

これは、もはや、新しい紙。
取り込んだ書類に直接手書きができる。
それがデジタルペーパー。

紙に鉛筆やペンで書くように“書ける”。それがデジタルこれ1台あれば、書類に埋もれたあなたの仕事を大きく

書類や帳票などのPDFファイルを簡単に取り込んで表示。

取り込んだファイルの上に紙のように書き込みができ、自動保存されます。

- 書類が読みやすい、ほぼA4サイズ(13.3型*)です。
- わずか約358gで、長時間持ち続けても重さが気になりません。
- フル充電で「約3週間」使え、バッテリー切れの心配から解放されます。

*13.3型は、A4サイズの紙の余白部分を除いた大きさに相当します。



デジタルペーパーの主な特長

読み
やすい

ディスプレイは、E Ink®社の電子ペーパー「E Ink Mobius」を採用。16階調グレースケールで紙のような白と墨のような黒で高コントラストを実現。長時間の作業でも目が疲れにくく、快適に文書を読み続けることができます。

「電子ペーパー」

光が反射しにくく、はっきり見える



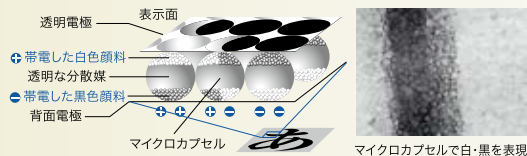
「液晶」

光が反射しやすい



電子ペーパーの内部構造

電子ペーパーの内部は、無数のマイクロカプセルで構成。マイクロカプセル内の白色・黒色粒子を電流加圧により上下させることによって、白と黒を表示させています。



書き
やすい

付属の専用スタイラスペンで文字などが書けます。パネル表面にガラスが無いので滑りにくく、より紙に近い書き味を実現しました。

使いやすさにこだわったペン機能

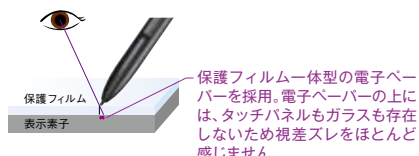
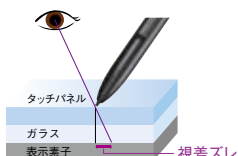
持ちやすいペンと、適度な抵抗感のある芯で快適な書き心地を実現。また、ペンのボタンが「消しゴム機能」になっている*ので、簡単に書いたり・消したりすることができます。

* Ver.1.3以降で対応。

注釈機能も充実

ハイライトや付箋を文章に付与したり、ブックマークを使って目的のページを素早く開くことができます。

ペン先と描画位置のズレが少ない快適な書き味

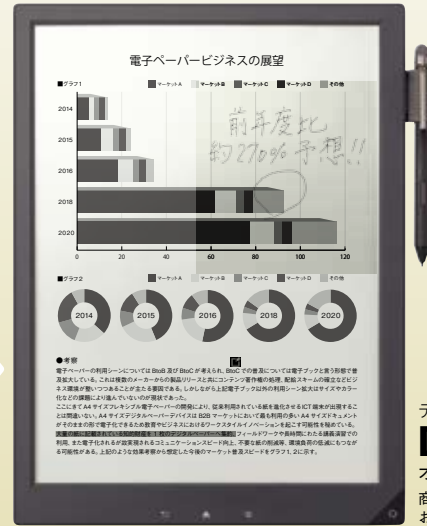


使いやすいノート機能

ページの追加や削除が自由に行えます。また、ノートは複数のテンプレートから選択したり、お好みのPDFをテンプレートとして設定することができます。

※DPT-S1はPDFファイルのみ閲覧や書き込みが可能です。DPT-S1は、Reader Storeなど、電子書籍専用のサイトでコンテンツを購入するためのアプリケーションは搭載されていません。また、Reader Storeなどで購入した電子書籍をDPT-S1で読むことはできません。

ペーパー。
変革できます。



デジタルペーパー
DPT-S1
オープン価格
商品の価格は、販売店に
お問い合わせください

薄く
軽い

A4サイズ端末では最薄、最軽量

- 重さ / 約 358g
- 厚さ / 約 6.8mm

厚さ約 6.8mm
ディスプレイ部分
約 4.8mm

厚さ約 6.8mmのスリムボディ

A4ノートよりも軽い!

約 358g

約 400g 前後*

* A4 ノート
60枚相当

A4サイズ
相当

13.3型* (1200×1600ドット) WXGA パネル採用。
一般的な A4 サイズのドキュメントをほぼそのままの大きさで表示します。
* 13.3型は、A4 サイズの紙の余白部分を除いた大きさに相当します。

長時間
利用

画面切り替え時や文字などの入力時以外、電力をほとんど必要としない省電力設計。
フル充電 (AC アダプター充電で約 2.5 時間) の状態から約 3 週間* 使用できます。
* ワイヤレスオフ時、テキストベースの PDF ドキュメントを約 2 分 / 1 ページで 1 日 60 分閲覧。電池残量が [] ~ [] の間、1 ページあたり 10 秒間、ペンによる手書き入力。
実際の充電電池持続時間は使用環境や機器の設定状態によります。

大容量

内蔵メモリーに PDF のファイル数で約 2,800 ファイル保存可能*。
たくさんの書類ファイルをコンパクトに持ち歩けるので分厚いマニュアルや大量の会議資料などの紙文書が、あなたを疲れさせることはもうありません。
* 約 1MB の PDF ファイルを 1 ファイルとし、PDF ファイルのみを内蔵メモリーに保存した場合。

インター
フェース

コンピューターやサーバーとのインターフェースは無線 LAN、マイクロ USB 端子、microSD スロットを用意。用途や目的に合わせて PDF ファイルを転送できます。また、画面の外部出力機能を使用するとデジタルペーパーの画面をコンピューターのディスプレイに表示することができ、複数の人が同時に閲覧することができます。



ネットワークドライブとの同期機能 (WebDAV プロトコルサーバーとの連携)
無線 LAN 搭載のデジタルペーパーならワイヤレスでドキュメントを管理。コンピューターから資料をサーバーへアップロードしておけば、外出先や移動中にデジタルペーパーからアクセスできます。資料の管理や共有がいつでもどこでもスマートに。

デジタルペーパーアクセサリ



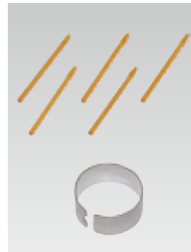
スタイラスペンセット
DPTA-P1
オープン価格
スタイラスペン×1、
ペンホルダー×1、
フェルト替え芯×1、
エラストマー替え芯×2



スタイラスペンフェルト
替え芯
DPTA-PTF1
オープン価格
ほどよい抵抗感を特長と
したデジタルペーパーの
標準芯です。



スタイラスペンエラストマー
替え芯
DPTA-PTE1
オープン価格
ねばりのある書き味を
特長とした抵抗感と
弾力性のある芯です。



スタイラスペンハードフェルト
替え芯
DPTA-PTH1
オープン価格
ほどよい抵抗感と硬筆の
書き味を特長とした芯です。



デジタルペーパー
専用フリクションシート
DPTA-OSF1
オープン価格
ペン先の滑りを解消し、
硬筆の書き味に
変えるシートです。



デジタルペーパー専用
防塵・防滴カバー
MSC-DPTS1P01CL
オープン価格



デジタルペーパー専用
フリップケース
MSC-DPTS1P02BK
オープン価格

※オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

仕様表

基本情報	ディスプレイ	13.3型フレキシブル電子ペーパー（解像度1200×1600ドット）搭載16階調グレースケール
	タッチパネル	電磁誘導方式ペン入力対応タッチパネル クリアタッチパネル（光学式）
	内蔵メモリー容量/使用可能領域	約4GB/約2.8GB
	内蔵メモリーに保存可能なPDFのファイル数	約2,800ファイル*1
	インターフェース	micro SDメモリーカードスロット*2、マイクロUSB端子
	サポートファイルフォーマット(拡張子)	PDF (.pdf) *3
	コンピューター接続時の動作対応OS*4	ホームページでご確認ください
無線LAN*5	通信方式	IEEE 802.11b/g/n
	使用周波数帯	2.4GHz帯
	暗号化	WEP、WPA/WPA2 PSK、802.1x EAP
	接続方式	WPS (Wi-Fi Protected Setup) / 手動
電源関係	Wi-Fi認証	対応
	充電電池	内蔵型リチウムイオン充電電池
	USB充電 充電時間(約/時間)	約3.5時間（コンピューターとの接続時）
	ACアダプター充電 充電時間(約/時間)	約2.5時間（付属ACアダプター使用時）
動作および充電推奨温度	動作時間:Wi-Fi機能オフ時:最長3週間*6 Wi-Fi機能オン時:最長2週間*7 ページめくり数: 約24,000ページ*8	
寸法・質量	外形寸法(幅×高さ×奥行/mm)	約233×310×6.8mm（ディスプレイ部約4.8mm）*9
	質量(充電電池含む/g)	約358g
主な付属品	スタイラスペン、ACアダプター、USBケーブル(約1.5m)、スリーブケース、替え芯、芯抜き、ご使用になる前に、基本操作ガイド*10、取扱説明書*10、保証書	

*1 約1MBのPDFファイルを1ファイルとし、PDFファイルのみを内蔵メモリーに保存した場合。 *2 microSDメモリーカード(2GB以下)、microSDHCメモリーカード(32GB以下)を使用できますが、著作権保護機能(CPRM)には非対応です。microSDXCカードはサポートしていません。ファイルシステムはFATに対応しています。exFATはサポートしていません。 *3 PDF 1.7の仕様に準拠。 *4 本機をUSB接続の外付けストレージとして認識できるOSです。 *5 通信速度は、通信機器間の距離や障害物、電波状況、回線の混雑状況などにより変化します。DPT-S1は国内専用です。Webページの閲覧や利用に制限が生じることがあります。また、Flashコンテンツの表示、動画の再生には対応していません。サポートファイルフォーマットのコンテンツのダウンロードが不可能です。Webページによってはダウンロードできないことがあります。 *6 以下の条件で使用した場合: ・テキストベースのPDFドキュメントを約2分/1ページで1日60分閲覧。 ・電池の残量が [] ~ [] の間1ページあたり10秒間、ペンによる手書き入力。 ・ワイヤレススタンバイをオン。 ・自動同期設定をオフ。 ・1日に2度ネットワークドライブドキュメントを同期。 ・1週間に1度ネットワークドライブドキュメントを送信。実際の充電電池持続時間は使用環境や機器の設定状態によります。電波の弱い場所では、充電電池持続時間が短くなる場合があります。実際の使用時間は、お客様の通信のご利用環境や商品の設定によります。 *8 以下の条件で使用した場合: 約1.2秒/1ページの速度で継続してページをめくる。 ・Wi-Fi機能オフ。実際の充電電池持続時間は使用環境や機器の状態によります。 *9 ペンホルダーを除いた外形寸法です。 *10 本機に収録されています。



安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

デジタルペーパーを安全にご使用いただくために ●1年に1度は、接続端子などにほこりがたまっていないか、故障したまま使用していないか、などを点検してください ●故障したら使わない。動作がおかしくなったり、本機が破損しているのに気づいたら、すぐにソニーの相談窓口にご相談ください ●万一、異常が起きたら。変な音・においがしたり、煙が出たり、液漏れしたときは・・・
①本機に接続しているものをすべてはずす ②ソニーの相談窓口で修理を依頼する ●充電式電池の液が漏れたときは素手で液を触らない。液が本機内部に残る可能性があるため、ソニーの相談窓口にご相談ください。液が目に入ったときは、失明の原因になることがあるので目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で充分洗い、ただちに医師の治療を受けてください。液が身体や衣服についたときも、やけどやけがの原因になるので、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときは医師に相談してください ●下記の注意事項を守らないと、火災・感電・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。火の中に入れて入れない。分解しない。火のそばや炎天下などで充電したり、放置しない。本機のUSB端子、USBケーブルの端子のそばにコイン、キー、ネックレスなどの金属類を置かない ●下記の注意事項を守らないと火災・感電などにより死亡や大けがなどの人身事故の原因となります。運転中、歩行中は使用しない。周囲の音が聞こえない危険な場所では使用しない。内部に水や異物を入れない。メモリーカードの挿入口や端子から、内部に異物を差し込まない ●下記の注意事項

を守らないとけがや事故の原因となります。乳幼児の手の届かないところに置く。画面を長時間継続して見ない。長時間使すぎない ●下記の注意事項を守らないとけがをしったり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。本機を布団などでおった状態で使わない。使用中に気分が悪くなった場合は、使用を中止する。安定した場所に置く。本機の上に重いものを載せない。本機を医療機器の近くで使わない。本機を自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くで使わない。本機を心臓ペースメーカーの装着部位から22 cm以上離す。本機を航空機内で使わない。本機は国内専用です ●カタログ上の注意 ●仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります ●カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で、多少異なる場合があります ●画像はハモミ合成です ●SONYはソニー株式会社の商標です ●日本語変換は、オムロンソフトウェア(株)のiWnnを使用しています。iWnn © OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2013 All Rights Reserved. ●Microsoft およびWindows、Windows Vista、Windows Mediaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標、または商標です ●Macintosh、Mac、Mac OS、Lion、Snow Leopard、Leopard、Mountain Lionは、米国Apple Computer社の米国およびその他の国における登録商標または商標です ●その他掲載されている会社名、システム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中ではTM、®は明記していません

ソニーウェブサイト

sony.jp/pro/

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

※特定市場向け商品などソニーウェブサイトに掲載していない商品もあります

ソニー株式会社

ソニービジネスソリューション株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1
URL <http://www.sonybsc.com>

商品およびソリューションに関するお問い合わせは

業務用商品相談窓口
フリーダイヤル ☎ 0120-788-333

- 携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9550
- FAX 0120-884-707
- 受付時間 9:00~18:00(土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

2016.3

カタログ記載内容2016年3月現在