

CS1782A / CS1784A

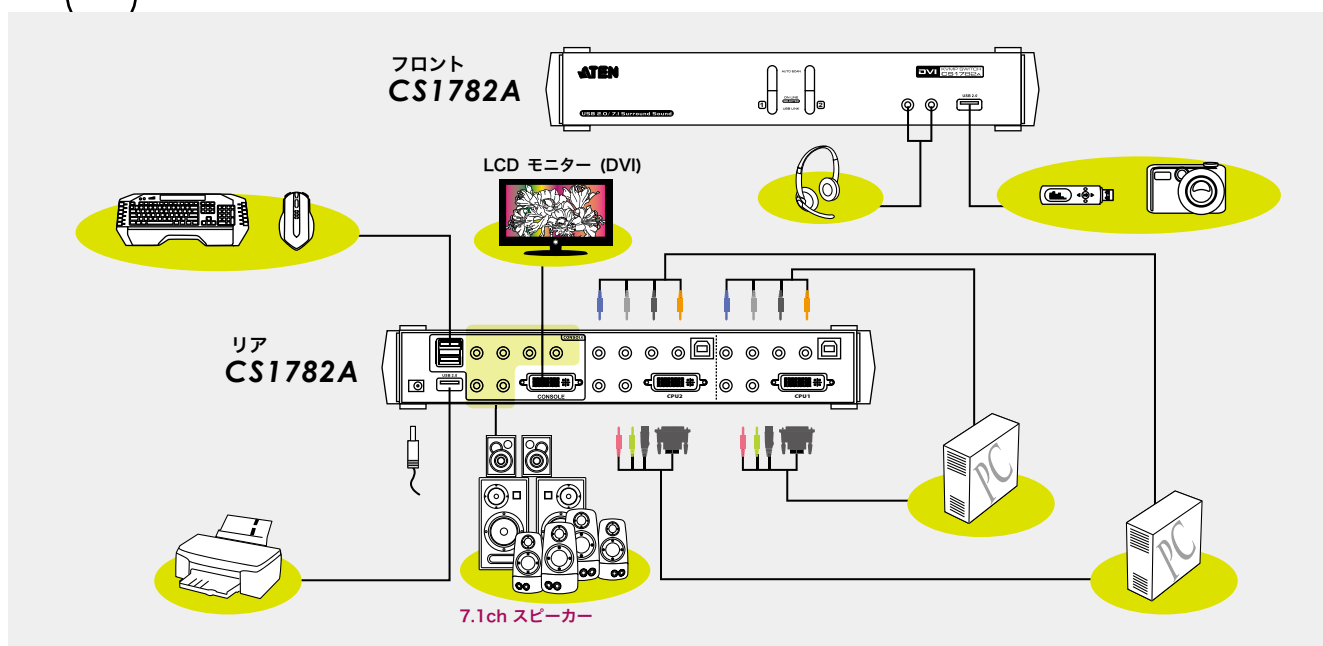
2/4-Port USB DVI Dual Link KVMP™ Switch

CS1782A/CS1784Aは、USB2.0ハブを2ポート搭載し、デュアルリンクDVIインターフェースに対応した2/4ポートのUSB DVI KVMPスイッチです。オーディオ入出力対応のKVMスイッチで、CS1782Aは7.1chの、CS1784Aは2.1chのサラウンドサウンドにそれぞれ対応しています。本製品ではCS1782/CS1784から機能を向上させ、マウスによるポート切替やキーボード言語レイアウトの変更が可能になりました。また、コンソールキーボードにはゲーミングキーボードの使用も可能。立体感のあるサウンドスケープを堪能しながら、使い慣れたゲーミングキーボードで思いのままにゲームを楽しむことができます。

CubiQ



Diagram



※ CS1784A は 2.1ch サラウンドオーディオ対応

Points

1、DVIデュアルリンクの場合は2,560×1,600の高解像度に対応

DVIシングルリンクの場合は最大1,920×1,200、デュアルリンクの場合は最大2,560×1,600の高解像度に対応します。DTPやグラフィックデザイン等、大型ディスプレイを使用するクリエイティブな環境にも導入できますし、また、仕事用PCとゲーム・動画用のプライベートPCのコンソールを集約するのにも適しています。

2、ゲーミングキーボード・多機能マウス対応

本製品では、コンソールデバイスとしてゲーミングキーボードや多機能マウスを使用することができます。特に、ゲーミングキーボードは、製品側でキーの同時押しも認識でき、プログラマブルG-keyやUSB2.0ポートの使用にも対応。本製品を介してゲーム用PCとその他のPCでコンソールを共有しても、ゲーミングキーボードが持つ本来の機能をそのままご利用いただけます。

3、ビデオダイナシク機能搭載で裏起動が可能

コンソールで使用しているモニターのEDID情報を製品の内部に保持し、この情報をもとにPCを起動するため、選択されていないポートに接続されたPCを起動しても、正しい解像度で表示することができます。

4、マウスホイールのダブルクリックでスムーズなPC切替操作を実現

フロントパネルのプッシュボタンやキーボードによるホットキー操作の他に、マウスホイールのダブルクリックでもポート切替が可能です。製品を初めて使うユーザーでも複雑な操作を覚える必要がなく、簡単に使用できるのが特長です。



Features

- USB2.0対応 2ポート(CS1782A)/4ポート(CS1784A)DVI KVMPスイッチ
- USBコンソール1箇所から2台(CS1782A)/4台(CS1784A)のコンピューターと2台のUSBデバイスの操作が可能
- USB2.0ハブポートを2ポート搭載
- オーディオ対応 - ベースレスボンスに優れた7.1ch(CS1782A)/2.1ch(CS1784A)サラウンドオーディオ出力
- ポート切替方法 - フロントパネルのプッシュボタン、ホットキー、USBマウス
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac、Sun
- KVM、USB、オーディオは個別切替に対応
- DVI-DおよびDVI-A対応-DVI仕様準拠
- 解像度 - 最大1,920×1,200@60Hz (シングルリンク)、2,560×1,600@60Hz (デュアルリンク)
- ワイド画面解像度対応
- HDCP準拠
- ビデオダイナミック(ディスプレイエミュレーション) - コンソールモニターのEDIDを保存し、解像度を最適化
- 電源状態検知機能 - コンピューターの電源がOFFになると、電源が入っている方のコンピューターに自動切替
- コンソールマウスポートエミュレーション、多機能マウス対応
- コンソールキーボードエミュレーション、ゲーミングキーボード、マルチメディアキーボード対応
- キーボードエミュレーション機能 - 選択されていないポートのコンピューターもエラーなく起動
- Mac・Sunキーボードエミュレーション対応*
- 多言語キーボードマッピング - 日本語、英語、フランス語の各キーボードに対応
- オートスキャンモード - 製品に接続されたコンピューターを自動的に切替表示
- ファームウェアアップグレード対応

- * 1. PC/ATキーボードでもキーの組み合わせでSun/Macキーボードの特殊キー入力が可能
 * 2. Mac・Sun用キーボードも使用可能です。(Windowsマシンでは特殊キーが効きません)

Specifications

機能		CS1782A	
コンピューター接続数		2	
コンソール接続数		1	
コンピューター側 対応インターフェース	キーボード	USB	
	マウス		
コンソール側 対応インターフェース	キーボード	USB	
	マウス		
ポート選択方法		プッシュボタン、ホットキー、マウス	
コンピューター側コネクタ	キーボード / マウス	USB タイプ B メス × 2	
	モニター	DVI-I メス × 2	
	オーディオ	ライン出力	ミニステレオジャック × 2
		ライン入力	ミニステレオジャック × 2
		マイク	ミニステレオジャック × 2
		サイドスピーカー出力	ミニステレオジャック × 2
		リアスピーカー出力	ミニステレオジャック × 2
センター / サブウーファー	ミニステレオジャック × 2		
コンソール側コネクタ	キーボード	USB タイプ A メス × 1	
	マウス	USB タイプ A メス × 1	
	モニター	DVI-I メス × 1	
	オーディオ	ライン出力	ミニステレオジャック × 2
		ライン入力	ミニステレオジャック × 1
		マイク	ミニステレオジャック × 2
		サイドスピーカー出力	ミニステレオジャック × 1
リアスピーカー出力		ミニステレオジャック × 1	
センター / サブウーファー	ミニステレオジャック × 1		
スイッチ	ポート選択	プッシュボタン × 2	
USB2.0 ハブ		USB タイプ A メス × 2	
電源ジャック		DC 電源ジャック × 1	
LED	USB リンク	グリーン × 2	
	オンライン / 選択ポート	オレンジ × 2	
キーボード・マウスエミュレーション		USB	
スキャンインターバル		1 ~ 99 秒 (ユーザー設定) 5 秒 (デフォルト)	
電源仕様 (アダプタ)		型番 : 0AD8-0605-24EG 入力 : AC 100 ~ 240V 50 ~ 60Hz 出力 : DC5.3V / 2.4A	
消費電力		DC5.3V、9W	
解像度		2,560 × 1,600 (デュアルリンク) 1,920 × 1,200 (シングルリンク)	
動作環境	動作温度	0 ~ 50°C	
	保管温度	-20 ~ 60°C	
	湿度	0 ~ 80%RH、結露なきこと	
ケース材料		メタル	
重量		900g	
サイズ(W × D × H)		270 × 87 × 55mm	
同梱品		2L-7D02UD(1.8m) × 2 7.1ch サラウンドサウンドケーブル × 2 電源アダプタ × 1 ユーザーマニュアル × 1 クイックスタートガイド × 1	

機能		CS1784A
コンピューター接続数		4
コンソール接続数		1
コンピューター側 対応インターフェース	キーボード	USB
	マウス	
コンソール側 対応インターフェース	キーボード	USB
	マウス	
ポート選択方法		プッシュボタン、ホットキー、マウス
コンピューター側コネクタ	キーボード / マウス	USB タイプ B メス × 4
	モニター	DVI-I メス × 4
	オーディオ	ライン出力
マイク		ミニステレオジャック × 4
コンソール側コネクタ	キーボード	USB タイプ A メス × 1
	マウス	USB タイプ A メス × 1
	モニター	DVI-I メス × 1
オーディオ	ライン出力	ミニステレオジャック × 2
	マイク	ミニステレオジャック × 2
スイッチ	ポート選択	プッシュボタン × 4
USB2.0 ハブ		USB タイプ A メス × 2
電源ジャック		DC 電源ジャック × 1
LED	USB リンク	グリーン × 4
	オンライン / 選択ポート	オレンジ × 4
キーボード・マウスエミュレーション		USB
スキャンインターバル		1 ~ 99 秒 (ユーザー設定) 5 秒 (デフォルト)
電源仕様 (アダプタ)		型番 : 0AD8-0605-24EG 入力 : AC 100 ~ 240V 50 ~ 60Hz 出力 : DC5.3V / 2.4A
消費電力		DC5.3V、10W
解像度		2,560 × 1,600 (デュアルリンク) 1,920 × 1,200 (シングルリンク)
動作環境	動作温度	0 ~ 50°C
	保管温度	-20 ~ 60°C
	湿度	0 ~ 80%RH、結露なきこと
ケース材料		メタル
重量		930g
サイズ(W × D × H)		270 × 87 × 55mm
同梱品		2L-7D02UD(1.8m) × 4 電源アダプタ × 1 ユーザーマニュアル × 1 クイックスタートガイド × 1

* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります