

## CS782DP

2ポート USB DisplayPort/オーディオ KVMスイッチ (4K対応)



CS782DPは、4K UHD解像度<sup>\*</sup>およびオーディオに対応したコンパクトなデスクトップタイプの2ポートUSB DisplayPort KVMスイッチです。4K解像度対応コンピューターやディスプレイがますます普及している状況を受け、本製品は開発されました。

従来製品と同様のホットキー操作に加え、ワイヤードリモコンのボタンを押すだけ、またはマウスホイールをクリックするだけで、コンピューターを簡単に切り替えることができますので、非常に便利です。さらに、オーディオにも対応。コンパクトな筐体を採用しているため、作業スペースがすっきりとし、作業の邪魔になりません。本製品は、ご家庭はもちろん、グラフィックデザイナー、アニメーション業界や映像編集者等に最適な製品です。

<sup>\*</sup> 対応する4K解像度は、4K UHD(3,840×2,160@60Hz)、4K DCI(4,096×2,160@60Hz)です。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)



## 特長

- 1箇所のコンソール ( DisplayPortモニター・USBキーボード・USBマウス ) から2台のコンピューター ( DisplayPort・USB ) を操作
- DisplayPort 1.2準拠、HDCP準拠 <sup>※1</sup>
- ポート切替方法 - ワイヤードリモコン、ホットキー、USBマウス <sup>※2</sup>
- 解像度 - 4K UHD ( 3840×2160 @ 60Hz ) および4K DCI ( 4096×2160 @ 60Hz ) 対応
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Mac、Sun、Linux
- HDCP準拠
- MST ( マルチストリームトランスポート ) 対応 <sup>※3</sup> - 3台までのモニターを1つのDisplayPortコネクタを介して表示可能
- DisplayPortデュアルモード ( DP++ ) 対応 <sup>※4</sup> - 別途、電源供給可能なパッシブ方式のDisplayPort→HDMI/DVI DP++変換アダプターを使用して、HDMIまたはシングルリンクDVI信号を直接出力可能
- ワイド画面のLCDモニターに対応
- 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
- オーディオ対応 - ベースレスボンスに優れた2.1chサラウンドオーディオ出力
- HDオーディオ対応 ( DisplayPortから再生する場合 ) <sup>※5</sup>
- 独立切替対応 <sup>※5</sup> - KVM操作とオーディオは個別に切り替えられるので、マルチタスクに便利
- マルチメディアキーボード対応
- ワイヤレスキーボード/マウス対応
- 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
- Mac/Sunキーボードエミュレーション対応 <sup>※6</sup>
- USB2.0対応のマウスポートにUSBデバイスを接続し、ポート間で切り替えてアクセスすることが可能 <sup>※7</sup>
- パスパワー対応
- ファームウェアアップグレード可能

\* コンピューターからモニターまでの総ケーブル長 ( KVM含む ) が、3m以内になるようにセットアップしてください。

※1 DisplayPort 1.4準拠のディスプレイの場合は、互換性の問題を回避するために、DisplayPort 1.2と互換性があるようにデバイスを設定してください。

※2 マウスによる切替は、マウスエミュレーションモードを有効にし、3ボタンUSBマウスを使用した場合にご利用いただけます。

※3 MST ( マルチストリームトランスポート ) 機能をご利用になるには、DisplayPort 1.2 デイジーチェーン接続対応モニターまたは電源供給可能なDisplayPort MSTハブのいずれかを使用し、コンピューターはDisplayPort 1.2に準拠している必要があります。DP++ ( DisplayPortデュアルモード ) をご利用になる場合は、別途、電源供給可能なパッシブ方式DP++変換アダプターをご使用いただき、グラフィックソースもDP++に準拠している必要があります。弊社型番VC965およびVC985はこの用途ではご利用いただけません。

※4 DP++ ( DisplayPortデュアルモード ) をご利用になる場合は、別途、電源供給可能なパッシブ方式DP++変換アダプターをご使用いただき、グラフィックソースもDP++に準拠している必要があります。弊社型番VC965およびVC985はこの用途ではご利用いただけません。

※5 DisplayPortから出力される音声は、個別切替に対応していません。

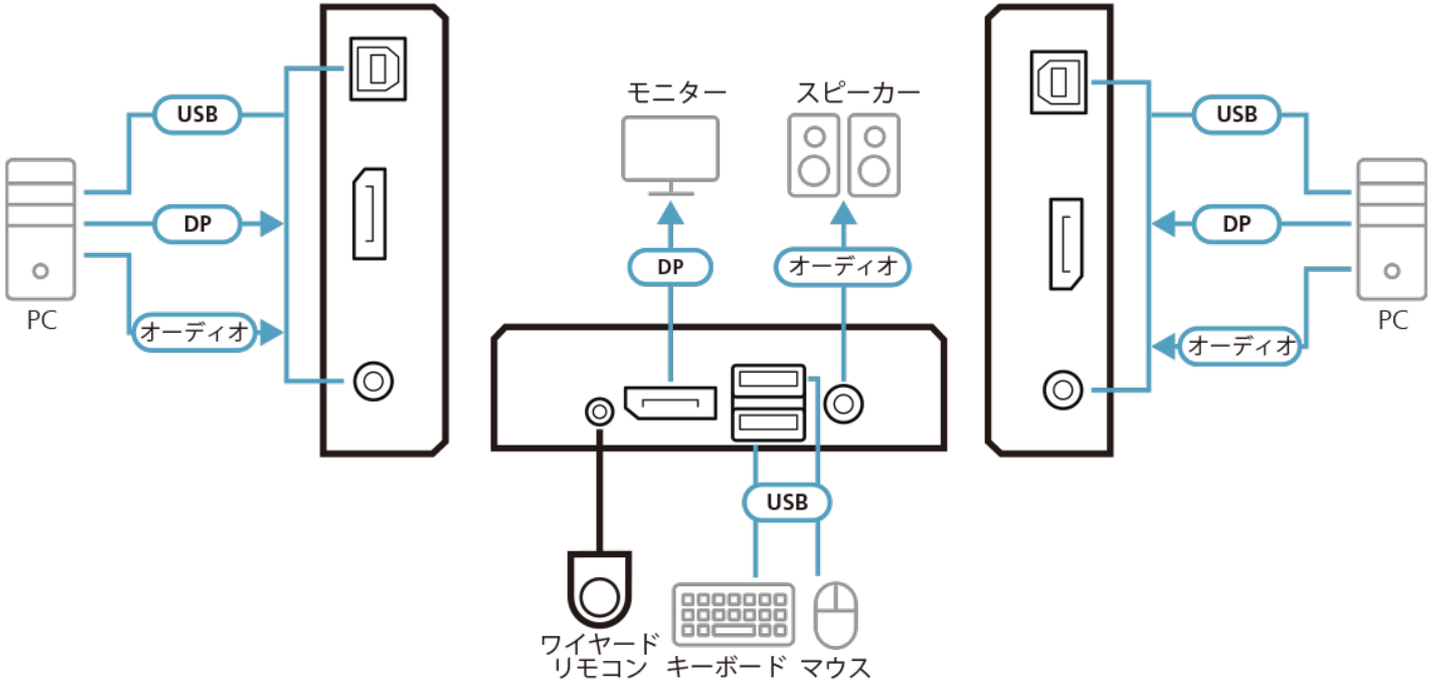
※6 PC/ATキーボードでもキーの組み合わせでSun/Macキーボードの特殊キー入力が可能。Sun/Mac用キーボードも使用可能です。( Windowsマシンでは特殊キーが効きません )

※7 USBデバイスに電源アダプターを接続することが必要な場合があります。また、マウスエミュレーションモードを無効にする必要があります。

## 仕様

コンピュータ接続数	
ダイレクト	2
コンソール接続数	
ローカル	1
コンピュータ側対応インターフェース	USB
コンソール側対応インターフェース	USB
ポート選択	ホットキー、マウス、ワイヤードリモコン
コネクタ	
KVMポート	キーボード/マウス：USBタイプB メス×2 モニター：DisplayPort メス×2 スピーカー：ステレオミニジャック×2
コンソールポート	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：DisplayPort メス×1 スピーカー：ステレオミニジャック×1
有線リモコン	ミニジャック×1
LED	
KVM	ホワイト×2
エミュレーション	
キーボード/マウス	USB
解像度	最大4096×2160@60Hz、2560×1440@144Hz
スキャンインターバル	3、5、10、20秒（デフォルト5秒）
消費電力	DC5V:2.18W:23BTU/h  注意： ●ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ●BTU/h単位の測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
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
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.12 kg (0.26 lb)
サイズ(W×D×H)	94×93×27 mm
ケーブル長	
KVM	USBケーブル(1.8 m)×2 オーディオケーブル(1.8 m)×2 DisplayPortケーブル(1.5 m)×2
有線リモコン	1.8 m
同梱品	USBケーブル(1.8m)×2 オーディオケーブル(1.8m)×2 DisplayPortケーブル(1.5m)×2 ワイヤードリモコン(1.8m)×1 クイックスタートガイド×1

構成図



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.