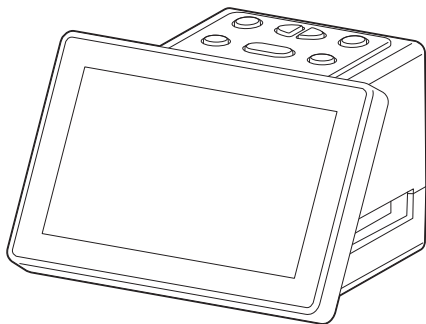


フィルムスキャナー

取扱説明書



■ご使用前に

この度は、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。
正しくご使用していただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後は大切に保管し、わからないことや不具合が生じたときにお役立てください。

- ※本書の内容を無断で転載や複写をしないでください。
- ※記載の外観および仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
- ※本書の記載の誤りなどについての補償はご容赦ください。
- ※当社では常に製品の品質の改善を行っており、お客様のご購入時期によりましては同一製品の中にも多少の差があるものがございますがご了承ください。
- ※本書の内容につきましては、将来予告なしに変更することがあります。
- ※記載の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

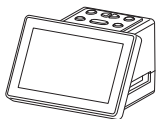
目次

はじめに	3	クリーニング	23
セット内容	3	発光板のクリーニング	23
安全上のご注意	4	スキャンの準備	24
使用上のご注意	10	フィルムタイプの選択	24
お手入れに関して	10	フィルム/スライドを アダプターにセットする	25
結露(露付き)に関して	10	スキャンする	30
著作権法上の注意	10	フィルム/スライドを 本製品にセットする	30
日本国内専用	11	フィルム/スライドを スキャンする	31
廃棄について(リサイクル)	11	露出と色の設定	32
各部名称	12	スライドショー/スキャン画像の選択	34
SDカード	14	スキャンした画像を スライドショーで再生する	34
SDカードのセット	14	スキャンした画像を選択する	34
電源	15	スキャン画像の加工	35
電源の接続	15	スキャンした画像を加工する	35
電源オン/オフ	16	スキャンした画像を削除する	35
ホーム画面	17	テレビに出力する	36
ホーム画面の表示	17	本製品の画面をテレビに出力する ...	36
フィルムタイプの選択	18	主な仕様	37
スキャン解像度の選択	18	トラブルシューティング	39
パソコンとUSBで接続する	19	アフターサービス	41
本体内部ストレージ/ SDカードの初期化(フォーマット) ...	20		
言語設定	21		
日時設定	22		

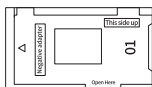
セット内容

本製品のパッケージ内には以下のセット内容が含まれます。ご確認ください。

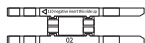
本体



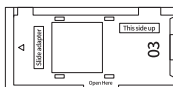
ネガフィルムアダプター



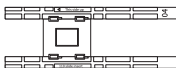
110フィルムホルダー



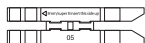
スライドアダプター



110スライドホルダー



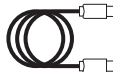
8mm/Super8ホルダー



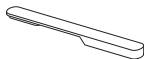
USBケーブル



HDMIケーブル



クリーニングブラシ



取扱説明書(保証書添付)



- イラストと実際の形状は、変更になったり、若干異なる場合があります。
- セット内容にSDカードは含まれておりません。市販品をご利用ください。

安全上のご注意

お使いになる前に必ずお読みください。

次の警告表示は、注意事項を守らなかった場合に起こりうる事故の程度を表します。



警告

取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(※1)を負うことが想定されるもの



注意

取り扱いを誤った場合、使用者が傷害(※2)を負うことが想定されるもの、または物的損害(※3)の発生が想定されるもの

※1: 重傷とは、失明やケガ、火傷(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期にわたる通院を要するものを指します。

※2: 傷害とは、治療に入院や長期にわたる通院を要さないケガや火傷、感電などを指します。

※3: 物的損害とは、家屋、家財、および家畜やペットなどにかかわる拡大損害を指します。

次の記号は、その注意事項の内容を表します。

 禁止 (してはいけないこと) 禁止	 水ぬれ 禁止	 ぬれた手でさわ らないこと ぬれ手 禁止
 分解しないこと 分解禁止	 指示を守ること (必ずしなければ ならないこと) 指示	 電源プラグを抜 くこと 電源プラグ を抜く



警告



指示

○下記の問題が発生した場合は、ただちにAC電源アダプターを外してください。そのまま使用すると、火災や感電などの原因になります。

- ・使用中・保管時に、発煙・異臭・異音などが発生した場合
- ・本製品内部に水や異物が入った場合
- ・本製品を落とした場合
- ・本製品が破損した場合

○ケーブルが傷んだり、AC電源アダプターが異常に熱くなった場合は、ただちに本体の電源をオフにし、接続を外してください。そのまま使用すると、火災や感電などの原因になります。

上記の問題が発生した場合は、電源を切って、サポート窓口にご連絡ください。

 警告



ぬれ手
禁止

- ぬれた手でさわらないでください。
感電の原因になります。



分解禁止

- 修理、改造、分解をしないでください。
火災や感電の原因になります。



水ぬれ
禁止

- 本体内部に水が入ったり、ぬれたり
しないようご注意ください。

火災・感電の原因になります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は
特にご注意ください。

- 風呂場、シャワー室等では使用し
ないでください。感電や回路の
ショートなどによる火災や故障の
原因になります。



禁止

- 本体内部に異物を入れたり、端
子部に接触させたりしないでくだ
さい。

金属類や紙などの燃えやすい物が
内部に入ったり、端子部に接触し
たりした場合、火災や感電などの
原因になります。特にお客様のいる
ご家庭ではご注意ください。



禁止

- テーブルクロスやカーテンなどを
掛けしないでください。

じゅうたんやふとんの上に置か
ないでください。



禁止

- 本製品を火中や水中に投入し
たり、加熱したりしないでください。
発熱、発火により、大ケガや火災の
原因になります。



禁止

- ぐらつく台の上や傾いた所など、不
安定な場所や振動のある場所に置
かないでください。本体が落下して
ケガの原因になります。



禁止

- 梱包で使用しているビニール袋は
乳幼児の手の届く所に置かないで
ください。鼻や口をふさいで窒息す
るなど、けがの原因となることがあ
ります。



禁止

- 落としたり、投げたりして衝撃を与
えないでください。本製品の故障の
原因になります。



禁止

- ラジエーターやストーブなどの熱
源の近くで使用しないでください。

⚠ 警告



指示

- 静電気の発生しやすい場所で使用する場合は十分注意してください。本製品の故障や感電、火災の発生するおそれがあります。静電気防止マットなどを使用して静電気の発生を防ぐ措置をとるか、静電気の発生しやすい場所への設置を避けてください。



禁止

- ディスプレイが破損し、液漏れした場合には、顔や手などの皮膚につけないでください。失明や皮膚に傷害を起こす原因になります。液晶が目や口に入った場合には、ただちにきれいな水で洗い流し、医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、ただちにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。



禁止

- 下記の場所で充電・使用・放置しないでください。本製品の故障、感電、火災などの原因になります。また、部品の劣化や破損の原因になります。
- ・直射日光の当たる場所、ストーブのそば、炎天下の車内など、温度の高い場所
 - ・高温多湿の環境、油煙、ホコリの多い場所
 - ・押し入れや箱の中など、風通しの悪い場所

⚠ 注意



○本製品を使用しない際は、安全のためケーブルを抜いてください。万一故障してしまった場合、火災の原因となることがあります。



禁止

○本製品の上に物を載せたり、本来の目的以外に使用したりしないでください。ケガや故障の原因になります。



禁止

○ご使用になるとき本製品やケーブルなどを傷つけたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。火災や感電などの原因になる場合があります。



禁止

○本製品から異音が出た際は使用を中止してください。聴力に悪い影響を与えるおそれや、本製品の故障の原因となるおそれがあります。



禁止

○殺虫剤や揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。変色したり、塗装がはげたりするなどの原因になります。



指示

○本製品を長時間使用する場合、特に高温環境では熱くなることがありますので注意してください。長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどの原因となることがあります。



指示

○本製品を無理な体勢で取り扱うと、落下して本製品が故障するおそれがあるほか、ケガなどの原因となるおそれがあります。ご注意ください。



禁止

○ディスプレイの表面にあるパネルを無理にはがしたり傷つけたりしないでください。ディスプレイが破損したときに破片が飛散し、けがの原因となることがあります。



禁止

○本体を金属などでこすったり引っかいたりしないでください。傷つくことがあり故障や破損の原因になります。



指示

○本製品をお手入れする場合には接続しているものを全て取り外し、電源をオフしてから行ってください。

⚠ 注意



禁止

- 本製品がデータの読み取りまたは書き込みを行っている間は、本製品を移動したり、パソコンから取り外したりしないでください。データや本製品の破損の原因となります。



指示

- 健康のために、以下のことを守ってください。体調に悪影響を及ぼす原因となることがあります。
 - ・連続して使用する場合は、1時間ごとに10分～15分の休憩を取り、目を休めてください。
 - ・新聞が楽に読める程度の明るさの場所で使用してください。（操作場所の明るさの目安:500ルクス）
 - ・画面からある程度の距離をとって使用してください。
 - ・明暗の差の大きい所では使用しないでください。
 - ・日光が画面に直接当たる所では使用しないでください。



指示

- 本製品を使用しているときに身体に疲労感、痛みなどを感じたときは、ただちに使用を中止してください。使用を中止しても疲労感、痛みなどが続く場合は、医師の診断を受けてください。
- お使いになる方によっては、ごくまれに、強い光の刺激を受けたり、点滅を繰り返す画面を見たりした際に、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす場合があります。このような経験のある方は、本製品を使用される前に必ず医師と相談してください。また本製品を使用しているときにこのような症状が起きたときは、ただちに使用を中止して医師の診断を受けてください。

⚠ 注意



禁止

- 本製品に磁気を帯びたものを近づけないでください。強い磁気を近づけると誤作動の原因になります。また、磁気カードなどを本製品に近づけないでください。キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



指示

- ケーブルを抜き差しするときは、金属製のストラップなどの金属類を接触させないでください。火災や感電の原因になります。
- ケーブルを抜くときは、ケーブルを無理に引っ張らないでください。ケーブルが傷つき、火災や感電の原因になります。
- 電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。火災や感電の原因になります。
- 電源プラグや端子に付いたほこりは、乾いた布で拭きとってください。火災や感電の原因になります。
- お手入れのときや長期間使用しないときは、ケーブルを抜いてください。火災や感電の原因になります。
- 端子がうまく差し込めないときは、端子の形や向きを確認してから差し込んでください。無理に差し込むと故障や破損の原因になります。
- USBケーブルは、パソコンのUSBポートに直接接続してください。市販のUSBハブなどを使って接続すると、正しく動作しない原因になります。
- ケーブルを抜き差しする際は、端子部に負荷をかけないように注意してください。
- 水などの液体が入った場合は、ただちにUSBケーブルを抜いてください。火災や感電の原因になります。
- AC電源アダプターは家庭用交流100Vのコンセントに接続してください。交流100V以外を使用すると、火災や感電の原因になります。
- 電源プラグは、根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、ほこりが付着して火災や感電の原因になります。

お手入れに関して

- 本体の汚れは柔らかい布で軽く拭き取ってください。
- 汚れがひどい場合は、布を水で薄めた中性洗剤に浸し、よく絞ってから拭き取り、乾いた布で仕上げてください。ベンジンやシンナーは絶対に使用しないでください。変色したり、塗装がはげたりするなどの原因になります。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書にしたがってください。

結露(露付き)に関して

- 結露は本製品を傷めます。下記をよくお読みください。
- 結露は以下の状況で発生する場合があります。
 - ・ 本製品を寒いところから、急に暖かいところに移動したとき。
 - ・ 暖房を始めたばかりの部屋や、エアコンなど冷風が直接あたる場所で使用したとき。
 - ・ 夏季に、冷房のきいた部屋、車内などから急に温度、湿度の高いところに移動して使用したとき。
 - ・ 湯気が立ちこめるなど、湿気の多い部屋で使用したとき。
- 結露が発生した場合は本製品をすぐに使用しないでください。本製品を2～3時間程度室温で放置し、付着した水滴がとれるまでお待ちください。

著作権法上の注意

- 本製品を利用して著作権の対象となっている著作物を利用することは、著作権法上、個人的にまたは家庭内でその複製物や編集物を使用する場合に限って許諾されています。利用者自身が複製対象物について著作権などを有しているか、あるいは複製などについて著作権者などから許諾を受けているなどの事情が無いに関わらず、この範囲を超えて複製、編集や複製物、編集物を使用した場合には、著作権などを侵害することとなり、著作権者などから損害賠償などを請求されることとなりますので、そのような利用方法は厳重にお控えください。

日本国内専用

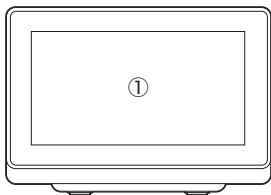
- 本製品を使用できるのは日本国内のみです。外国では電源電圧等が異なりますので使用することができません。

廃棄について(リサイクル)

- 箱や緩衝材
パッケージの分別方法は地域によって異なります。お住いの市町村の指示に従って分別排出をしてください。識別マークは外箱に表示されています。

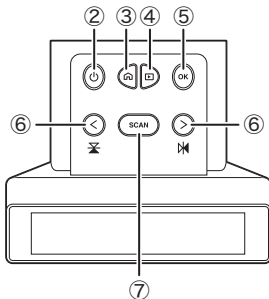
各部名称

本体正面



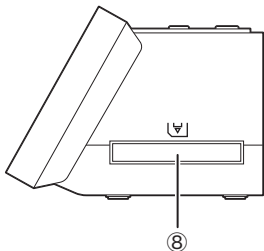
- ① ディスプレイ
本製品の液晶ディスプレイです。
タッチパネルではありません。
- ② 電源ボタン
電源をオン/オフします。
- ③ ホームボタン
ホーム画面を表示します。
- ④ スライドショーボタン
スキャンした画像のスライド
ショーが開始されます。

本体上面



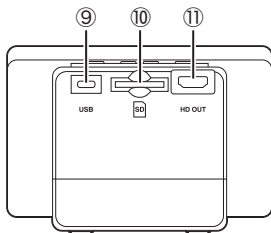
- ⑤ OKボタン
項目を決定します。また、スライド
ショー中にOKボタンを押すと画
像選択画面になります。
- ⑥ <>ボタン
メニュー項目や画像を選択しま
す。また、スキャン画面で画像を上
下反転、左右反転します。
- ⑦ スキャンボタン
スキャンメニューを表示します。
また、フィルムをスキャンします。

本体右側面



- ⑧ フィルム/スライドスロット
フィルムやスライドをセットしたアダプターを差し込みます。
- ⑨ USB type-Cポート
USBケーブル(付属品)を使用して電源に接続します。また、パソコンと接続して本体やSDカード内のファイルを確認できます。

本体背面



- ⑩ SDカードスロット
SDカード(市販品)を挿入します。SDカードを挿入すると、スキャンしたフィルムのデータはSDカードに保存されます。
- ⑪ HDMI出力端子
HDMIケーブル(付属品)を接続して、本製品の画面をテレビ等に出力できます。

SD カード

SDカードのセット

セットする場合

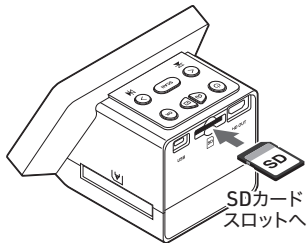
本体背面のSDカードスロットに、SDカード(市販品)をセットします。右図のようにSDカードのラベル面を上にして挿入してください。

セットする方向を確認し、カチッと音がするまで差し込みます。SDカードには、表裏/前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損する恐れがあります。

取り外す場合

SDカードをカチッと音がするまで奥へゆっくり押し込むと、カードの頭が少し出てきます。カードの端をつまみ、まっすぐに引き抜きます。

本体背面から

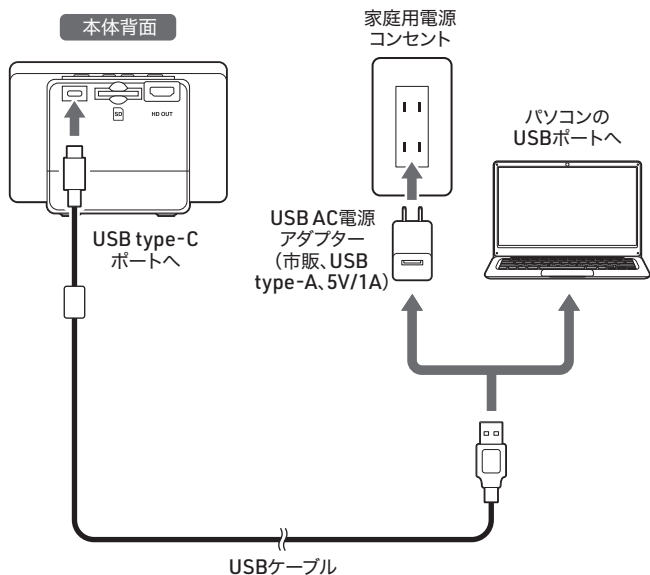


- 本製品は、最大128GBのSD、SDHC、およびSDXCカードに対応しています。
- SDカードが本製品に対して互換性がない場合は、20ページを参照してSDカードをフォーマットしてください。SDカード内のデータを保持したい場合は、フォーマットする前に別の場所に保存してください。
- SDカードを無理にセットしたり、取り外ししたりしないでください。破損する恐れがあります。
- SDカードが挿入されていない場合、スキャン画像は本体内部ストレージに保存されます。内部ストレージの容量は少ないため数枚の画像しか保存できません。本製品をご利用の際は市販のSDカードをご用意ください。

電源の接続

本製品付属のUSBケーブルの大きい端子を市販のUSB AC電源アダプター (USB type-A、5V/1A) に差し込み、電源プラグを家庭用電源コンセントに差し込みます。または、パソコンのUSBポートに差し込みます。

USBケーブルのもう片方を本製品のUSB type-Cポートに接続します。



電源

電源オン/電源オフ

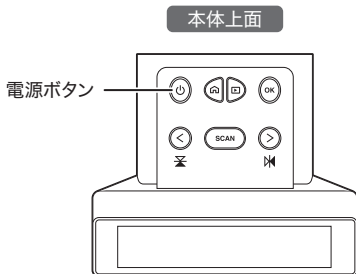
電源オン

本体を電源に接続した状態で、本体上面の電源ボタンを約2秒間長押しします。起動画面が表示され、電源がオンになります。

電源オフ

本体の電源がオンの状態で、電源ボタンを約1秒押します。終了画面が表示され、電源がオフになります。

10分間使用していないと、本製品は自動的に電源がオフになります。

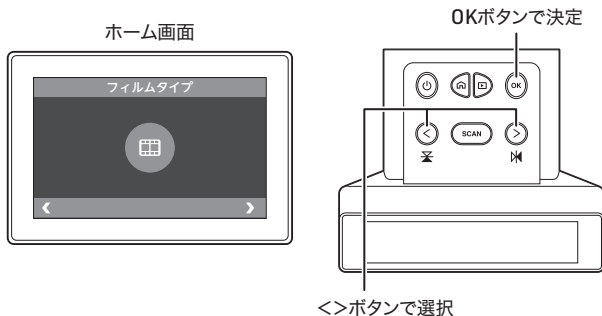


ホーム画面

ホーム画面の表示

本製品の電源をオンにすると、ホーム画面が表示されます。

ホーム画面には、フィルムタイプ、解像度、USB、フォーマット、言語、日時というメニュー項目があります。<>ボタンでメニュー項目を選択し、OKボタンを押してメニュー項目を決定します。



スキャンボタンを押すとスキャンモードになります。

ホーム画面

フィルムタイプの選択

本製品でスキャンするフィルムのタイプを選択します。詳細は24ページを参照してください。

スキャン解像度の選択

スキャンする画像の解像度を選択します。

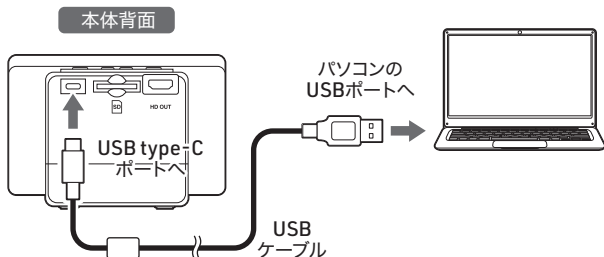
- ① ホーム画面で<>ボタンを押して「解像度」を選択し、OKボタンを押して、解像度のメニューを表示します。
- ② <>ボタンを押して、「13M(1,300万画素)」または「25M(2,500万画素、補間)」を選択してOKボタンを押します。解像度が選択され、ホーム画面に戻ります。

パソコンとUSBで接続する

お使いのパソコンから本体内部ストレージや本製品に挿入されたSDカードにアクセスできます。

本製品をパソコンに接続している間は、フィルムスキャナーとして使用できません。

- ① 付属のUSBケーブルの小さい端子を、本製品のUSB type-Cポートに接続し、大きい端子をパソコンのUSBポートに接続します。



- ② 本製品の電源ボタンを約2秒間長押しし、電源をオンにします。
- ③ ホーム画面で<>ボタンを押して「USB」を選択し、OKボタンを押します。
- ④ 画面に「USB接続中」と表示され、正常に接続されると、パソコンから本体内部ストレージや本製品に挿入されたSDカードにアクセスできます。

本製品がパソコンと接続されるまで数秒かかる場合があります。

- ⑤ ホームボタンやOKボタンを押すと接続が解除されます。

本体内部ストレージ/SDカードの初期化(フォーマット)

本体内部ストレージや本製品に挿入されたSDカードを初期化(フォーマット)します。

- ① ホーム画面から、<>ボタンを押して「フォーマット」を選択し、OKボタンを押します。
- ② SDカードが挿入されている場合はSDカードが初期化されます。SDカードが挿入されていない場合は本体内部ストレージが初期化されます。
「OK」を選択してOKボタンを押すと初期化されます。
「キャンセル」を選択してOKボタンを押すと、初期化せずにホーム画面に戻ります。

- 本体内部ストレージや挿入されたSDカードを初期化すると、すべてのファイルが削除されます。保存したいファイルは、初期化する前に、パソコンに保存してください。
- 本製品でSDカードが認識されない場合は、パソコンでSDカードを初期化してください。

言語設定

本製品の表示言語を設定します。

「English(英語)」、「Deutsch(ドイツ語)」、「Español(スペイン語)」、「Japanese(日本語)」、「Français(フランス語)」、「Chinese(中国語)」から選択できます。

- ① ホーム画面で<>ボタンを押して「言語設定」を選択し、OKボタンを押します。
- ② <>ボタンを押して表示言語を選択し、OKボタンで決定します。

ホーム画面

日時設定

日時を設定します。

- ① ホーム画面で<>ボタンを押して「日時設定」を選択し、OKボタンを押します。
- ② <>ボタンを押して数字を選択し、OKボタンで決定します。
年/月/日と時/分/秒をそれぞれ設定してください。

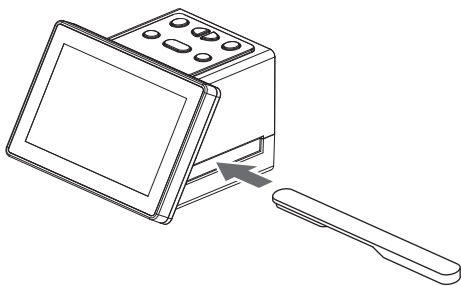
- 本製品でスキャンした画像に日時情報が付与されます。
- 本製品には電池が内蔵されていないため、本製品に電源が供給されないと日時情報は保存されません。本製品からUSBケーブルを抜いたり、コンセントからAC電源アダプターを抜いたりした場合は、再度日時設定を行ってください。

クリーニング

発光板のクリーニング

スキャンした画像に汚れなどがある場合は、発光板のクリーニングを行ってください。

- ① 本製品の電源をオンにし、スキャンモードにします。本製品内部の発光板が点灯します。
- ② クリーナー部を下に向けて、クリーニングブラシを本製品のフィルム/スライドスロットに挿し込み、発光板のホコリを取ります。



- クリーニングブラシで発光板を一定方向になぞり、奥から手前に引き出してホコリを取ります。
- 本製品の画面でホコリを確認できない場合は、HDMIケーブルに接続したTV画面等で確認してください。

スキヤンの準備

フィルムタイプの選択

本製品でスキヤンするフィルムのタイプを選択します。下記のフィルムから選択します。

スキヤンするフィルム/スライド	選択するフィルムタイプ
カラーネガフィルム 35mm(135)/110/126	カラーネガ→35mm/110/126
スライド 135/110/126	カラーリバーサル→135/110/126
Super8/8mm	カラーリバーサル→Super8/8mm
白黒ネガフィルム 35mm(135)/110/126	白黒ネガ→35mm/110/126

フィルムタイプはフィルム/スライドをスキヤンする前に正しいものを設定してください。

- ① ホーム画面で<>ボタンを押して「フィルムタイプ」を選択し、OKボタンを押します。
- ② <>ボタンを押してフィルムの種類(カラーネガ、カラーリバーサル(スライド)、白黒ネガ)を選択し、OKボタンを押します。
- ③ <>ボタンを押してフィルムサイズを選択し、OKボタンを押します。スキヤン画面が表示されます。

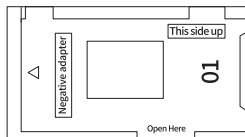
フィルム/スライドをアダプターにセットする

フィルムやスライドをアダプターにセットします。

35mm(135)/126フィルムをセットする

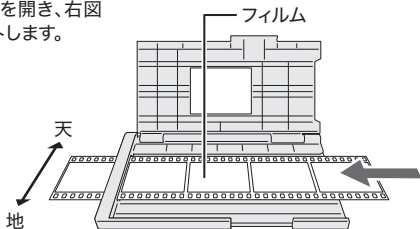
- ① ネガフィルムアダプターを準備します。

ネガフィルムアダプターには「01」と刻印されています。

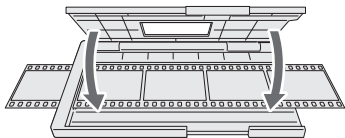


ネガフィルムアダプター

- ② ネガフィルムアダプターを開き、右図のようにフィルムをセットします。



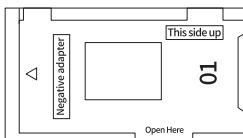
- ③ ネガフィルムアダプターを閉じます。



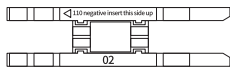
スキャンの準備

110フィルムをセットする

- ① ネガフィルムアダプターと110ネガフィルムホルダーを準備します。



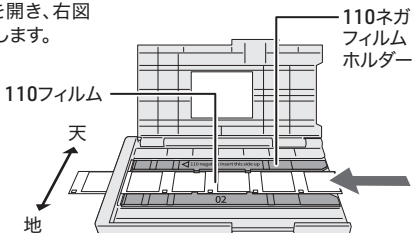
ネガフィルムアダプター



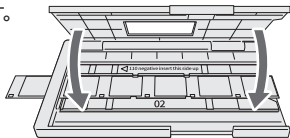
110ネガフィルムホルダー

ネガフィルムアダプターには「01」、110ネガフィルムホルダーには「02」と刻印されています。

- ② ネガフィルムアダプターを開き、右図のようにフィルムをセットします。



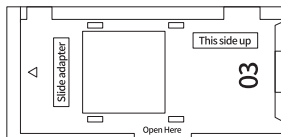
- ③ ネガフィルムアダプターを閉じます。



35mm(135)/126/110(2"x2")スライドをセットする

- ① スライドアダプターを準備します。

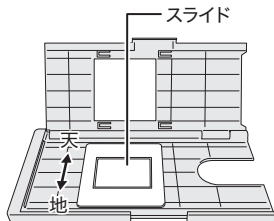
スライドアダプターには「03」と刻印されています。



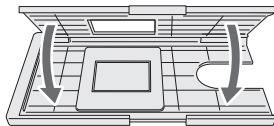
スライドアダプター

- ② スライドアダプターを開き、右図のようにスライドをセットします。

スライドは2~3枚並べてセットできます。



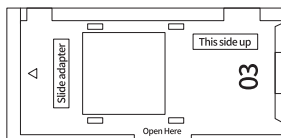
- ③ スライドアダプターを閉じます。



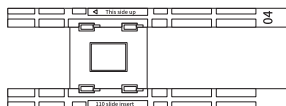
スキャンの準備

110(1"x1")スライドをセットする

- ① スライドアダプターと110スライドホルダーを準備します。



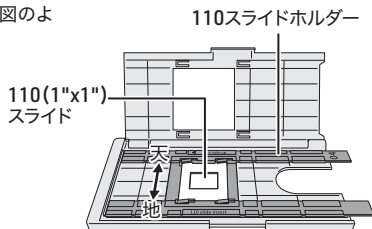
スライドアダプター



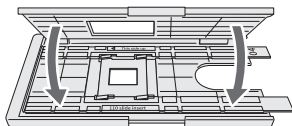
110スライドホルダー

スライドアダプターには「03」、スライドホルダーには「04」と刻印されています。

- ② スライドアダプターを開き、右図のようにスライドをセットします。

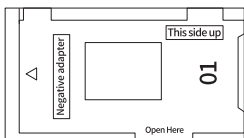


- ③ スライドアダプターを閉じます。

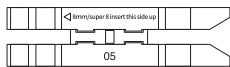


8mm/Super8フィルムをセットする

- ① ネガフィルムアダプターと8mm/Super8フィルムホルダーを準備します。



ネガフィルムアダプター

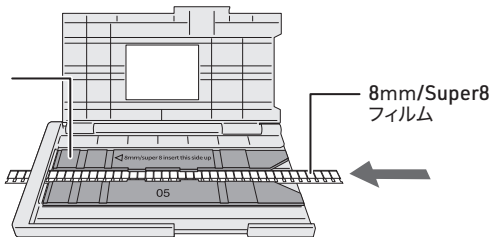


8mm/Super8フィルムホルダー

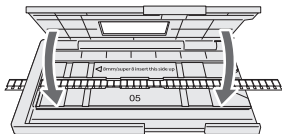
ネガフィルムアダプターには「01」、8mm/Super8フィルムホルダーには「05」と刻印されています。

- ② ネガフィルムアダプターを開き、下図のようにフィルムをセットします。

8mm/Super8
フィルムホルダー



- ③ ネガフィルムアダプターを閉じます。

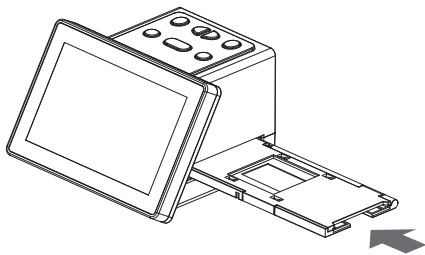


スキャンする

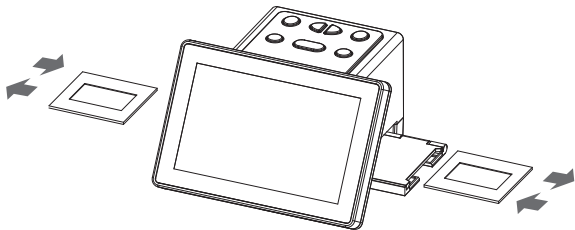
フィルム/スライドを本製品にセットする

アダプターを本製品にセットします。

- ① フィルム/スライドをセットしたアダプターを本製品の「フィルム/スライドスロット」にカチッと音がする位置までセットします。



- ② フィルム/スライドを左右に動かして、スキャンするフィルム/スライドの位置を微調整します。



フィルム/スライドをスキャンする

本製品にセットしたフィルム/スライドをスキャンします。

- ① フィルムやスライドを本製品にセットします。詳細は25～30ページを参照してください。
- ② スキャンボタンを押すとスキャンモードに移動し、フィルムやスライドの画像が画面に表示されます。

スキャンモードの操作

OKボタン	露出と色の設定を表示します。詳細は32ページを参照してください。
<ボタン	画像が上下反転します。
>ボタン	画像が左右反転します。
スキャンボタン	画像がスキャンされます。画面に「保存中・・・」と表示され、完了すると画像が本体内部ストレージかSDカードに保存されます。

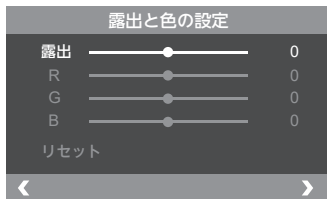
- スキャンする際は、30ページを参照し、フィルム/スライドを左右に動かしてスキャンするスライド/フィルムの位置を微調整します。
- SDカードの容量に空きがない場合は、「空き容量がありません」というメッセージが表示されます。
- SDカードが挿入されていない場合、スキャン画像は本体内部ストレージに保存されます。内部ストレージの容量は少ないため数枚の画像しか保存できません。本製品をご利用の際は市販のSDカードをご用意ください。

スキャンする

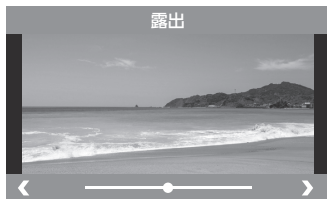
露出と色の設定

フィルムをスキャンする前に露出と色を調整できます。

色調整設定の操作



- ① スキャン画面でOKボタンを押します。露出と色の設定が表示されます。
- ② <>ボタンを押して調整したい項目を選択し、OKボタンを押します。
- ③ <>ボタンを押して設定値を調整します。調整後にOKボタンを押して決定します。



- ④ スキャンボタンを押すとスキャン画面に戻ります。

色調整設定項目

露出	明るさを調整します。
R、G、B	R(赤)、G(緑)、B(青)の色合いを調整します。
リセット	明るさ、色を初期値に戻します。

本製品を再起動すると、色調整の設定値が初期化されます。

スライドショー / スキャン画像の選択

スキャンした画像をスライドショーで再生する

スキャンした画像をスライドショーで再生します。

- ① スライドショーボタンを押します。
本体内部ストレージやSDカードに保存された画像がスライドショーでループ再生されます。
- ② スライドショー中にOKボタンを押すと再生が停止します。

SDカードが挿入されている場合、SDカード内の画像を再生します。

スキャンした画像を選択する

スキャンした画像を選択します。

- ① スライドショー中にOKボタンを押して再生を停止します。
- ② <>ボタンを押すと画像を選択できます。

スキャン画像の加工

スキャンした画像を加工する

スキャンした画像を回転します。

- ① 34ページを参照し、加工する画像を選択します。
- ② OKボタンを押すと画像オプションが表示されます。
- ③ <>ボタンを押して項目を選択し、OKボタンで実行します。

画面オプションの操作



スキャンした画像を削除する

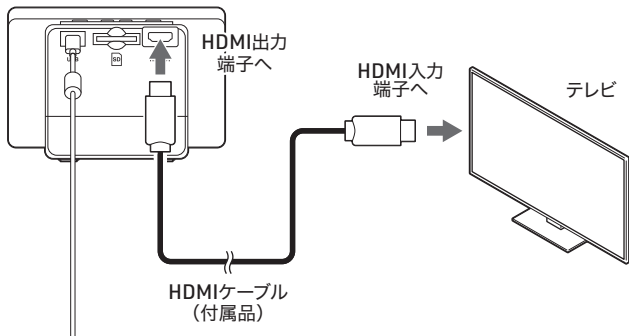
上記オプションメニューからゴミ箱アイコンを選択すると画像を削除できます。

テレビに出力する

本製品の画面をテレビに出力する

本製品の画面をテレビに表示することができます。

- ① 本製品のHDMI出力端子と、テレビのHDMI入力端子を付属のHDMIケーブルで接続します。



- ② テレビの入力を「HDMI」、または「ビデオ入力」に切り替えます。本製品の画面がテレビに表示されます。

主な仕様

イメージセンサー	1,300万画素 CMOSセンサー
ディスプレイ	5インチ カラーTFT液晶
焦点距離	固定
露出補正	自動または手動で7段階調整可能
カラーバランス	自動または手動で7段階調整可能
スキャン解像度	約3,000dpi、約4,300dpi (補間) ※35mmフィルムの場合
データ変換	10bit/カラーチャンネル
スキャン方式	シングルパス
光源	バックライト (白色LED×4)
インターフェース	USB type-Cポート (USB2.0)、HDMI出力端子、SDカードスロット
対応フィルム	ネガフィルム (カラー、モノクロ対応) : 35mm (135)、110、126 スライド : 35mm (135)、110、126 ポジフィルム : 8mm、Super8
保存画像形式	JPEG
対応メディア	SD/SDHC/SDXCカード (128GBまで)
電源	USB電源またはAC電源アダプター (市販 5V/1A)
外形寸法	(W)約136 × (D)約132 × (H)約97 mm (突起部除く)
重さ	約470g (本体のみ)

主な仕様

- 本製品の仕様は都合により記載内容を予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
- すべてのデータは当社測定条件によります。
- SDカードは別売となります。
- 記載の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。
- 液晶画面について
 - 以降の内容は、液晶画面の特性によるもので、故障ではありません。
 - 一部に常時点灯、または常時点灯しない画素が存在する場合があります。
 - 明るさにむらが生じる場合があります。
 - 太陽光、ライトなどが当たると画面が見えにくくなります。

トラブルシューティング

電源が入らない(画面がオフのまま)	○電源ボタンを長押ししてください。短く押しただけでは起動しないことがあります。
動作が遅くなった	○周辺が高温、低温の場所でお使いの場合、動作が遅くなる場合があります。できるだけ適正な周辺温度の場所でお使いください。
動作が不安定になった	○静電気やノイズなどの影響により本製品の動作が不安定になった場合は、電源を入れ直すと改善される場合があります。
SDカードが読み込まれない	○SDカードが正しく挿入されているか確認してください。 ○SDカードの対応フォーマットはFAT32、exFATです。NTFSなどのフォーマットには対応していません。 ○20ページを参照して、SDカードを本製品でフォーマットしてください。本製品でフォーマットできない場合、パソコンでSDカードをフォーマットしてください。なお、SDカードをフォーマットした場合、SDカード上のすべてのファイルが削除されます。保存したいファイルは、SDカードをフォーマットする前に、パソコンに保存してください。
スキャンしたフィルムの画像に汚れがある	○付属のクリーニングブラシで本体内部の発光板を清掃してください。詳細は23ページを参照してください。
電源が自動でオフになる	○無操作時は10分後に自動的に電源がオフになります。

トラブルシューティング

スキャンした画像が選択できない。

○スライドショー再生中にOKボタンを押すとスライドショーが停止し、画像を選択できるようになります。停止中に<>ボタンで画像を選択してください。詳細は34ページを参照してください。

アフターサービス

保証書について

- 本取扱説明書の背表紙に添付しています。
- 保証書は再発行いたしませんので、大切に保管ください。
- 保証書には保証規定が記載されておりますので、よくお読みください。

修理をご依頼の際は

- お問い合わせいただく前に、本取扱説明書の「トラブルシューティング」のページをよくお読みください。
- 取扱説明書の内容をご確認いただき、故障が疑われる場合には販売店、またはサポートセンターにお問い合わせください。

アフターサービス

サポートセンター

アフターサービスについてご不明な場合は、サポートセンターまでお問い合わせください。

製品に関するお問い合わせ先

サポートセンター

 **050-5212-5466**

受付時間 10:00～12:00、13:00～17:00
(土、日、祝祭日および当社規定休業日を除く)

.....
Eメールアドレス : support@digiplus.online

サポートセンターからのお願い

- 通話中の場合、しばらく経ってからおかけ直してください。
- サポートセンターの電話番号、対応時間などは予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
- 年末年始などのサポートセンターの休業日には、お客様への対応ができない場合がございます。あらかじめご了承ください。

.....
※本製品に関するお問い合わせ、サポート、サービスについては、日本国内限定にさせていただきます。

■ 保証無償修理規定

本保証書は、保証規定により無償修理させていただくことをお約束するものであり、この保証書によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

- 1 お客様が取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書を守り、正常なご使用状態でご使用になっていたにもかかわらず、保証期間中に故障した場合は、商品に本書を添え、販売店もしくはサポートセンターに修理をご依頼ください。無償修理をさせていただきます。
尚、お買い上げ店などへご持参時際の交通費、サポートセンターへご送付いただく際の送料、諸掛りはお客様のご負担となります。
※ネットオークションでお買い上げいただいた場合、保証が適用されない場合があります。
- 2 保証の対象となる部分は本体のみです。付属品（USBケーブルやイヤフォンなど）や消耗品類は保証の対象外です。
- 3 以下の場合、保証期間内でも有償修理になります。
 - ①ご使用の誤り、および不当な修理や改造（塗装、外装の装飾、純正外ケースへの変更含む）、分解などによる故障および損傷。
 - ②お買い上げ後の落下や輸送上の故障及び損傷
 - ③人的災害、自然災害、公害、塩害、異常電圧などによる故障及び損傷（水濡れ、水没、充電端子・ディスプレイ・外装などの破損含む）
 - ④一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載）での使用による故障及び損傷
 - ⑤保管やお手入れの不備による故障及び損傷
 - ⑥樹脂加工やメッキの摩耗や打痕、プラスチック部の損傷、腐食による故障及び損傷
 - ⑦故障の原因が本製品以外（電源など）にあつて、それを点検、修理した場合
 - ⑧付属品類及び消耗品品の損耗交換の場合の部品代
 - ⑨ソフトウェアの改変（Root化、OSの書き換え、アプリの改変）に伴うデータやアプリケーションの消失、動作不良
 - ⑩追加アプリインストールに伴うデータやアプリケーションの消失、動作不良
 - ⑪本保証書のご提示がない場合
 - ⑫本保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
 - ⑬日本国外で使用された場合
- 4 本製品での使用や、本製品の故障に起因する付随的損害（記録や再生により要した諸費用や、得べかりし利益の損失、データやその他機器の破損や損害など）については、弊社は一切の責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

■ 保証書の取り扱いについて

- 1 本保証書をお受け取りの際は、販売店名及びご購入年月日等の所定必要事項に記入がされているかどうかをご確認ください。万一記入漏れがあった場合には直ちに販売店へお申し出ください。
- 2 本保証書は紛失、破損されても再発行は致しません。大切に保管してください。
- 3 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

製品に関するお問い合わせ先

【サポートセンター】 ☎ 050-5212-5466 Eメールアドレス：support@digiplus.online
受付時間 10:00～12:00、13:00～17:00（土、日、祝祭日および当社規定休業日を除く）

保証書

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。本書は大切に保管してください。お買い上げ日から保証期間中に故障が発生した場合は、本書と製品を併せた状態で、お買い上げいただいた販売店、もしくは弊社サポートセンターまでお問い合わせください。

型番

DGP-FSN02

シリアル
ナンバー

お名前

ふりがな

お客様ご記入欄

ご住所

□□□-□□□□



購入日

年 月 日

保証
期間

お買い上げ日より **1年間**

販売店名・住所・電話番号