

CL1016

16ポート PS/2 VGA LCD KVMドロワー（デジチェーンポート搭載）



■ご注文用型番

※ CL1016は、2022年10月3日に生産終了いたしました。後継機 [CL5716](#)、[CL1316N](#)をご利用ください。

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	同梱のイーゼルセットアップ・ラックマウントキット	対応ラック奥行き [※]
CL1016MJJS	ショートレール	2K-0005	57~70cm
CL1016MJJL	ロングレール	2K-0006	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。

CL1016は、16台のコンピュータ切替機能を搭載したKVMドロワーです。本製品は1台で使用することはもちろん、最大15台のKVMスイッチを追加してデジチェーン接続することもできますので、この場合、1箇所のKVMコンソールから最大256台のコンピュータを管理することができます。CL1016はシステムラック1Uサイズにキーボード、17インチLCDモニタ、およびタッチパッドを統合した構造を採用していますので、ユーザーは本製品によってサーバールームの省スペース化や作業の効率化が実現できます。

2年保証

在庫限り

最大5年
オプション
保証対応

生産終了

特長

- Slideaway™17インチLCD一体型 16ポートKVMドロワー
- 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
- デイジーチェーン接続でKVMスイッチを増設可能 - KVMスイッチの追加は最大15台まで、最大256台のコンピューターを操作可能
- コンピューター切替方法 - プッシュボタン、ホットキー、OSD
- オートスキャン機能 - 選択したコンピューターの画面のみを自動的に監視
- ブロードキャスト対応 - キーボードから入力したコマンドを、製品に接続されている全コンピューターに対して実行することが可能
- ホットプラグ対応 - スwitchの電源を切ることなくコンピューターの追加や取り外しが可能
- 2レベルユーザーアクセス制御 - 最大4名のユーザーおよび1名のアドミニストレーターへの作成可能、各ユーザーにはポート別アクセス権限を設定可能
- 各コンピューターの解像度は製品のLCDモニターに適した設定に自動調節
- ファームウェアアップグレード可能
- 日本語配列、テンキー付きフルキーボード（105キー）、ホットキーおよびOSD呼び出し専用キー付き
- 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）
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、FreeBSD
- 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	16
最大	256（デイジーチェーン接続）
コンソール接続数	
ローカル	1
コンピューター側対応インターフェース	PS/2
ポート選択	OSD、ホットキー、プッシュボタン
コネクタ	
KVMポート	キーボード/マウス/モニター：SPHD メス（イエロー）×16
デイジーチェーンポート	OUT：DB-25ピン オス×1
ファームウェアアップグレード	RJ-11×1
電源	3極AC電源ソケット×1
スイッチ	
ポート	プッシュボタン×16
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調節	プッシュボタン×4
LED	
オンライン	オレンジ×16
選択	グリーン×16

電源	ダークグリーン×1
ロック	Num Lock (グリーン)×1 Caps Lock (グリーン)×1 Scroll Lock (グリーン)×1
エミュレーション	
キーボード/マウス	PS/2
スキャンインターバル	1～255秒(ユーザー設定)/5秒(デフォルト)
パネル仕様	
画面サイズ	17インチ
ピクセルピッチ	0.264 mm×0.264 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)
ビデオ	
17インチLCD	最大1,280×1,024@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:22.3W:105BTU/h AC220V:24.5W:115BTU/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	0～40°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	13.55 kg (29.85 lb)
サイズ(W×D×H)	480×641×44mm
同梱品	2L-5202P(1.8m)ケーブル×2 電源ケーブル(1.8m)×1 ファームウェアアップグレードケーブル×1 イーザーセットアップブラックマウントキット(ショートorロング)×1 クイックスタートガイド×1

対応KVMケーブル	<p>《PS/2 KVMケーブル》 2L-5201P(1.2m) 2L-5202P(1.8m) 2L-5203P(3m) 2L-5206P(6m)</p> <p>《USB KVMケーブル》 2L-5202UP (1.8m) 2L-5203UP (3m) 2L-5206UP (6m) * 注意 : 標準でPS/2ケーブル2L-5202P(1.8m)×2が付属しています。</p>
KVM	<p>デジチェーン対応製品 ACS1208A ACS1216A</p>
デジチェーン用ケーブル	<p>2L-1700(0.6m) 2L-1701(1.8m) 2L-1703(3m) 2L-1705(5m) 2L-1715(15m)</p>

構成図



