

## **CE370**

PS/2 VGA/オーディオ カテゴリ5e KVMエクステンダー (デスキュー機能搭載、1280×1024@300m)



\*CE370は2025年9月4日に販売終了しました。後継品はCE770です。

CE370は、デスキュー機能を搭載した、オーディオ対応PS/2 KVMエクステンダーです。PCが接続されているローカルユニットと、コンソールが接続されているリモートユニットの間をカテゴリ5eケーブルで接続し、KVM信号とオーディオ信号を最大300m(解像度1,280×1,024)まで延長することができます。

本製品ではデスキュー機能により、延長時に生じるRGB信号の色相ずれやタイミングエラー等、信号の遅延や不整合を自動的に補正する事ができ、延長先でもクリアな画質を得ることができます。また、製品搭載のOSD(オンスクリーンディスプレイ)を使えば、煩雑な画質の調整も直感的に行うことができます。

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







#### 特長

- リモート/ローカルの各ユニットをカテゴリ5eケーブルで接続し、最大300m(解像度1,280×1,024の場合)まで延長することが可能
- デスキュー機能 距離に応じて、信号の強さとRGB各色のタイミングのずれを手動/自動で補正
- ビデオ画質の調整に便利なOSD搭載
- R/G/B設定の手動設定・保存・読み込みに対応
- 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 (ボーレート:最大115200bps)
- 解像度 VGA、SVGA、SXGA (1,280 x 1,024)、UXGA (1,600 x 1,200)、WUXGA(1,920 x 1,200)、マルチスキャンモニター対応。DDC2B準拠
- 自動信号補正機能(ASC) ・設定保存機能
- デュアルコンソール対応 ローカル/リモートの各コンソールから同一のコンピューターを操作
- 自動ゲイン調節 距離を検出し自動調節
- オーディオ対応 スピーカー、マイクの使用が可能
   プッシュボタンによる操作モード切替(ローカルユニットのみ) 2種類の操作モード(ローカル/オート)を提供
- 8KV/15KV ESD保護および2KVサージ保護
- 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
- ソフトウェアが不要な簡単セットアップ 必要な作業はケーブルの接続のみ
- ワイド画面のフォーマットに対応<sup>※1</sup>

※1 ワイド画面からのEDIDデータは、ローカル側のビデオ出力ポートから送出されます。ワイド画面用モードやワイド画面対応のディスプレイの場合には、モニターをローカル側のビデオ出力ポートに接続するか、ATENのEDIDエミュレーター(型番2A-130G)をお使いください。

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。

#### 仕様

Function	CE370L	CE370RQ	
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:PS/2	-	
コンソール側対応イ ンターフェース	キーボード/マウス:PS/2	キーボード/マウス:PS/2	
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:ミニDIN6ピン メス×1 マウス:ミニDIN6ピン 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: ミニDIN6ピン メス×1 マウス: ミニDIN6ピン 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 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	RJ-45×1	RJ-45×1	
プッシュボタン			



		1	
操作モード選択	プッシュボタン×1	-	
色	-	プッシュボタン×1	
選択	-	プッシュボタン×1	
LED			
ローカル	グリーン×1	-	
リモート	グリーン×1	-	
В	-	ブルー×1	
G	-	(リンク)オレンジ/グリーン×1	
R	-	(リモート)レッド×1	
エミュレーション			
キーボード/マウス	PS/2	PS/2	
解像度	1,920×1,200@60Hz(150m)、 1,280×1,024@60Hz(300m)、 DDC2B準拠	1,920×1,200@60Hz(150m)、 1,280×1,024@60Hz(300m)、 DDC2B準拠	
最大延長距離(解像 度)	300m ( 1,280×1,024@60Hz )	300m ( 1,280×1,024@60Hz )	
電源仕様			
電源アダプター	入力:AC100~240V 50/60Hz 出力:DC5.3V / 2.4A	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。	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:2.70W:17BTU/h	DC5.3V:4.53W:26BTU/h	
	注意:	注意:	
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 ( 1.1 lb )	0.49 kg ( 1.08 lb )	
サイズ(W×D×H)	202×87×25 mm	202×87×25 mm	
		1	

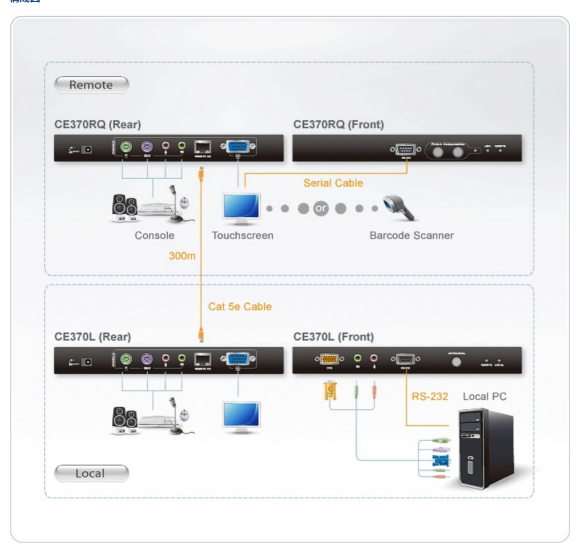


同梱品 (CE370の同梱品)

2L-5302P(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 (CE370の同梱品) 2L-5302P(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.