」の各ご担当者様にも展開いただけますよう、お願い申し上げます。