

CL5808/CL5816

8/16ポート PS/2-USB VGA デュアルスライド LCD KVM ドロワー

CL5808/CL5816は、19インチLCDモニター搭載、デュアルスライド対応の8/16ポートKVMドロワーです。

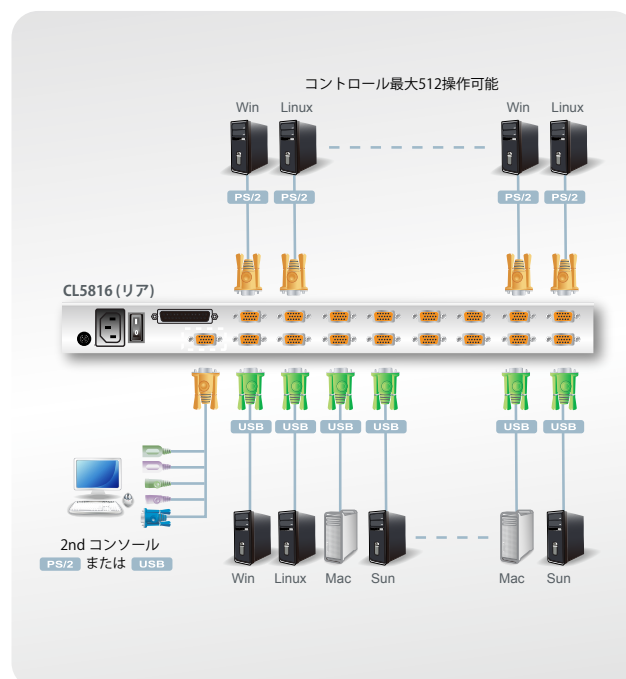
本製品はLCDパネルを搭載した上部モジュールと、キーボード・タッチパッドを搭載した下部モジュールをそれぞれ個別にスライドさせることができるのが特長です(デュアルスライド)。

キーボード・タッチパッドを操作する必要がない場合は、この部分だけをラックに収納し、LCDパネルを起してシステムの監視を続けられますので、お使いのサーバールームの省スペースに大きく貢献します。

製品にはPS/2、USBのどちらのタイプのコンピューターも接続可能で、本体のUSBポートに接続されたデバイスには、製品配下のコンピューターから切り替えて操作することもできます。また、配下のサーバーにコマンドを一斉送信できるブロードキャスト機能を搭載し、スペースだけでなく、作業の効率化も期待できる製品です。



□ 構成図



□ 特長

- ・デュアルスライド対応 19 インチ LCD 一体型 8 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
- ・省スペース設計 - 2 コンソール (1 バス共有) から最大 8 台のコンピューターを操作可能
- ・デジチェーン接続対応 - KVM スイッチの追加増設は最大 31 台まで、接続可能コンピューターは最大 256 台まで対応
- ・デュアルインターフェース - コンピューターおよびコンソールは、PS/2、USB の両インターフェースに対応
- ・フロントパネルにホットプラグ可能な USB マウスポートを追加 (USB 周辺機器ポートとしても機能)
- ・LCD 部分は 120° まで開閉可能
- ・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
- ・マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac、Oracle 社 SPARC(Sun)
- ・マルチメディア USB キーボード対応 (Windows、Linux、Mac、Sun)
- ・PS/2・USB インターフェース自動認識機能
- ・キーボード / マウスエミュレーション (PS/2、USB) - コンピューターのスムーズな切替を実現。また、コンソールの選択ポートにかかわらず複数コンピューターの同時起動が可能
- ・セカンドコンソールポート搭載 (PS/2・USB 対応)
- ・解像度 - 最大 1,280 × 1,024@75Hz
- ・多言語 OSD 搭載 - 日本語、英語、ドイツ語、中国語 (繁体字、簡体字) 対応
- ・ソフトウェア不要 - ポートの切替方法として、フロントパネルのプッシュボタン、ホットキー、および多言語対応 OSD メニューを提供
- ・デジチェーン接続の構成におけるステーション位置を自動認識 - 手動による DIP スイッチの設定が不要。ステーション位置は製品フロントパネルで LED 表示
- ・ステーション位置の変更時にはポートネームを自動更新
- ・2 段階のユーザーアクセス制御 - 画面の参照や操作は権限のあるユーザーのみに限定
- ・LCD モニター専用電源ボタン搭載
- ・アドミニストレーター 1 名、ユーザー 4 名のアカウントを個別に作成可能
- ・オートスキャンモード - 製品に接続された特定のコンピューターを自動的に切替表示
- ・ブロードキャスト機能 - コマンドを製品配下にあるコンピューターに一斉送信
- ・ホットプラグ対応 - 製品の電源を切ることなく、コンピューターの取り付け、取り外しが可能
- ・ビープ音はホットキーや OSD で ON/OFF 切替が可能
- ・イーゼットアップラックマウントキットの利用が可能
- ・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)

注意：互換性のある KVM スイッチ - CS1708A、CS1716A

□ ご注文用型番一覧

本製品を購入した場合、以下のイーゼットアップ・ラックマウントキットが選択可能です。ご購入の際にはラックマウントキットタイプをご指定ください。

LCD サイズ	ポート数	ご注文用型番	
		ショートレール (型番：2K-0005) 対応ラック奥行：57cm - 70cm	ロングレール (型番：2K-0006) 対応ラック奥行：68cm - 105cm
19 インチ LCD モデル	8	CL5808NJJS	CL5808NJL
	16	CL5816NJJS	CL5816NJL

注意：ラックマウントキットの対応奥行表示は、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。

仕様

機能	CL5808	CL5816
コンピュータ接続数		
ダイレクト	8	16
最大	256 (デジチェーン接続)	512 (デジチェーン接続)
コンピュータ側対応インターフェース	キーボード / マウス : PS/2、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 : PS/2、USB	
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× 8 (Yellow)	キーボード / マウス / モニター : SPHD メス× 16 (Yellow)
セカンドコンソールポート	キーボード / マウス / モニター : SPHD オス× 1 (Yellow)	
セカンドマウスポート	USB Type-A メス× 1	
デジチェーンポート	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	
USB ポート	USB Type-A メス× 1	
スイッチ		
ポート選択	プッシュボタン× 2 (LCD) プッシュボタン× 8 (キーボード)	プッシュボタン× 2 (LCD) プッシュボタン× 16 (キーボード)
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	
LCD 電源	LED プッシュボタン× 1 (Orange)	
ステーション選択	プッシュボタン× 2	
LED		
オンライン	8 (Orange)	16 (Orange)
選択	8 (Green)	16 (Green)
ステーション ID	7 セグメントデジタル表示× 2 (Orange)	
電源	1 (Dark Green)	
Lock	Num Lock × 1 (Green) Caps Lock × 1 (Green) Scroll Lock × 1 (Green)	
エミュレーション		
キーボード / マウス	PS/2、USB	
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	19 インチ	
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)	
ビデオ		
19 インチ LCD	最大 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:25.2W:129BTU/h AC220V:27.2W:138BTU/h <small>注意: ・ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合におけるデバイスの標準的な消費電力を示します。 ・BTU/h 単位の測定値は、フル負荷時におけるデバイスの電力消費量を示します。</small>	AC110V:25.2W:129BTU/h AC220V:27.2W:138BTU/h <small>注意: ・ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合におけるデバイスの標準的な消費電力を示します。 ・BTU/h 単位の測定値は、フル負荷時におけるデバイスの電力消費量を示します。</small>
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	
ケース		
ケース材料	メタル、プラスチック	
重量	14.48 kg	14.76 kg
サイズ (W × D × H)	480 × 681 × 44 mm	
同梱品	2L-5302UP(1.8m) ケーブル× 2 コンソールケーブル× 1、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 延伸ブラケット× 2*、クイックスタートガイド× 1	2L-5302UP(1.8m) ケーブル× 2 コンソールケーブル× 1、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 延伸ブラケット× 2*、クイックスタートガイド× 1

* イーザーセットアップブラックマウントキットとは併用できません。