

## CE600

USB DVI カテゴリ5e KVMエクステンダー (1024×768@60m)



CE600はRS-232シリアル機能を備えたDVI-Dシングルリンク・USB対応のKVMエクステンダーです。本製品を使用すると、リモートコンソール(USBキーボード、モニター及びマウス)からコンピューターにアクセスできるので、コンソールは利用しやすい便利な場所に置きながら、コンピューターシステムは例えば、埃などが多い工場現場や建設現場の過酷な環境から離れた安全な場所に置くことができるというように、コンソールとコンピューターの設置場所を自由にアレンジできるのが特長です。

本製品はカテゴリ5eケーブル1本または2本で信号を延長します。カテゴリ5eケーブルを2本使用した場合、CE600はHDCP、RS-232、マイクロフォンの各信号を転送し、最大で1,920×1,200の解像度に対応します。

\* 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。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)

3年保証

国内  
在庫品

最大5年  
オプション  
保証対応

**特長**

- カテゴリ5eケーブルを使用してローカルとリモートユニットの距離を最長60mまで延長
- リモートコンソール(USBキーボード、USBマウス及びDVI対応モニター)から最長60m先にあるコンピューターまたはKVMスイッチへのアクセスが可能
- DVI-Dインターフェース対応。DVIシングルリンク信号伝送に対応
- カテゴリ5eケーブル1本でA/V信号の伝送を実現したATENの独自技術搭載
- 2本目のカテゴリ5eケーブルではHDCP、RS-232、マイクロフォンの各信号を伝送
- 延長距離に応じて手動で信号の補正が可能
- RS-232シリアルポート搭載 - タッチスクリーンやバーコードスキャナー等のシリアルデバイスやシリアルターミナルが接続可能 (ボーレート : 最大115200bps)
- オーディオ対応 - ステレオスピーカー及びマイクロフォン対応
- 8KV/15KV静電放電防止機能搭載 (接触電圧8KV、空中電圧15KV)
- ワイド画面対応
- 解像度 - 1,920×1,200@60Hz(30m)、1,024×768@60Hz(60m)、長距離の延長でも高品質で鮮明な画像の出力が可能
- ホットプラグ対応
- ラックマウント対応
- 簡単インストール - ソフトウェア不要、セットアップはケーブルを接続するだけ
- ファームウェアアップグレード対応

※ 長距離伝送の場合、弊社 Cat5eケーブルのご使用を推奨致します。

※ 本製品はツイストペアケーブルを直接接続する製品であり、ネットワーク機器ではありません。そのためご利用の際は光メディアコンバータやスイッチングハブなどを経由させての延長はご利用頂けません。

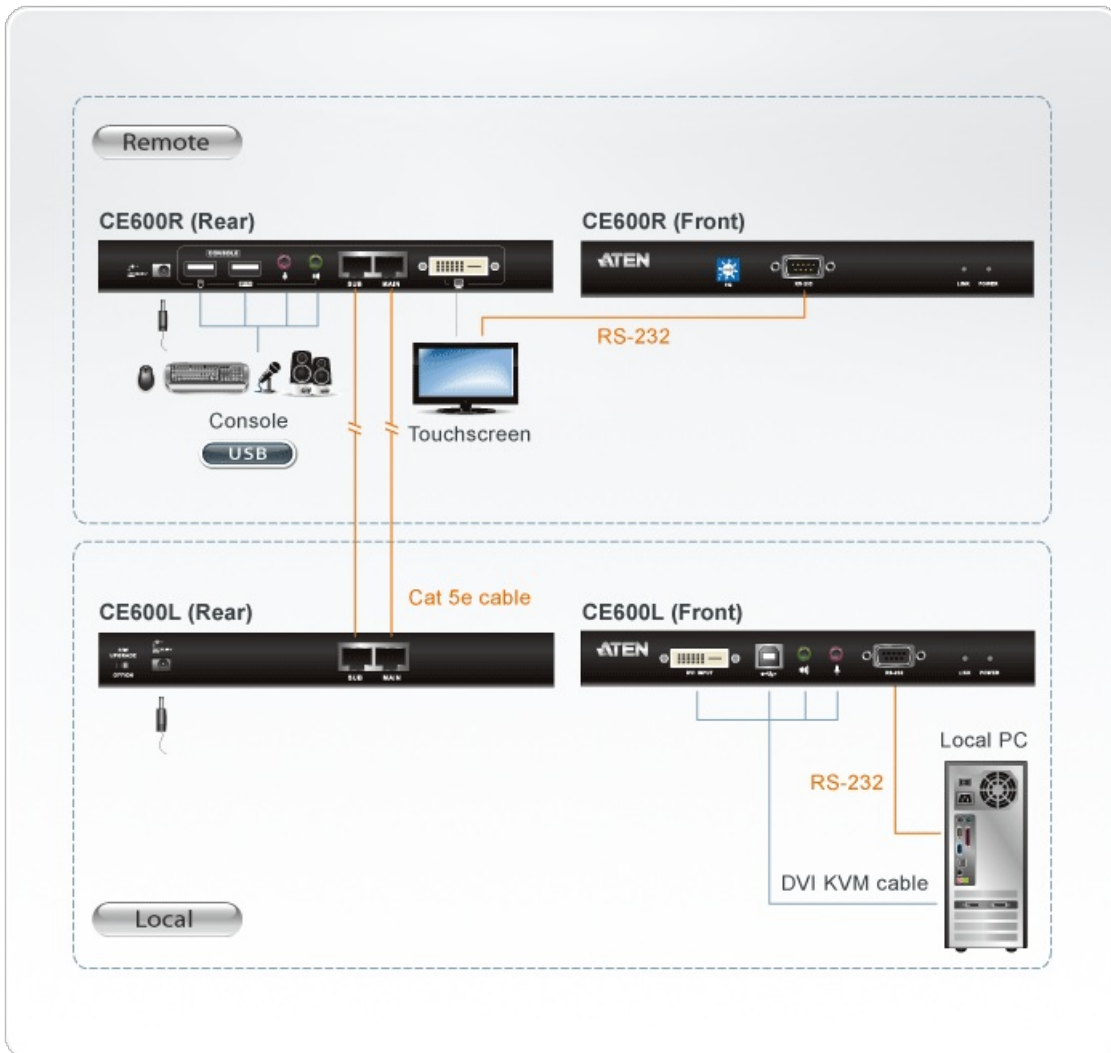
[お客様向けFAQ情報を確認する](#)

**仕様**

Function	CE600L	CE600R
コンピューター接続数		
ダイレクト	1	-
コンソール接続数		
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
コネクター		
KVMポート	キーボード/マウス : USBタイプB メス×1 モニター : DVI-D 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	-
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 : DVI-D 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 メス×1	DB-9ピン オス×1
電源	DC電源ジャック×1	DC電源ジャック×1
ユニット間	サブ/メイン : RJ-45×2	サブ/メイン : RJ-45×2
最大ケーブル長	対応DVIケーブル長 : 最大5m	対応DVIケーブル長 : 最大5m

スイッチ		
EQスイッチ	-	イコライザースライダー×1
ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1	-
LED		
リンク	グリーン×1	グリーン×1
電源	グリーン×1	グリーン×1
エミュレーション		
キーボード/マウス	USB	USB
解像度	1,920×1,200@60Hz(30m)、 1,024×768@60Hz(60m)	1,920×1,200@60Hz(30m)、 1,024×768@60Hz(60m)
最大延長距離 (解像度)	60m (1,024×768@60Hz)	60m (1,024×768@60Hz)
電源仕様		
電源アダプター	入力:AC100 ~ 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:AC100 ~ 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:1.92W:13BTU/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:1.69W:12BTU/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	0.48 kg (1.06 lb)	0.48 kg (1.06 lb)
フェイスプレートサイズ (W×D×H)	202×86×25 mm	202×86×25 mm
同梱品	(CE600の同梱品) 2L-7D02U(1.8m)ケーブル×1 電源アダプター×2 ラックマウントキット×1 クイックスタートガイド×1	(CE600の同梱品) 2L-7D02U(1.8m)ケーブル×1 電源アダプター×2 ラックマウントキット×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.