

ネットワーク接続ストレージ

■基本仕様

| 型名 | BP-X1ST04 | BP-X1ST08 |
|--------------|--|--|
| 型式 | デスクトップ | |
| ベイ数 | 4 | |
| 搭載ドライブ数 | 4 | |
| 容量 | 4TB (1TB×4) | 8TB (2TB×4) |
| インターフェース | LAN端子 | 100BASE-TX/1000BASE-T/10GBASE-T: 背面×1 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T: 背面×2 ※1 |
| | 対応プロトコル | TCP/IP (SMB/CIFS、AFP、FTP、SFTP、NFS、HTTP/HTTPS、SNMP) |
| | USB端子 | USB 3.2(Gen 1): 背面×2 ※2 |
| 内蔵インターフェース | 準拠規格 | Serial ATA III |
| | データ転送速度 | 最大 6.0Gbps (規格値) |
| 対応OS | Windows® 8.1、Windows® 10 Mac OS 10.11/10.12/10.13/10.14/10.15 | |
| 表示部 | バックライト付き液晶ディスプレイ | |
| 電源 | AC100V、15A (50Hz/60Hz共通) | |
| 最大消費電力 | 85W | |
| エネルギー消費効率 | N区分 0.0091 | N区分 0.0044 |
| 寸法 (幅×奥行×高さ) | 170×215×230 mm ※本体のみ(突起部除く) | |
| 質量 | 約7.4kg | |

※1 内1端子は検索機能専用。 ※2 パソコンの接続には使用できません。

■おもな機能

| | |
|--------------|---------------------|
| RAID方式 | ソフトウェアRAID |
| 対応RAIDモード | 6/5/10/1/0、通常モード ※3 |
| スナップショット | 対応 |
| スケジュールバックアップ | 対応 |
| レプリケーション | 対応 |
| オンラインストレージ連携 | 対応 |
| クォータ機能 | 対応 ※4 |
| Webアクセス機能 | 対応 |

※3 出荷時 RAID6。 ※4 共有フォルダー単位。

■商品ご理解のために

■商品ご使用について ●当製品は日本国内仕様です。海外では使用できません。●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。●BP-X1ST08/X1ST04のご使用にあたっては、別途保守サービスの契約が必要となります。方式、料金等詳細については担当セールスにおたずねください。●当社はこのBP-X1ST08/X1ST04の補修用性能部品を製品の製造打ち切り後5年間保有しています。補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

■パンフレットについてのご注意 ●当パンフレットに掲載された製品の中には品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください。●COCORO OFFICEはSHARPの登録商標です。●MacはApple Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、AzureおよびOneDriveは米国Microsoft Corporationの米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。●DropboxはDropbox, Inc.の商標または登録商標です。●その他記載された会社名およびロゴ、製品名などは該当する会社の商標または登録商標です。

<QRコードから誘導されるサイトについてのご注意> ●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。



安全にお使いいただくために

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 電源は《15A》以上、《100V》の専用コンセントでお使いください。
- 必ずアース線を接続してください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

●リース・クレジットのご用命はシャープファイナンスへ。

■このパンフレットについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記におたずねください。

●ご相談窓口

シャープマーケティングジャパン株式会社 ビジネスソリューション社
 札幌 (011) 642-8180 さいたま (048) 653-5180 名古屋 (052) 332-4570 大阪 (06) 6794-9610 高松 (087) 823-4980 沖縄 (098) 862-2231
 仙台 (022) 288-9152 東京 (03) 5446-8388 金沢 (076) 249-9033 広島 (082) 874-6100 福岡 (092) 572-2617

シャープホームページ
 下記のインターネットホームページアドレスで、最新製品に関する情報提供を行っています。
<https://jp.sharp/>
 シャープマーケティングジャパン株式会社 ビジネスソリューション社 ホームページ
 下記のインターネットホームページアドレスで、最新製品に関する情報提供を行っています。
<https://www.sharp-sbs.co.jp/>

シャープ株式会社

本社 ☎590-8522
 大阪府堺市堺区匠町1番地
<https://corporate.jp.sharp/>



このパンフレットの内容は、2020年9月現在のものです。

【ピ(オ)-1359】 【BPX1STJ】

SHARP

Be Original.

ネットワーク接続ストレージ

BP-X1ST04 オープン価格

BP-X1ST08 オープン価格

2020-9

ストレージとしてのパフォーマンスと信頼性を追求。

COCORO OFFICE

<https://jp.sharp/business/cocoro-office/>

本パンフレット掲載商品の価格には、配送・設置調整・別売部品・付帯工事使用済み商品の引取りなどの費用は含まれておりません。●写真はイメージです。

COCORO OFFICEとは

オフィス機器は単なる道具から、働き方や効率を見える化する「ビジネスパートナー」へ。
COCORO OFFICE IDにより、オフィスの様々な機器と使う人を結びつけることで、働き方をトータルでサポート。
多彩で柔軟な提案が、あなたのオフィスに変革をもたらします。



COCORO OFFICE 連携による特長機能・サービス

高速検索

- 検索インデックスを自動作成。ネットワーク接続ストレージ(NAS)内のファイルをすばやく検索できます。
- ファイル内のテキストも含めて検索インデックス化。ファイル名が思い出せなくても、ファイル内のテキストをキーワードとして検索できます。
- 表記ゆれに対応。半角/全角や大文字/小文字など表記の違いがあっても検索結果に反映します。

デジタル複合機連携

- シャープの複合機で受信したファクスをNASへ自動保存。さらにファクスが受信したことをスマートフォンへ通知します。
- 受信したファクスはあらかじめ設定したルールに従って、自動的にフォルダーを作成して保存。わずらわしい日々の仕分け作業や保管業務を効率化できます。
- 保存されたファクスデータを外出先からスマートフォンで検索、閲覧が可能。在宅勤務者や出張者がいつでも確認できます。

データ復旧

- 万が一、水災等で被災しても、専門業者によるデータ復旧作業をおこないます。
- 誤動作によりデータを削除した場合や上書き保存してしまっても、可能な限りデータ復旧を専門業者が対応します。

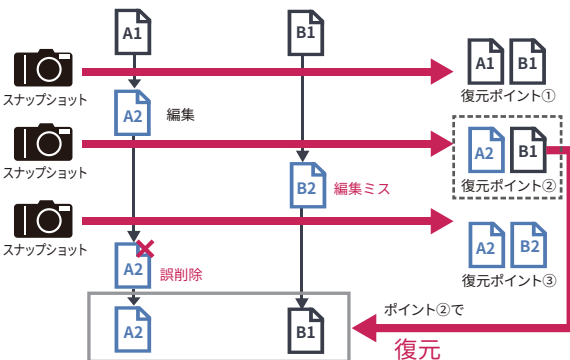
スナップショット

信頼性を高めるデータ保護機能、ファイルサーバー運用中の課題を解決

■スナップショット機能

スナップショット機能を利用することで、指定した時刻で定期的にファイル構成の復元ポイントを作成することが可能です。
これによりファイルの誤削除や編集ミスをした場合にも、スナップショットの復元ポイントからファイルが復元できます。
ファイルの復元もWindows PCであれば、復元したいフォルダーのプロパティから簡単に復元ポイントの状態に復元ができます。

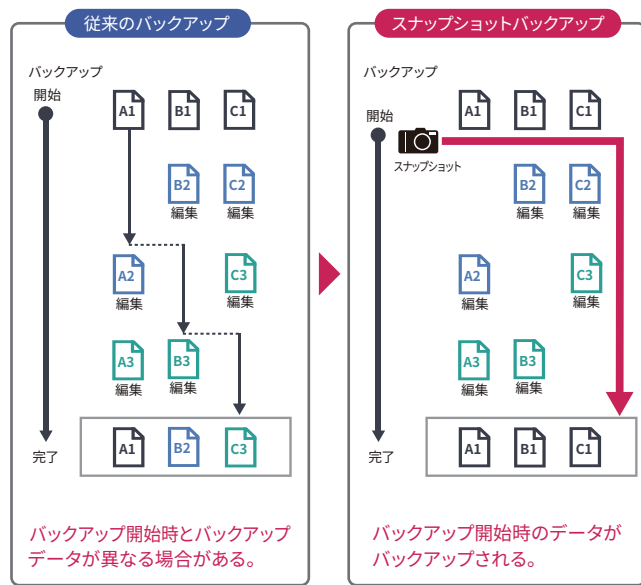
誤削除や編集ミスなどの人的ミスからファイルを復元



※スナップショットのデータはドライブ上に保存されます。機器の故障に備え、バックアップも実施してください。

■スナップショットバックアップ

バックアップにスナップショットを組み合わせたスナップショットバックアップで、ファイルの時間的整合が取れたバックアップを実現します。

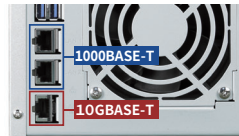


バックアップ開始時とバックアップデータが異なる場合がある。

高速化

10GbE&クアッドコアCPUを搭載 オフィスの情報共有を高速化、ビジネスの効率アップも推進

10GbE(10ギガビットイーサネット)を標準搭載。
また、IEEE802.3bz規格にも対応しており、多くのビルで既に敷設されているカテゴリ6ケーブルやカテゴリ5eケーブルの環境であっても、同規格に対応したスイッチングハブに変更するだけで、5GbEのスピードにてご利用いただけます。



2.1GHzクアッドコアCPU搭載

CPUに2.1GHzクアッドコアプロセッサを採用し、高速化を実現。オフィスの情報共有スピードを引き上げるハイパフォーマンスモデルです。

データ保護

万が一のトラブル時もデータを守る多彩なバックアップ

- スケジュールバックアップ 設定時間に定期バックアップ
- レプリケーション 2台の機器へ同時にデータを保存して二重化
- まとめてバックアップ 共有フォルダーごとにバックアップ

クラウド保存で災害から守る。「オンラインストレージ連携」

対応しているクラウドサービスのご紹介

- Microsoft Azure
- Microsoft OneDrive / OneDrive for Business
- Dropbox/Dropbox Business

RAID

用途に合わせて選べるRAIDに対応※

本商品では以下のRAIDが選べます。(出荷時はRAID6に設定されています)

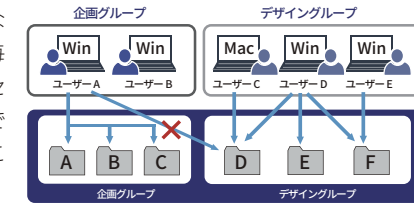
- ・RAID6 ・RAID10 ・RAID0
- ・RAID5 ・RAID1

※出荷時のRAID設定から変更をした場合、機能の一部が使用できなくなる場合があります。

アクセス管理

高度なアクセス管理

■柔軟かつセキュリティが万全なグループ管理機能
NAS内のフォルダーに対して、Windows・Mac・FTP・バックアップといった公開先の指定、読取専用・書込可能の属性設定、バックアップ用パスワード設定、ゴミ箱設定等の設定がおこなえます。グループ・ユーザー毎に、共有フォルダーへのアクセス制限がおこなえ、セキュアで効率的なデータ管理がおこなえます。



■管理ファイルの保存に適した隠し共有フォルダー機能
PCサーバーデータのバックアップ先や、システム管理者の管理データの保存先として、フォルダーの存在自体を隠して運用がおこなえます。

■サブフォルダーアクセス制限※
柔軟なアクセス権限を設定できるようになる「サブフォルダーアクセス制限」機能。300を超えるフォルダーへのアクセス権限も可能になります。
※サブフォルダーにアクセス制限を設定した場合、機能の一部が使用できなくなる場合があります。

長時間稼働

長時間稼働に適した信頼性ある「NAS専用HDD※」を採用

NASシステム用に設計されたNAS専用HDDは、高い信頼性と安定した動作を特長としています。
また、NASの特長である長時間稼働に適しており、NAS専用のファームウェアが搭載されたハードディスクです。これにより故障のリスクが低減し寿命が改善したことにより、ハードディスクも含めた製品の長時間稼働が実現しました。



- NAS専用HDDの特長
- 消費電力と動作温度の抑制
 - 振動や騒音の抑制
 - 安定した動作と運用コストの抑制

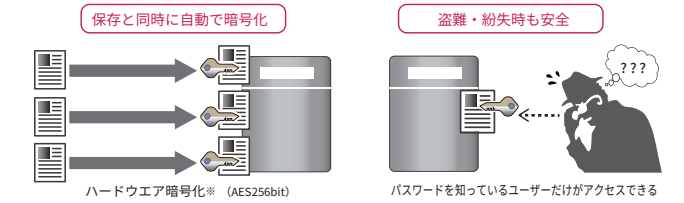
※「WD RED」、「Seagate IronWolf」、「東芝 MNシリーズ」のいずれかを採用。

ドライブ暗号化

万が一盗難にあっても、ドライブ暗号化で安心

暗号化設定することで、ドライブに書き込まれるデータが暗号化されるため、ドライブを持ち出されても、他のパソコンでは読み取れません。また、ファイルが入っている共有フォルダーにパスワードを設定することで、パスワードを知らないユーザーからの不正なアクセスを防ぎます。

※暗号化設定するとファイルは暗号化された他の機器では読み出せませんが、フォルダーにパスワード設定していない場合、暗号化設定したNASではパスワード無しで読み出し可能です。



盗難から守るセキュリティスロット

本体背面にセキュリティスロットを搭載。セキュリティグッズとの組み合わせで、盗難防止に役立ちますので、店舗や会社での使用にもおすすめです。

UPS連動

UPS連動でNASをシャットダウン

各社UPS(無停電電源装置)との連動に対応、外部からの電源供給が絶たれた際にはUPS連動によりNASをシャットダウンさせることができます。瞬間停電やブレーカーダウンによる不意の停電によるデータ消失などトラブルを未然に防ぐことができます。

バックアップ

オフィスのクライアントPCをバックアップ

クライアントPCから各種サーバーまで、さまざまなビジネスデータのバックアップをサポートします。

