# 「弥生会計」連携方法 ~ Windows 編 ~

## [新規で ScanSnap Cloud アカウントを作成する場合]

目次	
設定前の準備	2
無線設定	3
1)スキャナの接続	3
2)ScanSnap Manager の終了	3
3) 無線設定ツールの起動	3
4)無線設定	4
5)ルータの選択	4
ScanSnap Cloud の設定	7
1)ScanSnap Cloud アプリケーションの起動	7
2)ログイン	8
3)ScanSnap Cloud アカウントの作成	9
4)弥生会計を保存先として設定	
5)ScanSnap Cloud 初期設定の終了	
6) ScanSnap Cloud 読み取り結果確認	

以下について、事前に準備してください。

■ScanSnap Manager のインストール

ScanSnap に付属の Setup DVD-ROM を使用して ScanSnap Manager をインストールします。

インストール方法の詳細は、Setup DVD-ROM に同梱されている[はじめにお読みください]を参照してください。

■弥生会計の初期設定

弥生会計の初期設定を完了する必要があります。

初期設定方法につきましては、弥生会計の取り扱い説明書を参照してください。

また、弥生スマートコネクトのIDとパスワードを確認しておきます。

弥生 ID 登録時に、事業所の登録も完了してください。

※弥生IDについては、下記FAQ(弥生サポートページ)を参照してください。 https://support.yayoi-kk.co.jp/faq\_Subcontents.html?page\_id=3577 □

■無線設定、および ScanSnap Cloud の設定に必要な環境

本書で記載している「無線設定」、および「ScanSnap Cloud の設定」を行うに際に、

以下の準備が必要です。

・無線設定を行うには、Wi-Fi環境が必要です。

ネットワーク設定を行う際に、無線ルータ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。事前に確認してください。

・ScanSnap Cloud のアカウント作成時に、メールアドレスが必要です。

アカウント登録完了時、メールアドレスに確認コードが送付されますので、確認可能なメ ールアドレスを用意してください。

なお、本書では ScanSnap iX100 を例に記載していますが、ScanSnap iX500 でも基本の 操作は、同じです。 1)スキャナの接続

スキャナをコンピュータと USB ケーブルで接続し、

給紙カバーを手前に開けて電源を入れます。



※スキャナに付属の純正 Micro-USB ケーブルを使用してください。 市販の Micro-USB ケーブルでは正常に認識できないことがあります。

2) ScanSnap Manager の終了

タスクバーの ScanSnap Manager アイコンを

右クリックし、[終了]をクリックします。

ScanSnap Cloud		
読み取り		
Scanボタンの設定 読み取り設定の管理 Wi-Fi接続		
e-文書モードの設定 e-文書モード		
読み取り結果の通知		
環境設定		
へレプ	•	
バッテリ残量: 100%		
終了		xx:xx

3) 無線設定ツールの起動

すべてのプログラム、または アプリケーションの一覧から [ScanSnap Manager]フォル ダー内の[ScanSnap 無線設定ツール]をクリックして起動します。 [ScanSnap 無線設定ツール]画面の[拡張]タブをクリックし、[無線アクセスポイント/ル ータの接続先設定]のアイコンをクリックします。

⑤ ScanSnap 無線設定	
拡張メニュー	パージョン:6.5.11
	無線アクセスポイント/ルータの接続先設定 無線LANの接続先を複数設定することができます。
	ダイレクト接続設定 無線アクセスポイント/ルータを使用せず、ScanSnapと直接無線接続する設定 ができます。
	無線通信モード固定設定 無線アクセスポイント/ルータを利用するモード、またはダイレクト接続を利用する モードを固定化することができます。
	ScanSnap情報設定 コンピュータまたはモバイル機器からScanSnapに接続するための情報を設定しま す。
直面の説明	iX100- 終了(E)

#### 5) ルータの選択

1. [接続先設定]画面で[追加]をクリックします。

⑤ ScanSnap 無線設定	_	×
接続先設定	無線アクセスポイント/ルータの接続先を設定します。	
	接続先	追加( <u>A)</u>
	1 Q Q I	上へ( <u>U</u> )
		下へ( <u>D</u> )
	接続順は「上へ」または「下へ」ボタンを選択することで変更できます。     「閉じる」ボタンを選択すると、接続順に従って再接続します。	
	直面の説明	閉じる( <u>C</u> )

2. [無線 LAN 設定]画面で、お使いの無線ルータのネットワーク名(SSID)を選択して[次へ] をクリックします。

⑤ ScanSnap 無線設定	
	ScanSnapを接続する無線アクセスポイント/ルータを設定します。
無線LAN設定	無線ネットワークから選択(S)     (S)
	接続するネットワークを遅んで[次へ]ボタンをクリックします。 表示されていない場合は「その他のネットワーク」を選択してください。 更新( <u>R</u> )
	ネットワーク名 (SSID)
	その他のネットワーク
	無線クリビスパインドパルータに右のようなWPSロコかりいている場合、自動で設定すると とも可能です。 WPSを使用を選んで[次へ]ボタンをクリックします。
	ScanSnap@MAC7FLZ
	<ul> <li>              直面の説明</li></ul>

3. セキュリティキーの入力画面が表示されます。

お使いの無線ルータで設定されている暗号化キー(KEY)の内容を入力して[OK]をクリックします。

ScanSnap 無線設定	
ネットワークに接続す	るための接続情報を入力してください。
セキュリティキー( <u>K</u> ):	•••••
── セキュリティキーの文字を	表示する( <u>T</u> )
画面の説明	OK( <u>O</u> ) キャンセル( <u>C)</u>

4. 接続が成功すると、[接続に成功しました]というメッセージが表示されますので[OK]を クリックします。

ScanSnap 無線設定	
💙 接続に成功しました。接続先	設定をScanSnapに登録します。
ネットワーク名(SSID):	pharant
セキュリティ種別:	WPA2-PSK パーソナル
暗号方式:	AES
画面の説明	OK( <u>K)</u> 再設定( <u>R</u> )

5. ScanSnap 無線設定ツール画面の[終了]をクリックします。

1) ScanSnap Cloud アプリケーションの起動

すべてのプログラム、またはアプリケーションの一覧から [ScanSnap Cloud]フォルダー 内の[ScanSnap Cloud]をクリックし起動します。

※ScanSnap Cloud がインストールされていない場合は、以下の URL より ScanSnap Cloud のセットアッププログラムをダウンロードして画面の指示に従い、インストールし てください。

■ScanSnap Cloud (Windows 専用) インストーラー

http://scansnap.fujitsu.com/jp/downloads/scansnap-cloud-jp.html

### 2) ログイン

 1. [初めて利用する]をクリックし、画面の 指示に従って設定を行います。



2. 途中、「ScanSnapは以下のネットワークに接続しています」という画面が表示されます。接続しているネットワーク名が表示されている事を確認し、「接続する]をクリックします。



 ScanSnap がネットワークに接続され ました]というメッセージが表示されま すので、[続ける]をクリックします。



- 3) ScanSnap Cloud アカウントの作成
  - ScanSnap Cloud アカウントの作成画 面が表示されます。
     画面の指示に従い、メールアドレスとパ スワードを入力し、利用規約やプライバ シーポリシーに同意する場合は、[同意し て登録]をクリックします。
     入力したメールアドレス宛てに確認コ ードが届きますので確認してください。
  - 2. 確認コードを入力し、[コードを確認す る]をクリックします。





 ScanSnap Cloud のアカウント登録 を完了しました]という画面が表示され たら、[続ける]をクリックします。



- 4) 弥生会計を保存先として設定
  - クラウドサービスの設定画面が表示されるので、[設定を開始する]をクリックします。



2.保存先サービスは「原稿種別ごと」、または1か所に設定することが可能です。
 ※原稿種別ごとに設定を行う場合は、すべての原稿種で設定する必要があります。

<b>準備</b>	ネットワーク設定	アカウント作成	ScanSnap Cloud設定	使いはじめる
・原稿種ごとに提	ScanSnapでスキャンしたイ 0分けて保存する	メージデータを保存するサービ	えを設定します。	
原稿の種別	サービス	保存先	這択/変更	
文書				短道択
▲二 名刺	未選択		サービス	上選択
い レシート	未選択		サービス	医谨択
<b>5</b> #	未選択		サービス	医灌积
○掤)分けずに同	い場所へ保存する			
原稿の種別	サービス	保存先	選択/変更	
すべて	未選択		サービスオ	上選択

 3. [サービスを選択]をクリックし、サービスの 一覧から「弥生」を選択し、[選択する]をク リックします。

(別の原稿種で他のサービスを設定する場合は、それぞれの設定を行ってください)



 3. 弥生スマートコネクトの弥生 ID とパ スワードを入力し、[ログイン]をクリ ックします。

ScanSnap Cloud - サービス選択	×
YAYOI SMART CONNECT	~
YAYOI SMART CONNECT の連携設定を行います。 弥生IDとバスワードを入力してログインしてください。	
弥生ID	E
弥生ID	
パスワード	
パスワード	
ログイン	
Copyright © Yayoi Co., Ltd. All rights reserved.	-

5. 事業所の選択を行います。

※弥生スマートコネクトの弥生IDを 登録したときに、登録した事業所を 選択してください。

ScanSnap Cloud - サービス選択	Parties	And the second s	×
•	YAYOI SMA CONNE	RT ECT	•
連携する事業所を選択してください	۱,		
弥生会計≉	ンライン		E
		>	
**いの 青色申告オ	ンライン		
		>	-

6. [連携する]をクリックします。

ScanSnap Cloud - サービス選択	x
以下の事業所と連携します。よろしいですか?	*
弥生会計*>ㅋ<>	
	E
以下を確認して連携すると、スムーズに取り込めます。 ・ 手書き文字は読み取り対象外となります。 ・ 1枚の画像には1枚のレシート・領収証のみとなるようにしてください。	
連携する	-

7. [許可する]をクリックします。



8. [保存先を確定]をクリックします。



9. [続ける]をクリックします。



#### 5) ScanSnap Cloud 初期設定の終了

[使いはじめる]の画面が表示されたら、ScanSnapを接続しているUSBケーブルを外します。 ScanSnap本体のWi-Fiランプが紫色に点灯していることを確認し、画面の指示に従って、 レシートをセットして読み取りを行います。[次へ]をクリックして進めます。



以下の画面が表示されたら、[ScanSnap Cloud を使いはじめる]をクリックし、初期設定は 終了です。



ScanSnap Cloud のスキャンリスト画面が表示されます。

読み取った原稿が表示されていない場合は、[更新]をクリックします。



読み取った原稿が表示され、正常に保存できたことを確認します。

