

## CE790

USB VGA IP-KVMエクステンダー（1920×1080@延長距離問わず）



※ CE790は2017年8月1日に販売終了しました。後継品はKE6900をご利用ください。

CE790は、PCのUSBコンソールをイーサネット経由で延長できるデジタルKVMエクステンダーです。本製品(CE790)は、トランスミッター(CE790T)とレシーバー(CE790R)から構成されますが、各ユニットには固有のIPアドレスが割り当てられ、1対1、1対多、多対多での通信がそれぞれ可能です。また、アナログタイプのエクステンダーとは異なり、延長距離の制限がなく、延長時の画質が延長距離による影響を受けないのも特長です。

本製品はAuto-MDIX機能に対応し、ケーブルの種類(ストレート/クロス)を自動判別。また、RS-232対応で、タッチスクリーン、バーコードリーダー等のシリアルデバイスの接続も可能。便利な機能を多数搭載し、複数のコンソールをアクセスしやすい場所まで自由に延長できる製品です。

\* 構成品については「仕様」タブよりご確認ください。

\* 電源アダプター型番はサポート&ダウンロードの「[電源アダプター対応表](#)」ページをご覧ください。

3年保証

販売  
終了

**特長**

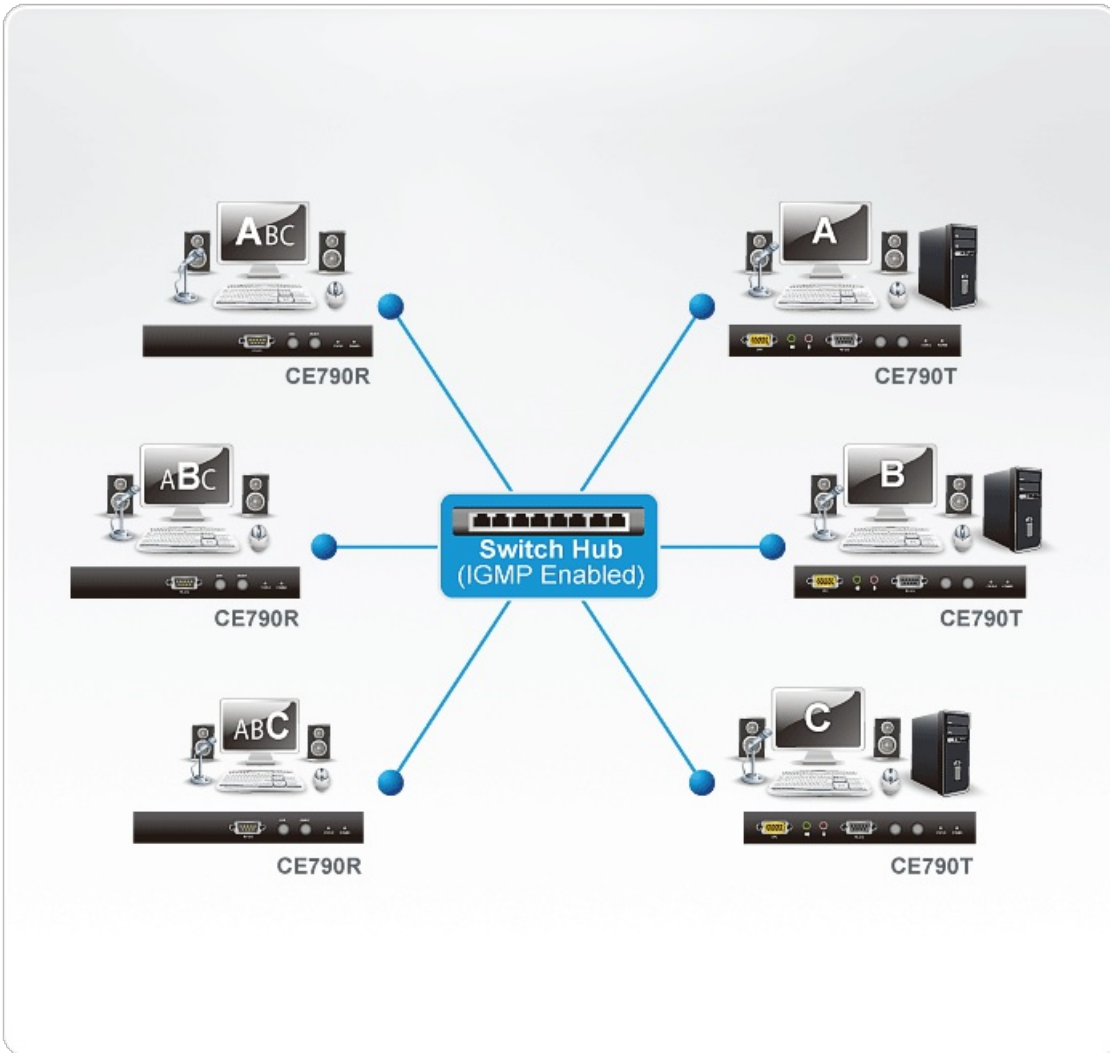
- PCのUSBコンソールをイーサネット経由で延長できるデジタルKVMエクステンダー
- トランスミッターとレシーバーは1対1、1対多、多対多で通信可能<sup>\*1,2</sup>
- Auto-MDIX対応 - ケーブルの種類(ストレート/クロス)を自動判別
- RS-232対応 - シリアルターミナル、タッチスクリーン、バーコードリーダー等のシリアルデバイスが接続可能<sup>\*3</sup>
- トランスミッター/レシーバーに接続されたUSBコンソールから同一PCの操作が可能
- OSD対応。使いやすいインターフェースで設定も簡単
- GUI操作対応<sup>\*4</sup>
- ソフトウェア不要 - 両ユニットにHTTPサーバーを内蔵
- USBキーボードポート、USBマウスポート搭載
- USB過電流保護・防止機能搭載
- 解像度 - 最大1,920×1,080
- オーディオ対応
- ワイド画面对応
- 高画質ビデオモード
- 高い信頼性と互換性を誇るASIC搭載
- ホットプラグ対応
- ラックマウント対応
- ファームウェアアップグレード対応
- <sup>\*1</sup> レシーバーやトランスミッターを複数使用する場合は、ユニットの追加購入が必要となります。機器構成の詳細については販売店までお問い合わせください。
- <sup>\*2</sup> 多対多、1対多で使用するには、データスループットの低下を防ぐためにIGMP対応のハブをご利用ください。
- <sup>\*3</sup> RS-232シリアルポートはTx/Rx信号のみ対応しています。
- <sup>\*4</sup> CE790 APおよびGUI操作マニュアルは、本サイトからダウンロードできます。
- \* 本製品は専用のネットワーク内で使用されることを強く推奨します。

**仕様**

Function	CE790R	CE790T
コンピューター接続数		
ダイレクト	1	-
コンソール接続数		
ローカル	1	-
リモート	-	1
コンピューター側対応インターフェース	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	キーボード/マウス：USB	キーボード/マウス：USB
コネクター		
KVMポート	-	キーボード/マウス/モニター：SPHD メス（イエロー）×1 スピーカー：ステレオミニジャック×1 マイクロフォン：ステレオミニジャック×1
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：D-Sub 15ピン メス×1 スピーカー：ステレオミニジャック×1 マイクロフォン：ステレオミニジャック×1	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：D-Sub 15ピン メス×1 スピーカー：ステレオミニジャック×1 マイクロフォン：ステレオミニジャック×1
RS-232C	DB-9ピン オス×1	DB-9ピン メス×1
電源	DC電源ジャック×1	DC電源ジャック×1

ユニット間接続	RJ-45×1	RJ-45×1
スイッチ		
OSD	プッシュボタン×1	プッシュボタン×1
選択	プッシュボタン×1	プッシュボタン×1
LED		
ステータス	グリーン/オレンジ×1	グリーン/オレンジ×1
電源	グリーン/レッド×1	グリーン/レッド×1
エミュレーション		
キーボード/マウス	USB	USB
解像度	最大1,920×1,080	最大1,920×1,080
電源仕様		
電源アダプター	入力：AC 100V ~ 240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 2.4A  アダプター型番はサポート&ダウンロードの「電源アダプター対応表」ページをご覧ください。	入力：AC 100V ~ 240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 2.4A  アダプター型番はサポート&ダウンロードの「電源アダプター対応表」ページをご覧ください。
消費電力	DC5.3V:6.86W:36BTU/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。	DC5.3V:7.49W:39BTU/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 ~ 50°C	0 ~ 50°C
保管温度	-20 ~ 60°C	-20 ~ 60°C
湿度	0 ~ 80% RH、結露なきこと	0 ~ 80% RH、結露なきこと
本体		
ケース材料	メタル	メタル
重量	0.50 kg	0.50 kg
サイズ(W×D×H)	20.20 x 8.64 x 2.50 cm	20.20 x 8.64 x 2.50 cm
同梱品	(CE790の同梱品) 2L-5302U(1.8m)ケーブル×1 電源アダプタ×2 ラックマウントキット×2 クイックスタートガイド×1	(CE790の同梱品) 2L-5302U(1.8m)ケーブル×1 電源アダプタ×2 ラックマウントキット×2 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.