弥生会計の連携方法 (Windows 版)

— ScanSnap Home で直接連携する方法(ScanSnap アカウントを新規作成する場合) —

目次	
事前準備2	2
ScanSnap Home のインストール	3
1) ScanSnap Home のダウンロードと ScanSnap アカウント作成	3
2) パソコンの OS のアップデート	4
3) ScanSnap Home のインストール	4
4) ScanSnap とパソコンを接続	5
5) ScanSnap アカウントでサインイン	5
6) 無線設定(※ご参考)	6
ScanSnap Home の設定	9
1) プロファイルの追加と設定	9

© PFU Limited 2019

- Windows Update でパソコンの OS を最新版にしてください。
- 弥生会計と連携するために YAYOI SMART CONNECT 用の「弥生 ID」を作成してください。
 - ※ 弥生 ID 登録と併せて、事業所の登録も行ってください。
 - ※ 設定の際は弥生 ID とパスワードを手元に準備してください。
 - ※ 弥生 ID については、下記 FAQ を参照してください。 https://support.yayoi-kk.co.jp/faq_Subcontents.html?page_id=3577
- Wi-Fi で読み取りされる場合、Wi-Fi 環境が必要となります。
 ネットワーク設定を行う際に無線ルーターに記載のネットワーク名(SSID)と暗号化キー(セキュリティキー)の
 組み合わせが必要になりますので、設定時にわかるよう、あらかじめ確認してください。
- ScanSnap Home でサインインするためのメールアドレスを用意します。
 確認コードが送付されますので受信可能なメールアドレスを用意してください。

1) ScanSnap Home のダウンロードと ScanSnap アカウント作成

以下の URL にアクセスし、画面の指示に従い ScanSnap Home のセットアッププログラムをダウンロードします。

http://scansnap.com/d/

※ 画面の下部に[保存]ボタンが表示される場合は[保存]ボタンをクリックします。

以前取得されていた ScanSnap Cloud アカウントを ScanSnap アカウントに移行していない場合や ScanSnap アカウントを作成していない場合は、以下の画面が表示されましたら、

[ScanSnap アカウント登録処理に進む] ボタンをクリックします。

ScanSnap
ScanSnap ソフトウェア ダウンロード
ダウンロードの前に、「ScanSnapを始めましょう」 それ読みください。
89世いの国ノ地域を連邦してください。
おはいのが/bbit 日本 マ
Witchineの後 (グランコーンド) (00:8 ダンフィード)
ダウンロードボタンをクリックすると、Scaroformy Homesがゲンロードが開始されます。ABIYY Fondandar for Scaroforpid, Scaroformy HomesDインストール後にオンラインアップデートを登じてインストールできます。
ITERATION AND A
And an and a second

ScanSnap Cloud アカウントをお持ちの場合は、右側の[ScanSnap Cloud アカウントをお持ちの方]の 項目でメールアドレスとパスワードを入力し、サインインを行うことで ScanSnap Cloud アカウントを ScanSnap アカウントに切り替えることができます。

ScanSnap	
ScanSnap 7	7カウント登録
ScanShap があなたの生活を整えていたきます sacromy meeting fictures (インフロビが使きす, sacrong v ケットン・ドンドロビス (インスロビが) (インスロビが使う) ・ オンション・マンタ (インスロジン・ビンス (日本) ・ オン・マンターを取る(ロンビーンに大阪 (ALSON(VODUA300をご楽用の(日本))	Scanding Claud/アカフントをお析ちの方 Samchang Claud/アカフントをより、 レプロゲックシンドでござい、 Sandhang Claud/アカフントを、サービングが見ましたScanding/アカワントトーン特計できが後きを対すできます。 メームアドレス パロンティー メームアドレス オローク・ 世参
	<u>(132) – 19.882 norden</u> 947-427 Seins Language +

ScanSnap アカウントをまだ作成されていない場合は、左側の[ScanSnap アカウント登録]ボタンをクリックし、 画面の指示に従い操作を進めます。 メールアドレスとパスワードの入力画面になりましたら、受信可能なメールアドレスとパスワードを入力し、 引き続き画面の指示に従い操作を進めます。

入力されたメールアドレスに確認コードが届きますので、確認コードを入力します。 認証完了後、ScanSnap アカウントが作成されます。

2) パソコンの OS のアップデート

Windows Update でパソコンの OS を最新版にしてください。

※ パソコンのアップデートが適用されていない場合、ScanSnap Home のインストールに失敗する 可能性があります。

3) ScanSnap Home のインストール

セットアッププログラムのダウンロードが完了した後、[フォルダーを開く]ボタンが表示されている場合は、 [フォルダーを開く]ボタンをクリックし、ダウンロードしたセットアッププログラムをダブルクリックし実行します。

実行後は、画面の指示に従い操作を行います。

- ※ 画面下部にダウンロードの通知バーが表示されている場合、クリックし実行します。
- ※ ダウンロードフォルダー内にダウンロードした ScanSnap Home のセットアッププログラムが 存在している場合、セットアッププログラムをダブルクリックすることでインストールできます。

4) ScanSnap とパソコンを接続

機種の選択画面が表示されますので、ScanSnap をパソコンに USB 接続し、給紙カバーを開いて 電源を入れます。

機種を選択後、[セットアップ開始]ボタンをクリックし、画面の指示に従い、操作を進めます。



※ 必ず、USB 接続して電源が入っている状態で、画面の指示に従い操作を行ってください。

5) ScanSnap アカウントでサインイン

USB 接続で認証した後、[無線設定を行いますか]というメッセージ画面が表示された場合、 [後で]ボタンをクリックします。

ScanSnap Home のメイン画面が起動しますので、[設定]-[環境設定]-[アカウント]をクリックします。

5	ScanSnap Ho	me	- 8 ×
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 設定(S) ヘルプ(H)			
▲ 🖵 PC	データがありません	▼ ピュー	$\left + \frac{2}{3} \right \Leftrightarrow$
ScanSnap Home			
□ 原稿通知 ● 97		▼ 基本情報	
ズキャン理歴		原稿種別	
		91FJ	
		スキャン日時	
		更新日時	
		ファイルの種類	
		ファイルサイズ	
		ページ数	
		保存先	
		連携アプリケーション	
			ScanSnap

作成済、または移行済の ScanSnap アカウントのメールアドレスとパスワードを入力し

[サインイン] ボタンをクリックします。

5	環境設定	×
一般 スキャナー 言語	◆ ライセンス認証されています。	
アプリケーション		
	ScanSnapアカウントでサインインする(おすすめ) メールアドレス : ノにフーF : リにフーF : アカウント未要録の場合は ごちら パスワードを忘れた場合は ごちら パスワードを忘れた場合は ごちら (i) ScanSnap7カウントを使ってライセンス認証すると、次の機能がご利用いただけます。	
	・データをクラクドサービスへ転送する(クラクドサービス対象機種のみ転送可能) ・ScanSnapアカウントでサインインした他のPCでもこの装置を利用する	
		?
	ок	キャンセル

6) 無線設定(※ご参考)

※ USB 接続で使用される場合、[ScanSnap Home の設定]へ進みます。

ScanSnap Home のメイン画面から、[設定]-[環境設定]を開いて左側の[スキャナー]をクリックします。

ScanSnapをパソコンにUSB接続し、電源が入っていることを確認します。

左側の[スキャナー情報]の一覧から、お持ちの ScanSnap を選択し、[無線設定]をクリックします。

9	環境設定	×
一般 スキャナー 言語	✓ スキャナーの追加・削除、および投資を変更します。	
アプリケーション	スキャナー情報	
アカウント	X1500 機種名: ScanSnap iX500 詳細情報(1) IX100 スキャナー名: IX500-A0TB001149 アットケートクリア販売	
	無線設定(W) コンピュージスキャナーを無線接続するための設定を行います。 電源設定(O) ScanSnapの電源の設定を変更します。 修復(R) スキャナーとの接続を修復します。 追加(A) 解除(D)	
	ネットワーク設定	
	起動時にエラーが表示された場合は、受信ボートを変更してださい、変更ルた場合は、無線設定ツールにてScanSnapのボート 番号を変更してださい、(入力可能範囲:53220~65535) 電源のN通知受信ボート(P) : 53220 初期化(N)	
	OK ++>	セル

「ScanSnap 無線設定ツール」画面で[拡張]タブをクリックし、[無線 LAN 設定]ボタンをクリックします。



無線設定画面が表示されますので、接続したい SSID(ネットワーク名)を選択し、[次へ]ボタンをクリックします。



無線ルーターで設定されている暗号化キー(パスワード)を入力し、[OK]ボタンをクリックします。

「接続に成功しました」と表示されましたら、[終了]ボタンをクリックし、設定画面を閉じます。



1) プロファイルの追加と設定

プロファイルを追加する前に、コンピューター上の任意の場所に、ファイルの保存先を作成します。

例)デスクトップに「レシート」というフォルダーを作成します。

ScanSnap Home を起動し、[設定]-[スキャン設定]をクリックします。
 または、画面左上の[Scan]ボタンをクリックし、スキャン設定画面を起動します。

5	ScanSnap Home		- @ ×
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 設定(S) ヘルプ(H)			
A 🛄 PC	データがありません	¥ 12-	+ ⁰ / ₄ + ↔
A ScanSnap Home			
·····································			
In 1917		▼ 基本情報	
🤮 スキャン履歴		原稿種別	
		タイトル	
		スキャン日時	
		更新日時	
		ファイルの極順	
		ファイルサイズ	
		ページ数	
		保存先	
		連携アプリケーション	
			ScanSnap

- スキャン設定画面で[スキャナーの選択]でお持ちの ScanSnap が選択されているか、 ScanSnap の左側にチェックマークが付いているかを確認します。
- 3. 右上端の[プロファイルを追加します]アイコンをクリックし、新規プロファイル追加画面を起動します。
 ※[プロファイルを追加します]アイコンは丸の中に「+(プラス)」マークのアイコンです。



- 4. 一覧から[フォルダに保存](または[確認して保存])をクリックします。
- ・ [プロファイル名]に「弥生」と入力します。
- ・ [原稿種判別]のプルダウンメニューから「すべての原稿をレシートとして読み取ります」を選択します。
- 「ScanSnap Home で管理します」のチェックを外します。
- 「原稿種別を変更します」のメッセージが表示されましたら、「はい」ボタンをクリックします。

9	新規プロファイル追加: iX1500-	_ ×
編集(E) ヘルプ(H)		
おすすめ	▲ プロファイル名	
おまかせスキャン	外生	図して保存
つオルダに保存		T
ビジネス		
▶ メール送信	9へこの原稿をレシートとして読み取りま9 スキャン設定	~
(1) 名刺を管理	レシート	
書類を保存	カラーモード: 💽 自動	~
😣 会議資料を共有	読み取り面: 🗐 片面	~
😪 出張経費の精算	- タイトル: [レシート日付]_[店名]	
e-文書画質で保存	詳細設近	£
パーソナル	タグ: ④ タグの追加	
(夏) レシートを管理	フィード: 🕞 通常スキャン 🗸	オプション
1 雑誌をPDFで閲覧	保存先	
1日 マニュアルを処分	タイプ: □ PC	~
(国) 写真のアルバムを作成	株1分元: U:¥Users¥ ¥Desktop¥レシート ScanSnap Homeで管理します	
	アプリケーション	
	連携アプリケーション: 起動しません(ファイル保存のみ)>	設定
	36 0 0	キャンセル

- ・ [スキャン設定]-[詳細設定]をクリックします。
- [ファイル形式]タブで「PDF」を選択します。



- ・ [スキャン]タブをクリックし、[スキャンモード]で「e-文書モード」を選択します。
- ・ [画質]で「スーパーファイン」を選択し、[OK]ボタンをクリックします。

5	詳	細設定		
原稿種別: レシート				
タイトル	ファイル形式	スキャン		ファイルサイズ
スキャンモード	: e-文書モード		~	
カラーモード	: 🔁 カラー		\sim	
読み取り面	: 间 片面		\sim	
画質	: 🛞 ファイン		\sim	
向き	: 🥞 自動		\sim	
	☑ 白紙ページを自動的	りに削除します		
				オプション
			ОК	キャンセル

- 画面右下の[追加]ボタンをクリックします。
 スキャン設定画面に[弥生]のアイコンが追加されたか確認します。
- 6. [弥生]アイコンをクリックし、レシートや領収書を読み取りします。
- 7. 「フォルダに保存」画面の「保存先フォルダの指定」でデスクトップの「レシート」フォルダに ファイルが保存されているか確認します。
- スキャンデータを弥生スマート会計(スマート取引取込)に取り込みます。
 「弥生会計」や「やよいの青色申告」などの製品を起動します。

弥生スマート会計(スマート取引取込)の起動方法や操作手順の詳細については、 弥生会計のサポートページを参照してください。

- 弥生スマート会計(スマート取引取込)の起動方法
 https://support.yayoi-kk.co.jp/product/account-smart/smart_m_01.html
- スキャンデータ取込の手順

https://www.yayoi-kk.co.jp/paperless-keiri/todo.html

以上で設定は終了です。