

機能一覧

| | |
|---|---|
| 生徒パソコンへのリモート電源ON/OFF・ログイン機能 | ポイントマーカ表示機能 |
| 画像送信機能・発表機能 | アプリケーションのタイトル表示機能 |
| 生徒画像表示・分割表示・レイアウト表示機能(巡回中は自動更新) | 生徒パソコンアプリケーションソフトのリモート起動・終了・起動制限機能 |
| 授業録画機能・マクロ機能 | タイマー機能・Windowsポリシー変更機能 |
| ソフトウェアAV画像転送機能(MPEG2画質にも対応) | 生徒パソコン画面解像度等のリモート変更機能 |
| 動画ファイル配信機能 | メッセージ送受信機能・メッセージ通知機能 |
| キーボード/マウスリモート操作機能(占有・共有) | どこでもコントロール機能(USBメモリー起動) |
| キーボード/マウスロック機能(ロック中、生徒画面にメッセージ表示可能) | Active Directoryのユーザー一括登録・ホームフォルダ管理 |
| ブラックアウト機能(表示されるコメントや背景画像も変更可能) | ファイルの配布・任意配布・再配布・回収・削除機能 |
| システム情報取得 | ネットワークプリンタの制限機能・印刷ログ記録機能 |
| ネットワークドライブの一斉割当・切断機能 | 校内簡易電子メール機能 |
| 先生呼出/対応機能 | ハードディスクの環境復元機能(オプション) |
| 出欠確認/記録機能・生徒名表示切替機能 (名前・ユーザID・ActiveDirectory表示名・コンピュータ名・座席番号) | USB接続ワンタッチキーボード(オプション) |
| 回答集計機能(アナライザ・アンケートドリル・集計グラフ表示) | 授業予約 |
| 先生生徒間の会話・先生から複数生徒への一斉放送・特定生徒の音声受信 | 先生/生徒パソコンのマルチモニタ機能 |
| 生徒リスト表示機能(各生徒のアクティブタイトルやシステム情報を自動取得) | パソコン復旧支援機能(SymantecGhost Solution Suite2.51が別途必要です) |
| 出欠ログ・PC稼働ログ・アプリ利用ログ・Webアクセスログの記録・分析 | 無線KLAN対応(802.11a/g/n,マルチキャストに対応している機種にのみ対応) |
| | PCカメラ映像転送機能(簡易教材提示) |

動作環境

| | 先生用パソコン※1 | コントロール用パソコン※2 | 生徒用パソコン | サーバ※3 |
|---------|--|---------------|--|------------------------------------|
| 対応パソコン | PC/AT互換機(OADG仕様) | | | |
| メモリ | 1.0GB以上(2.0GB以上推奨) | | | 1.0GB以上 |
| ハードディスク | 空き容量500MB以上 | | | 空き容量100MB以上 |
| OS | Microsoft Windows XP / vista / 7 ※4 | | | Microsoft Windows Server 2003/2008 |
| サウンド | Microsoft Windowsで使用可能なサウンド入出力機能が必要 | — | Microsoft Windowsで使用可能なサウンド入出力機能が必要 | — |
| 電源オン | ネットワークカードが「Wake up On LAN(WOL)」に対応していること | — | ネットワークカードが「Wake up On LAN(WOL)」に対応していること | — |
| ネットワーク | イーサネット(100base-TX以上) | | | |

※1 先生用パソコンはCore2Duo搭載の機種を推奨します。 ※2 コントロール用パソコンは、先生用パソコンと共存することができます。(ただし、先生用パソコンのディスプレイをマルチモニタにすることを推奨します)
 ※サーバは「ネットワークプリンタの制限機能」を使用する場合には必要になります。 ※4 Home Basic / Home Premiumは除きます。

Option機能

ハードディスク復元時の動作環境

| | マスターパソコン※6 | クライアントパソコン※6 |
|----------|---|----------------------------------|
| ハードディスク | IDE接続及びシリアルATA接続対応 | |
| OS | Microsoft Windows XP / vista / 7 Windows Server2003/2008 | Microsoft Windows XP / vista / 7 |
| ファイルシステム | FAT32・NTFS ※5 | |

※5 Linuxシステム(ext2/3)は、未対応 ※6 起動ディスクを使ってバックアップ、リストを行うにはFDドライブが必要

- バックアップ機能を利用する場合、各アプリケーションやOSのライセンス契約を確認の上、必要な接続を所有しているか必ずご確認ください。
- マスタPCプログラムの操作には「administrator」の権限が必要です。
- 保護出来るドライブは、一台目のハードディスクのみです。
- 圧縮ドライブは、ダイナミックディスク、RAID環境、拡張IDEカード等では使用できません。
- 休止機能はサポートしていません。
- マルチブート環境、パーティション調整ソフト、ハードディスクのバックアップソフトは併用できません。
- USBメモリ、MODドライブなどのリムーバブルディスク、USBやIEEE1394のハードディスク、ネットワークドライブはサポートしていません。
- ハードディスクの物理的な破損は復元できません。
- ディスクアクセスモードはLBAモードのみに対応します。

製品構成

基本システム

| 品名 | 型式 | 構成 |
|----------------|---------|---|
| eclassroom SR4 | jpec104 | CD-ROM(マスタライセンス1・クライアントライセンス)・マニュアル・ライセンス証書 |

●音声を使用する場合は、ヘッドセット又は音声入出力機器が別途必要となります。

用途に応じて他のシステムもございます。

ハードウェア対応 片方画像送信システム (画像分配システム)

eclassroom Distributor
イークラスルーム ディストリビュータ

先生側のパソコンから、生徒側中間モニターへ高画質なパソコンの画面やAV機器からの画像を効果的に且つ簡単に画像転送を行えるシステムです。



※本カタログ記載の会社名及び製品は、各社の商標または登録商標です。 ※本システムの価格の詳細については弊社までお問い合わせ下さい。
 ※本カタログ内容については、予告なく変更される場合があります。予めご了承下さい。(平成22年8月現在)

BW Bellwood ベルウッド株式会社
 〒430-0903 静岡県浜松市中区助信町28-24
 TEL.053-473-8555 FAX.053-473-5577
 URL http://www.p-kit.com/hp/bellwood/
 E-Mail info@bell-w.co.jp

正しく安全にお使いいただくため、ご利用の前には必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

授業支援ソフトウェア

eclassroom SR4

イークラスルーム SR4



Windows 7
シンクライアント
対応

授業で本当に必要な機能を、簡単な操作で・・・
先生方の使いやすさを優先に考えた授業支援システム。

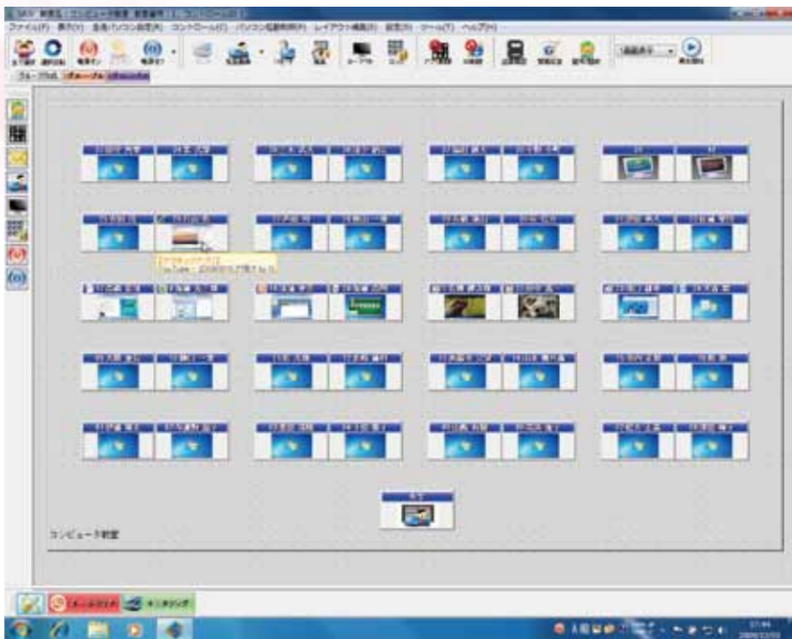
BW Bellwood

授業支援ソフトウェア eclassroom SR4

イークラスルーム SR4

イメージしやすい操作性と機能の充実により
手軽で安心な授業支援を実現いたしました。

パソコン教室でいま使っている
授業支援システムは、機能が
多過ぎて使いこなせない…。
そんな先生方のお悩みにお応えした
eclassroom。
授業で本当に必要な機能を、
かんたん操作で手軽に実現できる
ことを最優先に考えました。



画像処理技術で さらにレスポンスの 向上を実現!!

- 個別・複数・グループ・全員の生徒パソコンへの先生画像配信ができます。
- 生徒パソコン画面のモニタリングも、個別での巡回受信やマルチ画面による受信、さらにレイアウト表示による受信も行えます。



簡単操作で安心!!

- 機能操作には画面内にワンタッチボタンやランチャー機能などをご用意。
- 主な機能は直感的に操作できますので初心者の方でも安心です。



生徒パソコンの リモート機能も充実!!

- 先生パソコンから生徒パソコンに対して、様々なリモート操作が可能です。
- 先生パソコンの電源ON
- ログオン・ログオフ・シャットダウン
- キーボード・マウス操作、ロック、ブラックアウト
- ウインドウの位置合わせ
- アプリケーションの起動・終了
- Internet Explorerの禁止・・・etc



USBメモリーでどこでも大丈夫!!

生徒パソコンに予め準備したUSBメモリーを差すだけで、一時的に生徒パソコンを先生機として操作することができます。(どこでもコントロール機能)
例えば実習中、先生が教室を巡回しながら指導していた場合でも、優秀な生徒の作品画像を他の生徒に見せることができます。



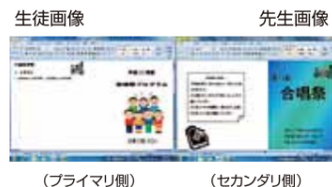
音声会話やPCカメラ映像の リアルタイム転送にも対応

- 語学学習にも便利な先生と生徒間の会話や、先生から生徒への放送などの音声機能を標準装備
- 先生パソコンに接続されたPCカメラ映像をリアルタイムで生徒パソコン画面上に一斉表示することができます。(簡易教材表示)



生徒パソコンの マルチモニタ対応。

先生パソコン画像などを生徒パソコンのセカンダリモニターに表示させたり、生徒パソコンのマルチモニタ画像を先生パソコン側でモニタリングしたり、リモート操作したりすることができます。



ファイルの配布や回収も ドラッグ&ドロップで簡単!

個別・複数・全員の生徒へ配信できます。

- ファイルの配布・任意配布・再配布・回収・削除ができます。
- Active Directory環境下において、全ての先生・生徒のユーザ情報を一括登録したり、各ユーザのホームフォルダとして配布先や回収先として指定することができます。

ログ機能の強化で 分析も簡単!!

- 出欠ログ、PC稼働ログ、アプリケーション利用ログ、Webアクセスログなどの主要なログ収集機能を標準装備しました。
- 専用ビューアにより、検索機能やエクスポートはもちろん、グラフ表示により視覚的に分析できます。



Option オプション機能 追加で授業が スムーズに!

Option 1 ハードディスクの環境復元機能

授業終了時などに、ハードディスク内の環境を自動的に初期状態に戻すことができます。基準となるベースポイントに加えて復元ポイントを追加作成できますので、一時的な用途で環境を切り替えることも可能です。



Option 2 簡単操作で便利な機器

初心者の方でも、マウス操作が苦手な方でも簡単に主要機能が使える「ワンタッチ・キーボード」や、先生パソコンから離れた場所からでも操作できる「赤外線リモコン」など便利なオプション機能をご用意しました。



Upgrade アップグレード すればさらに 授業が円滑に!

eclassroom SR4 PLUSへアップグレード

当社製画像分配システムと併用すると eclassroom SR4の性能はそのままに先生パソコンの画像やAV画像をハードウェア方式でリアルタイムに送信可能となるセットモデル「eclassroom SR4 PLUS」にアップグレードすることができます。



■ 型番・価格

| Phantosys 5 LV | | 型番 | 価格 | 備考 |
|-----------------|---------------|-------------|------|---|
| Standard | クライアントライセンス | JPPPC05/XXX | オープン | クライアント台数分必要です。 |
| | サーバーライセンス | JPPPS05 | オープン | 冗長化サーバーライセンスを含みます。USBキーが付属します。 |
| Professional | クライアントライセンス | JPPAC05/XXX | オープン | クライアント台数分必要です。 |
| | サーバーライセンス | JPPAS05 | オープン | 冗長化サーバーライセンスを含みます。USBキーが付属します。 |
| オプション | | | | |
| コンダクター | | JPPCS02 | オープン | 管理単位ライセンスとなります。 |
| LogVillage Lite | セキュリティ管理オプション | JPPLO01/XXX | オープン | LogVillage Liteのオプションの構成については、お問い合わせください。 |
| | 稼働管理オプション | JPPLO02/XXX | オープン | |
| | 資産管理オプション | JPPLO03/XXX | オープン | |
| | クライアント追加ライセンス | JPPLO04/XXX | オープン | |
| Turbo Boost | 高速オプション | JPSDD01/XXX | オープン | Turbo Boostのオプション構成については、お問い合わせください。 |
| リモートサポート | | JPPRC01 | オープン | サイト単位の年間契約 |

XXXはクライアント数を示します。

■ 動作環境

| 機 種 | 項 目 | 仕 様 |
|---|------------|---|
| Phantosys サーバー (冗長化サーバー) | CPU | Xeon 2.0GHz(4C)以上 ※1 |
| | メモリー | 4GB以上 |
| | ハードディスク | SAS接続(RAID 10 構成推奨) 容量についてはご相談ください。 |
| | ネットワークアダプタ | 1000BaseT以上(チーミング対応) |
| | USBポート | 1ポート ※2 |
| | OS | Windows Server 2008(32bit) / 2008R2 / 2012 ※3 |
| Phantosys ターミナル ※4, 14 | CPU | Celeron 2.0GHz以上 |
| | メモリー | 1GB以上 |
| | ハードディスク | 10MB以上の空き容量 |
| | ネットワークアダプタ | 100BaseTX/1000BaseT |
| | OS | Windows Server 2003/2008(32bit)/2008R2/2012, WindowsXP/Vista(32bit) Windows7/8(32/64bit) |
| クライアント | CPU | Celeron 2.0GHz以上 |
| | メモリー | 2GB以上 |
| | ハードディスク | ひな型PCに必要、ローカルキャッシュ使用時は各クライアントに必要 ※5 |
| | ネットワークアダプタ | 1000BaseT |
| | BIOS | PXE2.0以上, Wake On LAN ※6 |
| | OS | Windows XP/Vista(32bit), Windows7/8(32・64bit), Windows Server 2003 / 2008(32bit), Windows Server 2008R2/2012 ※7, 8, 9, 12, 19, Linux(32bit) 対応Linuxはお問い合わせください。 ※20 |
| ネットワーク | 規格 | 1000BaseT以上 ※10 |
| | スイッチ | インテリジェントスイッチ、レイヤ3スイッチ対応 ※11 |
| | プロトコル | TCP/IP, Ethernet II |
| Phantosys コンダクター | CPU | Celeron 2.0GHz以上 |
| | メモリー | 1GB以上 |
| | ハードディスク | 10MB以上の空き容量 |
| | ネットワーク | 1000BaseT |
| LogVillage ポーリングサーバー ※13, 15, 16 | OS | 管理サービス ※13 ターミナル ※14 Windows Server 2003/2008(32bit)/2008R2/2012 Windows Server 2003/2008(32bit)/2008R2/2012, WindowsXP/Vista(32bit) Windows7/8(32/64bit) |
| | ネットワーク | 1000BaseT プロトコル:NetBIOS overTCP |
| LogVillage マネージャー ※13, 15, 17, 18 | OS | Windows Server 2003/2008(32bit)/2008R2/2012, WindowsXP/Vista(32bit) Windows7/8(32/64bit) |
| | ハードディスク | 1GB以上(システム領域) ※データ保管用として別途HDD容量が必要です。 |
| | ネットワーク | 1000BaseT プロトコル: https |

- ※1: クライアント数により必要な性能が異なります。
- ※2: コネクタの配置によりさらに必要となる場合があります。冗長サーバーには不要です。
- ※3: 他のサーバー 構成とは異なる場合があります。
- ※4: ターミナル用のPCは必須ではありません。
- ※5: 最後のクライアントに未使用領域が必要です。
- ※6: UEFI, GPT には未対応です。
- ※7: クライアントには、WindowsOSのソフトウェアアシスタンスが必要で、その他のアプリケーションにもリソースライセンスでの購入が必要となる場合があります。
- ※8: 詳しくは、Microsoft 社又は各メーカーにお問い合わせください。
- ※9: Microsoft Windows や Microsoft Office の認証に KMS 小売が必要となります。
- ※10: Windows HomeEdition には対応していません。Professional 以上が必要です。
- ※11: LAN ケーブルは Category6 タイプを推奨。
- ※12: スイッチは3層以下としてください。HUBの性能や段数でパフォーマンスが低下することがあります。
- ※13: ドメインは Active Directory および Samba + LDAP 環境に対応しています。
- ※14: Phantosys サーバーにもインストールできます。
- ※15: Phantosys サーバーにもインストールできます。複数のPCにインストールできます。
- ※16: ドメインコントローラーとの共存はできません。
- ※17: 管理対象が200台以上またはオプション機能を利用するには、別途専用のポーリングサーバーが必要です。
- ※18: 管理対象が200台以上またはオプション機能を利用するには、別途専用のマネージャー用サーバーが必要です。
- ※19: WFOサーバーには Apache を採用しています。IIS 等他の WFOサーバーと共存する場合は、弊社までお問い合わせください。
- ※20: LogVillage の使用時はドメイン環境を推奨します。
- ※21: LogVillage は対応していません。Phantosys コンダクターでは特報があります。

- Pssはベルウッド株式会社の商標です。
- PhantosysはARGTEK COMMUNICATION INC.の商標です。
- LogVillageは株式会社喜天の商標です。
- 本カタログの画像は、開発中のもので、実際とは異なる場合があります。
- 本カタログの内容は改良のため予告なしに仕様・デザインを変更する場合があります。
- 本カタログの画像はイメージです。

● 開 発: ARGTEK COMMUNICATION INC.
● 販売元: ベルウッド株式会社

BW **ベルウッド株式会社**
 〒430-0903 静岡県浜松市中区助信町28-24
 TEL.053-473-8555 FAX.053-533-3695
 URL http://bell-w.co.jp
 E-Mail info@bell-w.co.jp



簡単な管理操作
情報漏洩にも強い

パソコンの内蔵ハードディスクを使わない
ネットワークブート方式シンクライアントシステム

ver5
PSS



Standard版 **Pss Phantosys** Professional版 **Pss Evolution**
Pssファンタジー Pssエボリューション

安全・安心・確実、低コストな「シンクライアントシステム」

教育現場に特化した

「シンクライアントOS」がネットワーク環境をがっちりサポートします。

Pss ver5 機能

教育用シンククライアントシステム

Standard版 Pssファンタジー
Pss Phantosys

- 標準Phantosys機能
- LogVillageLite

Professional版 Pssエボリューション
Pss Evolution

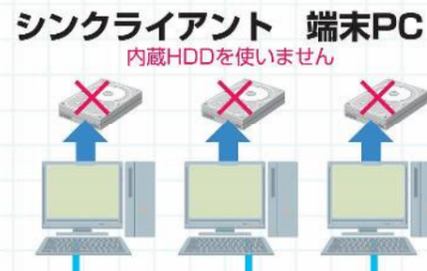
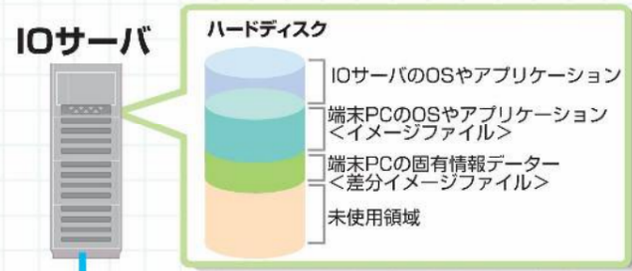
- 標準Phantosys機能
- LogVillageLite
- ユーザーデータ管理機能
- 授業支援システム

クライアント管理システム画面転送などのリモート操作



シンククライアントとは、ユーザー(生徒)が使うローカル端末の処理を最小限にし、ほとんどの処理をサーバ側に集中させた管理システムです。

- Point**
- 必要なデータは全てサーバ側に保存、児童・生徒パソコンには個人のデータを保存できません。
 - 児童・生徒パソコンの内蔵ハードディスクは外して使います。サーバと接続しサーバ側で処理を行います。



シンククライアントの利点

- 管理者の負担軽減**
 - ローカルにデータがないので、情報管理がしやすくなります。
 - 管理者が環境を管理できます。
 - ソフトが入っていないので、ハードウェアの復旧がすばやく行えます。
- 情報漏洩対策**
 - パソコンが盗難にあってもデータは漏洩しません。
- 修繕費の削減**
 - ディスクレスのシンククライアントシステムではハードディスクの故障が起こりません。

Phantosys 機能とは

ネットワークブート方式シンククライアント

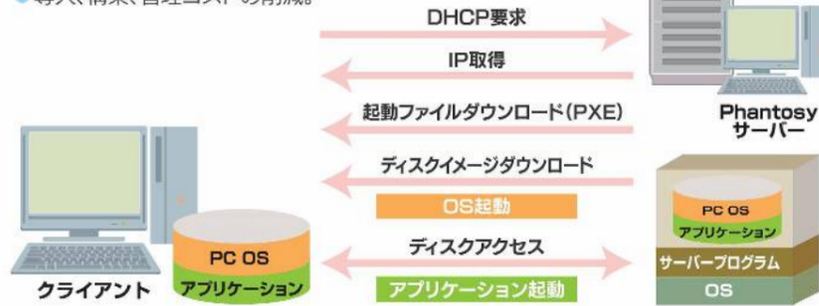
- 通常のパソコンが利用できます。
- 高いアプリケーションの互換性、ハード依存ソフトもOK。
- 高速処理(マルチメディア/グラフィクスアプリケーションもストレスなしで使用可能)。

クライアントの環境維持が簡単

- 再起動するだけで元の状態に復元。いつでも同じ環境で運用できます。
- 通常PCのように復元しない(継続)運用も可能。
- PCの環境設定を変更した複数の環境を持つことが可能。
- Windows XP/Vista/7やLinuxなど複数のOSの起動が可能。
- データをローカルに保存しないのでセキュリティが高い。

簡単な維持管理

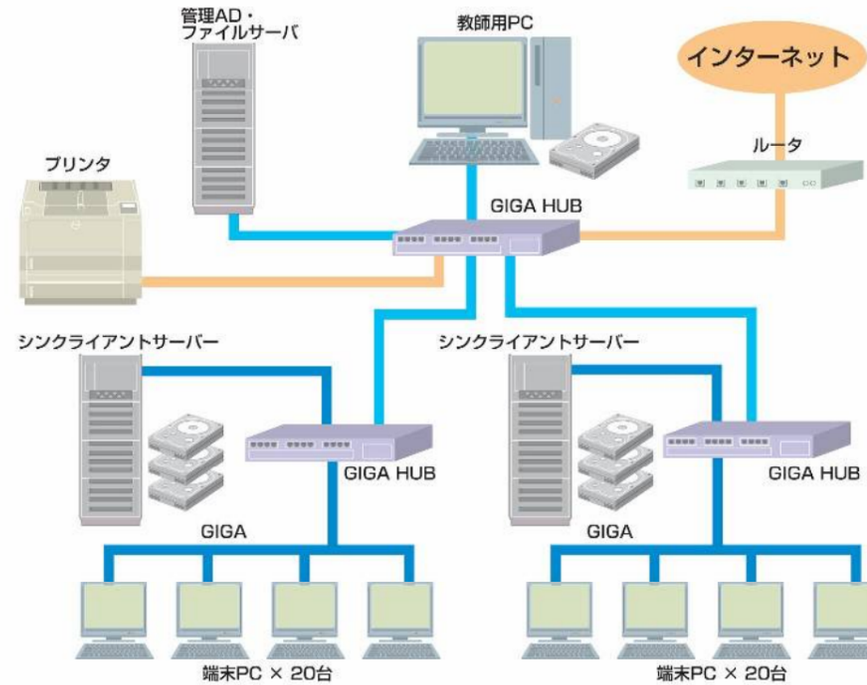
- 面倒なソフトやOSの更新作業も1台の更新だけでOK。
- 簡単な操作でイメージの管理が簡単(日本語対応)。
- ファイルイメージの履歴情報により迅速に復元が可能。
- 導入、構築、管理コストの削減。



システム系統例

パソコン教室の標準構成

- 端末PC/40台
- サーバ-2台
- 教師用PC/1台



マルチレーヤードノード形式

1個のイメージファイルで、複数のOSの状態を維持できます。現在のイメージ環境で問題がある場合、過去の起動イメージからすぐに復元が可能です。

- 現在の状態を新たな起動イメージとして作成
- クライアントが起動中でもノードの作成・削除可能
- 履歴管理で、いつでも安定した状態に復元可能



NEW ローカルマネージャー

クライアントがネットワークに接続されていなくても、コピーしたキャッシュを使って起動することができます。起動メニューも表示できるので、サーバなしに複数のイメージを切り替えて起動できます。

ローカルキャッシュコピー機能

あらかじめ、起動するノードを全てキャッシュさせることができます。全てキャッシュしているため、起動中に万が一ネットワークが切れてもそのまま使用できます。ローカルキャッシュコピーはスケジュールで自動化することができます。

ホストキャッシュ機能

クライアントのメモリの一部をキャッシュとして使用することで、OSやアプリの起動を高速化します。

※ローカルブートマネージャー使用時を除く



2回目のアクセス以降、ローカルハードディスクから読み出し ※ハードディスクの空き容量を使用 ※再起動してもキャッシュは有効



ローカルブートマネージャーでサーバなしに、複数のイメージ起動が可能
 ①起動イメージ(複数)を全てローカルディスクにダウンロード
 ②ダウンロード後はサーバ不要

LogVillage Lite

端末ソフトの起動/終了やユーザーのログオン/ログオフなどを収集し、アプリケーションの利用履歴を管理できるツールです。



授業支援システム (eclassroom SR4)

より快適で円滑なパソコン教室の環境づくりをサポートするクライアント管理・端末パソコンへのリモート操作を行うシステムです。

- 先生画像送信
- 通話
- リモートコントロール
- 画面ロック(ブラックアウト)
- ファイル転送/回収
- メッセージ送信
- 発表
- パソコン起動制御
- 呼び出し
- リモートコマンド(アプリケーションの起動)
- IEお気に入り編集
- リスト表示
- 画面監視
- グループ
- ブラウザ使用禁止
- 警告

ユーザーデータ管理

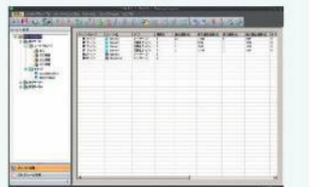
ユーザー別やグループ別にデータ領域を簡単に確保できるツールです。通常のドライブ名で表示されます。Windows Serverの知識は必要ありません。



オプション コンダクター

コンダクターは、複数のPssサーバの総合管理ツールです。分かりやすいGUIで操作も簡単です。

- サーバ管理: 複数のサーバ群をまとめて管理します。
- ユーザー管理: クライアントをグループに分別し、管理します。
- イメージ管理: イメージの作成や削除などを管理します。
- 起動制限: イメージから起動できるクライアント数を管理します。
- スケジュール: 電源、起動イメージ変更、イメージ同期及び手前キャッシュなどを、指定した周期や時間にスケジュールを設定します。Windows Updateやウイルスバスターソフトの更新などを自動的に実行し、新しいイメージを作成することもできます。



アカウント数無制限!

大容量・低価格オンラインストレージサービス



Schoolbox スクールボックス アルファ α

- ✓ 簡単・安全にファイル共有
- ✓ 外部との大容量データのやりとりも簡単
- ✓ 災害対策、BCP対策としてデータ保全に活用
- ✓ 操作履歴の管理、データの復元も万全

アカウント数
無制限!!

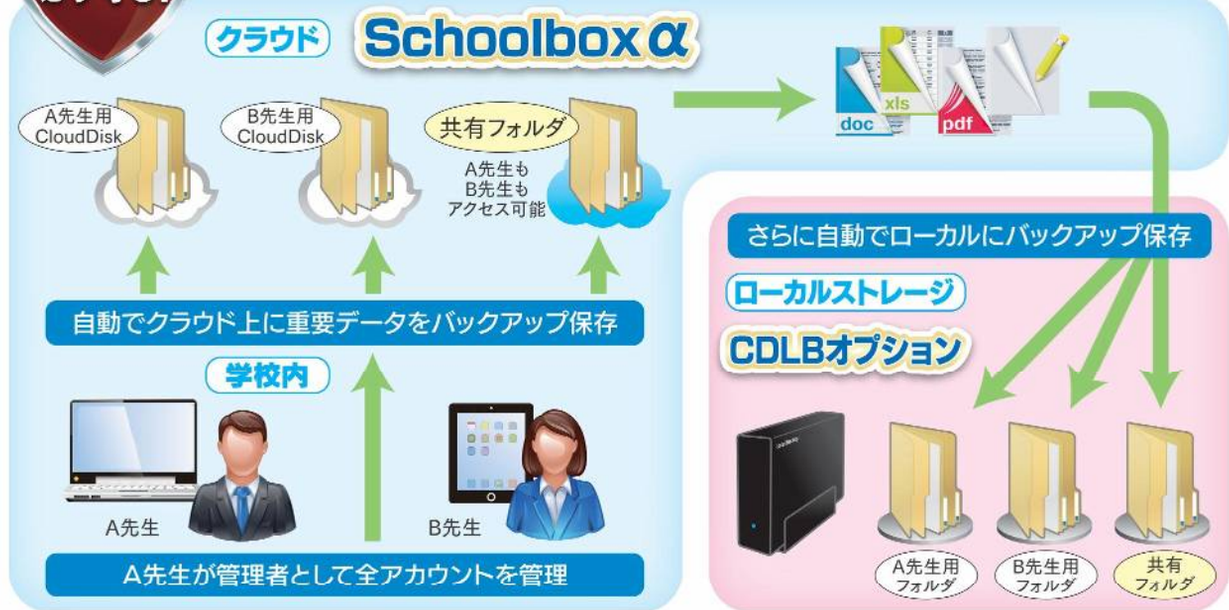


大容量
低価格!

Schoolbox αはどこからでもアクセス可能で、大容量ファイルを安全に保存・閲覧できます。



クラウドだけでなくローカルにも**自動バックアップ**オプションとして、ローカルバックアップパッケージもご用意しております。



クラウド型のサービスは大変利便性が高い反面、手元からデータが離れている点で、万が一の際のアクセス可用性に課題を見出されているお声も寄せられています。そこで、“CloudDisk”の利便性を残したままデータを手元に自動でバックアップしておくことで、データの冗長化、アクセス可用性を高めました。



Schoolbox αはセキュリティも万全です!

データを暗号化し、プライバシーに関わる情報やクレジットカード番号、機密情報なども安全に送受信することができます。

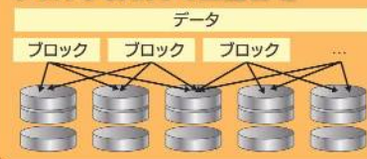
IP制限やクライアント制限で
利用デバイスや
利用ネットワークの限定が可能



SSL通信で
暗号化



1つのファイルは
ブロック分割して三重管理



100%
日本製
国内IDC

| プラン名 | 初期費用 | 月額費用 | 備考 |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|---|
| Schoolbox α (1TBプラン) | 30,000円 (税込31,500円) | 60,000円 (税込63,000円) | アカウント数無制限の大容量・低価格オンラインストレージサービスです。 1TB以上ご利用の際は別途ご相談ください。 |
| CDLBオプション (CloudDisk Local Backup) | オープンプライス | | Schoolbox内のデータが自動的にローカルストレージ(CDLB)にバックアップされます。 |

お問い合わせは

BELL NET 053-473-8555

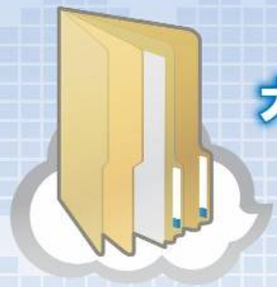
<http://bellnet.ne.jp>

受付時間：9:00～18:00 土日祝日休み
〒430-0903

静岡県浜松市中区助信町28番24号

✉ info@bellnet.ne.jp

アカウント数無制限!
大容量・低価格オンラインストレージサービス



CloudDisk

Clouddisk **α**

クラウドデスク アルファ

- ✓ 簡単・安全にファイル共有
- ✓ 外部との大容量データのやりとりも簡単
- ✓ 災害対策、BCP対策としてデータ保全に活用
- ✓ 操作履歴の管理、データの復元も万全

**アカウント数
無制限!!**

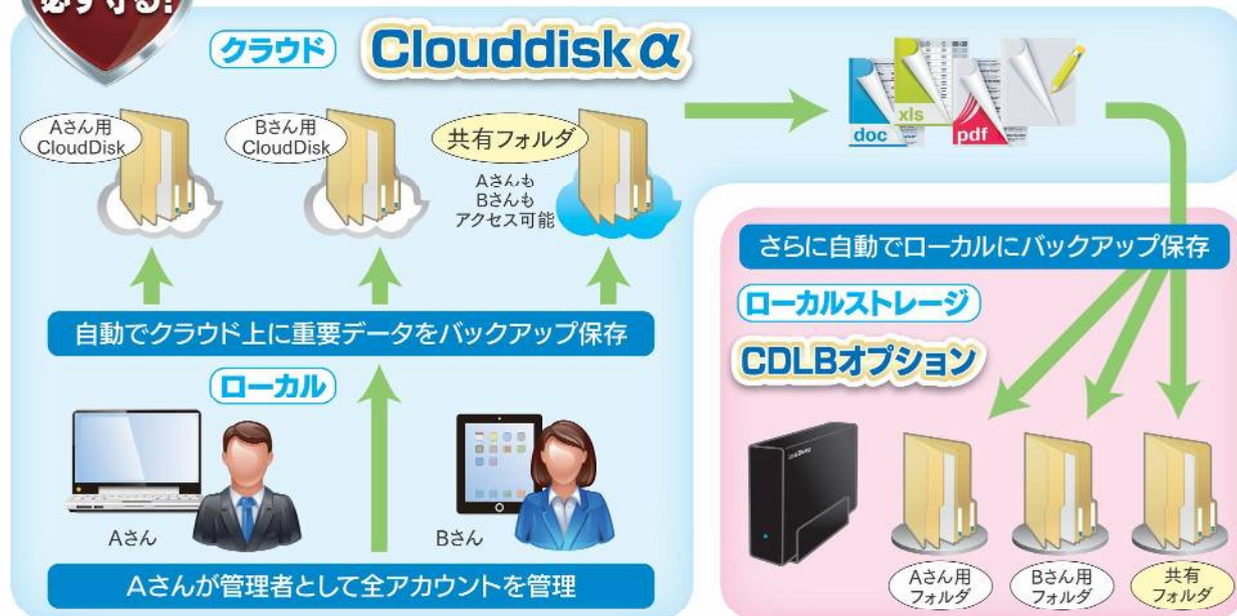


**大容量
低価格!**

Clouddisk αはどこからでもアクセス可能で、大容量ファイルを安全に保存・閲覧できます。



クラウドだけでなくローカルにも**自動バックアップ**オプションとして、ローカルバックアップパッケージもご用意しております。



クラウド型のサービスは大変利便性が高い反面、手元からデータが離れている点で、万が一の際のアクセス可用性に課題を見い出されているお声も寄せられています。そこで、“CloudDisk”の利便性を残したままデータを手元に自動でバックアップしておくことで、データの冗長化、アクセス可用性を高めました。



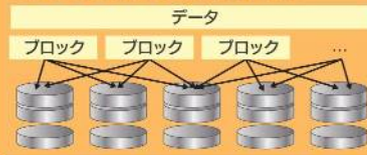
Clouddisk αはセキュリティも万全です!

データを暗号化し、プライバシーに関わる情報やクレジットカード番号、機密情報なども安全に送受信することができます。

IP制限やクライアント制限で利用デバイスや利用ネットワークの限定が可能

SSL通信で暗号化

1つのファイルはブロック分割して三重管理



100%
日本製
国内iDC

| プラン名 | 初期費用 | 月額費用 | 備考 |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|---|
| Schoolbox α (1TBプラン) | 30,000円 (税込31,500円) | 60,000円 (税込63,000円) | アカウント数無制限の大容量・低価格オンラインストレージサービスです。1TB以上ご利用の際は別途ご相談ください。 |
| CDLBオプション (CloudDisk Local Backup) | オープンプライス | | Schoolbox内のデータが自動的にローカルストレージ(CDLB)にバックアップされます。 |
| Clouddisk α (20GBプラン) | 2,000円 (税込2,100円) | 1,900円 (税込1,995円) | 20GB増設で月々1,500円(税込1,575円)追加。(1ユーザー) |

お問い合わせは

BELL NET 053-473-8555
http://bellnet.ne.jp

受付時間：9:00～18:00 土日祝日休み
〒430-0903
静岡県浜松市中区助信町28番24号
✉ info@bellnet.ne.jp