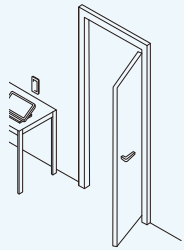


# Sansan スキャナスタートアップガイド

スキャナセットが届いたらはじめにお読みください。

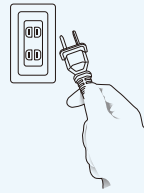
## Step 1 設置場所を決める

名刺スキャンの習慣化は運用成功の鍵。以下の例を参考に、最適な設置場所を決めましょう。



社員の行き来が多い場所に

- ・ 出入り口付近
- ・ 複合機やオフィス機器の近く
- ・ 休憩スペース



電源とネット回線に  
常時接続できる場所に

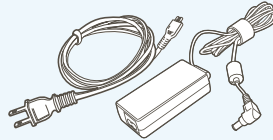
- ・ 差し口が2つあるコンセントの近く
- ・ 有線LANの近く
- ・ 無線LANの通信環境が良い所
- ・ 60cm × 60cmの面積が確保できる所

## Step 2 梱包物を確認する

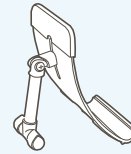
### タブレットPC



タブレットPC 本体



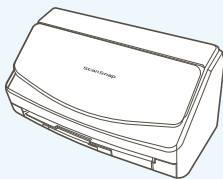
電源アダプタ・コード



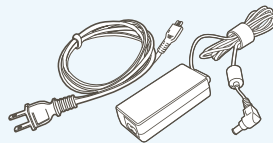
スタンド

※ タブレット PC 本体にスタンドが内蔵されている場合は付属していません。

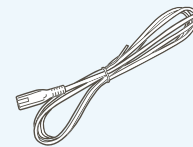
### スキャナ



スキャナ本体



電源アダプタ・コード



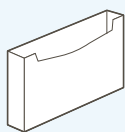
USB ケーブル

ご契約終了時、タブレットPCとスキャナは必ず返却していただく必要があります。

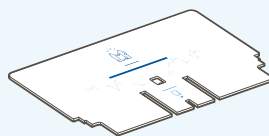
### その他付属品



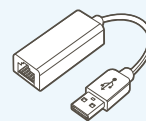
トラブルシューティング  
(冊子)



冊子入れ



スキャナ背面カバー  
(冊子)



LAN アダプタ  
(有線LAN利用の場合のみ)

特殊な形の名刺を  
スキャンする時に使う



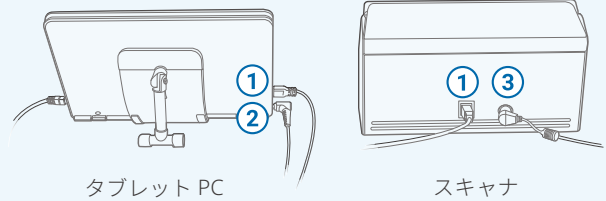
不定形名刺  
スキャン用ケース

※ イラストは一例です。実際の形状は機種によって異なります。 ※ 梱包物が揃っていない場合は Sansan 営業担当まで連絡してください。

## Step 3 接続する

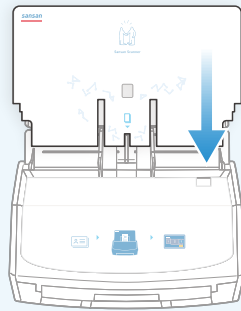
### 1 機器と各ケーブルをつなぐ

- 1 タブレット PC をスタンドに立てる
- 2 タブレット PC とスキャナを USB ケーブルでつなぐ ①
- 3 電源コードをつなぐ ② ③
- 4 LAN ケーブルをつなぐ (有線 LAN 利用の場合のみ)
- 5 LAN アダプタをつなぐ (有線 LAN 利用の場合のみ)



### 2 スキャナ背面カバーを配置する

スキャナ背面カバーを  
スキャナ本体に配置する



### 3 タブレット PC の電源を入れ、接続を確認する

- 1 本体側面の電源スイッチを押す
  - 2 タブレット PC 起動後、スキャナアプリが立ち上がることを確認
  - 3 画面右上の [センター同期] ボタンをタップし、画面左下に [接続中] と表示されていることを確認
- ※ [接続中] と表示されない場合、社内ネットワークの設定を確認し、接続し直す

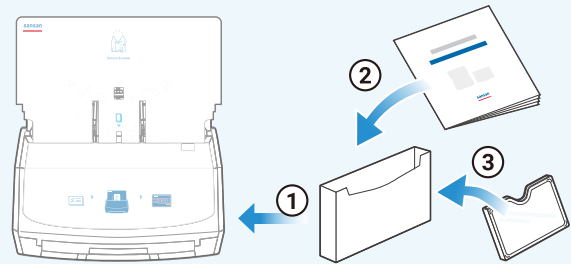
無線 LAN 接続方法

<https://jp-help.sansan.com/hc/ja/articles/207097147>



## Step 4 冊子入れを貼り付ける

- 1 冊子入れをスキャナの側面に貼り付ける
- 2 トラブルシューティングの冊子入りに配置する
- 3 不定形名刺スキャン用ケースを冊子入れの中に配置する



### タブレット PC は常時 ON にしてください

#### セキュリティ強化

セキュリティソフトや OS を自動更新で最新状態に保つ

#### 消費電力セーブ

電源の ON/OFF を繰り返さないことにより電力の消費を抑える

#### 利便性の向上

いつでも名刺をスキャンできることが運用成功につながる

成果につながる活用メソッドや資料、セミナー情報をご案内しております。

Sansan を最大限ご活用いただくため、ぜひお役立てください。

Sansan Innovation Navi [sin.sansan.com](http://sin.sansan.com)