

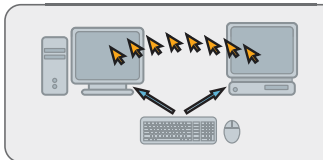
V C C

Virtual Console Connection

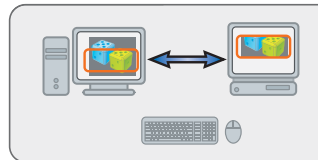
マネージャソフトウェア USB2.0 高速アダプタ



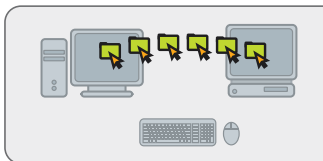
2台のコンピュータを**1台**のコンピュータのように便利に使える



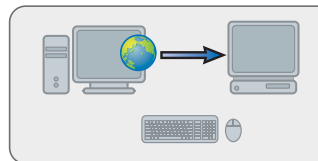
キーボード・マウスの共有
2台のコンピュータを一つのキーボードおよびマウスで操作できる



クリップボードの共有
2台のコンピュータ間でクリップボードを共有し、簡単にデータをコピーできる



ファイルのコピー
2台のコンピュータ間でドラッグアンドドロップ、またはコピーアンドペーストで簡単にファイルをコピーできる



インターネット共有
一方のコンピュータのインターネット接続を共有して使用できる



Microsoft Windows・Apple Mac OS・Linuxサポート



“Clicks on Your Needs”



2台のコンピュータを使用して、
キーボードやマウスの入力を切り替えるのが煩わしいですか？
コンピュータ間のファイルのコピーに手間取っていますか？

2台のコンピュータを一台のコンピュータのように便利に使える

VCC(Virtual Console Connection) 紹介

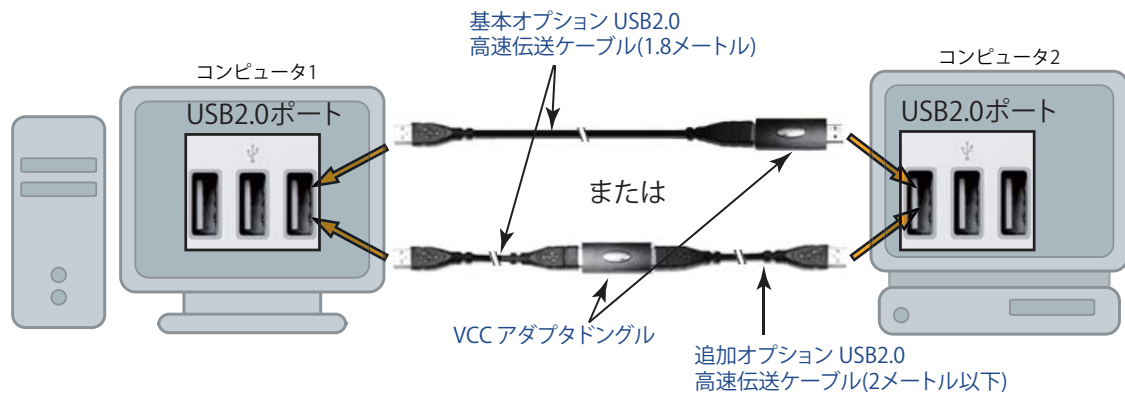
VCCは、2台のコンピュータを専用の高速データケーブルで接続し、

- 1) 一方のコンピュータに接続されているキーボードとマウスを、デュアルモニタを使うかのように2台のコンピュータを簡単にコントロールでき、
- 2) ドラッグアンドドロップ(Drag-and-Drop)機能を用いて、2台のコンピュータ間で容易にファイル/フォルダをコピーできます。
- 3) また、両コンピュータのクリップボードの内容を共有することでファイル、文字、画像などを一方のコンピュータにコピーして、もう一方のコンピュータに貼り付けることもできます。
- 4) さらに、一方のパソコンにつながっているインターネットを、インターネットにつながっていないもう一方のコンピュータで共有・使用できます。

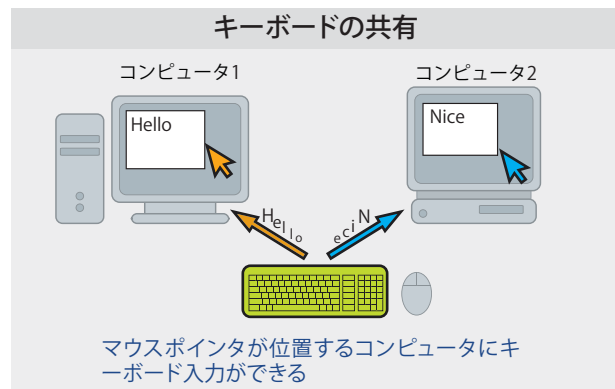
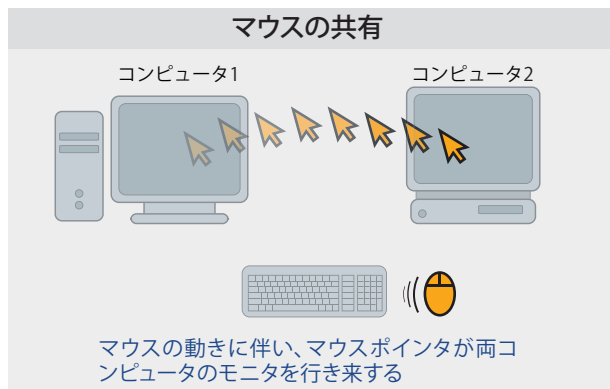


つまり、2台のコンピュータをまるでデュアルモニタを使う一台のコンピュータのように使うことができ、2台のコンピュータを使用するユーザの作業の効率性を最大限に向上させる製品です。

VCCのシステム構成



キーボード・マウスの共有

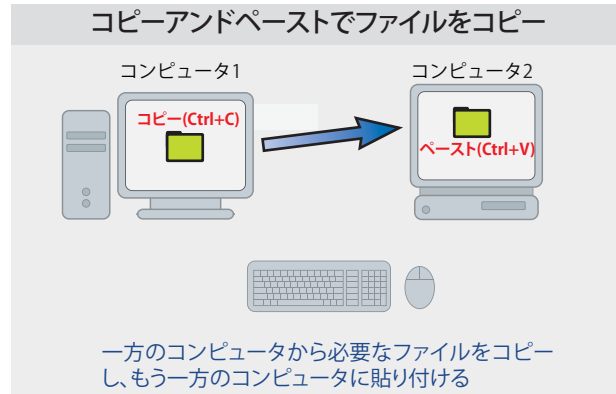


もう一方のコンピュータにマウス、キーボード入力を瞬時に切り替えられるホットキーを提供します。VCCがインストールされた2台のコンピュータは、それぞれメインとサブのコンピュータに指定され、メインコンピュータにつながっているキーボードとマウスを両方のコンピュータで簡単にコントロールできるとともに、サブコンピュータのキーボードとマウスはサブコンピュータのみで使うことができます。なおプログラムを設定してからサブコンピュータのキーボードとマウスを取り除くこともできます。

- 世界最高のソフトウェアを実現しており、キーボードとマウスを両方のコンピュータにつながっているかのように自然に動かすことができます。
- すべての有線/無線、またはPS2/USBキーボードとマウスをサポートし、多言語のキーボードも問題なくサポートします。
- プログラムを設定してからサブコンピュータのキーボードとマウスを取り除くことができ、一つのUSBケーブルで2台のコンピュータをつないで利用できるため、作業スペースの整理と確保が可能になります。
- デュアルモニタ環境を完全サポートします。

2台のコンピュータを一台のコンピュータのように便利に使える

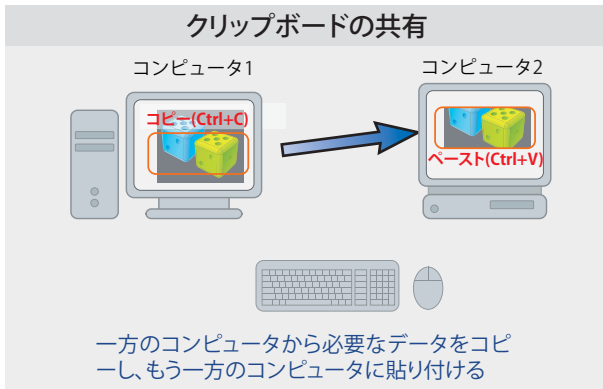
ファイルのコピー



2台のコンピュータ間で、ドラッグアンドドロップ機能や一般的なコピー(Ctrl+C)/貼り付け(Ctrl+V)を使い、簡単にファイルまたはフォルダをコピーできます。

■ Hi-Speed USB 2.0をサポートし、高速で大容量のファイル/フォルダをコピーできます。

クリップボードの共有

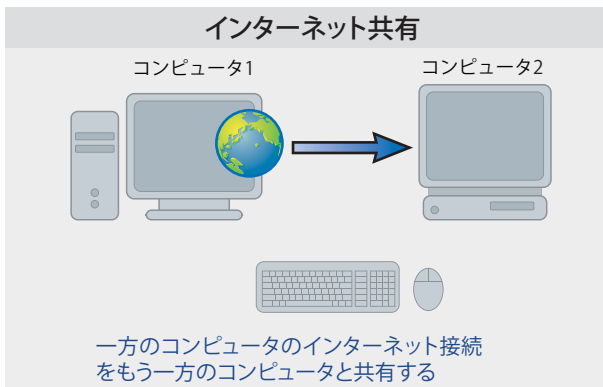


使用する2台のコンピュータのクリップボードを共有し、必要なデータを一方のコンピュータからコピー(Ctrl+C)し、もう一方のコンピュータの必要箇所に貼り付け(Ctrl+V)ます。

サポート可能なクリップボードデータ形式

- ファイル/フォルダ(下位のフォルダ/ファイルを含む)
- テキスト: ANSI/Unicode/HTML/Rich Edit Text
- 画像データ
- Microsoft Officeの文書の内容

インターネット共有



メインコンピュータが使用しているインターネット環境を、VCCで接続しているサブコンピュータからも共有できるので、サブコンピュータが直接インターネットに接続しているかのように自然に使うことができます。

- サブコンピュータが共有しているインターネット接続を通して、共用のネットワークプリンタやスキャナーにアクセスできます。
- インターネット接続を共有して、サブコンピュータが共用するネットワークプリンタやスキャナーにアクセスして利用できます。

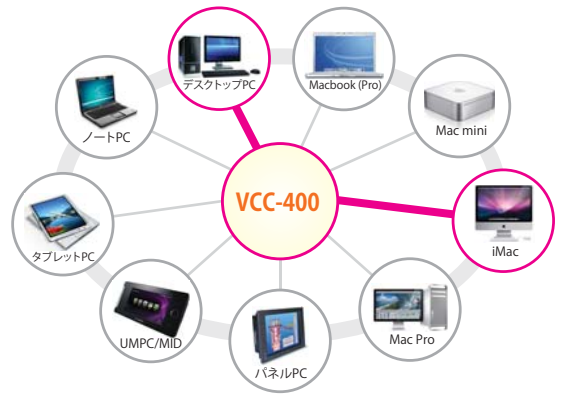
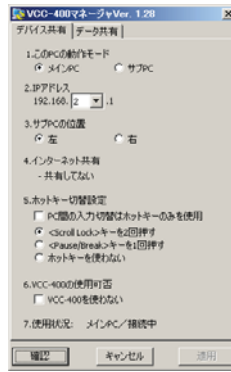
その他の付加機能

VCCアダプタは、イーサネットアダプタとして動作するもので、VCCケーブルで接続している2台のコンピュータに対し次の付加機能を提供します。

- 特定のフォルダ/ハードディスク/ODD(CD/DVD)装置のような記憶装置を共有できます。
- 一方のコンピュータにつながっているプリンタ/スキャナーのような出力装置をもう一方のコンピュータで共有できます。

インストールおよび使用の利便性

- デバイスドライバとソフトウェアのインストールが簡単
- 分かりやすい設定プログラムで手軽に設定、便利に使える
- ケーブルの接続状況によって、自動でスタート/ストップ
- さまざまなコンピュータおよびオペレーティングシステム(Windows/Linux/MacOS)をサポート
- シンプルなハードウェア構成のため、持ち運びが楽



他社製品との差別性

- **様々なOS(オペレーティングシステム)へのサポート:** VCC-400は世界で初めてWindows、Mac OS、Linuxを完全にサポートします。
- **ソフトウェアの軽さ:** VCCソフトウェアは非常に軽く動作し、CPUのやメモリの消費量も少ないので、2台のコンピュータがまるでデュアルモニタにつながっている1台のコンピュータのように自然に動きます。
- **ユーザフレンドリーで分かりやすい使用環境:** 構造化された機能モジュールが、ユーザフレンドリーで分かりやすい使用環境を提供します。たとえば、サブコンピュータで「タスク マネージャ」を開くときはメインコンピュータと同様に<Ctrl>+<Alt>+キーを使用し、ユーザのログイン前やコンピュータがロックされた状態でも2台のコンピュータがキーボードとマウスを共有できます。
- **安定性:** 長年の開発期間を経て、安定性に優れ、すべてのOS(オペレーティングシステム)においてお使いできます。
- **Windows Vista/サーバー2008/7との互換性:** VCCは、Windows Vista/サーバー2008/7でも以前のOS(オペレーティングシステム)と同様に完璧に動作します。
- **セキュリティ:** 共用ネットワークを通じてキーボード/マウスのデータを転送することは、セキュリティの危険性が大きく、共用ネットワークへの負荷も増加します。しかし、VCCは2台のコンピュータ間でのみ通信するプライベートネットワーク接続であるため、セキュリティ上安全で共用ネットワークへの負荷に影響しません。
- **データ転送速度:** VCCは、Hi-Speed USB2.0を使用して高速データ転送をサポートします。
- **テクニカルサポート:** お客様からのご質問に迅速かつ確実にお応えします。

仕様

(それぞれのコンピュータで使える一つのUSB2.0ポート)

	VCC-300	VCC-400	
サポートするOS	32ビット版のWindows 2000/XP/2003/Vista/2008/7		
サポートするOSを持つコンピュータのいかなる組み合わせでも使用可能	X		
			64ビット版のWindows XP/2003/Vista/2008/7
			Mac OS X 10.4/10.5/10.6
		Linux	
データ転送速度	~ 150 Mbps	75 ~ 100 Mbps	

製品構成

- 1 VCC USBアダプタ ドングル
- 2 Hi-Speed USB 2.0 延長ケーブル(1.8m)
- 3 ドライバ/ソフトウェア/マニュアルCD
- 4 クイックスタートガイド

VCC-400



VCC-300



(製品の内容は出荷時期により、写真の内容と異なることがあります)