

# CS22DP

## 2ポート USB DisplayPort ケーブルKVMスイッチ (ワイヤードリモコン付)

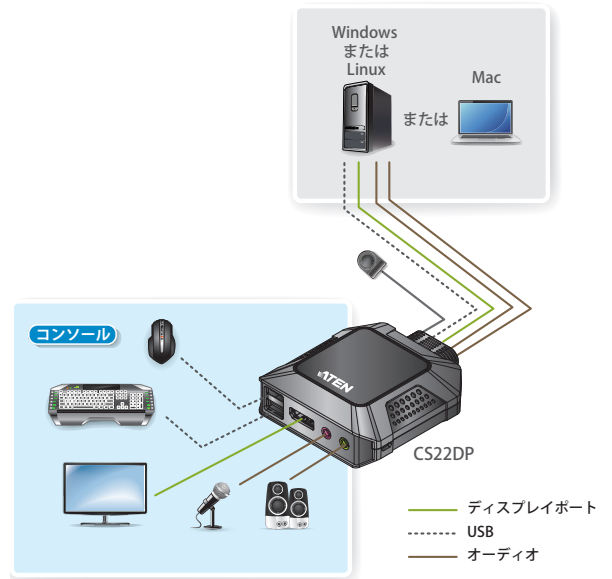
CS22DPは、1箇所のコンソール(USBキーボード、USBマウス、DisplayPortモニター) から DisplayPortおよびUSB対応コンピューター2台を切り替えて操作できるケーブル型体の KVMスイッチです。コンピューターの切替は、本製品に搭載されているワイヤードリモコンを使用して、簡単に行うことができます。

CS22DPはマルチプラットフォーム対応製品ですので、2台のコンピューターで異なるOSが稼働していても、コンソールの集約が可能です。さらに、ケーブル型体のコンパクトなデザインのため、セットアップが効率的に行えるだけでなく、デスク周りの省スペースも実現できます。

セットアップは簡単で、コンソール用の機器をCS22DPに接続し、製品本体に一体化されているKVMケーブルをコンピューターに接続するだけです。また、ソフトウェアのインストールやデバイスの設定も不要ですので、プラグアンドプレイで、すぐにお使いいただけます。



### 構成図



### 特長

- 1 箇所のコンソール (USB キーボード、USB マウス、DisplayPort モニター) から DisplayPort および USB 対応コンピューター 2 台を切替操作可能
- 解像度 - 最大 4,096 × 2,160 @ 30Hz (4:4:4)
- ポート切替方法 - ワイヤードリモコン
- 対応 OS - Windows、Mac、Linux
- DisplayPort デュアルモード (DP++) 対応<sup>※1</sup> - 別途、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
- オーディオ対応 - ステレオスピーカーおよびマイクロフォン対応
- USB ポートに接続された周辺機器をコンピューター間で共有可能<sup>※2</sup>
- USB ホットプラグ対応
- DisplayPort 1.1a、HDCP 1.3 準拠
- バスパワー対応

※1 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、グラフィックスもDP++に準拠している必要があります。

※2 マイクロUSBポートを介して外部電源が必要になる場合があります。

### 仕様

機能	CS22DP
コンピューター接続数	2
コンピューター側対応インターフェース	モニター: DisplayPort キーボード/マウス: USB
コンソール側対応インターフェース	モニター: DisplayPort キーボード/マウス: USB
ポート選択	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 A オス×2 モニター: DisplayPort オス×2 スピーカー: ステレオミニプラグ×2 マイク: ステレオミニプラグ×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 マイク: ステレオミニジャック×1
電源 (オプション)	マイクロ USB タイプ B メス×1
<b>LED</b>	
KVM ポート (オンライン/選択)	ホワイト×2
<b>エミュレーション</b>	
キーボード/マウス	-
<b>ビデオ</b>	
最大解像度	4,096×2,160@30Hz (4:4:4)
最大データ転送速度	8.64Gbps
消費電力	6.5 W
<b>動作環境</b>	
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
<b>ケース</b>	
ケース材料	プラスチック
重量	0.35 kg
サイズ (W × D × H)	84 × 85 × 31 mm
<b>ケーブル長</b>	
KVM	1.2m × 2
ワイヤードリモコン	1.8m
同梱品	クイックスタートガイド×1