

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

https://myportal.brother.co.jp/

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。

<u>はじめに</u>

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写、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。



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) 「 (4) 「 (4) □ (4

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

■ソフトウエアについて

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。

ソフトウエア使用許諾契約書

お客様がこのソフトウエア使用許諾契約書(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、本ソフトウエ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エアをご使用できません。

1. 所有権

本ソフトウエ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エ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エ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) 本ソフトウエ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) 本ソフトウエアを賃貸またはリースすること
- (4) 公の場で本ソフトウエアをダウンロード可能な状態におくこと

3. 無保証

当社は本ソフトウエアに関し、明示または黙示であるとを問わず、瑕疵がないこと、特定の目的に適合しないこと、本ソフトウエ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、本ソフトウエ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り扱いをすると、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り扱いをすると、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

\triangle	「気をつけるべきこと」危険通告を意味しています。
۸	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。
A	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があることを意味しています。
\bigcirc	してはいけないことを意味しています。
8	火気に近づけてはいけないことを意味しています。
8	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。
8	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。
8	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。
0	「しなければならないこと」義務行為を意味しています。
e	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。



	▲ 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。 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 ○ ※玉玉の間めまった声内
	 ・
<u>A</u>) 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。
8 8 1)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。
 S ▲ ▲ ●) 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
<u>ک</u> ۲	●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 アダブ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。
\bigcirc	● 指定された充電器以外では充電しないでください。
\bigotimes	● 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。



	その他
0	● 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。
0	● バッテリ寿命を長くするには、使いきってから充電してください。バッテリ残量が 十分な状態で充電を繰り返すと、バッテリ寿命が短くなります。
0	● 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。
0	● 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。
0	 ●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Li-ion00てください。

AC アダプターについて

▲警告		
\odot •)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。	
\triangle		
A		
<u></u>	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。	
A	• 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	
)家庭用コンセント(AC10OV)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。	
Â		
8) 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。	
 S ▲ ▲) 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。	
⊗ ● <u></u> ▲) 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。	
⊗ <i>≜</i>)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。	
A		
€ • ▲) 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。	



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く >で囲んで記載しています。 例:< On/Off >、<メニュー>
Γ	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。
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。 発意	

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。

<u>やりたいこと目次</u>

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」(③ 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」(③P.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」(②P.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」(③ P. 38)

最近読んだコンテンツ

■少し前に読んだコンテンツをもう一度開きたい

閲覧履歴

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。

 \boxtimes > 0.-5805 はじめに このたびは、BROTHER DOCUMENT VEWER SV-1008(以間は、本職と最終します)を あ聞い上がいただら、まことだあのかとうさざいなす。 毒薬は、電子ペールを見知した、軽くて気解に使用などやコメントビューワです。大量の交響 考察者をことができ、した時となくニンチングを発行できま。職種者です。 な問題したまさとでき、また表示しているともな事業が気がになっているため、BRMAので使 な問題したまです。また表示したもとなる事業が気が出てなっていたか。BRMAので使 本市は、お祝いになるための注意事項や本種の操作方法を記載しています。ご使用になる高い す本種をお読みの上、正しくお使いください。 本者はお読みになった男とも大切に保管し、いつでも手にとって見られるようにしてくださ 本様は、情報処理研究等機能強要自由主統制な協会(VCCI)の原実に基づくクラス日情報投始 設置です。本様は、要認知识で使用することを目的としていますが、本説面がラジオやテレビ ジョン整体解に正接して使用されると、実質解測を引に起こすことがあります。本書に定って Eしく気料なり扱いくだかい。 内容は予告なしに変更することがあります。 内容の一部または全部を無断で確応、転載することは見じられています 内容は万金を用して作成いたしましたが、万一不確な点や回りなどお法 ましたらご連絡ください、 へ 1の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意求たは 1条件下での後月により生じた指目に開して、当社は一切責任を負 20時間線は条件トで0000000-00000 ですまください。 は使用不能から生じるいかなる他の構善(別次、業業利益の損失、協失利益、 40年不能から生じるいかなる他の構善(別次、業業利益の損失、協失利益、 40年下部の対失など)に関して、19年は一切責任を負いませんので、で了多く 10件表示(リスト形式) のういたは、日本は日一の責任を供いませんので、とす家の 目はの範疇上の原因による危険でありた場合には、自然をお取り除入いたします 以のの側にで抱め、したなきす。 び違うしないなどだきす。 び違うしないなどだきす。 R 本種は、日本語内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。日本語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。 1 JIS C 61000-3-2 適合品 本種は、廃鉄設電沈規格「JIS C 61000-3-2」 に適合しています。 Tana_ 1 0 n.-res 11/11 wither or writter . 0 8-960 0.000 42175 . **** @ 3件表示(サムネイル形式)

➡「閲覧履歴を利用する」(③P.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」(③ 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」(③ 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」(③P.56)

	はじめに 商標について	2
	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	こついて
	AC アダプターについて	10
	表記について 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	
1章	各部の名称	21
	各部の名称	
	表面	
	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	
	ページをめくる	
	ベージ数を入力して開く	
	元項ハーンを用く 最終ページを問く	
	ページを拡大表示する	

18

4章	便利な機能を利用する	41
	しるしを利用する	42 42 42 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	
	高速起動を設定する	
	コンテンツを開いたときのページ表示を設定する	
	閲覧履歴の表示形式を設定する	
	ページのインジケーターを設定する	
	USB 接続時の確認画面を設定する	
	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 AC アダプターで充電する USB で接続する / 充電する	65 65 66
	バッテリを交換する	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 74
	本機を廃棄するときは リチウムイオン電池の廃棄 データの消去	75
	修理をご依頼されるときは ユーザーサポートについて 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

各部の名称	22
表面	
背面	
状態ランプについて	

◇ 各部の名称

表面



⑭ 選択キー

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) <→>	メニューを開き/閉じます。フォルダー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 バッテリカバー	バッテリや microSD メモリカードの取り付け/取り外しのとき、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。



↓ 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	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。
	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。
⑰ バッテリ	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。 ブ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

電源をオンする

電源をオンする 季酒をオフするには	
電線をオノダるには	
フォルダー覧表示画面	
コンテンツ表示画面	

26

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 く 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」(CPP.55)をご参照ください。
- □ ご使用の前にバッテリの充電が必要 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。

SV-1008		
「 メインフォルダ	>	
合 セキュリティフォルダ	>	
-	1件~2件表示082件0	
	INSTREE COCUMPATINEMENT SIV-1008	

- •「電源をオンしたときの画面表示
- を設定する」(② 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」(③ 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、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」
 (GPP.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」(GPP.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、そのままの状態で再度電 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。



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。

- •「電源オフ状態の画面表示を設定
- ★モ 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、バッテリ持続時間 が短くなります。
 - バッテリ残量なし、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。

表示画面について

メモリ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ー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。

■フォルダー覧表示画面



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。)

ご 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す。

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
- ご 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。)
- ☆: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

④ バッテリ残量表示

電源オンのとき、バッテリの残量と充電状態がマークで表示されます。

- **●●●**: バッテリ残量は充分です。充電完了しています。
- : バッテリ残量は中程度です。
- : バッテリ残量は少量です。
- **「う**: バッテリ充電中です。

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」(CPP. 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」(cg~ 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。



コンテンツを表示する

フォルダを開く

32

36

セキュリティフォルダを選択したときは	
【暗証番号入力誤り】画面が表示されたときは	
フォルダー覧表示中の【メニュー】画面について	
【メニュー】画面を表示するには	
【メニュー】画面を閉じるには	
トップフォルダに戻るには	

コンテンツを表示する

ファイルを閉じるには	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

🧿 コンテンツを表示する

> 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、メモリカードが装着されているときはメモリカード内の本機専用ファイルが表示され、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。「フォルダー覧表 示中の【メニュー】画面について」 (② P.35)または「コンテンツ表 示中の【メニュー】画面について」 (③ P.36)をご参照ください。
- 2 フォルダー覧の中から、開くフォルダに 対応した選択キーを押します。

- ▶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」(GPP.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]を選択するかく次▶>また はく◀前>を押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」(② 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]を選択するかく次▶>また はく◀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。
- 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、フォルダー覧



[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(⑦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。



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。

- フォルダー覧には、セキュリティフォ ルダ内のフォルダ Caとファイル Ca 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」(GPP.34)をご参 照ください。
- 第28章 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」(CPP.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]、[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。



ドを入力します。

フォルダー覧表示中の【メニュー】画面について

フォルダー覧を表示中に【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
\boxtimes	【メニュー】画面を閉じて、元のフォルダー覧を表示します。
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」(③P.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。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」(CPP.51) 「日時を設定する」(CPP.60) 「メモリをフォーマットする」(CPP.63)

■【メニュー】画面を表示するには

- 1 フォルダー覧表示中に<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

\infty 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
- Ca 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。
- **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「ネマーク)を選択します。

- ➡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]に設定を変更した場合は、コンテンツの先頭ページが表示されます。

■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 ダー覧画面が表示されます。

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、ページにしるしを付けたり、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。



🧿 コンテンツを表示する
項目	内容または参照先
\boxtimes	【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」(CPP. 45)
ページ数を入力して開く	「ページ数を入力して開く」(CPP.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」(GPP.42) 「しるしを削除する」(GPP.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」(CPPP.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」(cg=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」(③P.51) 「日時を設定する」(③P.60) 「メモリをフォーマットする」(③P.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
- 【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」(cg=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」 (②PP.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」(② 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」(② 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、図を選択す るかく閉じる>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」(CPP.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。

コンテンツを表示する

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」(CPP.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」(② 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」(5℃ 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」(CPP. 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。

↓ ★モ 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>を押しま す。

- ▶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>を押します。
 - ➡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>を押すと、次ページの上部が表示されます。
- ページの上部を表示しているときに
 く
 前>を押すと、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」(② 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▶>を押すと、先頭ページの上部を表示しているときに<<前>を押すと、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 めくりを連続して行います。
- 「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、拡大位置マーク、拡大補助マークは表示されません。



- 3 拡大表示を終了するときは、<拡大>を 押します。
 - ●全ページ表示に戻ります。

éУ

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	
しるしを削除する	
しるし間を移動する	
しるし移動モードを解除するには	
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
 上にしるしマーク員が付きます。
 - 「ページを拡大表示する」(𝒫 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」(② 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。

 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 上のしるしマーク員が消えます。

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く<
 ・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」(CPP.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<<
 た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 表示中にく◀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 部を表示中にく次▶>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。

4

- ↓ ☆の場合には、しるし移動モードは、 メモ 自動的に解除されます。
 - 「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

\infty 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、図を選 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。

brother		brother	
◎ 最近開発したドキュメント	⊠ →	⑦ 最近開発したドキュメント	
			brokher # Refeacher
B R7018	01/01 01:52 >		RLADE
Q qL-86110	01/01 01:51 >	01/01 01:52	
0 0581N	01/01 01:51 >		
0100	01/01 01:51 >		91-6507D
C PT-5610	01/01 01:51 >	B a run	
Ch rr au	01/01 01:51 >	01/01 01:51	THE DESIGNATION OF THE PARTY OF
CB PT-101	01/01/01:50		
C1 PT-18	01/01 01:50 >		9.5604
P rs-8010	01/01 01:50 >	C 05810	<i>e</i> . –
·		01/01 01:61	
-	1年~10時表刊(金10年)		1件~2件表的金10年

10件表示

XŦ



- 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」(C^P 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」
 (2) 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。

1 フォルダー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<<
 イ前>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<<
 オ前>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。

- **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」(GPP.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。
- 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] (③ 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。

便利な機能を利用する

- 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。
- لم × ۲
- 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。

latin .			
□ データ変換	中止	>	
データ変換中ー	_		
変換されたデータは本機でしか閲覧できません。			
変換元のPDF/JPEG/TIFFデータは自動的に削除されます			
-			

- 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 フォルダー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。

Δ

- 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。
- 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。

rŪ_

メモ

- 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、メインフォルダー覧の最 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 フォルダー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、メインフォルダー覧の 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 ルダー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 メインフォルダー覧の最後尾に登録 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	
コンテンツを開いたときのページ表示を設定する	
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ーを設定する	57
USB 接続時の確認画面を設定する	
先頭ページと最終ページ間のループを設定する	
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	
USB で接続する/充電する	
バッテリを交換する	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

© NZCRETO			,
投光一覧	Ŷ	前へ	,
BluetoothPIN 3 - F			>
設定値確認			>
酸定の初期化			>
メモリーカードフォーマット			>
ファームウェア更新			>
パージョン情報			>
			•100B

2ページ目(SV-100B)

設定一覧	Ŷ	前へ	>
投出值報問	_		>
設定の初期化			>
7*-751			>
ファームウェア更新			>
パージョン情報			>
300			

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」(C@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」(CPP.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」(③PP.54)
高速起動設定	「高速起動を設定する」(CPP.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」(CPP P. 56)
閲覧履歴表示件数	「閲覧履歴の表示形式を設定する」 (GPP.56)
ページ情報表示	「ページのインジケーターを設定する」 (GPP.57)
USB 充電確認画面	「USB 接続時の確認画面を設定する」(CPP 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」(GPP.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」(c@ P. 69)

■【設定を変更する】画面を表示するには

1 フォルダー覧表示中またはコンテンツ 4 設定する項目を選択します。 表示中に、<メニュー>を押します。 5 設定が終了したら、※を選択するか<閉 ◆フォルダー覧表示中の【メニュー】画 じる>を押します。 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。 ➡フォルダー覧表示中の【メニュー】画 面またはコンテンツ表示中の【メ 2 [設定を変更する]を選択します。 ニュー】画面に戻ります。 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。

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。

② 電源オートオフ 時間	◇ 設定一覧に戻る	>	
自動で電源をオフするまでの時間を設定でき	\$\$.		
✓ 1分後		>	
3分後		>	
5分後		>	
10分後		>	
15分後		>	
30分後		>	
45分後		>	
60分後		>	
120分後		>	
オートオフしない		>	

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
- 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す。
 - 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ー覧を表示しま 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

- 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。
 ・

t	xrother		
	(②) 電源オン時 画面表示	4⊃ 設定一覧に戻る >	
	電源を入れたときの画面表示を設定できます		
_	✓ 起動業畜を表示する	>	
	電源オフ直前のページを表示する	>	
	_		
[設定 る>を	-一覧に戻る] を〕 を押します。	選択するか	く閉じ
➡【 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。
- 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

「通常起動」に設定した場合でも、

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。



- [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 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。

③ 高速起動設定	◇⇒ 設定一覧に戻る >
1週オフ時を待機状態にすることで.起	動時間を高速に設定できます。
/ 通常記動	· · · · · ·

- 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 「問覧履歴表示件数」を選択します。
- 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。

٢	開覽暖歷表示件数		⇔ 設定一覧に戻る	>	
最近	嘲笑したドキュメントの)表示件数を設定で	きます、		
3	14			>	
v 1	DIFF.			>	

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ーを設 定する

画面下部、ページ上部に表示されるインジ ケーター(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)

: インジケーターを表示します。

[表示しない]

: インジケーターを表示しません。

■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。

② USB充電確認業面	◇⇒ 設定一覧に戻る >
JSB接続時の充電確認表示を設定できます。	
✓ 表示する	>
表示しない	,

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)、フォルダー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。 (2) ルーブ移動 ◆⊃ 設定一覧に戻る フォルダー幣やドキュメント 開放国際のループ球動を設定できます ループ移動する ループ移動しない 4 [設定一覧に戻る] を選択するかく閉じ 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。

5

設定と日ごろのお手入れ

58

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

【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

- 【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。

③ 設定の初期化	◇⇒ 設定一覧に戻る >
定を初期状態に戻し.履歴を消去します。	
実行する	>

◆「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。 バッテリ残量がなくなったときやバッテリを 取り外したときは、時計が停止し、初期設定 に戻ります。

- 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」(③ 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
 - ▶ 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>を押してカーソルを訂正個所へ移動し、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。

other			
(ý) E#	◇」 設定一覧	に戻る	>
日時を設定できます。		-字 進む	>
		1	>
		2	>
現在の日時を入力してください。		3	>
入力が終了したら、「確定」を押してくだ	さい。	4	>
20 <u>1</u> 0 # 0 1 月 0	1 🖽	5	>
0 0 時 0 0 分		6	>
		7	>
		8	>
		9	>
		0	>
		確定	>

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
 く閉じる>を押します。
- ➡【設定を変更する】画面に戻ります。

🚫 メモリカードを取り外す/取り付ける

複数のメモリカ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 にはメモリカードは同梱されていません。 メモリカードを使用するときは、別途メモリカードの購入が必要です。)

SV-100B の場合は、メモリカ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、「メモリカ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。
- 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て ロックを外し、スライドさせて取り外 します。



- 3 メモリカ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。
- メモリカ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。
- y t
- 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** バッテリカバーを確実に閉めます。
- バッテリ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 2010年、1000年の原因になります。



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。



- 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。
- <u>ل</u> ۲ ح
- 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

- 【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。
- 【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。

other	
◎ メモリーカードフォーマット	◇⊃ 設定一覧に戻る >
メモリーカード内の全データを消去します。	
実行する	>
実行しない	>

4 「本当にメモリ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。

フォーマットには時間がかかる場合メモ があります。

充電する

バッテリは、AC アダプターまたは USB 接続で充電できます。 「バッテリ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、
か表示されます。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。



- 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、バッテリ残量
 表示で充電状態を確認できます。ただ し、バッテリ残量表示は、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 リ残量表示が 「うう(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。
- Δ バッテリ残量表示を更新するために任 意のキーを操作します。
 - 「
 「
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
- 5 コネクタカバーを閉めます。



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

付属の USB ケーブルで PC と接続します。





- 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」(③P.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。新しいバッテリに交換してください。



■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。



- 3 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て ロックを外し、スライドさせて取り外 します。



4 バッテリの端子とは反対側を持ち上げ、 取り外します。













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
 - し、 周見履歴にしるし、 ほたとえ 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。



■操作方法は

- 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て 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 28意 等による故障の原因になります。



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

- 【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」(GPP.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。



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 データの消去	75 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 ホームページのご案内	76 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。	 原因: 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。
	対処: • 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。	 原因: 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。
	 対処: ・ 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。	 原因: 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。
	対処: • 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。
バッテリ残量が残りわず かです。/ バッテリ残量がなくなり	原因: ● バッテリ残量がわずか、またはなくなりました。
ました。	 対処: 充電してください。「充電する」(☞ P. 65)をご参照ください。 充電してもすぐに残量不足になる場合は、バッテリ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ときは、バッテリの寿命です。新しいバッテリに交換してください。

71

メッセージ	原因と対処
メモリカードを認識でき ません。	 原因: ・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)
	対処: • メモリカードが、正しく装着されているか確認します。
	 原因: ・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)
	対処: • 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。
	↓ 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。
	 原因: ・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。
	対処: • 「メモリをフォーマットする」(GPP. 63)をご参照くださ い。
日時を設定してくださ い。	 原因: 初期設定のまま、日時の設定が行われていません。 バッテリ残量がなくなったときやバッテリを取り外したとき は、時計が停止して初期設定に戻ります。
	対処: ●「日時を設定する」(☞ P. 60)をご参照ください。
本機に重大なエラーが発 生したため、電源オフし ました。	原因:● 本機に予期せぬエラーが発生しました。
	対処: • 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ないかご確認ください。

問題	原因と対処
電源を OFF したのに画 面表示が消えない	原因: • 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。
	対処: ● 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	 原因: 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、この状態でパッテリ残量がなくなると、< On / Off > を押しても変化がありません。
	対処: ● < 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	 原因: ・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 の場合は充電しません。
	対処: ● 5℃~35℃の場所へ移動し、しばらく待ちます。
	 原因: ● バッテリ残量が満充電のときは、充電できません。
	対処: • 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	 原因: 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ことがあります。故障ではありません。
	対処: • 5 ℃ ~ 35 ℃の範囲の、なるべく暖かい場所でご使用くださ い。

73

こんなときには



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。
- ソフトケース 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

- AC アダプター 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。

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) UBL) ヘ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頂きます。

	ご注文先	F
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)	2.00
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	1 1 1 1
<銀行前振込>		
振込先銀行	:三井住友銀行 上前津(カミマエヅ)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



ー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 意があります。

「データの消去

すべてのデータは、メモリ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。

▶ 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)

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」
 メモ (② 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 受付時間	0120 – 355 – 863 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/

こんなときには





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

インジケーター

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に表示される「しる し移動モード表示」、コンテンツ表示中に表示 される「ページ番号/総ページ数」、拡大表示 中に表示される「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 テリ残量」がインジケーター部に表示されま す。

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

拡大表示用画像かないとさは、全ヘーン表示 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 バスパワー(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}
同梱ソフトウエア (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。

7 立鄭



Α

AC アダプター	10,	65
AC アダプター用コネクタ		22

В

Bluetooth35,	37
Bluetooth PIN $\Box - F$.52

Μ

microSDHC メモリカード	.23
microSDメモリカード	.23

0

< 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	ā	33
暗証番号無効状態		33

い

一般フォルダ		
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	

か

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

き

起動画面	

Z

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

さ

最終ページ	
最上位のフォルダ	
サムネイル	

し

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

す

人キャン to ヒューワ	ッン to ビューワ	4	7
--------------	------------	---	---

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

1

τ

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	
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	 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	23
交換	67
バッテリカバー	23
バッテリ残量表示	29

ひ

評価	37
表示画面	28
表示パネル	22

7 付録

ßı

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

ページ情報表示	51
ページ数を入力	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		2
<前>	23	3

め

メインフォルダ	28
<メニュー>	22
【メニュー】画面35,36	6, 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

ø

5

ランプ	
///	······ ··· ··· ··· ··· ··· ··· ·· ·· ··

b

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
10 2 12 11	 <u> </u>	00

3

ロック	

