

CS784H

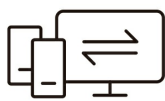
4ポート USB HDMI KVMP™スイッチ (4K60p対応、2ポートUSB 2.0ハブ搭載)



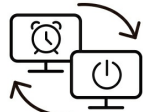
CS784Hは、複数のシステム間を効率的に切り替えながら、高品質な映像表示を求めるユーザーのために設計された、4ポートデスクトップKVMスイッチです。最大4台のHDMI対応PCを4K DCI解像度で高速かつ安定して切り替え可能で、キーボード・モニター・マウス・音声出力・USB周辺機器を1つのKVMコンソールで共有できます。切り替えは本体のプッシュボタン、キーボードのホットキー、リモートポートセレクターなど複数の方式に対応。オフィス業務や[コンテンツ制作](#)、リモートワーク、デザイン業務など、幅広いデスクトップ環境で理想的なソリューションとなる製品です。



高精細映像



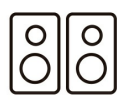
Video DynaSync™



PC自動起動



周辺機器の共有



オーディオ対応

省スペースなデスク環境を実現

CS784Hは、最大4台のHDMI対応PCを1組のキーボード・モニター・マウスで操作できるKVMスイッチです。機器を集約することで、デスク周りをすっきりと整理でき、効率的な作業環境を構築できます。

**圧倒的な映像クオリティ**

1080p@60Hz、4K@60Hzに加え、最大5120×1440@60Hzの解像度に対応しており、優れた映像表示を実現します。

USB周辺機器の共有に対応

ハードディスク、USBメモリ、プリンターなどのUSB機器を、プラグアンドプレイ接続対応のCS784Hに接続することで、複数PC間でメディアやデータをスムーズに共有できます。



柔軟なポート切り替え操作

ポートの切り替えは本体のプッシュボタン、ホットキー、リモートポートセレクターのいずれにも対応。作業スタイルに最適な方法でスムーズに切り替えが可能です。



必要なものは同梱済みで、すぐに使えるセット内容

HDMIケーブル（4本）、USB 2.0 A-Bケーブル（2本）、電源アダプター（1個）、リモートポートセレクター（有線スイッチ）を同梱しており、追加購入の必要なく、すぐにセットアップが可能です。



運用シーン

CS784Hは、最大4台のHDMI対応PCを1組のキーボード・マウス・モニターから操作できるKVMスイッチです。マルチタスク作業を効率化し、ケーブルの煩雑さを抑え、整理された快適なデスク環境を実現します。



信頼性を追求した設計

ISO認証取得済 | 業界標準に準拠 | 安心の製品保証付



お問い合わせ

お問い合わせをご希望の場合は、こちらのフォームに必要事項をご記入ください。担当者が追ってご連絡いたします。

会社名 必須

姓 必須

名 必須

部署名 必須

役職名 必須

お客様の業務上のお立場 必須

都道府県 必須

メールアドレス 必須

電話番号 / 携帯番号 (勤務先・ハイフンなし) 必須

製品型番

WEBサイトURL ※現在ご覧のURLをご記入ください 必須

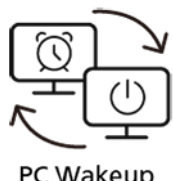
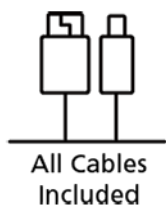
案件規模(台・式・組・予算など)

お問い合わせ内容

ATENジャパンを知ったきっかけを教えてください 必須

お客様へのご案内

- ・弊社のメルマガを「配信停止」に設定されている方は、自動返信メールが届かない場合がございます。
- ・@gmail等のフリーメールのアドレスでのお問い合わせは、自動返信のメールが届かないことがあります、その場合も弊社宛にお問い合わせのメールは届いていることがほとんどです。弊社営業日で24時間以内にはご連絡をさせていただきますので、お待ちください。
- ・お問い合わせ送信後、弊社営業日で24時間以内に返信メールがない場合は、大変お手数ですが、sales@atenjapan.jpにお問い合わせください。



国内
在庫品



特長

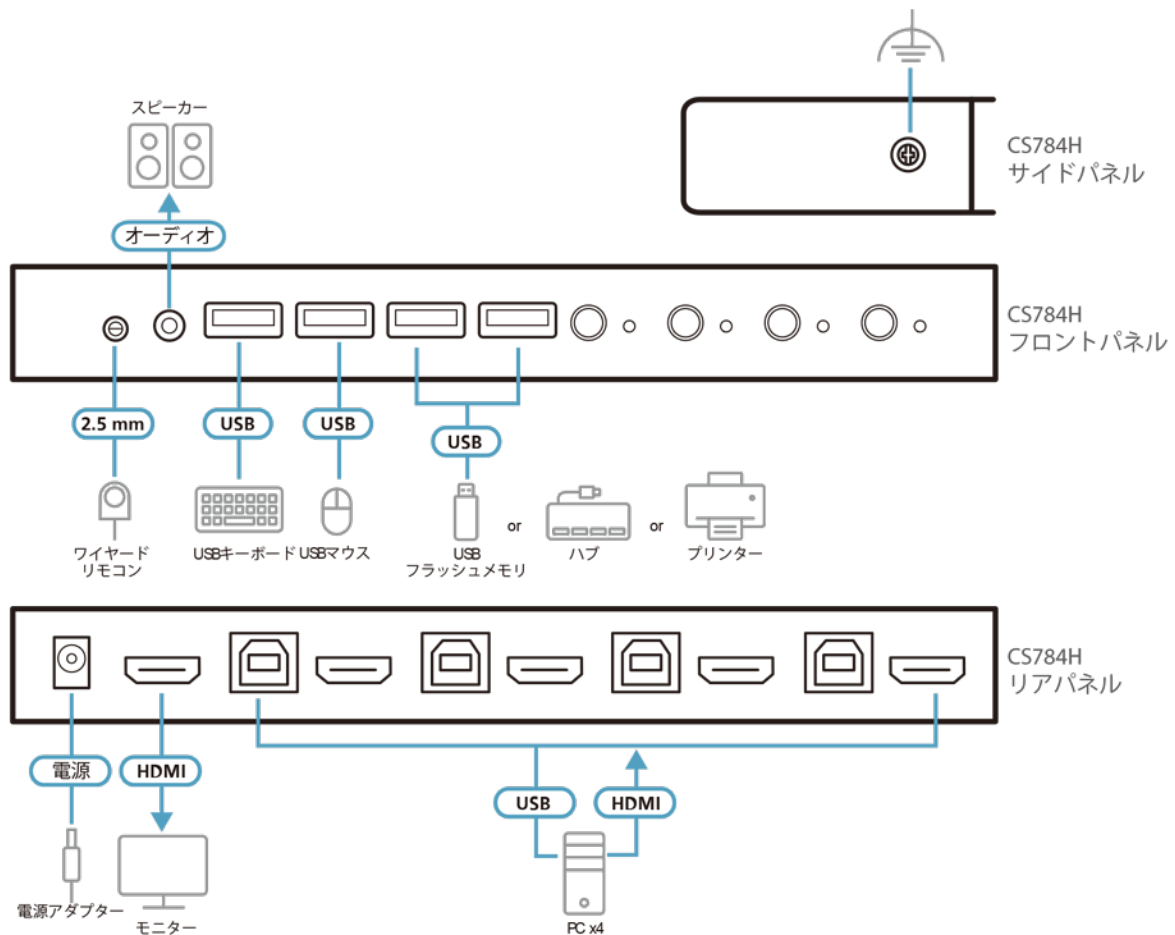
CS784Hは、1セットのコンソール（USBキーボード・マウスおよびHDMIディスプレイ）から、最大4台の4K60p対応PCを操作できるUSB HDMI KVMPスイッチです。本体に搭載されたUSB 2.0ハブに接続したUSB周辺機器は、各PC間で共有・切り替えて使用できます。シンプルなケーブル構成で複数PCを管理可能で、必要なKVM機能を低コストで導入できるため、運用の負担が軽減されます。オフィス、SOHO、在宅勤務環境などにおける一般的なPC作業用途に適しています。

- ・[Video DynaSync™](#) (EDIDエミュレーション) 対応
- ・アナログスピーカー対応 (コンソール側でHDMI→アナログ変換)
- ・2ポートUSB 2.0ハブ内蔵
- ・USBキーボード・マウス各1台で最大4台のPCを操作可能 - 使用ケーブルを簡素化することで複数のコンピューターの設置コストを削減
- ・解像度 - 最大4096×2160 @ 60Hz、5120×1440 @ 60Hz
- ・[Video DynaSync™](#) - ATEN独自のテクノロジーにより、起動時やポート切替時の解像度を最適化
- ・コンピューターの選択方法 - ホットキー、プッシュボタン、マウスホイール、ワイヤードリモコン
- ・マルチプラットフォーム対応 - Windows、Mac、Linux
- ・USB周辺機器はコンピューター間で共有可能
- ・HDMIケーブル、USBケーブル、電源アダプターがすべて付属 - プラグアンドプレイでセットアップが簡単。ケーブル類の追加購入不要
- ・電源状態検知機能 - コンピューターの電源がオフになると、電源が入っている次のコンピューターに自動切替
- ・キーボード・マウスのエミュレーション/バイパス機能 - 大半のゲーミング/マルチメディアキーボードと多機能マウスをサポート
- ・オートスキャン機能 - 接続されたコンピューターを継続的に監視可能
- ・プラグアンドプレイ - ソフトウェアのインストールや設定は不要
- ・ホットプラグ対応
- ・ファームウェアアップグレード対応

仕様

コンピューター接続数	4
選択	ホットキー、プッシュボタン、マウスホイール、ワイヤードリモコン
コネクター	
コンソールポート	USB Type-A メス×2 HDMI メス×1 (Black) 3.5mmオーディオジャック メス×1 (Green、フロント×1)
KVM (コンピューター) ポート	USB 2.0 Type-B メス×4 (White) HDMI メス×4 (Black)
電源	DC電源ジャック×1
USBハブ	USB 2.0 Type-A メス×2 (White、フロント×2)
スイッチ	
ポート選択	プッシュボタン×4
LED	
オンライン/選択	4 (Orange)
エミュレーション	
キーボード/マウス	USB
ビデオ	最大4096×2160 @ 60Hz、5120×1440 @ 60Hz
スキャンインターバル	1 ~ 99秒 (デフォルト : 5秒)
消費電力	DC5V:1.73W:34BTU/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単位での測定値は、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 ~ 40°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	メタル、プラスチック
重量	0.47 kg
サイズ(W×D×H)	202.3×81.7×25 mm

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.