

brother

BROTHER DOCUMENT VIEWER

SV-70 SV-100B

ユーザーズガイド(本体編)

各部の名称

電源をオンする

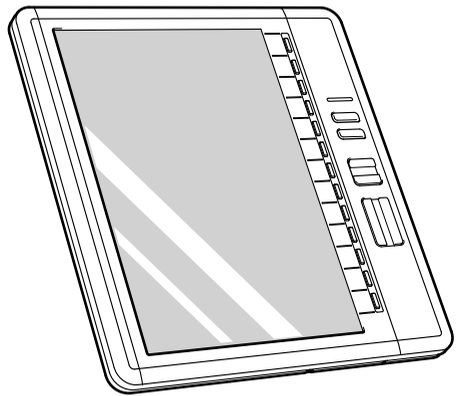
コンテンツを表示する

便利な機能を利用する

設定と日ごろのお手入れ

こんなときには

付録



困ったときは 本製品の動作がおかしいとき
故障かな?と思ったときなどは
以下の手順で原因をお調べください。

1 「こんなときには」で調べる **70ページ**

2 **サポート ブラザー** **検索**

ブラザーのサポートサイトに
アクセスして、最新の情報を調べる
<http://solutions.brother.co.jp/>

オンラインユーザー登録

▶ <https://myportal.brother.co.jp/>

やりたいことがすぐ探せる!
やりたいこと目次 14ページへ

- ご使用になる前に、必ず本書をお読みください。
- 本書はお読みになったあとも大切に保管し、いつでも手にとって見ることができるようにしてください。

はじめに

このたびは、BROTHER DOCUMENT VIEWER SV-70/100B（以降は、本機と表記します）をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本機は、電子ペーパーを使用した、軽くて携帯に便利なドキュメントビューワです。大量の文書を携帯することができ、しかもすぐにコンテンツを表示できます。電源をオフにしてもコンテンツを表示したままにでき、また表示しているときも省電力設計になっているため、長時間のご使用が可能でです。

本書は、お使いになるための注意事項や本機の操作方法を記載しています。ご使用になる前に必ず本書をお読みの上、正しくお使いください。

本書はお読みになったあとも大切に保管し、いつでも手にとって見られるようにしてください。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しくお取り扱いください。

- 本書の内容は予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容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。
- 本書の内容は万全を期して作成いたしました。が、万一不審な点や誤りなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 地震および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他特殊な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
- 本機の使用または使用不能から生じるいかなる他の損害（消失、事業利益の損失、逸失利益、事業の中断、通信手段の消失など）に関して、当社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
- 万一、当社の製造上の原因による品質不良があった場合には、商品をお取り替えいたします。それ以外の責はご容赦いただきます。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

本機は、日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。日本国内でのみお使いいただけます。また、海外でご使用になると罰せられることがあります。

JIS C 61000-3-2 適合品
本機は、高調波電流規格「JIS C 61000-3-2」
に適合しています。

本機は、日本の電波法に基づき認証された Bluetooth 無線モジュールを搭載（内蔵）しています。（SV-100B のみ）

本機の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに Bluetooth での本機の使用を停止してください。
3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社のコールセンターへお問い合わせください。

2. 4 F H 1

本機は 2.4GHz 帯を使用しています。変調方式として FH-SS 変調方式を採用し、与干渉距離は 10m 以下です。

- (1) 「2.4」 : 2.4GHz 帯を使用する無線設備を表す。
- (2) 「FH」 : 変調方式を表す。本機は、FH-SS 方式を使用しています。
- (3) 「1」 : 移動体識別装置の構内無線局に対して想定される与干渉距離をあらわす。本機の与干渉距離は、10m 以下です。
- (4) 「」 : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味する。

商標について

- 本文中では、OS 名称を略記しています。
- Windows® XP の正式名称は、Microsoft® Windows® XP operating system です。
- Windows® Vista の正式名称は、Microsoft® Windows Vista® operating system です。
- Windows® 7 の正式名称は、Microsoft® Windows® 7 operating system です。
- Microsoft®, Windows®, Excel, Word, Power Point®, Windows Mobile® は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- Bluetooth® は、Bluetooth SIG, Inc. の商標であり、ブラザー工業は、ライセンスに基づき使用しています。（SV-100B のみ）
- Acrobat®, Adobe は、米国 Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の登録商標または商標です。
- microSD™ および microSDHC™ は、SD アソシエーションの商標です。
- ブラザー製品および関連資料等に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

SV-70 のみ

FlashFX® is a registered trademark of Datalight, Inc.

FlashFX® Copyright 1998-2009 Datalight, Inc.

U.S. Patent Office 5,860,082/6,260,156

FlashFX® Pro™ is a trademark of Datalight, Inc.

Datalight® is a registered trademark of Datalight, Inc.

Copyright 1989-2009 Datalight, Inc., All Rights Reserved

■ ソフトウェアについて

本機はソフトウェアを使用しています。

本機をご使用になるには、ソフトウェアの使用許諾契約書にご同意いただきます。

ソフトウェア使用許諾契約書

お客様がこのソフトウェア使用許諾契約書（以下「本契約」といいます）の定める各条項に従うことを同意いただいた場合、本ソフトウェアをダウンロードし、ご使用が可能です。もし同意いただけないときは、お客様は本ソフトウェアをご使用できません。

1. 所有権

本ソフトウェアおよびその複製物に関する所有権はブラザー工業株式会社（以下「当社」といいます）またはその供給者であるウインドリバー株式会社に帰属します。なお当社は、この契約により、お客様に対し本ソフトウェアに関する著作権を譲渡するものではありません。

2. 実施権の許諾

2-1. 当社はお客様に対し本ソフトウェアをご使用いただく非独占的使用権を許諾します。

2-2. お客様は、次のことを行ってはならないものとします。

- (1) 本ソフトウェアの全部または一部の改変
- (2) バックアップ以外の目的での複製
- (3) リバース・エンジニアリング、逆アセンブル及び逆コンパイル
- (3) 本ソフトウェアを賃貸またはリースすること
- (4) 公の場で本ソフトウェアをダウンロード可能な状態におくこと

3. 無保証

当社は本ソフトウェアに関し、明示または黙示であるを問わず、瑕疵がないこと、特定の目的に適合しないこと、本ソフトウェアの使用が第三者の権利を侵害しないこと、その他いかなる保証もいたしません。

4. 責任の制限

当社は、本ソフトウェアに起因または関連して発生した直接的または間接的損害について、いかなる責任も負わないものとします。

5. 第三者受益

本契約において、ウインドリバー株式会社とその供給者（以下総称して「供給者」といいます）は本ソフトウェアに関する第三者受益者となり、本契約各条項につき強制可能な権利を持つものとします。

6. 許諾の終了

お客様が本契約に定める条件に違反した場合は、当社は予告なしにこの契約を終了させることができるものとします。

7. 準拠法

この契約は日本国法に準拠し解釈されるものとします。

8. 個別条件

本契約以外に、お客様による本ソフトウェアの使用に関して、当社または本ソフトウェアの供給者が個別の条件（以下「個別条件」といいます）をお客様に提示し、お客様が当該個別条件に同意した場合、本使用許諾契約書に規定のない条件、並びに本使用許諾契約書の規定と抵触する条件については、当該個別条件が優先して適用されるものとします。

上記各条項に従うことに、同意する

安全にお使いいただくために

以下に示す注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。万一、異常が発生した場合はすぐに使用を中止し、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。

表示と意味は次の通りです。

 危険	この表示を無視して誤った取扱いをすると、ほぼ間違いなく人が死亡あるいは重傷を負う極めて高度な危険があることを示しています。
 警告	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険の可能性が想定される内容を示します。
 注意	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性および、物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示します。

本書で使用している絵表示

 「気をつけるべきこと」危険通告を意味しています。
 特定の条件において、発火の可能性があることを意味しています。
 特定の条件において、感電の可能性があることを意味しています。
 特定の条件において、高温によるやけどの可能性のあることを意味しています。
 してはいけないことを意味しています。
 火気に近づけてはいけないことを意味しています。
 製品の特定場所に触れてはいけないことを意味しています。
 分解してはいけないことを意味しています。
 製品をぬれた手で扱うと、感電する可能性があることを意味しています。
 製品を水にぬらすと、感電する可能性があることを意味しています。
 「しなければならないこと」義務行為を意味しています。
 電源プラグをコンセントから抜くことを意味しています。

本機（専用充電式リチウムイオン電池を含む）について

危険



- 指定された充電電池以外、使わないでください。発火・故障の原因となります。
- 製品に同梱されている専用充電式リチウムイオン電池（以下単に「充電電池」）は、必ず下記の注意事項を守り、正しくご利用ください。下記以外の使い方をしますと、発熱、発火、破裂、感電、故障の原因となります。
 - 充電は、充電電池を本機本体に設置し、専用の AC アダプターを使用または USB 接続により行ってください。
 - 充電電池は、本機以外には、設置・使用しないでください。電源コンセント、車のシガレット、コンセントなどに直接接続しないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を加圧、加熱、または強い磁界などの環境（例えば、電子レンジやオーブン、乾燥機、高圧容器、電磁調理器の上など）にさらさないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を火中に投入したり、加熱または高温環境下（例えば、火のそば、ストーブのそば、炎天下、高温になった車内など、60℃以上になるところ）には放置しないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を水や海水につけたり、水中になげたり、濡らさないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を端子間を直接短絡、または金属類で短絡させないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を釘などの鋭利なもので刺したりして、穴を開けないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機をハンマーでたたいたり、踏みつけたり、投げたり、落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
 - 充電電池および充電電池の入った本機を分解したり改造したりしないでください。
 - 外傷、変形の著しい充電電池は使用しないでください。
 - 腐食環境下（塩害、海水、酸、アルカリ、腐食ガスなど）では使用しないでください。
 - 廃棄の際は、接点部分をテープ等で覆い、絶縁してください。

⚠ 警告

	● 航空機内などの使用を禁止された場所では、その指示に従ってください。指示に従わずに使用すると、運行装置に影響を与え、事故の原因となります。
	● 医療機器の周辺など、特殊な環境でご使用になる場合には、電磁波の問題がないか事前に十分に確認してください。電磁波の干渉による損害について、弊社は一切責任を負いませんので、ご了承ください。
 	● 本機の内部や端子に異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。 ● 万一、異物が本機に入った場合は、すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターをコンセントから抜いて充電池を取り出し、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電・故障の原因となります。
 	● 次の場所では使用、充電、保管しないでください。液漏れ・火災・感電・故障・発火の原因となります。特に、高温環境下で充電すると大変危険ですので、避けてください。 <ul style="list-style-type: none"> ● 浴室・給湯器の近くなど水がかかる場所、湿気の多い場所 ● 雨・霧などが直接入りこむ場所 ● ほこりの多い場所 ● 火気・熱機器の近く、強い直射日光が当たるなど高温の場所 ● 炎天下の閉めきった車内 ● 結露のあるところ
	● 雷がはげしいときは、AC アダプターをコンセントから外してください。万一、間近で落雷があった場合には、感電の恐れがあるため本機には触れないでください。
  	● 本機または専用充電式リチウムイオン電池から液体が漏れたときは、充電池の故障による液漏れが考えられます。充電池から液が漏れたときには、引火しないよう、火気から本機または充電池を隔離してください。火災の原因となります。 また、漏れた液には触れないようにしてください。液が目に入ったり、皮膚につくと目や皮膚に傷害を与えるおそれがあります。万一、液が目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が皮膚や衣服についた場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。本機を袋に入れて隔離し、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。
   	● 本機を分解、改造しないでください。火災・感電・故障の原因となります。内部の点検・調整・修理はお買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご依頼ください。(お客様による分解、改造により故障した場合は、保証期間内でも有料修理となります。)

警告



- 本機を落とす、踏むなどの強い衝撃を与えると破損することがあります。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。破損したときは、すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターをコンセントから抜き充電電池を外して、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。



- 煙が出ている、変な臭いがする、変な音がする、過剰に発熱しているなどの異常な状態で使用しないでください。火災・感電・故障・火傷の原因となります。すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターなど全ての接続を外し、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターに修理をご依頼ください。



- 指定された充電器以外では充電しないでください。



- 所定の時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。火災・感電・故障・発火の原因となります。お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。

注意



- 本機または付属品（充電電池や消耗品、透明袋やラベル他）を子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。口に含む事故やけがなどの原因となります。



- 液漏れや変色、変形、その他異常がある場合は、使用しないでください。

その他

- ❗ ● 専用充電式リチウムイオン電池は、本機の動作確認用に若干量の充電がしてありますが、AC アダプターまたは USB 接続により充電してからお使いください。
- ❗ ● バッテリー寿命を長くするには、使いきってから充電してください。バッテリー残量が十分な状態で充電を繰り返すと、バッテリー寿命が短くなります。
- ❗ ● 専用充電式リチウムイオン電池は、温度によってバッテリーの使用持続時間が変化します。特に温度の低い場所では、使用持続時間が低下します。
- ❗ ● 専用充電式リチウムイオン電池は、一定の温度以上または以下では充電できません。保護回路により充電を停止します。
- ❗ ● 長時間使用しない場合は、本機から専用充電式リチウムイオン電池を取り外して、湿気の少ない、温度の低い環境（温度 15℃～25℃、湿度 40%～60%が望ましい）かつ静電気の発生しない場所で保管してください。専用充電式リチウムイオン電池の性能・寿命の低下を防ぐため、6ヶ月に一度は充電してください。
- ❗ ● 本機は専用充電式リチウムイオン電池を使用しています。十分に充電しても、本機の使用できる時間が短くなったときは電池の寿命ですので、新しい専用充電式リチウムイオン電池と交換してください。交換する際には、本機と接触する端子部分をテープを貼るなどして絶縁してください。



Li-ion00

AC アダプターについて

 警告	
  	<p>● 本機専用の AC アダプター以外は使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。</p>
 	<p>● AC アダプターの誤った取り扱いは火災・感電の原因となるので、以下のことを守ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 傷つけない ● 物を載せない ● 加工しない ● 加熱しない ● ねじらない ● 束ねない ● 無理にまげない ● はさみ込まない ● 引っ張らない
  	<p>● 家庭用コンセント（AC100V）以外では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。</p>
  	<p>● 濡れた手で AC アダプター、電源プラグに触れないでください。感電の原因となります。</p>
  	<p>● 分解・改造・修理をしないでください。火災・感電・けがの原因となります。点検・調整・修理はお買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご依頼ください。万が一、液体が内部に入ったときは、サービスセンターにご連絡ください。</p>
 	<p>● AC アダプターに、コーヒーやジュースなどの飲み物、水などをかけないでください。また、水などがかかるおそれのある場所で使用しないでください。発火・感電の原因となります。</p>
  	<p>● 火気・熱機器に近づけないでください。AC アダプターの被覆が溶けて火災・感電の原因になることがあります。</p>
 	<p>● 電源プラグがほこりなどで汚れている時は、AC アダプターをコンセントから抜いて、乾いた布で拭き取ってください。汚れたままで使用すると、火災の原因となります。</p>

⚠ 注意

  	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らないでください。発火・感電の原因となります。
  	<ul style="list-style-type: none"> ● ACアダプターの端子に異物を入れないでください。やけど・感電の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ● AC アダプターのケーブルを AC アダプターに巻き付けたり、きつく折り曲げたりしないでください。断線の原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ● AC アダプターが破損したときは、お買い上げの販売店で新しい AC アダプターをお買い求めください。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 子供、特に乳幼児の手の届かないところに保管してください。けがなどの原因となります。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 電子レンジのすぐそばで使用しないでください。故障の原因となります。
 	<ul style="list-style-type: none"> ● 清掃など本機をお手入れするときは、AC アダプターをコンセントから抜いてください。感電のおそれがあります。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 長期間ご使用にならないときは、安全のために必ず AC アダプターを本体とコンセントから抜いて保管してください。

ご使用上のお願い

■ 本機本体

- 本機は精密機器です。落としたり、強い衝撃を与えないでください。
- テレビやラジオなどの近くに置くと、誤動作する可能性があります。電磁妨害のもとになる機器の近くには設置しないでください。
- ほこりの多い場所や、高温、多湿、凍結する場所では使用しないでください。故障や誤動作の原因となります。
- 本機を清掃するときに、シンナー、ベンジン、アルコールなどの有機性溶剤は表面の仕上げを痛めるので使用しないでください。塗装がはがれたり、傷の原因となります。本機の汚れは、柔らかい乾いた布で拭き取ってください。画面以外の外装部の汚れがひどいときは、うすい中性洗剤液でしめらせた布をよく絞ってから拭いてください。
- 本機の上に、ゴムやビニールを長期間置かないでください。しみになることがあります。
- 表示パネルは傷つきやすいので、鋭利なものには接しないようにしてください。
- 本機の上に、重いものや水の入ったものを置かないでください。万一、本体や内部に水がかかったり、内部に異物が入った場合は、当社サービスセンターにご連絡ください。そのまま使用すると、故障やケガの原因となります。

- 直射日光のあたる場所や車の中など、温度が高くなる場所に放置しないでください。故障の原因になります。
 - 急激に温度が変化する場所では使用しないでください。結露が発生して、故障・誤動作の原因となります。
 - 結露が発生したときは、自然乾燥させてから使用してください。
 - 充電中に AC アダプターのケースや本体が温かくなることがありますが、故障ではありません。
 - 使用しないときは、電源プラグをコンセントから外してください。
 - AC アダプター用コネクタや USB コネクタが汚れていると、接続不良・充電不良の原因となります。ときどき、乾いた綿棒などで清掃してください。
 - 濡れた手で本機に触れないでください。
 - ペン等の先が尖ったもので電源スイッチを押さないでください。故障の原因となります。
 - USB コネクタ、AC アダプター用コネクタにケーブルを挿したまま持ち歩かないでください。コネクタ部分の故障の原因となります。
 - USB ケーブルは、きつく折り曲げないようにしてください。
 - 拡張コネクタには、規定のもの以外は接続しないでください。
 - 本機を輸送するときには、本体から専用充電式リチウムイオン電池を取り外してください。
 - 画面上にごく小さな黒点または白点が常時見えることがありますが、故障ではありません。
- AC アダプター (SV-100B のみ)
- 本機には、必ず付属の専用 AC アダプターを使用してください。
 - 長期間使用しない場合は、AC アダプターをコンセントから抜いてください。
- CD-ROM
- CD-ROM に傷を付けないように注意してください。
 - CD-ROM を極端に高温、あるいは低温の場所に置かないでください。
 - CD-ROM の上に重いものを載せたり、力を加えたりしないでください。
- ソフトケース (SV-100B のみ)
- ソフトケースを清掃するときは、アルコールなどの有機溶剤を使用しないでください。
- ソフトウェアの使用について
- CD-ROM に収録されているソフトウェアは、本機を使用する目的に限り、一事業所内で複数のパソコンにインストールして使用することができます。
- microSD メモリカード
- microSD メモリカードを曲げたり、強い力を加えないでください。故障やデータの破損・消失の原因になります。
microSD メモリカードのデータのバックアップをとることをおすすめします。
 - microSD メモリカードにラベルなどを貼らないでください。
 - microSD メモリカードは長期間使用するうちに書き込みや読み出し、消去が出来なくなります。このときは購入先にお問合せ下さい。

表記について

< >	キー名称を示します。キートップに記載された名称を< >で囲んで記載しています。 例：< On/Off >、<メニュー>
「 」	表示パネルに表示される項目を示します。
[]	選択項目を示します。
【 】	画面名を示します。
 メモ	知っておくと便利な情報や、制限事項を記載しています。
 注意	お客さまのデータが消去される操作や、重要な事項を記載しています。

本書で使用されているイラストについて

- 本書では本機やメニューの説明に、SV-100B のイラストを使用しています。

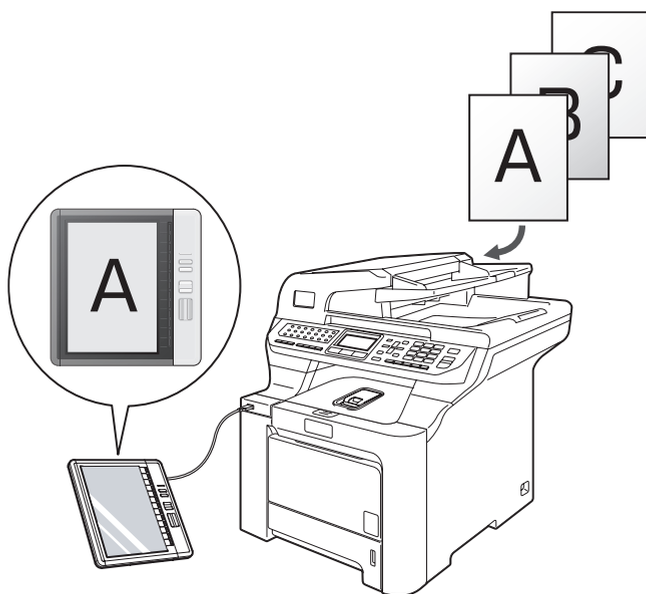
やりたいこと目次

本機では、紙の書類に付せんを付けるように「しるし」を付け、目的のページを素早く表示したり、ページを指定して直接開いたりすることができます。また、電源をオンしたときに、電源をオフしたときのページから続きを閲覧することもできます。

ここでは、本機の代表的な機能を簡単なイラストで説明し、該当ページをご案内しています。

■PC を使用しないで、コピーするように紙の書類を本機で閲覧したい。 (スキャン to ビューワ)

複合機でコピーするように、スキャンデータを本機に直接保存して閲覧できます。

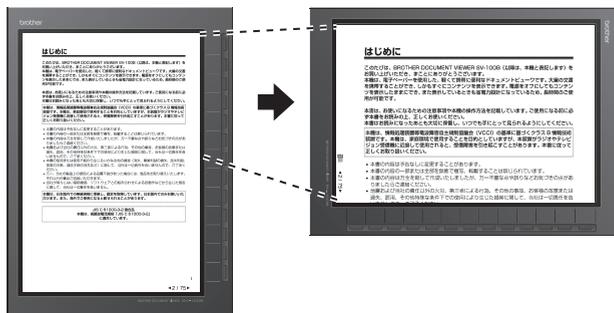


※ 別途、ブラザー製複合機のご購入が必要です。

➡ 「スキャン to ビューワ機能を利用する」 (👉 P. 47)

■ ページを拡大表示したいときは

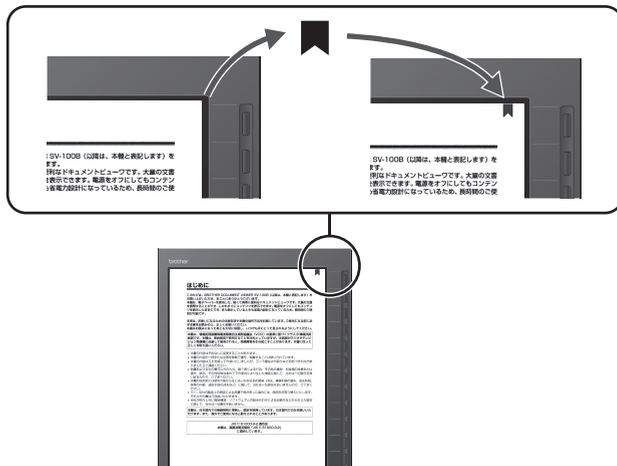
ページを 145% 拡大表示して、小さな文字を大きく表示できます。



➡ 「ページを拡大表示する」 (👉 P. 40)

■ ページにしるしを付けたいときは

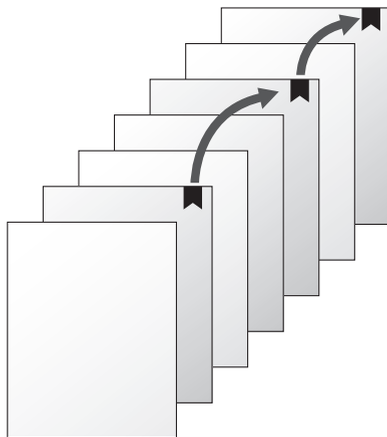
紙の文書に付せんを付けるように、しるしを付けることができます。



➡ 「しるしを付ける」 (👉 P. 42)

■ ページを飛ばして表示したい

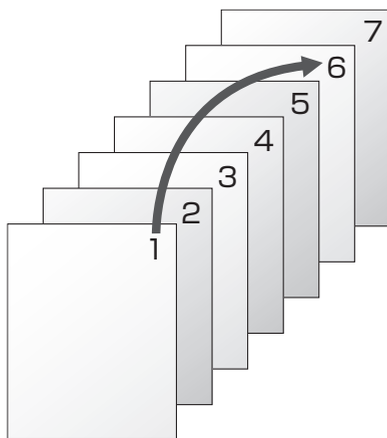
しるしの付いたページのみ、閲覧することができます。



➡ 「しるし間を移動する」 (👉 P. 43)

■ 指定ページへジャンプしたい

ページ数を指定して、目的のページへジャンプできます。



➡ 「ページ数を入力して開く」 (👉 P. 38)

■ 少し前に読んだコンテンツをもう一度開きたい

ファイルを探すことなく、閲覧履歴で最近の 30 コンテンツを開けます。

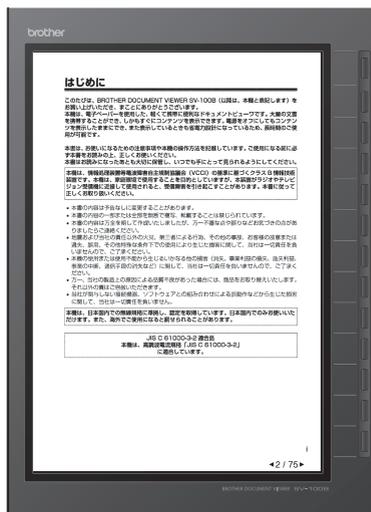
閲覧履歴

最近読んだコンテンツ



10件表示 (リスト形式)

3件表示 (サムネイル形式)



➡ 「閲覧履歴を利用する」 (☞ P. 45)

■ 閲覧中に電源をオフして、電源オンで同じページから続きを読みたい

閲覧中のページを表示したまま、電源をオフできます。

➡ 「電源オフ状態の画面表示を設定する」 (☞ P. 53)

電源をオンしたときに、電源をオフしたときのページから続きを閲覧することができます。

➡ 「電源をオンしたときの画面表示を設定する」 (☞ P. 54)

■ いったん閉じたコンテンツの続きを読みたい

ほかのコンテンツを読んだ後でも、以前に読んだコンテンツを、閉じたときのページから読めます。

➡ 「コンテンツを開いたときのページ表示を設定する」 (☞ P. 56)

目次

はじめに	2
商標について	3
安全にお使いいただくために	5
本書で使用している絵表示	5
本機（専用充電式リチウムイオン電池を含む）について	6
AC アダプターについて	10
表記について	13
本書で使用されているイラストについて	13
やりたいこと目次	14
目次	18
1 章 各部の名称	21
各部の名称	22
表面	22
背面	23
状態ランプについて	24
2 章 電源をオンする	25
電源をオンする	26
電源をオンする	26
電源をオフするには	27
3 章 コンテンツを表示する	31
フォルダを開く	32
セキュリティフォルダを選択したときは	33
【暗証番号入力誤り】画面が表示されたときは	34
コンテンツを表示する	36
ページをめくる	38
ページ数を入力して開く	38
先頭ページを開く	39
最終ページを開く	39
ページを拡大表示する	40

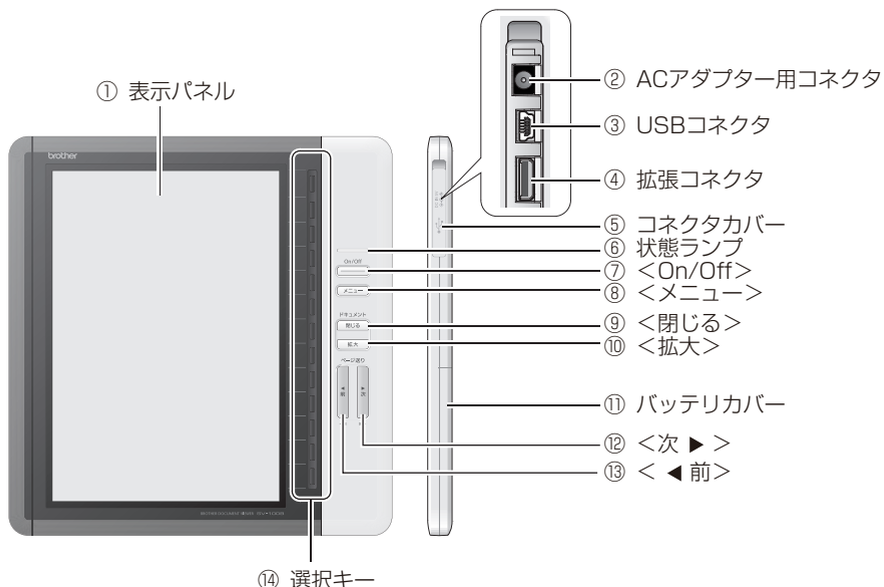
4 章	便利な機能を利用する	41
	しるしを利用する.....	42
	しるしを付ける.....	42
	しるしを削除する.....	42
	しるし間を移動する.....	43
	コンテンツを評価する.....	44
	閲覧履歴を利用する.....	45
	スキャン to ビューワ機能を利用する.....	47
5 章	設定と日ごろのお手入れ	50
	本機を好みの設定に変更する.....	51
	電源オートオフ時間を設定する.....	53
	電源オフ状態の画面表示を設定する.....	53
	電源をオンしたときの画面表示を設定する.....	54
	高速起動を設定する.....	55
	コンテンツを開いたときのページ表示を設定する.....	56
	閲覧履歴の表示形式を設定する.....	56
	ページのインジケータを設定する.....	57
	USB 接続時の確認画面を設定する.....	57
	先頭ページと最終ページ間のループを設定する.....	58
	設定値を確認する.....	59
	設定値を初期化する.....	59
	日時を設定する.....	60
	メモリカードを取り外す／取り付ける.....	61
	メモリをフォーマットする.....	63
	充電する.....	65
	AC アダプターで充電する.....	65
	USB で接続する／充電する.....	66
	バッテリーを交換する.....	67
	本機をリセットする.....	68
	ファームウェアバージョンを確認する.....	69

6章	こんなときには	70
	こんなメッセージが表示されたら	71
	故障かなと思ったときには	73
	別売品のご案内	74
	別売品のご注文について	74
	本機を廃棄するときは	75
	リチウムイオン電池の廃棄	75
	データの消去	75
	修理をご依頼されるときは	76
	ユーザーサポートについて	76
	ホームページのご案内	76
7章	付録	77
	用語集	78
	仕様	80
	索引	81

各部の名称	22
表面.....	22
背面.....	23
状態ランプについて.....	24

各部の名称

表面



項目	説明
① 表示パネル	SV-Managerで作成したコンテンツや操作メニューを表示します。
② ACアダプター用コネクタ	ACアダプターを接続して、本機を充電します。
③ USBコネクタ	PCとUSBケーブルで接続します。データ送受信とUSB充電に使用します。
④ 拡張コネクタ	拡張コネクタです。現在はご使用できません。
⑤ コネクタカバー	ACアダプター用コネクタ、USBコネクタ、拡張コネクタを使用するときに開きます。通常使用するときには、確実に閉めてください。コネクタを水滴やほこりから守ります。
⑥ 状態ランプ	本機の状態をランプでお知らせします。詳しくは、「状態ランプについて」(P. 24)をご参照ください。
⑦ < On/Off >	電源をオン/オフします。
⑧ <メニュー>	メニューを開き/閉じます。フォルダ一覧を表示中のときは、フォルダ一覧表示中メニューを、コンテンツ表示中のときは、コンテンツ表示中メニューを表示します。
⑨ <閉じる>	1つ上位のフォルダ、または1つ前の画面に戻ります。コンテンツを表示中のときは、コンテンツを閉じます。
⑩ <拡大>	コンテンツの表示を100%、または145%に切り替えます。

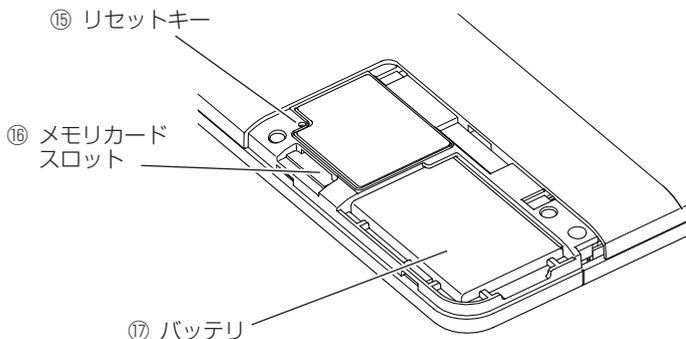
項目	説明
⑪ バッテリーカバー	バッテリーや microSD メモリカードの取り付け／取り外しの際、リセットキーを使用するときに開きます。
⑫ <次▶>	コンテンツの次のページを開きます。
⑬ <◀前>	コンテンツの前のページを開きます。
⑭ 選択キー	表示パネルに表示されたメニューを選択したり、数字を入力します。



注意

ページ切り替えやポップアップメッセージ表示直後などの本機処理中は、キー操作を受け付けません。処理中にキー操作が行われたときは、処理が終了してから、最後に押されたキーの処理のみ実行されます。

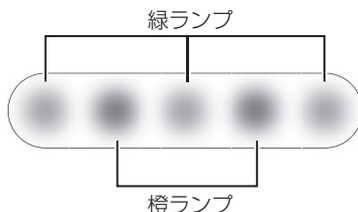
背面



項目	説明
⑮ リセットキー	本機を再起動するときに押します。
⑯ メモリカードスロット	<p>コンテンツデータを保存する microSD メモリカード（以降はメモリカードと表記します）をセットします。</p> <p> メモ 本機で使用可能なメモリカードは、microSD メモリカードと microSDHC メモリカードです。（SDHC のスピードクラスには対応していません。）microSDHC メモリカードのご使用は、弊社にて動作確認したものを推奨します。詳しくは、プラザーソリューションセンターをご確認ください。</p>
⑰ バッテリー	本機を駆動する専用充電式リチウムイオン電池です。

状態ランプについて

緑 3 個と橙 2 個のランプで状態をお知らせします。



色	点灯パターン	状態
緑	中央一時点灯	ユーザ操作 OK (操作が本機に受け入れられたことを示します。)
	中央点滅	起動中 Bluetooth 接続中 (SV-100B のみ) (Bluetooth 通信には、別途モバイル機器側の対応が必要です。 プラザーコールセンターへお問い合わせください。)
	中央点灯	USB 接続中
	左から右へ点滅	次ページめくり処理中
	右から左へ点滅	電源オフへの処理中 前ページめくり処理中
	中央から両端へ点滅	フォルダ/コンテンツの開く動作処理中
	両端から中央へ点滅	フォルダ/コンテンツの閉じる動作処理中
橙	2 個点滅	ユーザ操作エラー (無効キーが押されたときに点滅します。表示 中画面ごとに無効キーは異なります。)
	左点灯	充電中

電源をオンする	26
電源をオンする	26
電源をオフするには.....	27
表示画面について.....	28
フォルダー一覧表示画面.....	28
コンテンツ表示画面.....	30

電源をオンする

電源をオンする

1 < On/Off >を押します。



電源オフから電源オンするまで、5秒程度かかります。この間にもう一度< On/Off >を押してしまうと、電源がオンしないことがありますのでご注意ください。なお、起動時間は短くできます。「高速起動を設定する」(P. 55)をご参照ください。



ご使用の前にバッテリーの充電が必要です。「充電する」(P. 65)をご参照ください。

▶状態ランプ(中央の緑)が点滅し、【トップフォルダ】画面が表示されます。



- 「電源をオンしたときの画面表示を設定する」(P. 54)で設定を「電源オフ直前のページを表示する」に変更している場合は、電源オフ直前に表示していたコンテンツページが表示されます。
- 「電源をオンしたときの画面表示を設定する」(P. 54)で設定を「電源オフ直前のページを表示する」に変更している場合は、セキュリティフォルダ内のコンテンツを閲覧している状態で電源をオフしたときは、【暗証番号入力】画面が表示されます。
- 「USB接続時の確認画面を設定する」(P. 57)で設定を「表示する」に変更し、USBケーブルを接続している場合は、【USB充電選択】画面が表示されます。USBケーブルを接続しているときの操作は、「USBで接続する/充電する」(P. 66)をご参照ください。
- バッテリ残量なし、または高温が検知されて白紙表示になり電源オフしたときは、電源オン時にポップアップによる注意メッセージが数秒間表示されます。
- 次のときは高速起動します。
 - 「高速起動を設定する」(P. 55)で「高速起動」に設定し、< On/Off >で電源オンしたとき
 - ACアダプター、またはUSBケーブルを接続した状態で電源オフした後、そのままの状態再度電源オンしたとき

電源をオフするには

操作しない状態が 15 分続く（電源オートオフ）か、次の操作をすると、電源をオフします。



電源オートオフの時間は、「電源オートオフ時間を設定する」（P. 53）で変更できます。



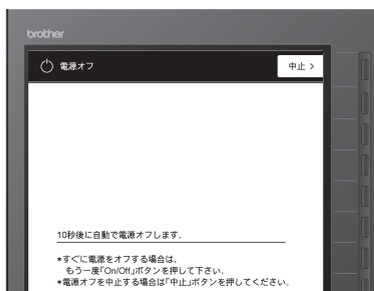
- 「電源オフ状態の画面表示を設定する」（P. 53）の設定により、コンテンツページが表示されたままで電源をオフにすることもできます。ただし、バッテリー持続時間が短くなります。
- バッテリー残量なし、または高温が検知されたときは、白紙表示で電源がオフします。

1 < On/Off > を押します。

- ➡ 状態ランプ（緑）が右から左へ点滅し、「10 秒後に自動で電源オフします。」の画面が表示されます。

2 10秒待つか、もう一度< On/Off > を押します。

- 電源をオフしないときは [中止] を選択します。



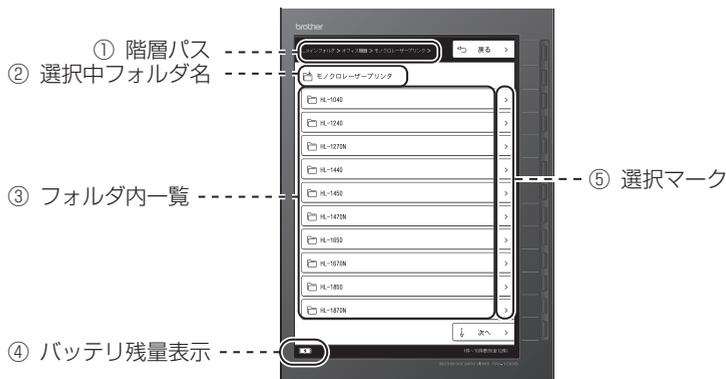
3 状態ランプ（緑）が右から左へ点滅した後、消灯して電源がオフになったことを確認します。

- ➡ 電源オフすると、画面が白紙になります。

表示画面について

メモカードまたは内蔵フラッシュメモリ (SV-70のみ) に保存されている本機専用ファイルは、フォルダに入っています。フォルダの内容はフォルダ一覧表示画面で確認できます。本機専用ファイルの内容はコンテンツ表示画面で閲覧できます。

■ フォルダ一覧表示画面



① 階層パス

選択中のフォルダまでの階層パスが表示されます。

- フォルダ名が長い場合は、末尾が省略記号 (...) で表示されます。
- 階層が深くて、すべてのパスを表示できない場合は、選択中フォルダからさかのぼって、表示できるところまでが表示されます。

② 選択中フォルダ名

選択中のフォルダ名とフォルダマークが表示されます。

: トップフォルダ (メモリ内で最上位のフォルダです。)

: メインフォルダ

(初期化で設定されるフォルダです。操作は一般フォルダと同じです。)

: ユーザが SV-Manager で作成した一般フォルダ

(メインフォルダ内のフォルダも同じマークで表示されます。)



SV-Manager については、同梱されている「SV-Manager ユーザーズガイド (PC ソフト編)」をご参照ください。

: パスワードで保護されたセキュリティフォルダ

(セキュリティが解除されているときは、 マークに切り替わります。)

: セキュリティフォルダ内のフォルダ

③ フォルダ内一覧

フォルダ内のフォルダとファイルの一覧が 10 件ごとに表示されます。

- 11 件以上のときは、複数ページで表示されます。
- フォルダ内にフォルダとファイルが混在しているときは、フォルダが上位に表示されません。

フォルダは次の 4 種類のマークで表示されます。

- : 初期化で設定されるメインフォルダ
- : ユーザーが SV-Manager で作成した一般フォルダ
(メインフォルダ内のフォルダも同じマークで表示されます。)
- : パスワードで保護されたセキュリティフォルダ
- : セキュリティフォルダ内のフォルダ

ファイルは次の 2 種類のマークで表示されます。

- : パスワードで保護されていない一般のファイル
- : パスワードで保護されたセキュリティフォルダ内のファイル

④ バッテリー残量表示

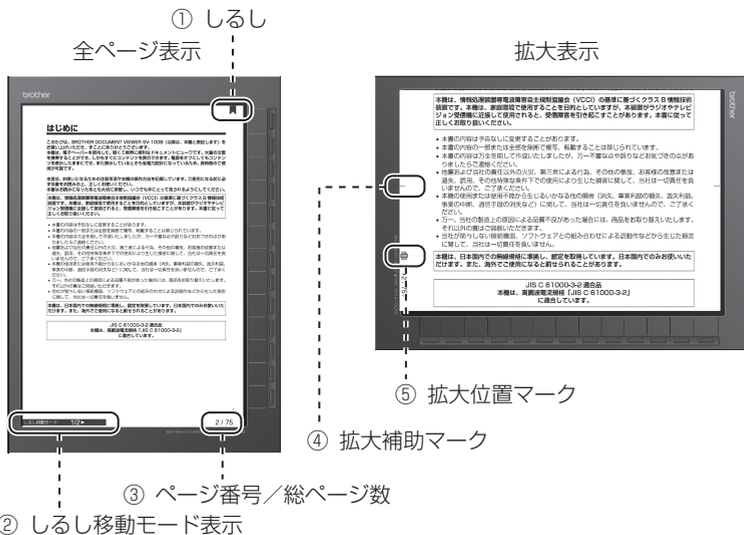
電源オンのとき、バッテリーの残量と充電状態がマークで表示されます。

- : バッテリー残量は充分です。充電完了しています。
- : バッテリー残量は中程度です。
- : バッテリー残量は少量です。
- : バッテリー残量はほとんどありません。
- : バッテリー充電中です。

⑤ 選択マーク

表示項目と選択キーとの対応を示しています。「▶」マークの右の選択キーを押すと、その項目を選択できます。

■ コンテンツ表示画面



① しるし

「しるしを付ける」(P. 42) でしるしを付けたときに表示されます。

② しるし移動モード表示

「しるし間を移動する」(P. 43) でしるし移動モードを利用しているときに表示されます。

③ ページ番号/総ページ数

コンテンツの総ページ数と表示中のページ番号を表示します。

④ 拡大補助マーク

拡大表示中に、ページ内で表示位置を移動したとき、移動する前に表示していた境界位置を示します。

⑤ 拡大位置マーク

拡大表示中に、拡大表示しているページの拡大位置を、ページ上部、ページ中部、ページ下部の3位置のマークで表示します。



①～⑤は、「ページのインジケータを設定する」(P. 57) で [表示しない] に変更した場合は表示されません。

フォルダを開く	32
セキュリティフォルダを選択したときは.....	33
【暗証番号入力誤り】画面が表示されたときは.....	34
フォルダ一覧表示中の【メニュー】画面について.....	35
【メニュー】画面を表示するには.....	35
【メニュー】画面を閉じるには.....	35
トップフォルダに戻るには.....	35
コンテンツを表示する	36
ファイルを閉じるには.....	36
コンテンツ表示中の【メニュー】画面について.....	36
【メニュー】画面を表示するには.....	37
【メニュー】画面を閉じるには.....	37
ページをめくる.....	38
ページ数を入力して開く.....	38
先頭ページを開く.....	39
最終ページを開く.....	39
ページを拡大表示する.....	40

フォルダを開く

メモリ内の最上位階層は、トップフォルダです。フォルダを開くと下位の階層へ移動します。ここでは、トップフォルダからのフォルダ操作を説明します。

1 トップフォルダマーク が表示されていることを確認します。

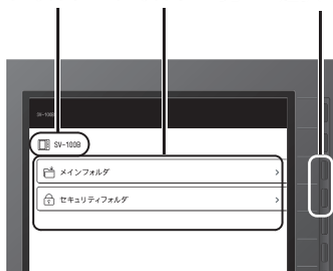
- SV-70 の場合には、メモ리카ードが装着されているときはメモ리카ード内の本機専用ファイルが表示され、メモ리카ードが装着されていないときは内蔵フラッシュメモリ内の本機専用ファイルが表示されます。
- SV-70 の内蔵フラッシュメモリに登録可能なページ数は約 500 ページ (100MB) です。



トップフォルダでないときは、【メニュー】画面から簡単にトップフォルダを表示できます。「フォルダ一覧表示中の【メニュー】画面について」(P. 35) または「コンテンツ表示中の【メニュー】画面について」(P. 36) をご参照ください。

2 フォルダ一覧の中から、開くフォルダに対応した選択キーを押します。

トップフォルダ フォルダ一覧 選択キー



➡ 選択したフォルダ内のフォルダ一覧が表示されます。

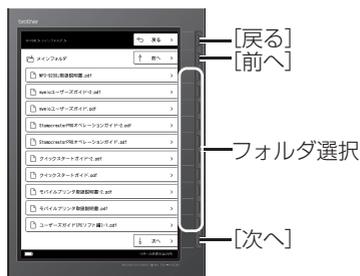
- セキュリティフォルダを選択したときは、「セキュリティフォルダを選択したときは」(P. 33) をご参照ください。

3 さらに下位のフォルダの内容を表示するには、対応した選択キーを押します。

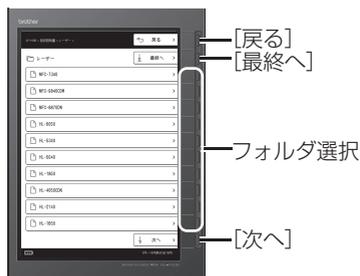
- フォルダ内にフォルダとファイルの合計が 11 件以上あるときは、複数ページで表示されます。[次へ] または [前へ] を選択するか次▶>または<<前を押ししてページを切り替えます。
- 「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(P. 58) で [ループ移動する] に変更した場合は、[最終へ] または [先頭へ] を選択するか次▶>または<<前を押しと、最終ページと先頭ページ間を移動することができます。
- 1つ上位のフォルダに戻るときは、[戻る] を選択するか閉じる>を押します。
- フォルダが空の場合は、フォルダ一覧に何も表示されません。

3

コンテンツを表示する



[ループ移動しない] に設定



[ループ移動する] に設定

セキュリティフォルダを選択したときは

セキュリティフォルダが閉じている（ マーク）ときは、選択すると【暗証番号入力】画面が表示されます。



「このフォルダ内を、閲覧できません。」メッセージが表示されたときは、過去にパスワードの認証に3回続けて失敗しています。本機では暗証番号無効状態を解除することはできません。解除はSV-Managerで行います。「SV-Manager ユーザーズガイド(PCソフト編)」をご参照ください。

1 4桁のパスワードを入力します。

- SV-Managerで設定した4桁のパスワードを入力します。
- [一字消去] で入力済みの最後の文字を削除し、入力直すことができます。

2 4桁入力したら、【確定】を選択します。



SV-Managerでパスワードを設定していない場合は、パスワードが一致することはありません。 を選択するか<閉じる>を押すと、前の画面に戻ります。

3 セキュリティフォルダが開き、選択中フォルダが マークに変わったことを確認します。

- フォルダー一覧には、セキュリティフォルダ内のフォルダ  とファイル  が表示されます。
- 開いたセキュリティフォルダ内では、一般のフォルダと同様の操作ができます。
- パスワードが正しくないときは、【暗証番号入力誤り】画面が表示されます。「【暗証番号入力誤り】画面が表示されたときは」(P. 34) をご参照ください。



3回続けてパスワードの認証に失敗すると、暗証番号無効状態になります。「暗証番号無効状態となりました。」メッセージが表示され、トップフォルダが表示されます。本機では以後セキュリティフォルダの閲覧はできません。解除はSV-Managerで行います。「こんなメッセージが表示されたら」(P. 71) をご参照ください。



- セキュリティフォルダを開いた状態から一般フォルダに移ると、セキュリティフォルダは自動的にロック（クローズ）されます。「セキュリティフォルダをロックしました。」が数秒表示された後、選択した一般フォルダが表示されます。
- USB 接続時、Bluetooth データ通信時 (SV-100B のみ) は、セキュリティフォルダが自動的にロックされます。

【暗証番号入力誤り】画面が表示されたときは

パスワードが一致しないときは、【暗証番号入力誤り】画面が表示されます。

パスワードが正しく受け付けられなかった原因が、カバンの中などでの予期せぬ誤操作や、キーの誤動作等でないかを確認するために表示される画面です。



1 【1】、【2】、【3】、【4】のキーを順に押します。

- 【一字消去】で最後に入力された数字が削除され、入力し直すことができます。

2 4桁の入力文字が反転表示したことを確認し、【確定】を選択します。



3 【暗証番号入力】画面が表示されたことを確認します。

4 【暗証番号入力】画面で、正しいパスワードを入力します。

フォルダー一覧表示中の【メニュー】画面について

フォルダー一覧を表示中に【メニュー】画面を表示すると、下位階層のフォルダから簡単にトップフォルダに戻ったり、閲覧履歴などの便利な機能を利用できます。



(SV-100B)



(SV-70)

項目	内容または参照先
☒	【メニュー】画面を閉じて、元のフォルダー一覧を表示します。
トップフォルダに戻る	トップフォルダに戻り、トップフォルダ内の一覧を表示します。
閲覧履歴を表示する	「閲覧履歴を利用する」(☞P. 45)
Bluetooth データ通信を行う (SV-100B のみ)	Bluetooth によるデータ通信時に使用します。使用には、別途モバイル機器側の対応が必要です。プラザーコールセンターへお問い合わせください。
設定を変更する	「本機を好みの設定に変更する」(☞P. 51) 「日時を設定する」(☞P. 60) 「メモリをフォーマットする」(☞P. 63)

■【メニュー】画面を表示するには

1 フォルダー一覧表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

■【メニュー】画面を閉じるには

1 【メニュー】画面で☒を選択するか<メニュー>または<閉じる>を押します。

➡表示していたフォルダー一覧表示の画面に戻ります。

■トップフォルダに戻るには

1 【メニュー】画面で【トップフォルダに戻る】を選択します。

➡トップフォルダに戻り、フォルダ内の一覧が表示されます。

- セキュリティフォルダを開いた状態からトップフォルダへ戻ったときは、「セキュリティフォルダをロックしました。」が表示され、セキュリティフォルダは自動的にロック(クローズ)されます。

コンテンツを表示する

ファイルには次の2種類があります。

- 📁 パスワードで保護されていない一般のファイル
- 🔒 パスワードで保護されたセキュリティフォルダ内のファイル

ファイルを開いてコンテンツを表示するには、次の操作を行います。



過去に開いたことのあるファイルは、閲覧履歴から開くこともできます。「閲覧履歴を利用する」(P. 45)をご参照ください。

▶ 選択したファイルが開き、前回閉じたときのページが表示されます。

- 「コンテンツを開いたときのページ表示を設定する」(P. 56)で、[先頭ページ]に設定を変更した場合は、コンテンツの先頭ページが表示されます。

1 フォルダを開いてファイル(📁または🔒マーク)を表示します。

2 ファイル(📄または🔒マーク)を選択します。

■ ファイルを閉じるには

1 コンテンツ表示中に<閉じる>を押します。

▶ 開いていたファイルが閉じて、フォルダ一覧画面が表示されます。

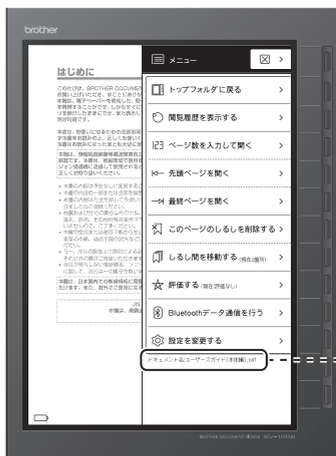
3

コンテンツを表示する

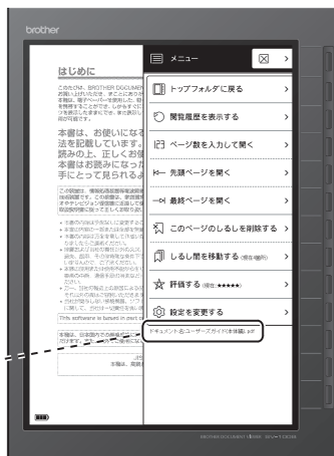
コンテンツ表示中の【メニュー】画面について

コンテンツ表示中に【メニュー】画面を表示すると、ページジャンプなどの操作や、ページにするしを付けたり、コンテンツの評価などの便利な機能を利用できます。

【メニュー】画面を表示したときのファイル名も表示されます。



(SV-100B)



(SV-70)

項目	内容または参照先
☒	【メニュー】画面を閉じて、元のコンテンツページを表示します。
トップフォルダに戻る	トップフォルダに戻り、トップフォルダ内の一覧を表示します。
閲覧履歴を表示する	「閲覧履歴を利用する」(☞P. 45)
ページ数を入力して開く	「ページ数を入力して開く」(☞P. 38)
先頭ページを開く	「先頭ページを開く」(☞P. 39)
最終ページを開く	「最終ページを開く」(☞P. 39)
このページにしるしを付ける このページのしるしを削除する	「しるしを付ける」(☞P. 42) 「しるしを削除する」(☞P. 42) 「しるし」が付いていないページから【メニュー】画面を表示したときは、「このページにしるしを付ける」が表示されます。「しるし」が付いているページのときは、「このページのしるしを削除する」が表示されます。
しるし間を移動する しるし移動モード解除	「しるし間を移動する」(☞P. 43) しるし移動モードでない場合に【メニュー】画面を表示したときは、「しるし間を移動する」が表示されます。しるし移動モードのときは、「しるし移動モード解除」が表示されます。
評価する	「コンテンツを評価する」(☞P. 44)
Bluetooth データ通信を行う (SV-100B のみ)	Bluetooth によるデータ通信時に使用します。使用には、別途モバイル機器側の対応が必要です。ブラザーコールセンターへお問い合わせください。
設定を変更する	「本機を好みの設定に変更する」(☞P. 51) 「日時を設定する」(☞P. 60) 「メモリをフォーマットする」(☞P. 63)

■【メニュー】画面を表示するには

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

■【メニュー】画面を閉じるには

1 【メニュー】画面で☒を選択するか<メニュー>または<閉じる>を押します。

➡表示していたコンテンツページの画面に戻ります。

ページをめくる

ページを1ページずつめくるには、次の操作を行います。



- 拡大表示中のページめくりは、「ページを拡大表示する」(P. 40)をご参照ください。
- しるし移動モード中のページめくりは、「しるし間を移動する」(P. 43)をご参照ください。

1 <◀前>または<次▶>を押します。

- 長押しすると1ページ移動した後、さらに5ページずつ移動します。さらに長押しを続けると10ページずつ移動します。

➡前ページまたは次ページが表示されます。

- 最終ページまたは先頭ページに達すると、ページはそれ以上移動しません。
- 「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(P. 58)で「ループ移動する」に変更した場合は、最終ページと先頭ページ間を移動することができます。
- 「しるし間を移動する」(P. 43)のしるし移動モード中は、前または次のしるしページへ移動します。

ページ数を入力して開く

特定のページへジャンプできます。次の操作を行います。

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 [ページ数を入力して開く]を選択します。



「しるし間を移動する」(P. 43)のしるし移動モード中は、ページジャンプできません。

3 ページ数を入力します。

- ページ数入力ボックスの下に全ページ数が表示されています。全ページ数の範囲でページ数を入力します。
- [一字消去]で最後に入力された数字が削除され、入力し直すことができます。



4 [確定]を選択します。

- ページジャンプを中止して【メニュー】画面に戻るには、を選択するか<閉じる>を押します。

➡指定したページが表示されます。

- 指定したページ数が全ページ数より大きい場合は、最終ページが表示されます。
- 0を指定した場合は、先頭ページが表示されます。
- 「ページを拡大表示する」(P. 40)で拡大表示しているときは、指定したページの上部が表示されます。

先頭ページを開く

コンテンツの先頭ページへジャンプできます。次の操作を行います。

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 [先頭ページを開く] を選択します。

➡コンテンツの先頭ページが表示されます。

- 「ページを拡大表示する」(☞ P. 40)で拡大表示しているときは、先頭ページの上部が表示されます。
- 「しるし間を移動する」(☞ P. 43)のしるし移動モード中は、先頭のしるしページが表示されます。

最終ページを開く

コンテンツの最終ページへジャンプできます。次の操作を行います。

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 [最終ページを開く] を選択します。

➡コンテンツの最終ページが表示されます。

- 「ページを拡大表示する」(☞ P. 40)で拡大表示しているときは、最終ページの上部が表示されます。
- 「しるし間を移動する」(☞ P. 43)のしるし移動モード中は、最終のしるしページが表示されます。

ページを拡大表示する

ページを 145% 拡大表示できます。次の操作を行います。

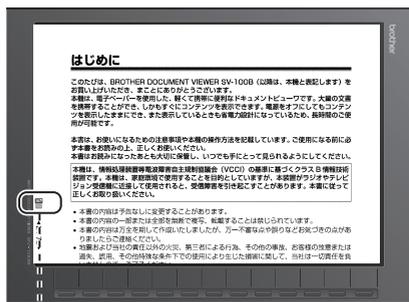


拡大表示に使用する画像は、SV-Manager で本機専用ファイルを作成するときに設定されています。[拡大画像を生成する] にチェックマークを付けて本機専用ファイルを作成した場合は、拡大表示用画像を表示します。チェックマークを外して本機専用ファイルを作成した場合は、全ページ表示用画像を本機で拡大して表示します。拡大画像の生成については、「SV-Manager ユーザーズガイド(PCソフト編)」をご参照ください。

1 コンテンツ表示中に <拡大> を押し

▶ 145% 拡大、90° 回転したページが表示されます。

- 拡大位置マークが表示されます。



拡大位置マーク

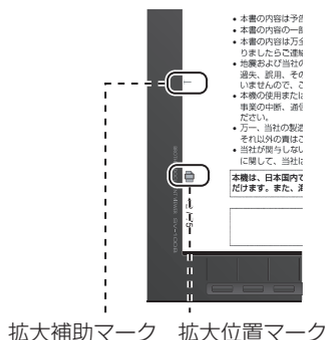
2 表示位置を移動するには <次> または <前> を押し

▶ ページ内の拡大位置、または前後のページへ移動します。

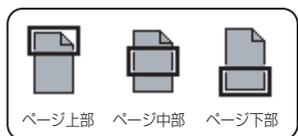
- 拡大表示している個所が拡大位置マークで表示されます。拡大位置は

ページ上部、ページ中部、ページ下部の 3 位置です。

- 移動前の表示区切り位置が拡大補助マークで表示されます。
- ページの下部を表示しているときに <次> を押し、次ページの上が表示されます。
- ページの上を表示しているときに <前> を押し、前ページの下部が表示されます。
- 「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(P. 58) で「ループ移動する」に変更した場合は、最終ページの下部を表示しているときに <次> を押し、先頭ページの上が表示され、先頭ページの上を表示しているときに <前> を押し、最終ページの下部が表示されます。
- <次> または <前> を長押しすると、ページ表示位置の移動とページめくりを連続で行います。
- 「ページのインジケータを設定する」(P. 57) で「表示しない」に変更した場合は、拡大位置マーク、拡大補助マークは表示されません。



拡大補助マーク 拡大位置マーク



3 拡大表示を終了するときは、<拡大> を押し

▶ 全ページ表示に戻ります。

- 本機の内容は予約
- 本機の内容の一部
- 本機の内容は万が一
- 追加および削除
- 追加および削除
- 追加、削除、その
- いませんで、こ
- 本機の使用は出
- 事業の中断、遅延
- ください。
- 万、当社の製造
- 当社が責任を
- 負いません。当社
- に關して、当社
- 本機は、日本国内
- だけます。また、

4 章

便利な機能を利用する

しるしを利用する	42
しるしを付ける	42
しるしを削除する	42
しるし間を移動する.....	43
しるし移動モードを解除するには.....	43
コンテンツを評価する	44
閲覧履歴を利用する	45
スキャン to ビューワ機能を利用する	47



しるしを利用する

書類に付せんを付けるように、ページにしるしを付けることができます。
付けたしるし間をジャンプして素早く移動できます。
SV-Manager でも付けたしるしの確認と利用ができます。

しるしを付ける

しるしの付いていないページにしるしを付けます。

1 しるしを付けたいページを開き<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 【このページにしるしを付ける】を選択します。

- すでにしるしが付いているページから【メニュー】画面を表示した場合は、【このページのしるしを削除する】が表示されます。

➡表示していたページに戻り、ページ右上にしるしマーク■が付きます。

- 「ページを拡大表示する」(P. 40)で拡大表示している場合は、ページ上部を表示しているとき確認できます。
- 「ページのインジケーターを設定する」(P. 57)で【表示しない】に変更した場合は、しるしマークは表示されません。

しるしを削除する

しるしの付いているページのしるしを削除します。

1 しるしの付いているページを開き<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 【このページのしるしを削除する】を選択します。

- しるしの付いていないページから【メニュー】画面を表示した場合は、【このページにしるしを付ける】が表示されます。

➡表示していたページに戻り、ページ右上のしるしマーク■が消えます。

しるし間を移動する

しるし間をジャンプして素早く移動できます。しるし間を移動するには、次の操作を行います。

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

▶【メニュー】画面が表示されます。

- 現在のしるしの個数がメニュー項目に表示されています。

2 [しるし間を移動する]を選択します。

- しるしが1つも付いていないコンテンツでは、[しるし間を移動する]を選択できません。

▶しるし移動モードに入り、表示していたページ以降の一番近いしるしページが表示されます。

- 表示していたページ以降にしるしページがないときは、前のしるしページを表示します。
- しるし移動モード表示が画面左下に表示されます。

3 <◀前>または<次▶>を押します。

▶前のしるしページまたは次のしるしページにジャンプします。

- 先頭のしるしページ表示中に<◀前>を押したとき、または最終のしるしページ表示中に<次▶>を押したときは、ページは切り替わりません。
- 「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(P. 58)で[ループ移動する]に変更した場合は、最終のしるしページ表示中に<次▶>を押すと先頭のしるしページにジャンプし、先頭のしるしページ表示中に<◀前>を押すと最終のしるしページにジャンプします。

- 拡大表示しているときは、ページ内で表示位置が移動します。ページ上部を表示中に<◀前>を押したときは、前のしるしページにジャンプし、そのページの下部を表示します。ページ下部を表示中に<次▶>を押したときは、次のしるしページにジャンプし、そのページの上部を表示します。

- <◀前>または<次▶>を長押しすると、ページ表示位置の移動と前または次のしるしページへのジャンプを連続して行います。

- 最終ページまたは先頭ページに達すると、ページはそれ以上移動しません。

しるし移動モードを解除するには

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

▶【メニュー】画面が表示されます。

2 [しるし移動モード解除]を選択します。

▶しるし移動モードが解除され、画面左下のしるし移動モード表示が消えます。



次の場合には、しるし移動モードは、自動的に解除されます。

- 1) 「しるしを削除する」でしるしの個数が0になったとき
- 2) 電源がオフしたとき
- 3) 閲覧履歴を表示し、その中のコンテンツを選択したとき
- 4) コンテンツを閉じたとき

コンテンツを評価する

コンテンツを 5 段階のマークで評価できます。評価の変更、取り消しもできます。評価した結果は、SV-Manager でも確認できます。コンテンツを評価するには、次の操作を行います。

1 コンテンツ表示中に<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

- 現在の評価が★マークでメニュー項目に表示されています。

2 [評価する] を選択します。

➡【評価する】画面が表示されます。

3 評価レベル (★マークの数) を選択します。

• 評価を取り消すときは、[評価なし] を選択します。

• 【メニュー】画面に戻るときは、 を選択するか<閉じる>を押します。

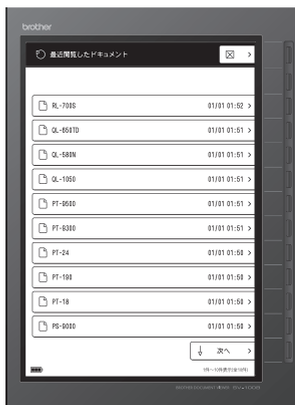
➡「評価 (選択した★の数、または「なし」) に設定しました。」が数秒表示された後、表示していたコンテンツページに戻ります。



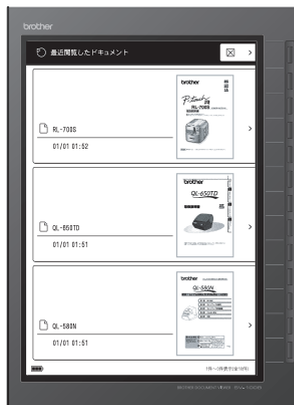
閲覧履歴を利用する

過去に閲覧したファイルと閲覧日時は、最新の 30 件が自動的に閲覧履歴として記録されます。10 件のリスト形式、または 3 件のサムネイル形式で閲覧履歴を表示できます。サムネイルには、最後に閲覧したページが表示されます。

また、閲覧履歴からファイルを開くことができます。次の操作で行います。



10件表示



3件表示



メモ

- 閲覧履歴は上から下へ履歴の新しい順に表示されます。
- 「日時を設定する」(P. 60) で日時の設定を変更しても、閲覧履歴の表示順序は影響を受けません。閲覧日時は設定変更後の日時を表示しますが、閲覧履歴は実際に閲覧した順序で上から下へ表示されます。
- 古い履歴のファイルを再度開いたときは、そのファイルが最上位に表示され、古いファイル履歴は消去されます。同一のファイルが 2 個表示されることはありません。
- 閲覧履歴の表示形式の 10 件表示と 3 件表示は、「閲覧履歴の表示形式を設定する」(P. 56) で変更できます。
- しるし移動モード中に閲覧履歴の項目からコンテンツを表示したときは、しるし移動モードは解除されます。
- セキュリティフォルダ内のファイルは、セキュリティフォルダが開いているときはファイル名が表示されます。閉じているときは、ファイル名の代わりに「セキュリティドキュメント」と表示され、3 件表示のときは白紙のサムネイルが表示されます。閉じていると、閲覧日時は表示されません。
- SV-70 の場合には、メモリカードが装着されているときはメモリカードに保存されている本機専用ファイルの閲覧履歴が表示され、メモリカードが装着されていないときは内蔵フラッシュメモリに保存されている本機専用ファイルの閲覧履歴が表示されます。

4

便利な機能を利用する

1 フォルダー一覧表示中またはコンテンツ表示中に、<メニュー>を押します。

➡【メニュー】画面が表示されます。

2 [閲覧履歴を表示する] を選択します。

➡【閲覧履歴】画面が表示されます。

- 閲覧履歴の表示形式が10件表示の場合に履歴が11件以上あるときは、複数ページで表示されます。[次へ] または [前へ] を選択するか<次▶>または<◀前>を押してページを切り替えます。
- 閲覧履歴の表示形式が3件表示の場合に履歴が4件以上あるときは、複数ページで表示されます。<次▶>または<◀前>を押してページを切り替えます。
- 最終ページまたは先頭ページに達すると、ページはそれ以上移動しません。
- 「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(P. 58) で [ループ移動する] に変更した場合は、表示形式が10件表示のときは [最終へ] または [先頭へ] を選択するか<次▶>または<◀前>を押すと、最終ページと先頭ページ間を移動することができます。表示形式が3件表示のときは<次▶>または<◀前>を押すと、最終ページと先頭ページ間を移動することができます。

3 開くファイルを選択します。

- サムネイル形式のときは、選択マーク「▶」のキーを押します。

➡選択したファイルが開き、前回閉じたときのページが表示されます。

- 「コンテンツを開いたときのページ表示を設定する」(P. 56) で、[先頭ページ] に設定を変更していた場合は、コンテンツの先頭ページが表示されます。
- 閲覧履歴に「セキュリティドキュメント」と表示されていたセキュリティファイルを選択したときは、【暗証番号入力】画面が表示されます。「セキュリティフォルダを選択したときは」(P. 33) をご参照ください。
- セキュリティフォルダが開いているときに閲覧履歴で一般フォルダ内のファイルを選択したときは、「セキュリティフォルダをロックしました」が数秒表示された後、選択したファイルのコンテンツページが表示されます。セキュリティフォルダは閉じた状態になります。



スキャン to ビューワ機能を利用する

本機とブラザー製複合機を USB ケーブルで接続すると、スキャンデータを本機に直接保存して閲覧可能なデータに変換することができます。

PC を使用しないでコピーするように、必要な書類を本機に保存して閲覧できます。



スキャン to ビューワ機能に対応しているブラザー製複合機は、弊社ソリューションセンターをご確認ください。

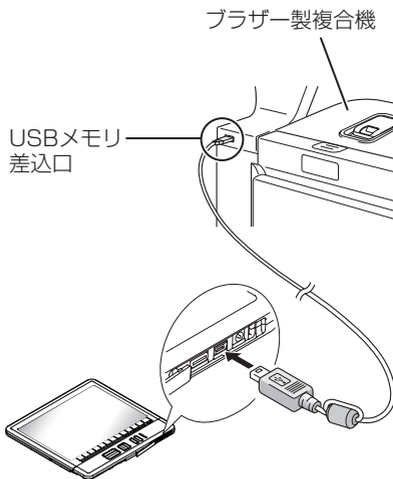
ブラザーソリューションセンター (<http://solutions.brother.co.jp/>) → 電子ペーパー → SV-100B → よくあるご質問 (Q&A) → Q&A 番号から探す → 556

http://solutions.brother.co.jp/public/model_top/epaper/es_sv100bjp.html

※ 別途、ブラザー製複合機のご購入が必要です。

1 本機と複合機の電源をオンします。

2 付属の USB ケーブルで本機と複合機の USB メモリ差込口を接続します。



- 「USB 接続時の確認画面を設定する」 (P. 57) で [表示する] に変更した場合は、【USB 充電選択】画面が表示されます。[充電する] または [充電しない] を選択してください。
- 接続中は本機の操作はできません。

▶ 「USB 接続中です。」画面が表示されます。



- 市販の USB ケーブルをご使用になるときは、2m 以下のものをご使用ください。
- USB ハブはご使用できません。必ず複合機の USB メモリ差込口に直接接続してください。

3 スキャンする書類を複合機にセットしてスキャンを開始します。

- ▶ 状態ランプ(中央の緑)が点滅し、複合機から本機へデータの転送が開始されます。
- 詳しくは、複合機の取扱説明書「スキャン to USB (メディア)」の項目を参照してください。
- スキャンを開始すると、本機のメモリカードまたは内蔵フラッシュメモリ(SV-70のみ)のルートディレクトリにBROTHERフォルダが作成されます。スキャンデータはこのフォルダ内に保存されます。
- ▶ データの転送が完了すると、状態ランプ(中央の緑)が点灯に変わります。



メモ

- スキャン to ビューワ機能に対応している画像の形式は、ブラザー製複合機からスキャンされたPDF、JPEG、TIFFのみです。PCやブラザー製以外の複合機を経由して、BROTHERフォルダ内へ画像データ(PDF、JPEG、TIFF)を保存しても、本機専用ファイルへの変換は保証されません。
- 複合機で画像の形式をPDFまたはTIFFに設定したときは、複数ページで1ファイルの本機専用ファイルに変換します。
複合機で画像の形式をJPEGに設定したときは、1ページ毎の本機専用ファイルに変換します。
- スキャン to ビューワ機能では、スキャンするときの複合機の設定は、カラーの150～200dpiが最適です。

4 スキャンが終了したら USB ケーブルを本機から取り外します。

- ▶ **【データ変換】**画面が表示され、スキャンデータを本機専用ファイルに変換します。
- データ変換を中止するには、[中止]を選択します。



- データ変換時間は1ページ約3秒です(150dpi設定時)。スキャン時の解像度が高いと変換に時間がかかります。
- 変換された本機専用ファイルは、本機のメインフォルダに登録されます。
- BROTHERフォルダ内のスキャンデータは、本機専用ファイルに変換されると自動的に削除されます。
- データ変換中に[中止]を選択すると、変換中の本機専用ファイルの作成は中止され、「データ変換を中止しました。変換中だったドキュメントを削除しています。」画面が表示されます。変換途中のデータを削除した後、変換されたファイルがある場合は、メインフォルダ一覧の最後のページが表示されます。変換されたファイルがない場合は、表示画面は複合機を接続する前の画面に戻ります。変換を中止したスキャンデータはBROTHERフォルダ内に残り、変換されたファイルのみがメインフォルダに登録されます。

- BROTHER フォルダ内に残っているスキャンデータは、再び本機を USB ケーブルで PC または複合機と接続して取り外したときに、本機専用ファイルへ変換されます。



メモ

- BROTHER フォルダ内に変換できないデータがある場合は、【データ変換エラー】画面が表示されます。[OK] を選択すると、表示画面は複合機を接続する前の画面に戻ります。
 - BROTHER フォルダ内に変換可能なデータと変換できないデータが混在する場合は、変換可能なデータを全て本機専用ファイルに変換した後に、【データ変換エラー】画面が表示されます。[OK] を選択すると、メインフォルダ一覧の最後のページが表示されます。
 - BROTHER フォルダ内の変換できないデータは、本機を PC と USB ケーブルで接続して Windows のエクスプローラから削除してください。
- データ変換中にバッテリー残量が残りわずかになるとデータ変換を中止して、「バッテリー残量不足のため、データ変換できません。」画面が数秒間表示されたあと、表示画面は複合機を接続する前の画面に戻ります。(変換されたファイルがある場合は、メインフォルダ一覧の最後のページが表示されます。) 変換を中止されたスキャンデータは BROTHER フォルダ内に残ります。
 - データ変換中にメモリの容量が不足するとデータ変換を中止して、「メモリ不足のため、データ変換できません。」画面が数秒間表示されたあと、表示画面は複合機を接続する前の画面に戻ります。(変換されたファイルがある場合は、メインフォルダ一覧の最後のページが表示されます。) 変換を中止されたスキャンデータは BROTHER フォルダ内に残ります。

- ▶ データ変換が終了すると、メインフォルダ一覧の最後のページが表示されます。変換された本機専用ファイルはメインフォルダ一覧の最後尾に登録されます。

5 章

設定と日ごろのお手入れ

この章では、本機の設定やお手入れ方法について説明します。

本機を好みの設定に変更する	51
【設定を変更する】画面について.....	51
電源オートオフ時間を設定する.....	53
電源オフ状態の画面表示を設定する.....	53
電源をオンしたときの画面表示を設定する.....	54
高速起動を設定する.....	55
コンテンツを開いたときのページ表示を設定する.....	56
閲覧履歴の表示形式を設定する.....	56
ページのインジケータを設定する.....	57
USB 接続時の確認画面を設定する.....	57
先頭ページと最終ページ間のループを設定する.....	58
設定値を確認する.....	59
設定値を初期化する.....	59
日時を設定する	60
メモ리카ードを取り外す／取り付ける	61
メモリをフォーマットする	63
充電する	65
AC アダプターで充電する.....	65
USB で接続する／充電する.....	66
バッテリーを交換する	67
本機をリセットする	68
ファームウェアバージョンを確認する	69

本機を好みの設定に変更する

本機をさらに使いやすくするための各種設定ができます。【設定を変更する】画面で設定します。

設定内容は、バッテリー残量がなくなったり電池を取り外したり、またはリセットキーでリセットしても保持されます。

【設定を変更する】画面について

【設定を変更する】画面の設定メニューは2ページで構成されています。選択項目には、現在の設定値が表示されています。



1ページ目



2ページ目 (SV-100B)



2ページ目 (SV-70)

1 ページ目の項目	内容または参照先
電源オートオフ時間	「電源オートオフ時間を設定する」(☞ P. 53)
電源オフ時画面表示	「電源オフ状態の画面表示を設定する」(☞ P. 53)
電源オン時画面表示	「電源をオンしたときの画面表示を設定する」(☞ P. 54)
高速起動設定	「高速起動を設定する」(☞ P. 55)
閲覧開始ページ	「コンテンツを開いたときのページ表示を設定する」(☞ P. 56)
閲覧履歴表示件数	「閲覧履歴の表示形式を設定する」(☞ P. 56)
ページ情報表示	「ページのインジケータを設定する」(☞ P. 57)
USB 充電確認画面	「USB 接続時の確認画面を設定する」(☞ P. 57)
ループ移動	「先頭ページと最終ページ間のループを設定する」(☞ P. 58)
日時	「日時を設定する」(☞ P. 60)

2 ページ目の項目	内容または参照先
Bluetooth PIN コード (SV-100B のみ)	Bluetooth によるデータ通信時に設定します。 使用には、別途モバイル機器側の対応が必要です。ブラザーコールセンターへお問い合わせください。
設定値確認	「設定値を確認する」(☞ P. 59)
設定の初期化	「設定値を初期化する」(☞ P. 59)
メモリカード フォーマット (SV-100B) フォーマット (SV-70)	「メモリをフォーマットする」(☞ P. 63)
ファームウェア更新	同梱のアプリケーションソフトウェア SV-Manager でブラザーソリューションセンターに接続し、対応したファームウェアバージョンの更新方法をご確認ください。
バージョン情報	「ファームウェアバージョンを確認する」(☞ P. 69)

■【設定を変更する】画面を表示するには

- 1 フォルダ一覧表示中またはコンテンツ表示中に、<メニュー>を押します。
 - ▶フォルダ一覧表示中の【メニュー】画面またはコンテンツ表示中の【メニュー】画面が表示されます。
- 2 【設定を変更する】を選択します。
- 3 【次へ】または【前へ】を選択するか <次▶>または<◀前>を押して設定メニューのページを切り替えます。
- 4 設定する項目を選択します。
- 5 設定が終了したら、☒を選択するか<閉じる>を押します。
 - ▶フォルダ一覧表示中の【メニュー】画面またはコンテンツ表示中の【メニュー】画面に戻ります。

電源オートオフ時間を設定する

本機は省電力設計されています。ユーザ操作によるデータ処理が終了すると、「ユーザ操作待ち状態」に移行し、さらに3秒経過すると「ユーザ操作待ち(省電力)状態」に移行します。

「電源オートオフ 時間」設定は、「ユーザ操作待ち状態」から「電源オフ状態」へ移行するまでの時間を設定します。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【電源オートオフ 時間】を選択します。

3 オートオフまでの時間を選択します。

- [1分後 / 3分後 / 5分後 / 10分後 / 15分後 (初期設定) / 30分後 / 45分後 / 60分後 / 120分後 / オートオフしない] から選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➔【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

電源オフ状態の画面表示を設定する

本機は電子ペーパーを使用しています。電源がオフの状態でも、表示パネルに画面を表示し続けることができます。「電源オフ時 画面表示」設定は、電源オフ状態の画面表示を設定します。オートオフのときも有効です。

【白紙にする】(初期設定)

: 電源オフ後、画面が白紙表示になります。

【最終ページを表示したままにする】

: 電源オフ直前が次の画面の場合、電源オフ後も閲覧中のコンテンツページまたは各画面が表示されます。

- 1) コンテンツページ
- 2) コンテンツページからの【メニュー】画面
- 3) 【ページ指定】画面
- 4) 【評価する】画面



メモ

- 電源オフ直前がセキュリティフォルダ内のコンテンツを表示していたときは白紙ページが表示されません。
- バッテリ残量なしのときは白紙表示になります。
- 高温環境ではパネル保護のため白紙表示になります。
- [最終ページを表示したままにする] に設定すると、自動的に電源オン時は高速起動になります。このためバッテリーが早く減ります。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【電源オフ時 画面表示】を選択します。

3 電源オフ状態の画面表示を選択します。

- [白紙にする] または [最終ページを表示したままにする] を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。
- [最終ページを表示したままにする] を選択すると、バッテリー持続時間についての注意メッセージが数秒間表示されます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

■ 電源をオンしたときの画面表示を設定する

電源オンしたときに表示する画面を設定します。

【起動画面を表示する】(初期設定)

: トップフォルダのフォルダ一覧を表示します。

【電源オフ直前のページを表示する】

: 電源オフ直前のコンテンツページを表示します。

ただし、電源オフ直前にセキュリティフォルダ内のコンテンツページを表示していた場合は、【暗証番号入力】画面が表示され、暗証番号が正しいときにコンテンツページを表示します。

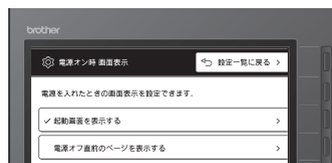
■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【電源オン時 画面表示】を選択します。

3 起動後の画面表示を選択します。

- [起動画面を表示する] または [電源オフ直前のページを表示する] を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

■ 高速起動を設定する

電源オン時の起動方法を設定します。

【通常起動】（初期設定）

: 起動時間が約 5 秒程度の通常起動になります。



メモ

- 【通常起動】 に設定した場合でも、以下の場合は高速起動となります。
- AC アダプターまたは USB ケーブルが接続された状態で電源オフし、その状態で再度電源オンしたときの起動

【高速起動】

: 起動時間が約 1.5 秒の高速起動になります。



メモ

- 【高速起動】 に設定すると、電源オフ状態でも微少の電力を消費します。このためバッテリーの持続時間が短くなります。
- 【高速起動】 に設定した場合でも、以下の場合は通常起動となります。
- AC アダプターが接続されていない状態で電源オフし、その状態で AC アダプターを接続したときの起動
- USB ケーブルが接続されていない状態で電源オフし、その状態で USB ケーブルを接続したときの起動

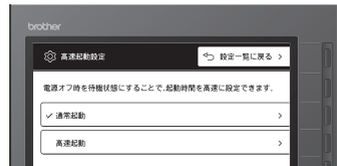
■ 設定方法は

1 【設定を変更する】 画面を表示します。

2 【高速起動設定】 を選択します。

3 起動方法を設定します。

- 【通常起動】 または 【高速起動】 を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。
- 【高速起動】 を選択すると、バッテリー持続時間についての注意メッセージが数秒間表示されます。



4 【設定一覧に戻る】 を選択するか <閉じる> を押します。

➡ 【設定を変更する】 画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

コンテンツを開いたときのページ表示を設定する

コンテンツを開いたときの表示ページを設定します。

【先頭ページ】

：コンテンツの先頭ページを表示します。

【最終閲覧ページ】（初期設定）

：前回閉じたときのページを表示します。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【閲覧開始ページ】を選択します。

3 表示ページを選択します。

- [先頭ページ] または [最終閲覧ページ] を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

■ 閲覧履歴の表示形式を設定する

閲覧履歴の表示件数を設定します。

【3件】

：最後に閲覧した3件のファイルを新しい順から表示します。最後に閲覧したページをサムネイルで表示します。

【10件】（初期設定）

：最後に閲覧した10件のファイルを新しい順から表示します。リスト形式で表示します。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【閲覧履歴表示件数】を選択します。

3 表示形式を選択します。

- [3件]または[10件]を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

ページのインジケータを設定する

画面下部、ページ上部に表示されるインジケータ（ページ番号／総ページ数、拡大位置マーク、拡大補助マーク、しるしマーク、しるし移動モード表示）の表示の有無を設定します。

【表示する】（初期設定）

：インジケータを表示します。

【表示しない】

：インジケータを表示しません。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【ページ情報表示】を選択します。

3 表示の有無を選択します。

- 【表示する】または【表示しない】を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

USB 接続時の確認画面を設定する

USB ケーブルで PC と接続したときの充電確認画面を表示するかの有無を設定します。

【表示する】

：USB 接続時に【USB 充電選択】画面を表示します。

【充電する】 / 【充電しない】が選択できます。



【表示しない】（初期設定）

：USB 接続時に【USB 充電選択】画面を表示しないで、充電を開始します。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【USB 充電確認画面】を選択します。

3 表示の有無を選択します。

- [表示する] または [表示しない] を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

先頭ページと最終ページ間のループを設定する

コンテンツ表示中(拡大表示、しるし移動モードを含む)、フォルダ一覧表示中または閲覧履歴表示中のとき、最終ページと先頭ページ間のループ移動を設定します。

[ループ移動する]

: 最終ページを表示中に<次▶>を押すと先頭ページに移動します。
先頭ページを表示中に<◀前>を押すと最終ページに移動します。

[ループ移動しない] (初期設定)

: 最終ページまたは先頭ページを表示中に、<次▶>または<◀前>を押してもページは移動しません。

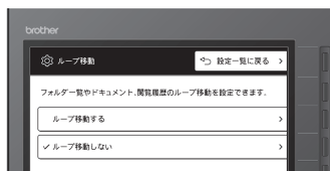
■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

2 【ループ移動】を選択します。

3 先頭ページと最終ページ間のループを設定します。

- [ループ移動する] または [ループ移動しない] を選択し、チェックマーク「✓」を付けます。



4 【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5 設定が変更されていることを確認します。

設定値を確認する

現在の設定値を確認できます。

確認方法は

1 【設定を変更する】画面2ページ目を表示します。

2 【設定値確認】を選択します。

➡設定値一覧が表示されます。



3 設定値を確認し、【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

設定値を初期化する

設定メニューの設定を出荷状態に戻し、閲覧履歴を消去します。

初期化方法は

1 【設定を変更する】画面2ページ目を表示します。

2 【設定の初期化】を選択します。

3 【実行する】を選択します。

- 初期化しないときは、【実行しない】または【設定一覧に戻る】を選択するか<閉じる>を押します。



➡「設定の初期化が完了しました」が数秒表示された後、【設定を変更する】画面に戻ります。

日時を設定する

2009年1月1日～2099年12月31日の範囲で設定します。

ご購入後に初めて電源をオンしたときは、2010年01月01日00時00分00秒（初期設定）から時計がスタートします。バッテリー残量がなくなったときやバッテリーを取り外したときは、時計が停止し、初期設定に戻ります。



注意

- SV-Managerで表示する閲覧日は、ここで設定した時計の時刻が表示されます。時刻が初期設定に戻ったり、時刻を変更したりしたときには、実際の日時と異なる表示となりますのでご注意ください。
- 本機の閲覧履歴の表示順序は、ここで変更した日時の影響を受けません。実際の閲覧順序で表示されます。

■ 設定方法は

1 【設定を変更する】画面を表示します。

- 【設定を変更する】画面を表示するには、「【設定を変更する】画面を表示するには」（P. 52）をご参照ください。

2 【日時】を選択します。

3 年、月、日、時、分の順に数字のキーで入力します。

- 入力すると、カーソルが移動します。
- 訂正するときは「一字進む」を選択するか「次」>または「前」<を押し、カーソルを訂正箇所へ移動し、再入力します。
- 設定範囲外の数値を入力すると、状態ランプ（橙）が点滅します。



4 【確定】を選択します。

- 設定した時刻の0秒からスタートします。
- 時刻を変更せずに設定を中止するには、「設定一覧に戻る」を選択するか「閉じる」>を押します。

➡【設定を変更する】画面に戻ります。

5

設定と日ごとのお手入れ



メモ리카ードを取り外す／取り付ける

複数のメモ리카ードに異なる本機専用ファイルを保存して、大量のコンテンツを本機で閲覧することもできます。(SV-70 にはメモ리카ードは同梱されていません。メモ리카ードを使用するときは、別途メモ리카ードの購入が必要です。)

SV-100B の場合は、メモ리카ードが装着されていないか、ファイルが破損しているときは、「メモ리카ードを認識できません。」が表示されます。

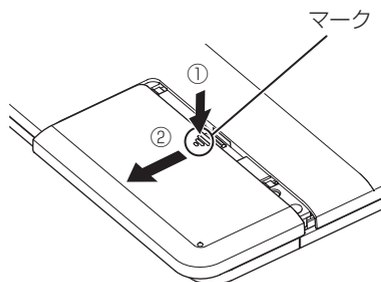
■ 操作手順は

1 電源オフを確認します。

- 電源オフ状態は、画面に何も表示されていない白紙状態か、< On / Off > 以外のキーを操作しても状態ランプが点灯または点滅しないことで確認できます。
- 電源オンのときは、< On / Off > を押し、電源をオフします。

2 バッテリカバーをスライドさせて取り外します。

- 開くときは、中央マーク部分を押し、ロックを外し、スライドさせて取り外します。

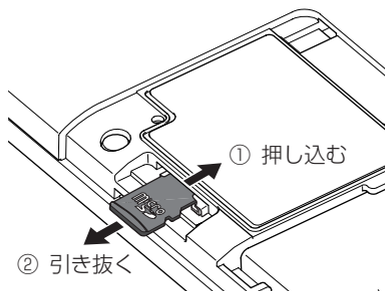


3 メモ리카ードを奥へ押し込んでロックを解除し、少し飛び出してきた部分を持って引き抜きます。



注意

メモ리카ードを取り扱うときは、金属の端子部分には手で触らないようにご注意ください。接触不良の原因になります。

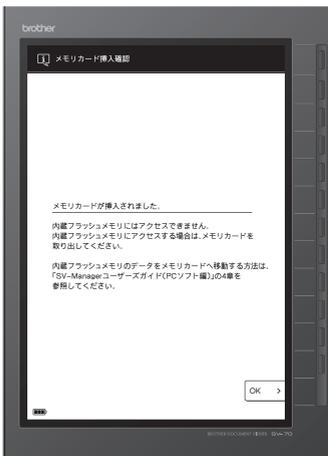


- 4 取り付けは、金属の端子面を表示パネル側に向けてロックされるまで差し込みます。



逆向きで無理に差し込むと壊れますので、ご注意ください。

- SV-70 の場合は、内蔵フラッシュメモリにデータが保存されているときにメモリカードを装着すると、【メモリカード挿入確認】画面が表示されます。



- [OK] を選択すると起動画面が表示されます。



メモ

- SV-70 の場合は、本機にメモリカードを装着すると内蔵フラッシュメモリにはアクセスできません。
- 内蔵フラッシュメモリのデータを閲覧するには、メモリカードを取り外すか、メモリカードにデータを移動してください。データの移動方法は「SV-Manager ユーザーズガイド (PCソフト編)」の4章をご参照ください。

- 5 バッテリーカバーを確実に閉めます。



バッテリーカバーは確実に閉めてください。確実に閉めていないと水ぬれ等による故障の原因になります。



メモリをフォーマットする

メモリカードまたは内蔵フラッシュメモリ (SV-70 のみ) のフォーマットによりメモリ内の本機専用のファイルに加えて、本機専用ファイル以外のファイルもすべて削除して、空のメインフォルダとセキュリティフォルダを作成します。



注意

- Windowsでのフォーマットと同様に、メモリ内のフォルダとファイルはすべて削除されます。
- メモリをフォーマットするときは、本機でフォーマットしてください。Windows または SD 規格に対応していない他のソフトでフォーマットした場合には SD 規格非準拠になり、互換性などで問題が発生する場合があります。
- SV-Manager の初期化ではフォーマットしません。



メモ

- 本機で使用可能なメモリカードは、microSD メモリカードと microSDHC メモリカードです。(SDHC のスピードクラスには対応していません。) microSDHC メモリカードのご使用は、弊社にて動作確認したものを推奨します。詳しくは、ブラザーソリューションセンターをご確認ください。
- microSD メモリカードのフォーマットは FAT16 で行われます。microSDHC メモリカードのフォーマットは FAT32 で行われます。
- SV-70 の場合には、メモリカードが装着されているときはメモリカードがフォーマットされ、メモリカードが装着されていないときは内蔵フラッシュメモリがフォーマットされます。

新しく購入したメモリカードは、本機でフォーマットしてご使用ください。本機でフォーマットした場合は、トップフォルダ名が「SV-100B」または「SV-70」になります。新しく購入したメモリカードを SV-Manager で初期化した場合は、トップフォルダ名が「BROTHER DOCUMENT VIEWER」になります。

■ フォーマット方法は

1 【設定を変更する】画面の2ページ目を表示します。

- 【設定を変更する】画面を表示するには、「【設定を変更する】画面を表示するには」(P. 52) をご参照ください。

2 【メモリカードフォーマット】(SV-100B) または 【フォーマット】(SV-70) を選択します。

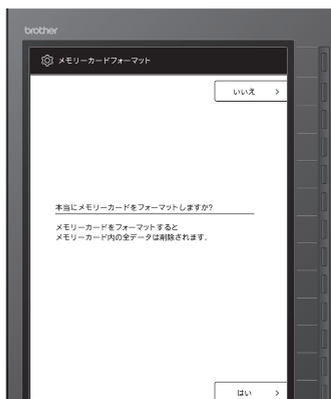
3 【実行する】を選択します。

- 初期化しないときは、[実行しない] または [設定一覧に戻る] を選択するか<閉じる>を押します。



4 「本当にメモリーカードをフォーマットしますか？」(SV-100B) または「本当にフォーマットしますか？」(SV-70)を確認し、[はい] を選択します。

- 中止するときは、[いいえ] を選択します。



5 「メモリーカードをフォーマットしています。」(SV-100B) または「フォーマットしています。」(SV-70) 画面の後、フォーマットが完了するとトップフォルダが表示されます。



メモ

フォーマットには時間がかかる場合があります。

充電する

バッテリーは、AC アダプターまたは USB 接続で充電できます。
「バッテリー残量が残りわずかです。」が表示されたときは、残量がわずかです。表示画面が切り替わったとき、が表示されます。すぐに充電してください。
そのまま充電せずに使い続けると、白紙表示にして電源オフします。この状態で電源オンしたときは、ポップアップメッセージが表示されます。



メモ

次の場合は、AC アダプターまたは USB ケーブルを接続しても充電できません。

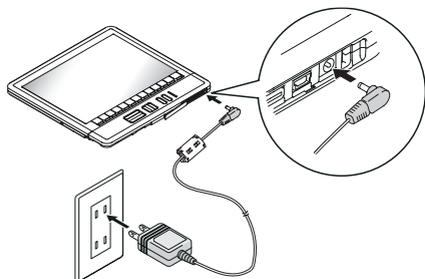
- 温度が5℃～35℃から著しく外れるとき

- SV-70 には AC アダプターは同梱されていません。付属の USB ケーブルで PC と接続して充電します。AC アダプターで充電するときは、別途 AC アダプターの購入が必要です。

AC アダプターで充電する

■ 操作方法は

- 1 AC アダプターの丸型プラグを本機の AC アダプター用コネクタに、電源プラグを AC100V コンセントに接続します。



- 2 状態ランプ（左の橙）が点灯していることを確認します。

- 電源オン状態のときは、バッテリー残量表示で充電状態を確認できます。ただし、バッテリー残量表示は、キー操作などにより画面が切り替わったときに更新されます。キー操作によりバッテリー残量表示が （充電中）に切り替わります。
- 電源オフ状態で AC アダプターを接続したときは、自動的に電源がオンします。

- ▶ 充電完了すると、状態ランプ（左の橙）が消灯します。

- 3 状態ランプ（左の橙）のが消灯したことを確認し、本機から AC アダプターのプラグを取り外します。

- ▶ 充電完了前に AC アダプターのプラグを取り外しても、状態ランプ（左の橙）が消灯します。

- 4 バッテリー残量表示を更新するために任意のキーを操作します。

- ▶  充電完了に切り替わります。

- 5 コネクタカバーを閉めます。



注意

コネクタカバーは確実に閉めてください。確実に閉めていないと水ぬれ等による故障の原因になります。

USBで接続する／充電する

USB 接続により、PC から電源を供給し、充電します。

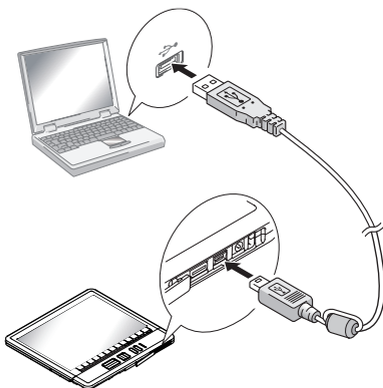


メモ

- メモリカードが装着されていないときは、USB 充電はできません。(SV-100B のみ)
- ACアダプターで充電中は、USB接続による充電は行いません。
- PC が起動中でないときは、充電できません。

■ 操作方法は

1 付属の USB ケーブルで PC と接続します。



メモ

- 市販の USB ケーブルをご使用になるときは、2m 以下のものをご使用ください。
- USB ハブをご使用できません。必ず PC の USB ポートに直接接続してください。

2 状態ランプ (左の橙) が点灯していることを確認します。

- 電源オン状態で USB ケーブルを接続したときは、充電が開始されます。ただし、「USB 接続時の確認画面を設定する」(P. 57) で [表示する] に変更した場合は、【USB 充電選択】画面が表示されます。[充電する] キーを押すと充電を開始します。
- 電源オフ状態で USB ケーブルを接続したときは、電源がオンして【USB 充電選択】画面が表示されます。

▶ 「USB 接続中です。」画面が表示されます。

- 本機の操作はできません。SV-Manager (PC) から操作できます。

バッテリーを交換する

バッテリーは消耗品です。充電しても使用時間が極端に少なくなったときは寿命です。新しいバッテリーに交換してください。



バッテリーを交換すると、時刻は出荷状態に戻ります。「日時を設定する」(P. 60) で再設定が必要です。

■ 操作方法は

1 電源オフを確認します。

- 電源オフ状態は、画面に何も表示されていない白紙状態か、< On / Off > 以外のキーを操作しても状態ランプが点灯または点滅しないことで確認できます。
- 電源オンのときは、< On / Off > を押し、電源をオフします。

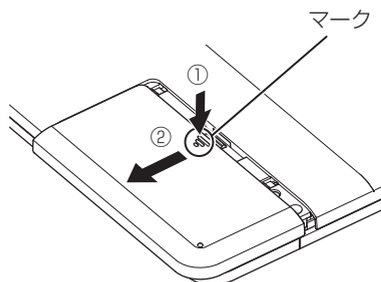
2 AC アダプター、USB ケーブルを取り外します。



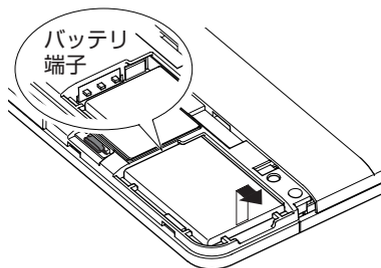
バッテリー交換時は、AC アダプター、USB ケーブルは必ず外してください。故障の原因になります。

3 バッテリーカバーをスライドさせて外します。

- 開くときは、中央マーク部分を押し、ロックを外し、スライドさせて取り外します。



4 バッテリーの端子とは反対側を持ち上げ、取り外します。



5 端子が密着するように新しいバッテリーを確実に取り付けます。



バッテリーを取り付けるときは、向きに注意してください。逆向きに取り付けると故障の原因になります。

6 バッテリーカバーを確実に閉めます。



バッテリーカバーは確実に閉めてください。確実に閉めていないと水ぬれ等による故障の原因になります。

本機をリセットする

キー操作を受け付けなくなったときや、動作が不安定になったときは、リセットキーで本機を再起動します。



- リセットによる再起動を行っても、閲覧履歴やしるし、【設定を変更する】画面での設定内容は消去されません。
- リセットは、電源がオンの状態のときのみ行えます。

2 リセットキーの穴にピンを刺し、押し込みます。

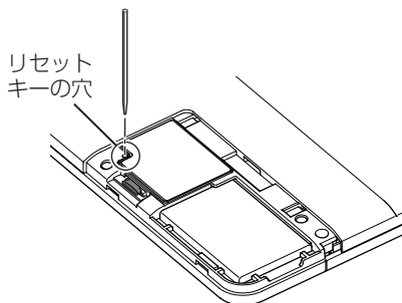
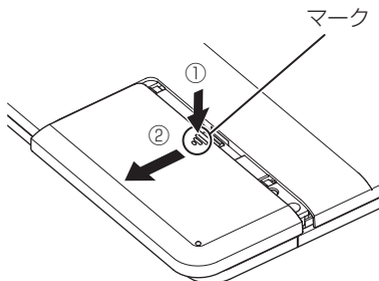


針などの極端に細くて先の尖ったピンは使用しないでください。折れかけがをすることがあります。

■ 操作方法は

1 バッテリカバーをスライドさせて外します。

- 開くときは、中央マーク部分を押し、ロックを外し、スライドさせて取り外します。



3 状態ランプ（中央の緑）が点滅し、起動画面が表示されることを確認します。

- 再起動には約5秒がかかります。

4 バッテリカバーを確実に閉めます。



バッテリーカバーは確実に閉めてください。確実に閉めていないと水ぬれ等による故障の原因になります。



ファームウェアバージョンを確認する

ファームウェア（本機の内蔵ソフトウェア）のバージョンを確認します。

■ 操作方法は

1 【設定を変更する】画面の2ページ目を表示します。

- 【設定を変更する】画面を表示するには、「【設定を変更する】画面を表示するには」（P. 52）をご参照ください。

2 【バージョン情報】を選択します。

➡ファームウェアのバージョン情報、本機のシリアル番号が表示されます。



3 バージョンを確認したら、「設定一覧に戻る」を選択するか<閉じる>を押します。

6章

こんなときには

メッセージが表示されたり、本機の動作がおかしいと思ったときに確認します。

こんなメッセージが表示されたら	71
故障かなと思ったときには	73
別売品のご案内	74
別売品のご注文について.....	74
本機を廃棄するときは	75
リチウムイオン電池の廃棄.....	75
データの消去.....	75
修理をご依頼されるときは	76
ユーザーサポートについて.....	76
ホームページのご案内.....	76



こんなメッセージが表示されたら

メッセージ	原因と対処
暗証番号無効状態となりました。	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none">過去に暗証番号入力に3回連続で失敗したため、暗証番号無効状態になっています。本機では、セキュリティフォルダを開くことができません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none">暗証番号無効状態の解除は、SV-Managerで行います。SV-Managerで暗証番号の認証が成功すると、また本機でセキュリティフォルダを開くことができるようになります。「SV-Manager ユーザーズガイド (PC ソフト編)」をご参照ください。
このフォルダ内を閲覧できません。	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none">過去に暗証番号入力に3回連続で失敗し、暗証番号無効状態になっているため、セキュリティフォルダを開くことができません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none">暗証番号無効状態の解除は、SV-Managerで行います。SV-Managerで暗証番号の認証が成功すると、また本機でセキュリティフォルダを開くことができるようになります。「SV-Manager ユーザーズガイド (PC ソフト編)」をご参照ください。
セキュリティフォルダをロックしました。	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none">セキュリティフォルダが開いている状態から、一般フォルダへ移動すると、セキュリティフォルダがロック (クローズ) します。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none">再度セキュリティフォルダを開くには、セキュリティフォルダを選択して再度、暗証番号を入力します。「セキュリティフォルダを選択したときは」(P. 33)をご参照ください。
バッテリー残量が残りがわずかです。/ バッテリー残量がなくなりました。	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none">バッテリー残量がわずか、またはなくなりました。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none">充電してください。「充電する」(P. 65)をご参照ください。 <p>充電してもすぐに残量不足になる場合は、バッテリーが確実に取り付けられているか確認します。それでもすぐにメッセージが表示される時は、バッテリーの寿命です。新しいバッテリーに交換してください。</p>

メッセージ	原因と対処
<p>メモリカードを認識できません。</p>	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> メモリカードが装着されていません。(SV-100Bのみ) PCと本機がUSBケーブルで接続されているときに、メモリカードが取り外されました。(SV-70のみ) <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> メモリカードが、正しく装着されているか確認します。 <hr/> <p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> メモリカードの本機専用ファイルが破損し、データを読み出せません。(SV-100Bのみ) <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> SV-Managerにより復旧できる可能性があります。「SV-Manager ユーザーズガイド (PC ソフト編)」をご参照ください。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;">  <p>メッセージ表示中は、< On / Off >と<メニュー>のみ使用できます。<メニュー>を押すと、【設定を変更する】画面が表示されます。</p> </div> <hr/> <p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 本機によりフォーマットされていません。(SV-100Bのみ) または、SV-Managerにより初期化されていません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 「メモリをフォーマットする」(P. 63)をご参照ください。
<p>日時を設定してください。</p>	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 初期設定のまま、日時の設定が行われていません。バッテリー残量がなくなったときやバッテリーを取り外したときは、時計が停止して初期設定に戻ります。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 「日時を設定する」(P. 60)をご参照ください。
<p>本機に重大なエラーが発生したため、電源オフしました。</p>	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 本機に予期せぬエラーが発生しました。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターにご連絡ください。



故障かなと思ったときには

故障かなと思ったときは、対応する内容が次の項目の中にあるかどうかご確認ください。

問題	原因と対処
電源を OFF したのに画面表示が消えない	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 本機は電子ペーパーを使用しています。「電源オフ状態の画面表示を設定する」で「最終ページを表示したままにする」に設定が変更されていると、電源オフでもコンテンツを表示できます。故障ではありません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 表示したくないときは、電源オフ時画面表示の設定を変更してください。「電源オフ状態の画面表示を設定する」(P. 53) で「白紙にする」に設定を変更します。
画面に何も表示されない	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 高温が検知されたり、「電源オフ状態の画面表示を設定する」で「白紙にする」に設定されていると、電源オフ時は画面に何も表示されません。また、この状態でバッテリー残量がなくなると、< On / Off > を押しても変化がありません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> < On / Off > を押して、状態ランプ (緑) が左から右へ点滅するか、画面が表示されるか確認します。変化がないときは充電し、状態ランプ (橙の左) が点灯するか確認します。
充電しているのに状態ランプ (橙の左) が点灯しない	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 直射日光の当たる場所や車の中などに長時間放置したりして本機の温度が一定以上の場合、または寒冷地などの一定以下の場合には充電しません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 5℃ ~ 35℃ の場所へ移動し、しばらく待ちます。 <p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> バッテリー残量が満充電のときは、充電できません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 満充電なので、そのままご使用ください。
通常よりも表示が遅くなった	<p>原因：</p> <ul style="list-style-type: none"> 本機は電子ペーパーを使用しています。電子ペーパーの特性上、低温時は表示が遅くなる場合があります。故障ではありません。 <p>対処：</p> <ul style="list-style-type: none"> 5℃ ~ 35℃ の範囲の、なるべく暖かい場所でご使用ください。

別売品のご案内

別売品には、次の製品があります。

- 専用充電式リチウムイオン電池
付属品と同等品です。
- AC アダプター
SV-100B の付属品と同等品です。
- ソフトケース
SV-100B の付属品と同等品です。
- microSD メモリカード
SV-100B の付属品と同等品です。
- USB ケーブル
付属品と同等品です。

別売品のご注文について

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 別売品はお買い上げいただいた販売店や本製品取扱店でも取扱いがございしますが、ブラザー販売株式会社情報機器事業部ダイレクトクラブにて注文も承っております。
- ご注文される場合は、ブラザー販売ダイレクトクラブの Web サイト（下記インターネットの URL）へアクセスしてください。
- 配送料は、お買い上げ金額の合計が 3,000 円以上の場合は全国無料です。3,000 円未満の場合は 350 円の配送料を頂きます。（代引き手数料は全国一律無料）配送料は変更になる場合があります。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。

■ <代引き> ……ご注文後 2～3 営業日後の商品配送

- 配送先が離島の場合は代引きによるお支払いは利用できません。

■ <銀行前振込・郵便前振替> ……ご入金確認後 2～3 営業日後の商品配送

- 代金は先払いとなります。（銀行／郵便局備え付けの振込用紙等からお振り込みください。）
- 振込手数料はお客様負担となります。

■ <クレジットカード> ……カード番号確認後 2～3 営業日後の商品配送

- カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

ご注文先

ブラザー販売株式会社情報機器事業部ダイレクトクラブ
インターネット : <http://direct.brother.co.jp/shop/>
携帯電話からのアクセスも可能です。
(但し、一部アクセスできない機種もございます)

フリーダイヤル : 0120 - 118 - 825
受付時間 : 9 : 00 ~ 12 : 00 / 13 : 00 ~ 17 : 00
※土・日・祝祭日および当社休日を除く

<銀行前振込>
振込先銀行 : 三井住友銀行 上前津（カミマエツ）支店 普通 6428357
口座名義 : ブラザー販売株式会社

<郵便前振替>
振替口座番号 : 00860-1-27600
加入者名 : ブラザー販売株式会社



本機を廃棄するときは

本機を廃棄するときは、専用充電式リチウムイオン電池を取り外してください。

リチウムイオン電池の廃棄

不要になった電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないで充電式電池リサイクル協力店または弊社回収拠点へお持ちください。なお、送料はお客様のご負担となりますのでご了承ください。



危険

廃棄の際、接点部分をテープ等で覆い、絶縁してください。
分解しないでください。

ブラザー販売株式会社 サービスネットワーク

サービスセンター	住所	電話番号
ブラザー販売（株） 東京事業所	〒104-0031 東京都中央区京橋 3-3-11	03-3274-6911
ブラザー販売（株） 関西事業所	〒564-0045 大阪府吹田市金田町 28-21 ブラザー関西ビル	06-6310-8863

問い合わせ先

ブラザーコールセンター
0120-355-863



一般のゴミと一緒に廃棄しないでください。環境破壊の恐れに加え、破裂、発火の恐れがあります。

データの消去

すべてのデータは、メモ리카ードまたは内蔵フラッシュメモリ（SV-70のみ）に保存されています。本機または Windows のフォーマットや削除では、メモリのデータは完全に消去されません。市販のデータ消去ソフト等で完全にデータを消去してから譲渡または廃棄してください。

6

こんなときには



修理をご依頼されるときは

修理をご依頼される前に、「こんなメッセージが表示されたら」または「故障かなと思ったときには」をご確認ください。

問題が解決しないときは、次の項目のメモをおとりになり、お買い上げの販売店、またはブラザーコールセンターへご連絡いただきますようお願い致します。

- シリアル番号
- ファームウェアバージョン
- 症状
- 発生状況（どのような操作を行っていたときかなど）
- 頻度（必ず発生／時々発生など）



メモ シリアル番号とファームウェアバージョンは「ファームウェアバージョンを確認する」(P. 69) で確認します。

ユーザーサポートについて

保証書はクイックスタートガイドに付属しています。販売店・お買い上げ年月日等が記入されているかご確認ください。保証書、保証規定をよくお読みの上、大切に保管してください。

アフターサービスについてご不明な点やご相談がある場合は、お買い上げの販売店、または下記「ブラザーコールセンター」までお問い合わせください。

ブラザーコールセンター

TEL 0120 - 355 - 863
受付時間 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00
* 日・祝祭日および当社休日を除く

ホームページのご案内

弊社ホームページでは、最新の情報をお届けしています。

最新の「ソフトウェアダウンロード」や、「動作確認機種」をぜひご覧ください。

- SV-70/SV-100B 製品紹介のページ
<http://www.brother.co.jp/product/epaper/>
- サービス&サポートホームページ
「ブラザーソリューションセンター」
<http://solutions.brother.co.jp/>

■ 用語集	78
■ 仕様	80
■ 索引	81



本機の機能に関連する用語について説明しています。

A ~ Z

SV-Manager

コンテンツの元ファイルから本機専用ファイルを作成、管理する Windows アプリケーションソフトです。

あ行

インジケータ

画面上部またはページ下部に表示される情報です。

紙の書類の付せんに相当する「しるし」マーク、しるし移動モード中表示される「しるし移動モード表示」、コンテンツ表示中表示される「ページ番号／総ページ数」、拡大表示中表示される「拡大位置マーク」と「拡大補助マーク」があります。

なお、コンテンツ表示でないときには「バッテリー残量」がインジケータ部に表示されません。

閲覧履歴

過去に閲覧した 30 件のファイルの履歴記録です。

閲覧履歴は【閲覧履歴】画面で 10 件または 3 件の履歴を確認でき、この画面からファイルを直接開けます。

暗証番号無効状態

セキュリティフォルダのファイルが開けなくなった状態です。パスワードの認証に 3 回続けて失敗すると、セキュリティフォルダを開く【暗証番号入力】画面も表示されなくなり、暗証番号無効状態になります。本機で暗証番号無効状態になった場合は、本機で暗証番号無効状態を解除できません。SV-Manager で解除できます。

か行

拡大表示

コンテンツを 145% に拡大した表示です。本機専用ファイルに、解像度を 145% 高めた拡大表示用画像があるときは、拡大表示用画像を表示します。拡大表示用画像は、本機専用ファイルを作成するときに、全ページ表示用とは別に作成します。

拡大表示用画像がないときは、全ページ表示用画像を本機で拡大して表示します。

拡大補助マーク

拡大表示中にページ内で表示位置を移動したとき、移動する前に表示していた境界位置を示します。

コンテンツ

コンテンツの元ファイルまたは本機専用ファイルで画面に表示する内容です。

コンテンツの元ファイル

コンテンツを一般のアプリケーションソフト (Word や Excel、PDF など) で作成して保存したファイルです。

さ行

セキュリティフォルダ

本機専用ファイルがパスワードで暗号化されたフォルダです。コンテンツを閲覧するには、パスワードによる認証が必要です。SV-Manager で名称が変更されている場合もあります。

しるし

紙の書類に付ける付せんに相当するコンテンツページに付けたマークです。

しるし移動モード

しるしの付いているページのみをジャンプ移動するモードです。

た行

電源オフ状態

< On / Off >以外のキー操作を受け付けられない状態です。USB ケーブルを PC と接続すると電源がオンします。

電源オートオフ

ユーザの操作がないとき、「ユーザ操作待ち（省電力）状態」から自動的に「電源オフ状態」へ移ることです。「電源オフ状態」へ移る時間は設定できます。

電源オン状態

本機は省電力設計になっています。電源オン状態には次の3つの状態があり、ユーザの操作がないときは、処理終了後に省電力状態へ移ります。

「データ処理中」→「ユーザ操作待ち状態」→（3秒後）→「ユーザ操作待ち（省電力）状態」
また設定により、「ユーザ操作待ち（省電力）状態」から「電源オフ状態」へ移れます。

トップフォルダ

メモリのルートディレクトリに設定された本機の最上位フォルダ。

な行

内蔵フラッシュメモリ

SV-70 に内蔵された不揮発性の半導体メモリです。データの書き換えが可能で、電源を切ってもデータは消えません。

は行

評価

コンテンツに5段階の★マーク（または評価なし）を付ける機能です。

白紙表示

電子ペーパーを使用している本機では、電源をオフしてもコンテンツを表示したままにできますが、電源をオフしたときに表示していたコンテンツを消去して、画面に何も表示しない状態です。

パスワード

SV-Manager で設定したセキュリティフォルダを開くときに必要な4桁の数字です。【暗証番号入力】画面で入力します。

ファームウェア

本機に組み込まれた内蔵ソフトウェアです。

ページジャンプ

ページ数を入力して指定ページを開く機能です。

本機専用ファイル

コンテンツの元ファイルから本機で閲覧可能なデータに変換したファイルです。

コンテンツのページ画像（ビットマップと同様にドットで表現したラスターデータ）と管理ファイルで構成されています。SV-Manager で作成します。

ま行

メインフォルダ

トップフォルダのすぐ下にあるフォルダです。パスワードなしで閲覧できる本機専用ファイルは、このフォルダに登録してあります。SV-Manager で名称が変更されている場合もあります。

項目	内容
表示方式	反射型電子ペーパーディスプレイ（電気泳動方式）
画面サイズ	約 202.8mm × 139.4mm
表示画素数（解像度）	1200 × 825（約 150dpi）
表示色	4 階調グレースケール
表示切替速度	1 秒以下※ 1
インターフェース	microSD™ カードスロット、USB2.0 High-Speed、Bluetooth® 2.0+EDR（SV-100B のみ）
データ格納	10,000 ページ分※ 2（同梱 2GB microSD カード使用時）（SV-100B のみ） 500 ページ分※ 2（約 100MB 内蔵フラッシュメモリ使用時）（SV-70 のみ）
セキュリティ	128Bit AES（Advanced Encryption Standard）、暗証番号ロック機能
電源	専用充電式リチウムイオン電池（同梱） 専用充電用 AC アダプター（SV-100B のみ同梱） USB パスパワー（5 V ± 5%）
充電時間	約 3 時間以内（専用充電用 AC アダプター使用時） / 約 5 時間以内（USB 充電時）
最大電池持続時間	約 83 時間（5,000 ページ表示）※ 3 23℃ 時測定値
本体寸法	約 237（W）× 247（D）× 15.5（H）mm（ただし、突起部を除く）
質量	約 600g（microSD™ カード、専用充電式リチウムイオン電池を含む）
動作環境	温度 5℃ - 35℃ 湿度 20% - 80%（結露なきこと）
装置寿命	37 万ページ表示または 5 年間
対応フォーマット	独自フォーマット※ 4
同梱ソフトウェア（PC 用）※ 5	プリンタドライバ、SV-Manager Ver.1.0
同梱ソフトウェア対応 OS	Windows XP 日本語版、Windows XP Professional x64 Edition 日本語版、Windows Vista 32bit/64bit 日本語版、Windows 7 32bit/64bit 日本語版
同梱品	専用充電式リチウムイオン電池、2GB microSD™ カード（SV-100B のみ）、専用充電用 AC アダプター（SV-100B のみ）、USB ケーブル、ソフトケース（SV-100B のみ）、CD-ROM（クイックスタートガイド、取扱説明書、同梱ソフトウェアを含む）、クイックスタートガイド（保証書を含む）

※ 1 室内温度 23℃ 時測定値

※ 2 印字面積率 5% の A4 サイズのデータを 1 ファイルは 10 ページとし、1 フォルダあたり 10 個のファイルを保存した場合の試験値

※ 3 23℃ 時測定値でコンテンツ表示切替間隔を 1 分とした場合の試験値

※ 4 同梱プリンタドライバにより印刷可能なドキュメントを独自フォーマットへ変換

※ 5 最新ソフトウェアは、弊社 Web ページにて公開しております。

A

AC アダプター	10, 65
AC アダプター用コネクタ	22

B

Bluetooth	35, 37
Bluetooth PIN コード	52

M

microSDHC メモリカード	23
microSD メモリカード	23

O

< On/Off >	22
------------------	----

U

USB コネクタ	22
USB 充電確認画面	51
USB 接続	57
USB で接続	66

あ

【暗証番号入力誤り】画面	34
【暗証番号入力】画面	33
暗証番号無効状態	33

い

一般フォルダ	28
インジケータ	30, 51, 57

え

閲覧開始ページ	51, 56
閲覧履歴	17, 35, 37, 45, 56
閲覧履歴表示件数	51, 56

か

階層パス	28
< 拡大 >	22
拡大位置マーク	30
拡大表示	15
拡大表示用画像	40
拡大補助マーク	30
拡張コネクタ	22
画面表示	53, 54

き

起動画面	54
------------	----

く

クローズ	33
------------	----

こ

高速起動	51, 55
コネクタカバー	22
コンテンツ	56
評価	44
表示	36
コンテンツ表示画面	30
コンテンツ表示中	36

さ

最終ページ	37, 39, 53
最上位のフォルダ	28
サムネイル	45

し

ジャンプ	16, 38
充電	65, 66
修理	76
状態ランプ	22, 24
しるし	15, 30, 37, 42
削除	42
付ける	42
しるし移動モード解除	37
しるし移動モード表示	30
しるし移動モードを解除	43
しるし間を移動	37, 43

す

スキャン to ビューワ	47
--------------------	----

せ

セキュリティフォルダ	28, 33
設定	51
設定値確認	52
設定値を確認	59
設定値を初期化	59
設定の初期化	52
設定を変更	35, 37
【設定を変更する】画面	51, 52
選択キー	23
選択中フォルダ名	28
選択マーク	29
先頭ページ	37, 39
専用充電式リチウムイオン電池	6, 23

そ

総ページ数	30
ソフトウェアダウンロード	76

つ

<次>	23
-----------	----

て

電源オートオフ時間	51, 53
電源オフ時画面表示	51
電源オフ状態	53
電源オフ直前のページ	54
電源オン時画面表示	51
電源をオフ	27
電源をオン	26, 54, 55

と

<閉じる>	22
トップフォルダ	28, 35, 37

な

内蔵フラッシュメモリ	32, 45, 62, 63
------------------	----------------

に

日時	51
日時を設定	60

は

バージョン情報	52
廃棄	75
白紙	53
パスワード	33
バッテリー	23
交換	67
バッテリーカバー	23
バッテリー残量表示	29

ひ

評価	37
表示画面	28
表示パネル	22

ふ

ファームウェアバージョン	52
確認	69
ファームウェア更新	52
ファイル	29, 36
閉じる	36
フォーマット	52, 63
フォルダ	29
開く	32
フォルダー一覧表示画面	28
フォルダ内一覧	29
フォルダー一覧	32
フォルダー一覧表示中	35

へ

ページ情報表示	51
ページ数を入力	37, 38
ページ番号	30
ページを拡大表示	40
ページをめくる	38

ほ

ホームページ	76
本機	6

ま

マーク	29
<前>	23

め

メインフォルダ	28
<メニュー>	22
【メニュー】画面	35, 36, 37
メモリ	63
フォーマット	63
メモリカード	61
メモリカードスロット	23

ゆ

ユーザーサポート	76
----------------	----

ら

ランプ	24
-----------	----

り

リセット	68
リセットキー	23
リチウムイオン電池	74, 75

る

ループ移動	51, 58
-------------	--------

ろ

ロック	33
-----------	----

brother