

CE604

USB DVIデュアルディスプレイ カテゴリ5e KVMエクステンダー (1024×768@60m)



CE604は、2系統のDVI信号、USBキーボード/マウスの信号およびオーディオ信号をカテゴリ5e/6ケーブル2本で延長し、最大60m離れた場所でデュアルディスプレイに出力できるKVMエクステンダーです。

また、RS-232シリアルチャンネルを搭載しているため、シリアルターミナルやタッチパネル、バーコードスキャナのようなシリアルデバイスも接続することができます。さらに、最先端のPCウェイクアップ機能に対応しているため、リモートコンソールからローカル側にあるPCを起動することができます。CE604を使用すると、ローカルコンピューターとリモートコンソール間を移動する必要がなくなるため、作業を効率よく、柔軟に行うことができます。

CE604は、コンソールは作業するのに都合のいい場所に置いておき、PCなどのシステムは埃などがある厳しい環境から離れた安全な場所に設置する必要がある場合に非常に便利です。また、低コストで、金融や個人情報などの重要なデータをセキュアなデータセンターに保管しながらも、リモートからシステムにアクセスできるようにすることもできます。

* 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2本でローカルユニットとリモートユニットを最大60m延長可能
- 1本のカテゴリ5eケーブルでスピーカー、キーボード、マウス、DDCとDVI信号1系統を送信し、もう1本のカテゴリ5eケーブルでRS-232、マイク、クロフォンのDVI信号1系統を送信
- デュアルディスプレイ対応 (ビデオ出力ポートを2ポート搭載したPC)
- 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
- EDIDの選択が可能 - ATENプリセットEDIDまたはリアルEDID (モニターのEDID情報をCE604経由でそのままソースデバイスに通信)
- プッシュボタンまたはホットキーを使用したPCウェイクアップ機能対応
- RS-232シリアルチャンネル - シリアルターミナルやタッチパネル、バーコードスキャナーのようなシリアルデバイスを接続可能 (ボーレート最大9600bps)
- ATENのデュアルディスプレイKVMスイッチ (CS1642A/CS1644AやCS1762A/CS1764A) に対応
- 解像度 - 最大1,920x1,200@60Hz(30m)、1,024x768@60Hz(60m)
- 手動補正調節機能で、延長距離によるビデオ信号の品質低下を補正して調節することが可能
- 8KV/15KV静電放電防止機能(接触電圧8KV、空中電圧15KV) および2KVサージ保護機能搭載

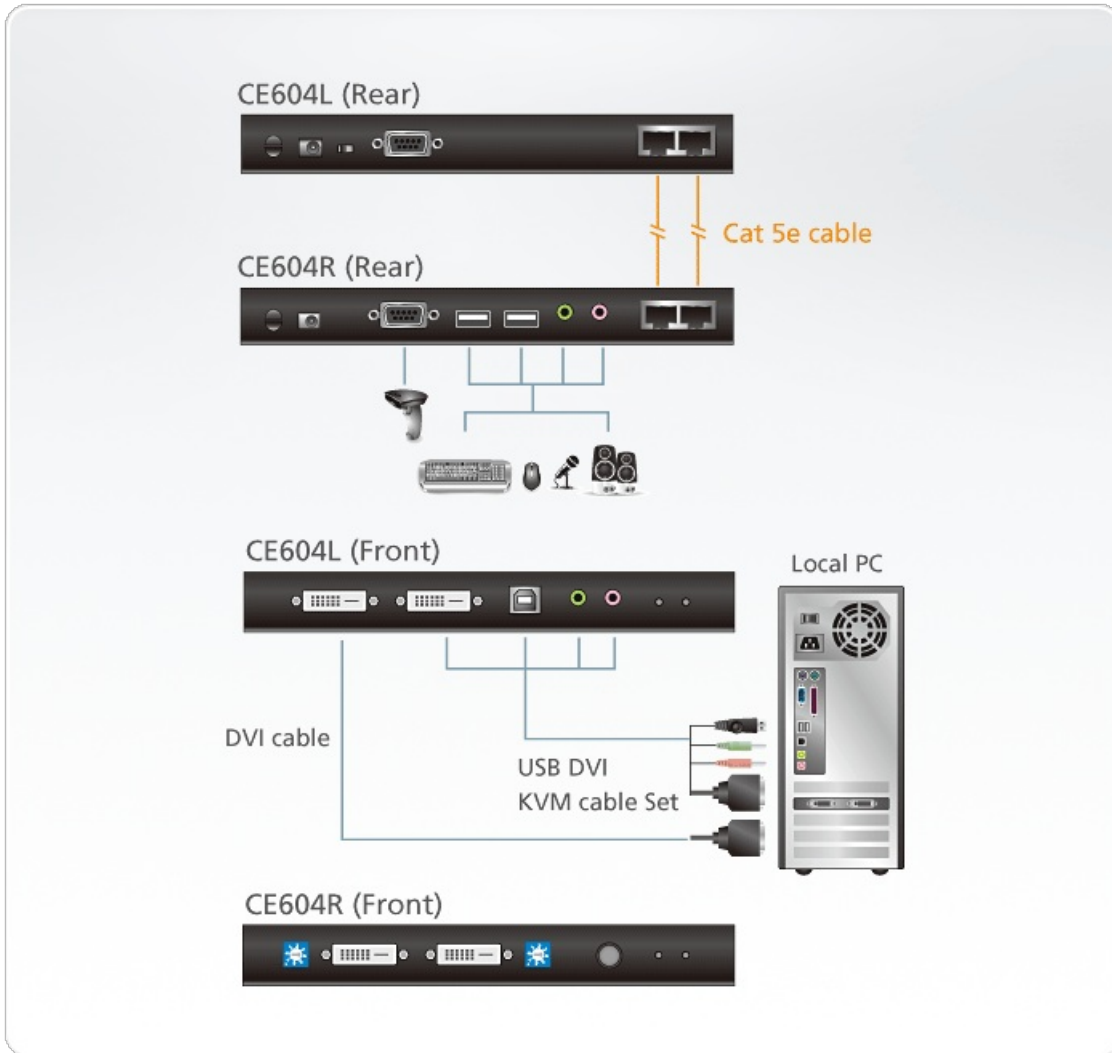
❖ 本製品はHDCPに対応していません。

仕様

Function	CE604L	CE604R
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		
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×2 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×2 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
スイッチ		
画質補正	-	8段階スイッチ×2
ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1	-
プッシュボタン		

ウェイクアップボタン	-	プッシュボタン×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：AC 100～240V 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 100～240V 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:2.88W:18BTU/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:2.35W:15BTU/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	0.49 kg (1.08 lb)	0.49 kg (1.08 lb)
サイズ(W×D×H)	202×86×25 mm	202×87×25 mm
同梱品	(CE604の同梱品) 2L-7D02U(1.8m)×1 DVI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	(CE604の同梱品) 2L-7D02U(1.8m)×1 DVI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.