

# **CL3100**

USB/VGA対応 シングルスライドLCDコンソールドロワー (ショートラック対応)



### ■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※
CL3100NXJJS	ショートレール	2K-0003	42.5~70cm
CL3100NXJJL	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。

CL3100は、18.5インチワイド画面LCDモニター・キーボード・タッチパッドを1Uサイズに統合したコンソールドロワーです。

奥行きが従来品より短くなり、19インチラックにも搭載できるため、中継車や小規模なコントロールルーム等、スペースが限られた場所での使用に最適です。

本製品のフロントパネルにはセカンドマウス用のUSBポートを搭載しており、リアパネルにはセカンドKVMコンソール(USBキーボード/マウスおよび VGAモニター)ポートとスピーカー用のミニステレオポートが備えられています。

CL3100は、屋外中継を行う放送局や各種業界のコントロールルーム等からの要望に応えたスペースの有効活用、高画質、フレキシブルな設置、多様な操作等の機能を多数搭載しています。

## オンラインショップで購入する

## Shop ATEN 楽天









#### 特長

#### スペースの有効活用

- 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
- 18.5インチワイド画面LCD一体型コンソールドロワー シングルレイル構造の1Uサイズで快適なコンソール操作環境を提供
- ショートレールタイプ 奥行きが短いため、狭い場所でのラックマウント作業が容易に
- 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

# 豊富な操作性

- VGAビデオ入力対応。セカンドコンソール(USBキーボード/マウスおよびVGAモニター)の接続に対応。
- 解像度 18.5インチLCDモニター 1366×768 @60Hz
- セカンドコンソールのビデオ入力最大解像度:1920×1200@60Hz
- オーディオ対応
- 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
- ホットキーによるコンソール選択
- 標準105キー 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)

### 柔軟なセットアップ

- ラックマウントキット同梱
- イージーセットアップ・ラックマウントキット対応
- ソフトウェア不要
- ファームウェアアップグレード対応
- ホットプラグ対応

CL3100NX: 18.5インチワイド LCDモニター (解像度1366×768)



#### 仕様

機能	CL3100NX	
コンピューター接続数		
ダイレクト	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	
セカンド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	
コンソール選択	ホットキー	
コネクター		





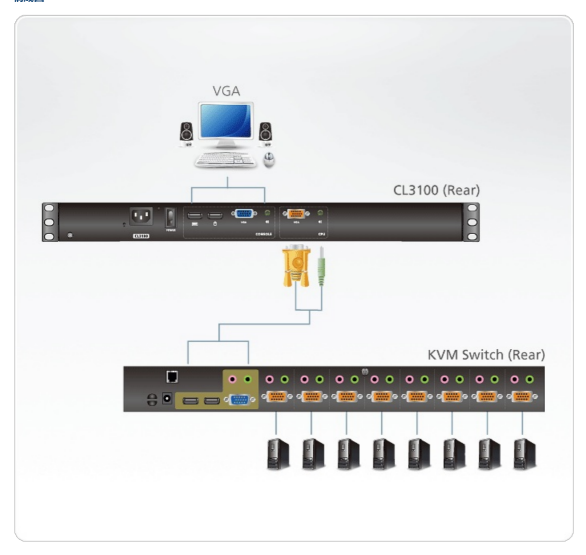
マクス・USB Type A メスォ	セカンドコンソールポート	キーボード:USB Type-A メス×1	
USB Type A スス×1 ファームウェアアップグレード ステレオミニジャック×1 電源 3種AC電源ソケット×1 スイッチ リセット ピンホール型スイッチ×1 ファームウェアアップグレード スライドスイッチ×1 電源 ロッカースイッチ×1 にCD環席 ブッシュボタン×1 LCD環席 ブッシュボタン×4 LED **** 「LCDは ( Orange )		モニター:D-sub 15ピン メス×1	
ファームウェアアップグレード     ステレオミニジャック×1       ズイッチ     ピンホール型スイッチ×1       ファームウェアアップグレード     スライドスイッチ×1       電源     ロッカースイッチ×1       LCD確認     ブッシュボタン×1       LCD確認     メッシュボタン×4       LED     KVMコンソール×1 (Dark Green) (Cron) Scroll Lock×1 (Green) Caps Lock×1 (Green) Caps Lock×1 (Green) Scroll Lock×1 (Green) (Green)       解像度     機大1920×1200@60Hz、1366×768@60Hz、DDC28率拠       バネル仕様     調節サイズ       調節サイズ     18.5インチ TFT-LCD       解像度     1366 × 768 @ 60Hz       ピクセルピッチ     0.3 mm x 0.3 mm       応答時間     5 ms       現野角     170°(水平)、180°(垂直)       コントラスト比     700:1       対応色     1677万色       輝度     450 cd/m²       エミュレーション     LSB	KVMポート		
図像AC電源ソケット×1   スイッチ   ファームウェアアップグレード   ビンホール型スイッチ×1   ファームウェアアップグレード   スライドスイッチ×1   電源   ロッカースイッチ×1   ロッカースイッチ×1   ICD環節   ブッシュボタン×1   ICD関節   ブッシュボタン×4   IED   電源   KVMコンソール×1 (Dark Green ) ICD×1 (Orange )   Num Look×1 (Green ) Gaps Look×1 (Green ) Gaps Look×1 (Green )   Scroll Look×1 (Green )   Rim	USBポート	USB Type-A メス×1	
スイッチ       ビンホール型スイッチ×1         ファームウェアアップグレード       スライドスイッチ×1         電源       ロッカースイッチ×1         LCD電源       ブッシュボタン×1         LCD関節       ブッシュボタン×4         LED       KVMコンソール×1 (Dark Green) CDx1 (Orange)         ロック       Num Lock×1 (Green) Caps Lock×1 (Green) Scroll Lock×1 (Green)         新像度       最大1920×1200@60Hz、1366×768@60Hz、DDC2B準拠         バネル仕様       画面サイズ         画面サイズ       18.5インチ TFT-LCD         解像度       1366 × 768 @ 60Hz         ピクセルピッチ       0.3 mm × 0.3 mm         応答時間       5 ms         視野角       170° (水平)、160° (垂直)         コントラスト比       700:1         対応色       1677万色         輝度       450 cd/ml         エミュレーション       キーボードマウス         USB	ファームウェアアップグレード	ステレオミニジャック×1	
リセット   ビンホール型スイッチ×1   スライドスイッチ×1   電源	電源	3極AC電源ソケット×1	
電源 ロッカースイッチ×1  LCD電源 ブッシュボタン×1  LCD観節 ブッシュボタン×4  LED  電源 KVMコンソール×1 (Dark Green )  LCD×1 (Orange)	スイッチ		
ロッカースイッチ×1     LCD電源   ブッシュボタン×1     LCD間節   ブッシュボタン×4     LED   電源	リセット	ピンホール型スイッチ×1	
LCD電源 ブッシュボタン×1  LCD間節 ブッシュボタン×4  LED 電源 KVMコンソール×1 (Dark Green )  LCD×1 (Orange)  Dック Num Lock×1 (Green )  Caps Lock×1 (Green )  Scroll Lock×1 (Green )  Scroll Lock×1 (Green )  Writing Reg  A力ビデオ解像度 環大1920×1200@60Hz、1366×768@60Hz、DDC28準拠  バネル仕様  画面サイズ 18.5インチ TFT-LCD  解像度 1366 × 768 @ 60Hz  ピクセルビッチ 0.3 mm × 0.3 mm  応答時間 5 ms  視野角 170°(水平)、160°(垂直)  コントラスト比 700:1  対応色 1677万色  輝度 450 cd/m  エミュレーション  キーボード/マウス USB	ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1	
LED 電源	電源	ロッカースイッチ×1	
世界	LCD電源	プッシュボタン×1	
電源	LCD調節	プッシュボタン×4	
LCD×1 (Orange )     LCD×1 (Orange )     Num Lock×1 (Green )     Caps Lock×1 (Green )     Scroll Lock×1 (Green )     Scroll Lock×1 (Green )     Scroll Lock×1 (Green )     With Early	LED		
解像度	電源		
入力ビデオ解像度     最大1920×1200@60Hz、1366×768@60Hz、DDC2B準拠       パネル仕様     18.5インチ TFT-LCD       解像度     1366 x 768 @ 60Hz       ピクセルビッチ     0.3 mm x 0.3 mm       応答時間     5 ms       視野角     170°(水平)、160°(垂直)       コントラスト比     700:1       対応色     1677万色       輝度     450 cd/m²       エミュレーション     キーボード/マウス       USB	ロック	Caps Lock×1 (Green)	
バネル仕様 画面サイズ 18.5インチ TFT-LCD 解像度 1366 x 768 @ 60Hz ピクセルピッチ 0.3 mm x 0.3 mm 応答時間 5 ms 視野角 170°(水平)、160°(垂直) コントラスト比 700:1 対応色 1677万色 輝度 450 cd/㎡ エミュレーション キーボード/マウス USB	解像度		
画面サイズ     18.5インチ TFT-LCD       解像度     1366 x 768 @ 60Hz       ピクセルピッチ     0.3 mm x 0.3 mm       応答時間     5 ms       視野角     170 ° (水平) 、160 ° (垂直)       コントラスト比     700:1       対応色     1677万色       輝度     450 cd/m²       エミュレーション     キーボード/マウス       USB	入力ビデオ解像度	最大1920×1200@60Hz、1366×768@60Hz、DDC2B準拠	
解像度 1366 x 768 @ 60Hz  ピクセルピッチ 0.3 mm x 0.3 mm  応答時間 5 ms  視野角 170°(水平)、160°(垂直)  コントラスト比 700:1 対応色 1677万色  輝度 450 cd/㎡  エミュレーション キーボード/マウス USB	パネル仕様		
ピクセルピッチ       0.3 mm x 0.3 mm         応答時間       5 ms         視野角       170°(水平)、160°(垂直)         コントラスト比       700:1         対応色       1677万色         輝度       450 cd/m²         エミュレーション       キーボード/マウス         USB	画面サイズ	18.5インチ TFT-LCD	
応答時間     5 ms       視野角     170°(水平)、160°(垂直)       コントラスト比     700:1       対応色     1677万色       輝度     450 cd/m²       エミュレーション     キーボード/マウス       USB	解像度	1366 x 768 @ 60Hz	
視野角 170°(水平)、160°(垂直) コントラスト比 700:1 対応色 1677万色 輝度 450 cd/m <sup>2</sup> エミュレーション キーボード/マウス USB	ピクセルピッチ	0.3 mm x 0.3 mm	
コントラスト比     700:1       対応色     1677万色       輝度     450 cd/m²       エミュレーション     +ーボード/マウス       USB	応答時間	5 ms	
対応色 1677万色	視野角	170°(水平)、160°(垂直)	
輝度 450 cd/m <sup>2</sup> エミュレーション キーボード/マウス USB	コントラスト比	700 : 1	
エミュレーション キーボード/マウス USB	対応色	1677万色	
キーボード/マウス USB	輝度	450 cd/m²	
	エミュレーション		
最大入力電力定格 AC100~240V、50/60Hz、1A	キーボード/マウス	USB	
	最大入力電力定格	AC100 ~ 240V、50/60Hz、1A	



消費電力	110V; 13.8W / 220V; 14.1W
	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	0-40°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	メタル、プラスチック
重量	9.07 kg
フェイスプレート サイズ (W×D×H)	481×480×43mm
ボディサイズ(W x D x H)	450×430×43mm
同梱品	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 2L-5302Uケーブル(1.8m)×1 ファームウェアアップグレードケーブル×1 電源ケーブル×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.