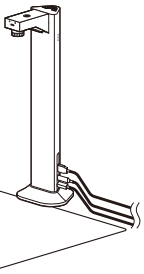


USB書画カメラA3タイプ 固定フォーカス 取扱説明書



この度は、USB書画カメラA3タイプ固定フォーカス「400-CAM110」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。
読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①書画カメラ 1台
- ②撮影リモコン 1個
- ③USBケーブル 1本
- ④ACアダプタ 1台
- ⑤専用マット 1枚
- ⑥ドライバー-CD-ROM 1枚
- ⑦取扱説明書-保証書(本書) 1部

※欠品や破損があった場合は、品番(400-CAM110)と上記の番号(①～⑦)と名称(USBケーブルなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

保証規定

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天災地災、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておられません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 修理・依頼費を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様の負担となります。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。

保 証 書		サンワサプライ株式会社	
型 番: 400-CAM110	シリアルナンバー:		
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
担当者名			
保証期間 1年 お買い上げ年月日 年 月 日			

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

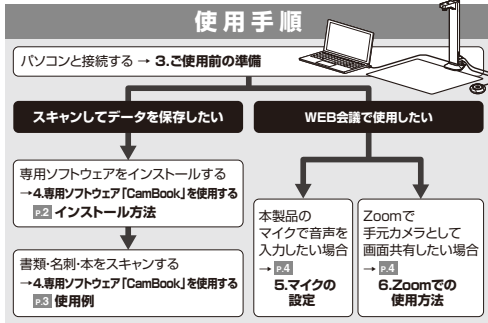
サンワサプライ株式会社

Ver.1.0

サンワダイレクト 〒170-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL:086-223-5680 FAX:086-235-2381
CD/BD/H4DeNo

目 次

ご使用前に	1. 仕様
専用ソフトウェアを使用する	2. 各部の名称とはたらき
WEB会議で使用する	3. ご使用前の準備
	4. 専用ソフトウェア「CamBook」を使用する
	5. マイクの設定
	6. Zoomでの使用方法



安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

警告 人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の内容

- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておられません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 雷が鳴っているときに、本製品やケーブルに触れないでください。
 - ▲落雷により感電する恐れがあります。
- 本製品は電気で動作しておりますので、発火する危険があります。万が一煙が出たり異臭がしたりした場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。
 - ▲本製品を設置している場所によっては火災の原因となる場合があります。
- 本製品のケーブル、接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟んだりしないでください。またこれらのケーブルを引っ張ったり折り曲げたりしないでください。
 - ▲火災や故障の原因になることがあります。

注意 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

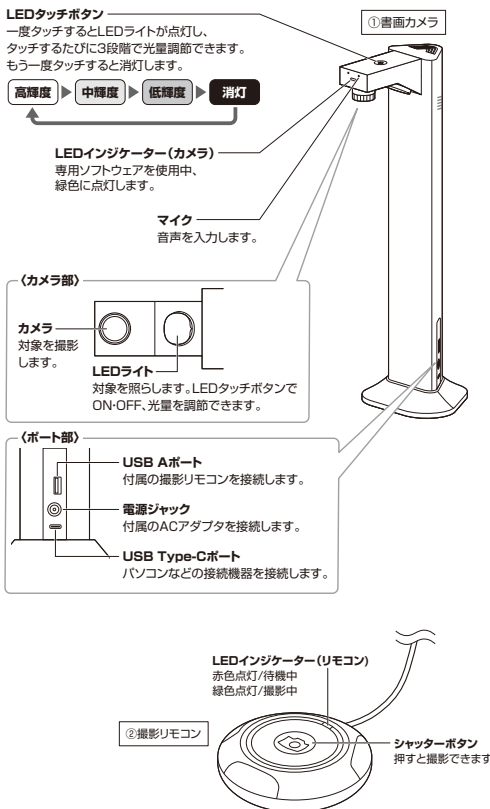
- お子様が本製品や付属品を口の中に入れないようにご注意ください。
- お子様のけがや、本製品の故障の原因となる場合があります。
- 本製品のカバーを開けたり、分解したりしないでください。
 - ▲故障や感電の原因となることがあります。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触れないでください。
 - ▲本製品がパソコンに接続されているときに、感電する恐れがあります。
- 本製品が液体に浸れ、金属部と異物物がからまないようにしてください。
- 感電や火災、故障の原因となる場合があります。
- 本製品を水分や湿気が多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり、保管したりしないでください。
 - ▲故障・感電などの原因となる場合があります。
- 本製品に強い衝撃や振動を与えないでください。
 - ▲故障・破損などの原因となる場合があります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置いたりしないでください。
 - ▲火災や故障の原因となる場合があります。
- 本製品は不安定な場所に設置したり、保管したりしないでください。
 - ▲落下により故障・破損の原因となる場合があります。
- 本製品のケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えないでください。
 - ▲故障・破損などの原因となる場合があります。
- 本製品のお手入れをする前には、パソコンから本製品のケーブルを抜いてください。
- 感電や故障の原因となる場合があります。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
 - ▲塗装を傷めたり、故障の原因になることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

- 本書の一部または全部を無断で複製、転載することは禁じられています。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。定期的にバックアップを取るなどの対策を行ってください。
- 本製品は日本国内向けに作られています。日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本書に記載されている製品名や画面の図などは実際のものと異なる場合があります。
- 本書に記載されている内容について、ご不審な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がありましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。

1.仕様

セ ン サ ー	CMOSセンサー	フ ェ ー カ ス	固定
センサーサイズ	1/2.3インチ	画 素 数	2400万画素
インターフェース	USB	L E D	白色1灯
ビデオフォーマット	MJPG、YUY2	静止画解像度	最大5696×4272
ビ デ オ 解 像 度	MJPG	10fps	5696×4272
			4912×3680
			4608×3456
			4000×3000
			3840×2160
	30fps		2592×1944
			2048×1536
			1920×1080
			1280×720
			800×600
絞 り 明 る さ・コ ン ト ラ ス ト	自動	ホ ワ イ ト バ ラ ン ス	自動
フ レ ー ム レ ー ト	30fps	マ イ ク	モノラル
サイズ・重量	W118×D98×H370mm・735g		
ケーブル長	2m	撮 影 サ イ ズ	最大A3サイズ
対応OS	Windows 11・10		

2.各部の名称とはたらき

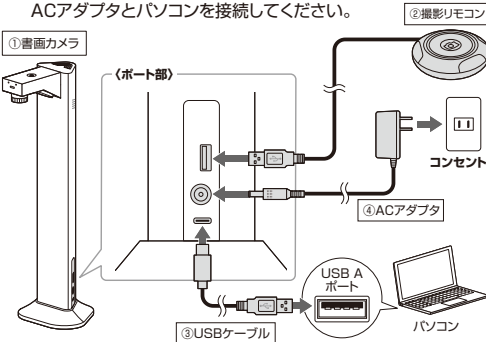


ご使用の前に

3 ご使用前の準備

①本製品にパソコンを接続します。

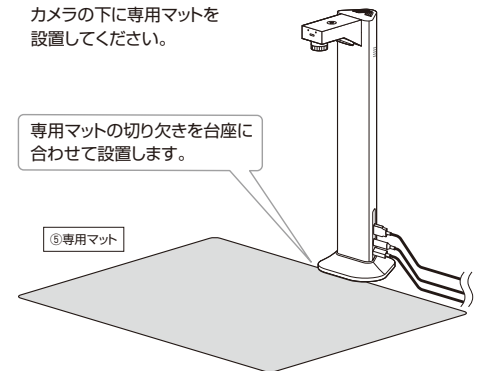
本製品のポート部に付属の撮影リモコン、ACアダプタとパソコンを接続してください。



- ① 本製品とパソコンは、USBハブなどを介さず直接接続してください。

②専用マットを設置します。

カメラの下に専用マットを設置してください。



- ① 黒い面の多い書類などをスキャンする際は専用マットを設置せずご使用ください。

③パソコンのOSを起動させます。

使用目的に応じてご使用ください。

- スキャンしてデータを保存したい場合
→ P.2 4. 専用ソフトウェア「CamBook」を使用する
- 本製品のマイクで音声を入力したい場合
→ P.4 5. マイクの設定
- Zoomで使いたい場合
→ P.4 6. Zoomでの使用方法
- LEDライトを使いたい場合
→ P.1 2. 各部の名称とはたらき

- ① ●LEDライトのをぞこまにしてください。視覚障害を起こす恐れがあります。
- 窓際など、強い光が当たる環境で使用しないでください。正確にスキャンできない可能性があります。

4 専用ソフトウェア「CamBook」を使用する

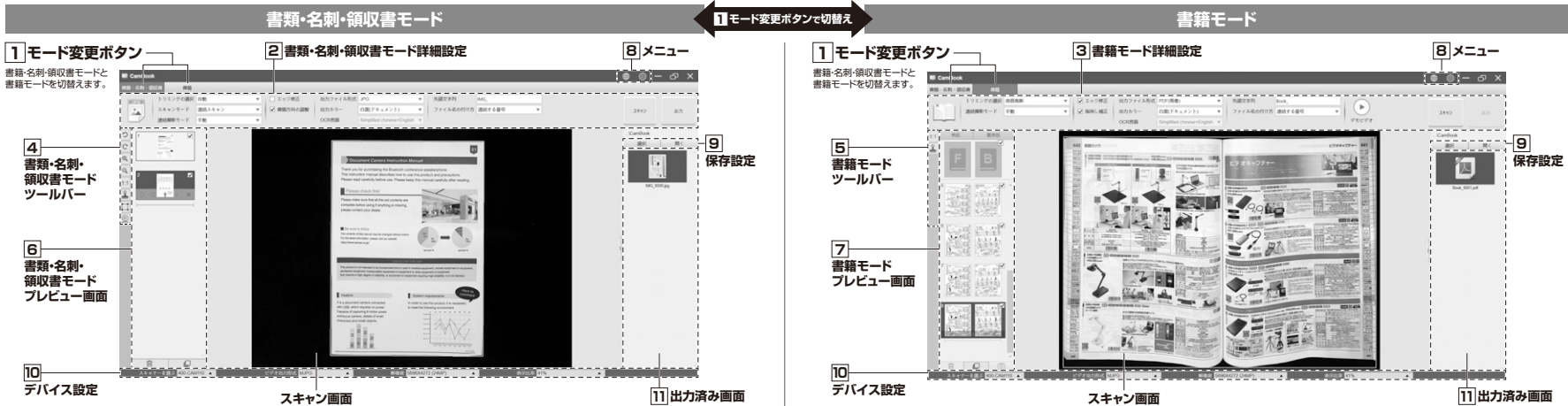
P.2 インストール

P.3 使用例

・複数枚の書類をスキャンする
・本を自動で連続してスキャンする・複数枚の名刺を一度にスキャンする
・名刺を表裏両方スキャンして1つのデータにする

ソフトウェアの画面表示について

「CamBook」を起動すると、以下の画面が表示されます。書類などをスキャンする「書類・名刺・領収書モード」と本をスキャンする「書籍モード」からモードを選びます。



1 モード変更ボタン …… ●書類・名刺・領収書 / 書類をスキャンするにはこのモードにします。(名刺をスキャンする場合もこのモード) ●書籍 / 本をスキャンする場合はこのモードにします。

2 書類・名刺・領収書モード詳細設定



名称	機能
A トリミングの選択 (書類・名刺・領収書モード)	・自動：書類1枚を自動でトリミングします。 ・自動(複数枚)：名刺など、複数枚の枚数を自動でトリミングします。 ・トリミング無し：トリミングしません。 ・手動設定：自分で撮影できる範囲を設定できます。
B スキャンモード	・シングルスキャン：書類を1ページ撮影します。(プレビューはできません) ・連続スキャン：複数枚の書類を撮影します。 ・両面撮影(水平合併)：2枚の書類を左右に並べて、撮影できます。 ・両面撮影(垂直合併)：2枚の書類を上下に並べて、撮影できます。
C 連続撮影モード	・手動：手動でスキャンボタンを押すことで撮影できます。 ・自動：スキャンボタン(スタートに変化)を押すと自動撮影を開始します。 ページをめくる毎に、カウントが始まり自動撮影します。 ・タイミング(3秒)、タイミング(5秒)、タイミング(7秒)：指定の秒数毎に連続で撮影します。 ※図9スキャンモードを連続スキャンにした場合のみ選択できます。
D エッジ修正	チェックを入れると、書類の端の切れなどを自動的に修復します。
E 書類方向の調整	チェックを入れると、ページの傾きをテキスト方向に合わせて修正します。
F 出力ファイル形式	・BMP・Excel(書類・名刺・領収書モードのみ)・JPG-PNG-EPUB(書籍モードのみ)・Text・Word：それぞれのフォーマットに保存します。 ・PDF(画像)：画像としてPDF化します。 ・PDF(検索可能)：検索可能な文字データとしてPDF化します。 図やイラストが入っている場合はこちらを選択してください。 ・PDF(テキスト)：PDFでテキスト変換でき、検索可能な文字データとしてPDF化します。 文字のみのデータを取の込む場合はこちらを選択してください。
G 出力カラー	・白黒(ドキュメント)：通常の白黒の書類を読み込む時に使用します。(白黒を強調) ・白(黒二重化)：白と黒でのみ読み込みます。(グレー部分なし) ・白黒(赤スタンプ)：白黒と赤でのみ読み込みます。(判子が押された書類に便利) ・カラー(原色)：カラーで読み込みます。 ・カラー(強調)：カラーで読み込みます。(強調した色で読み込みます) ・グレースケール：グレースケールで読み込みます。
H OCR言語	OCR言語を選択できます。書類のテキストと同じ言語を選択してください。
I 先頭文字列	データのタイトルの先頭に付与する文字列を設定できます。
J ファイル名の付け方	プリフィックスの後に表示する番号を設定できます。 [シリアル番号]にすると連番でデータ名が設定されます。
K スキャン	スキャンを開始します。[図]で手動以外を選択すると「スタート」に変化します。 その場合「停止」を押すとスキャンを終了します。
L 出力	プレビュー画面で選択されているデータを出力、保存します。

3 書籍モード詳細設定 ※図9～図11は2. 書類・名刺・領収書モード詳細設定と同じです。



名称	機能
M トリミングの選択 (書籍モード)	・曲面 裁断：湾曲した画像を補正します。(通常はこちらを選択) ※紙面の湾曲の度合いによっては正しく補正されない場合があります。 ・長方形裁断：曲面を補正せずにスキャンします。 ※2枚目からトリミング方法を変えることはできません。 トリミング方法を変える場合はプレビューに保存された画像を全て削除してください。
N 指消し補正	チェックを入れると本を押さえている指を自動で削除します。 ※印刷が紙面の端まであるような本では指が消失しません。
O デモビデオ	スキャン方法のデモビデオを見ることができます。

4 書類・名刺・領収書モードツールバー

アイコン名	機能
左90度回転	左方向に90°回転します。
右90度回転	右方向に90°回転します。
拡大	拡大します。
縮小	縮小します。
1:1表示	全体表示、100%画面サイズの切替えができます。
画面に合わせる	全体表示、100%画面サイズの切替えができます。
透かし	書類に「社外秘」や「サンプル」などの透かしを表示します。
手動トリミング	手動で画像をトリミングできるようになります。 スキャン画面の緑色の枠をドラッグして調節できます。

※一番下のセカンダリカメラのアイコンは使用しません。

5 書籍モードツールバー

アイコン名	機能
1:1表示	全体表示、100%画面サイズの切替えができます。
画面に合わせる	全体表示、100%画面サイズの切替えができます。
透かし	書類に「社外秘」や「サンプル」などの透かしを表示します。

1 付属のドライバー-CD-ROMをパソコンにセットしてください。

光学ドライブがない機種の場合は…

下記URLの弊社WEBサイトにアクセスし、「400-CAM110」を検索して製品ページから専用ソフトウェア「CamBook」のドライバーをダウンロードしてください。

サンワダイレクト本店ページ

▶ <https://direct.sanwa.co.jp/>

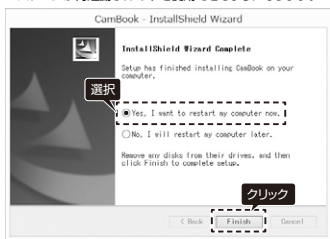
400-CAM110 検索

製品ページから[ソフトウェア]をクリックして専用ソフトウェア「CamBook」をダウンロードしてください。

2 自動的にインストール画面が起動します。
※WEBサイトからダウンロードした場合はダウンロードしたファイルをダブルクリックして開き、起動させます。
「INSTALL CAMBOOK」をクリックしてください。
自動的にインストール画面が起動しない場合、CD-ROM内の「autorun.exe」をクリックしてください。



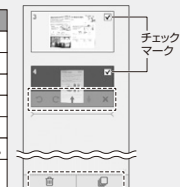
3 インストールが終わると、以下の画面が表示されます。
「Yes,～」を選択した状態で「Finish」をクリックすると、パソコンが再起動し、ソフトを使用できるようになります。



6 書類・名刺・領収書モードプレビュー画面

スキャンした画像を簡易的に見ることができます。一時的に表示されているデータとなります。データとして保存する場合は画面右上の「出力」を押してください。
出力はチェックマークの入った画像が全てまとまったデータとなります。
※「連続スキャン」の場合の表示です。詳しくは図9参照。

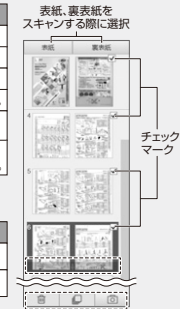
アイコン名	機能
左回転	左方向に90°回転します。
右回転	右方向に90°回転します。
上へ移動	上のデータと位置を入れ替えます。
下へ移動	下のデータと位置を入れ替えます。
削除	特定データを削除します。
クリア	プレビューにある全ての画像を削除します。
すべてキャンセル/選択	すべての画像にチェックマークを外す、またはつけます。



7 書籍モードプレビュー画面

スキャンした画像を簡易的に見ることができます。一時的に表示されているデータとなります。データとして保存する場合は画面右上の「出力」を押してください。
出力はチェックマークの入った画像が全てまとまったデータとなります。

アイコン名	機能
上へ移動	上のデータと位置を入れ替えます。
下へ移動	下のデータと位置を入れ替えます。
削除	特定データを削除します。
クリア	プレビューにある全ての画像を削除します。
すべてキャンセル/選択	すべての画像にチェックマークを外す、またはつけます。
置き換え	書籍モードプレビュー画面のスキャンした画像を選択して押すとスキャンされ、データが置き換わります。



8 メニュー

アイコン名	機能
アプリの言語選択	表示させる言語を選択できます。
設定	その他の設定ができます。

9 保存設定

- 選択 / 保存先を選択できます。
- 開く / 保存先のフォルダを表示します。

10 デバイス設定

デバイスの選択、ビデオ出力形式、解像度、表示比率の変更が可能です。

11 出力済み画面

出力したデータを表示します。表示されている画像を右クリックすると、「開く」、「コピー」、「リネーム」、「削除」などの操作ができます。
※出力したデータは図9で設定した保存先に保存されます。

4 専用ソフトウェア「CamBook」を使用する(続き)

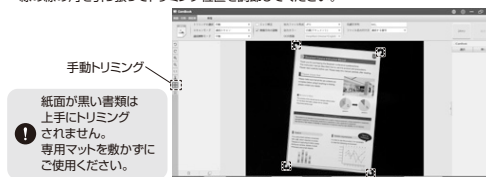
複数枚の書類をスキャンする

- ①書類を専用マットに置き、モード変更ボタンを「書類・名刺・領収書」にしてください。
下記の設定を行ってください。
- トリミングの選択→「自動」
 - スキャンモード→「連続スキャン」
 - 連続撮影モード→「手動」
 - 書類方向の調整→チェックを入れてください。
- 書類の周りが緑色の線で自動的にトリミングされます。

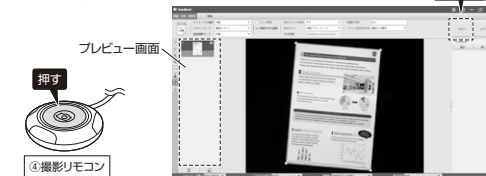
必ず書類の周りに
専用マットが見えるように
置いてください。
(スキャン画面から
書類をはみ出さない)



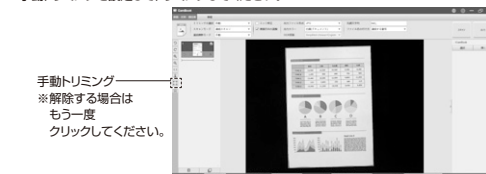
- ②書類の周りの緑の線で自動的にトリミングされますが、もし書類と緑の線に隙間がある場合は、ツールバーの「手動トリミング」を選択してください。緑の線の角を引っ張ってトリミング位置を調節してください。



- ③右上の「スキャン」をクリック、または撮影リモコンを押してください。
スキャンが行われ、プレビュー画面に画像が表示されます。

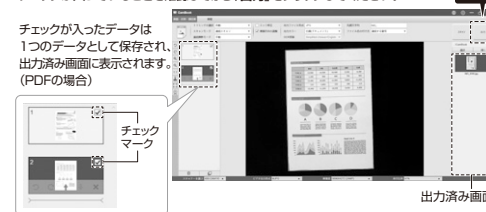


- ④次の書類を置いたら、③と同じようにトリミングの選択を自動、手動トリミングを設定してトリミングしてください。



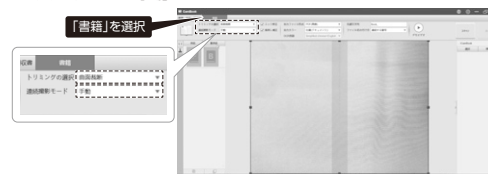
- ⑤右上の「スキャン」をクリック、または撮影リモコンを押してください。
スキャンが行われ、プレビュー画面に画像が表示されます。

- ⑥必要な書類のスキャンが終わったら、プレビュー画面の出力したいデータにチェックが入っていることを確認してから「出力」をクリックしてください。



本を自動で連続してスキャンする

- ①モード変更ボタンを「書籍」にしてください。下記の設定を行ってください。
- トリミングの選択→「曲面細断」
 - 連続撮影モード→「手動」



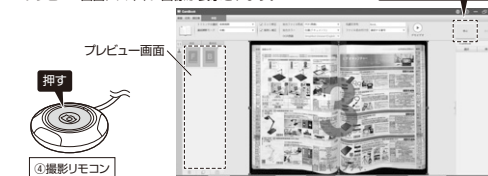
- ②本を開いて専用マットに置いてください。
センターラインに、ページとページの境目を合わせてください。



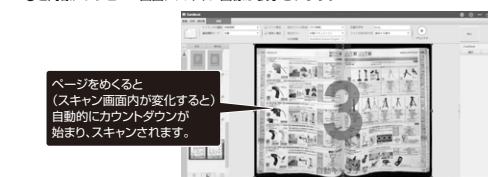
① スキャン時の注意

- 必ず本の周りに専用マットが見えるように置いてください。(スキャン画面から本をはみ出さない)
- ページの端まで印刷されている本の場合は補正できないので指で押さえないでください。
- センターラインにページとページの境目を合わせてください。
- 手で押さえる場合は本の中央付近を押さえてください。

- ③右上の「スタート」をクリック、または撮影リモコンを押してください。
3秒のカウントダウン後、スキャンされ、プレビュー画面にスキャン画像が表示されます。



- ④ページをめくると自動的にまたカウントダウンが始まり、スキャンされます。
⑤と同様にプレビュー画面にスキャン画像が表示されます。



- ⑥スキャンしたいページを①を繰り返してスキャンしてください。
撮影を終了する場合は「停止」をクリックしてください。



- ⑦表紙を撮影する場合は「表紙タブ」を、裏表紙を撮影する場合は「裏表紙タブ」を選択し、「スタート」をクリック、または撮影リモコンを押してください。
スキャンが行われます。



- ⑧スキャンデータを選択してデータを保存します。
プレビュー画面の保存したいデータにチェックを入れて「出力」をクリックしてください。
下記のような出力設定の画面が表示されますので、いずれかを選択し、「出力」をクリックしてください。
保存されたデータは出力済み画面に表示されます。



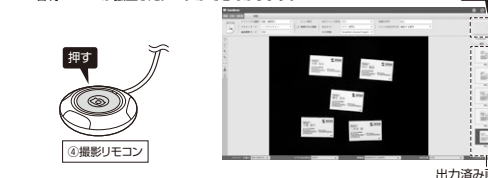
- ③いずれかを選択
- 左右をマージしないまま出力 (右ページを開きます。) ...左開きの本をページ毎に取り込みます。
 - 左右をマージしないまま出力 (左ページを開きます。) ...右開きの本をページ毎に取り込みます。
 - 左右をマージして出力 ...左、右ページが一度に表示するように取込みます。
 - 左ページのみ出力
 - 右ページのみ出力
4. クリック

複数枚の名刺を一度にスキャンする

- ①名刺を複数枚並べ、モード変更ボタンを「書類・名刺・領収書」にしてください。
下記の設定を行ってください。
- トリミングの選択→「自動(複数枚)」
 - スキャンモード→「シングルスキャン」
 - 書類方向の調整→チェックを入れてください。



- ②「スキャン」をクリック、または撮影リモコンを押してください。
スキャンが行われ、保存されたデータは出力済み画面に表示されます。
名刺1つ1つが独立したデータができます。



① スキャン時の注意

- 必ず名刺を1枚は中央に配置して撮影してください。
中央に配置しないと、露出の調節がうまくいきません。

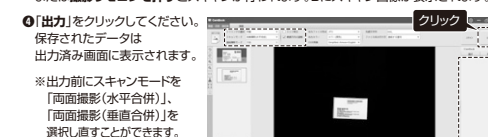
名刺を表裏両方スキャンして1つのデータにする

- ①名刺を1枚中央に置き、モード変更ボタンを「書類・名刺・領収書」にしてください。
下記の設定を行ってください。
- トリミングの選択→「自動」
 - スキャンモード→「両面撮影(水平合併)」または「両面撮影(垂直合併)」
 - ※水平合併だと名刺が横に、垂直合併だと縦に並びデータになります。
 - 書類方向の調整→チェックを入れてください。



- ②プレビュー画面のAが選択された状態で「スキャン」をクリック、または撮影リモコンを押すとスキャンが行われます。Aにスキャン画像が表示されます。

- ③名刺を裏返し、プレビュー画面のBが選択された状態で「スキャン」をクリック、または撮影リモコンを押すとスキャンが行われます。Bにスキャン画像が表示されます。



- ④「出力」をクリックしてください。
保存されたデータは出力済み画面に表示されます。
- ※出力前にスキャンモードを「両面撮影(水平合併)」、「両面撮影(垂直合併)」を選択し直すことができます。

- 名刺の裏表が並んだデータができます。
※右記は水平合併で、横に並んだデータです。

5 マイクの設定

※ご使用の環境、設定により表示画面は異なります。

- ① ●アプリケーションを動作中にコネクタを差し替えた後、設定を変えた場合、すぐに認識しないことがあります。一度アプリケーションを終了し再度起動してください。
使用するアプリケーションによっては、アプリケーション側で「オーディオデバイスの設定」をする必要があります。

Windows 11の場合

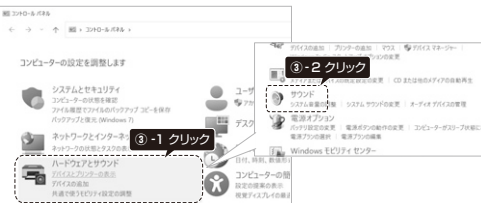
- ① Windowsスタートから[すべてのアプリ]を選択します。



- ② 「W」の中の「Windowsツール」から「コントロールパネル」をクリックしてください。



- ③ 「ハードウェアとサウンド」を選択し、「サウンド」をクリックします。



- ④ 「録音」タブの中のリストから「400-CAM110」を選択し、「既定値に設定(S)」をクリックしてください。

選択したサウンドデバイスに●が付きます。

※既に●がついている場合もあります。
※この時、右下の「プロパティ」をクリックし、それぞれの「レベル」タブを開いて、レベル(音量)の調整をしてください。

●(消音)になっている場合は
●(解除)にしてください。

- ⑤ 「OK」をクリックしてコントロールパネルを終了してください。

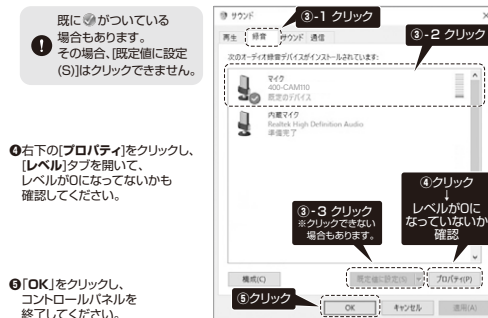


Windows 10の場合

- ① 画面左下のWindowsマークをクリックし、「W」の中の「Windowsシステムツール」から「コントロールパネル」をクリックしてください。



- ② 「録音」タブの中のリストから「400-CAM110」を選択し、「既定値に設定(S)」をクリックしてください。選択したサウンドデバイスに●が付きます。



- ③ 右下の「プロパティ」をクリックし、「レベル」タブを開いて、レベルが0になっていないかも確認してください。

- ④ 「OK」をクリックし、コントロールパネルを終了してください。

6 Zoomでの使用方法

① あらかじめZoomをインストールし、サインインを行ってください。

※下記の画面はWindows 11、Zoom ver.5.16.2のものです。ご使用の環境、設定により表示画面は異なります。

Zoomの設定方法

- ① ミーティング画面を開きます。
Zoomを起動し、「新規ミーティング」をクリックして新しくミーティングを始めてください。
または「参加」をクリックしてミーティングに参加してください。



- ② 画面に表示させるカメラを設定します。

- (1) 「■」の横の「A」をクリックしてメニューを表示させてください。
(2) カメラを選択から「400-CAM110」をクリックしてチェックを入れてください。
本製品のカメラ映像が表示され、相手に書類などを映すことができます。



- ③ マイクを設定します。

① 事前に「3. マイクの設定」のパソコン側の設定を行ってください。

- (1) 「■」の横の「A」をクリックしてメニューを表示させてください。
(2) マイクから「400-CAM110」をクリックしてチェックを入れてください。
本製品のマイクから音声が入力されます。



左下のアイコンが「A」の場合

「A」をクリックし、「コンピューターでオーディオに参加」をクリックしてください。
アイコンが「■」に変更になり、マイクの設定が完了します。

書画カメラの画面を共有する方法

市販のWEBカメラで人物を映しながら、書画カメラで手元の資料を共有することが可能です。

- ① メインにするカメラを設定します。

- (1) 「■」の横の「A」をクリックしてメニューを表示させてください。
(2) カメラを選択から「400-CAM110」以外のカメラをクリックしてチェックを入れてください。
メイン画面が選択したカメラの映像になります。



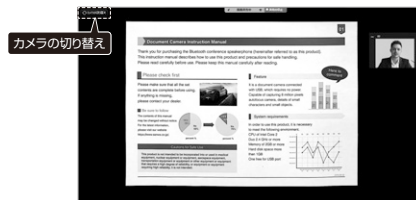
- ② 「画面共有」をクリックしてください。



- ③ 「詳細」タブをクリックし、「第2カメラのコンテンツ」をダブルクリックしてください。



- ④ 画面に書画カメラの映像が表示され、画面右上にWEBカメラの映像が表示されます。
書画カメラの映像が表示されない場合、「カメラの切り替え」をクリックしてカメラを切替えてください。



- ⑤ 共有を停止する場合は、「共有の停止」をクリックしてください。

