

CL3000

PS/2-USB VGA 軽量型LCDコンソールドロワー（USBデバイス対応）



■ご注文用型番

ドロワーをお買い求めいただく際は、[ご注文用型番]をご指定の上でご注文ください。

ご注文用型番	レールタイプ	同梱のイージーセットアップ・ラックマウントキット	対応ラック奥行き*
CL3000NJJJS	ショートレール	2K-0003	57~70cm
CL3000NJJL	ロングレール	2K-0004	68~105cm

※ ラックマウントキットの対応奥行き表示は、ラック取り付け支柱間の距離を表しています。

実際のラックマウント作業の際には、ラック内寸に対するドロワー本体の奥行きやケーブル取り回しを考慮する必要がありますのでご注意ください。

CL3000は、19インチLCDモニター・キーボード・タッチパッドを1Uサイズに統合したKVMコンソールドロワーです。LEDバックライト方式のLCDモニターを搭載し、消費電力を抑えた環境に優しい製品です。また、本体の軽さを追求した設計ですので、ラックへの設置作業がしやすいためで、積載物の重量制限が課せられている環境にも導入いただけます。また、ATEN製KVMスイッチと互換性があるため、手持ちのKVMスイッチに本製品を接続することによって簡単にラックマウント用のコンソールを追加することができます。



特長

- 19インチLCDモニター一体型KVMコンソールドロワー - 1Uサイズで快適なコンソール操作環境を提供
- LEDライト搭載 - 手元が暗い場合でもキーボードやタッチパッドの操作が可能
- 環境に配慮したLEDバックライト方式のLCDモニターで省エネを実現
- セットアップが簡単な軽量設計
- ランダム振動性試験 (MIL-STD-810G) 認証取得
- デュアルインターフェース対応 - サーバーのキーボード・マウスはPS/2とUSBの両方に対応
- セカンドコンソールポート搭載 (キーボード・マウスはPS/2・USB、モニターはVGAに対応)
- フロントパネルにはUSBマウスポートを搭載 - ホットプラグ対応。USBハブポートとしても使用可能
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac、Oracle社SPARC(Sun)、AIX
- 解像度 - 最大1,280x1,024@75Hz。DDC2B準拠
- ファームウェアアップグレード対応
- コンソールロック機能 - 未使用時にはコンソールドロワーを内側にロック
- DDCエミッション対応 - 各コンピューターのビデオ設定は、モニターに最適な出力になるように自動調整
- 取り付け奥行きが調節可能で、マウント作業が容易なレールキットを同梱 (ロング/ショート選択)
- JIS準拠 105キー/ボード搭載
- 標準では日本語キーボードのみのお取り扱い、その他言語については別途お取り寄せ品(キャンセル不可)

ATEN製LCDコンソールドロワーを様々なシステムラックに取り付けることができる、専用ラックマウントキットを提供しております。

ラックマウントキットのラインナップ詳細については、下記リンクより一覧表をご参照ください。

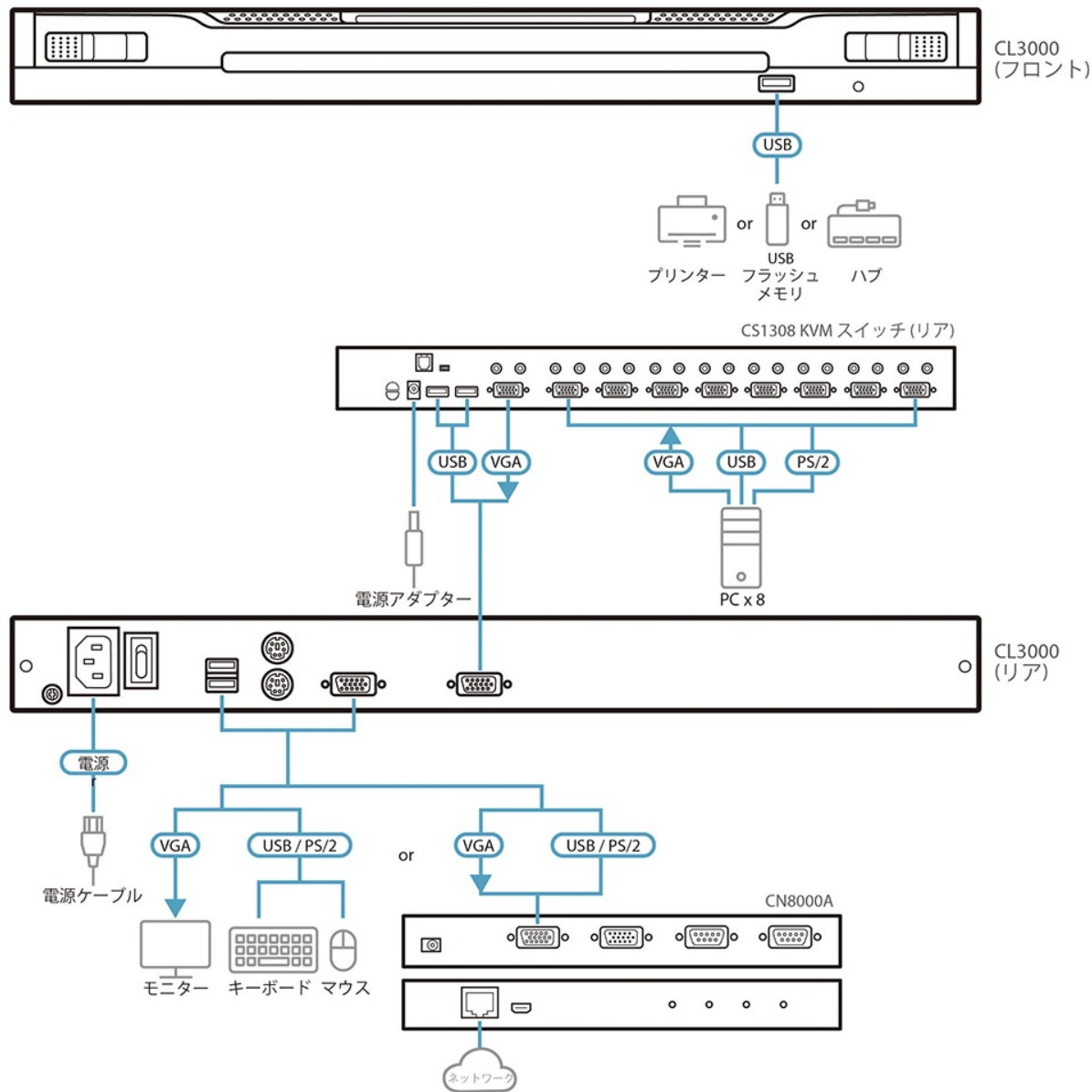
https://assets.aten.com/webpage/shared/ATEN_japan/PDF/rackmountkit-lineup.pdf

仕様

コンピューター接続数	
ダイレクト	1
コンソール選択	ホットキー
コネクター	
セカンドコンソールポート	D-Sub 15ピン メス×1 (Blue) USB Type-A メス×2 ミニDIN6ピン メス×1 (Purple) ミニDIN6ピン メス×1 (Green)
KVMポート	SPHD メス×1 (Yellow)
電源	IEC 60320 / C14×1
セカンドマウス/周辺機器	USB Type-A メス×1 (フロント)
スイッチ	
リセット	ピンホール型スイッチ×1
電源	ロッカースイッチ×1
ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1
LCD電源	プッシュボタン×4
LCD調節	LEDプッシュボタン×1
LED	
電源	KVMコンソール×1 (Dark Green) LCD×1 (Orange)
ロック	Num Lock×1 (Green) Caps Lock×1 (Green) Scroll Lock×1 (Green)
LEDライト	LEDライト×1
エミュレーション	
キーボード/マウス	PS/2、USB
パネル仕様	
画面サイズ	19インチ TFT-LCD
ピクセルピッチ	0.294 mm×0.294 mm
対応色	1677万色
コントラスト比	1000:1
輝度	250 cd/m ²
応答時間	5ミリ秒
視野角	170°(水平)、160°(垂直)
解像度	1280×1024 @ 75Hz
ビデオ	
入力解像度	最大1920×1200 @ 60Hz 1280×1024 @ 75Hz、DDC2B準拠
電源仕様	AC 100 ~ 240V、50/60Hz、1A (日本仕様はPSE対応3P/100V電源コードを同梱)
消費電力	AC110V:23.8W:122BTU/h AC220V:25.4W:130BTU/h
	<p>注意:</p> <ul style="list-style-type: none">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。

ランダム振動性試験	MIL-STD-810G 認証試験環境: ・周波数範囲: 5 ~ 500Hz ・Grms値: X、Y方向 0.76Grms、Z方向 1.07Grms ・試験時間間隔: 1時間/軸
動作環境	
動作温度	0 ~ 50°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	アルミニウム
重量	9.00 kg
サイズ(W×D×H)	480×589×44 mm
レールタイプ	シングルレール
同梱品	2L-5302UP(1.8m)ケーブル×1 電源ケーブル×1 クイックスタートガイド×1 イージーセットアップラックマウントキット(ショートorロング)×1
対応KVMケーブル	《PS/2 KVMケーブル》 2L-5201P(1.2m) 2L-5202P(1.8m) 2L-5203P(3m) 2L-5206P(6m) 2L-5210P(10m) 《USB KVMケーブル》 2L-5201U(1.2m) 2L-5202U(1.8m) 2L-5203U(3m) 2L-5205U(5m) 《PS/2・USB KVMケーブル》 2L-5301UP(1.2m) 2L-5302UP(1.8m) 2L-5303UP(3m) * 注意: 標準でPS/2・USBケーブル(2L-5302UP)×1が付属しています。

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.