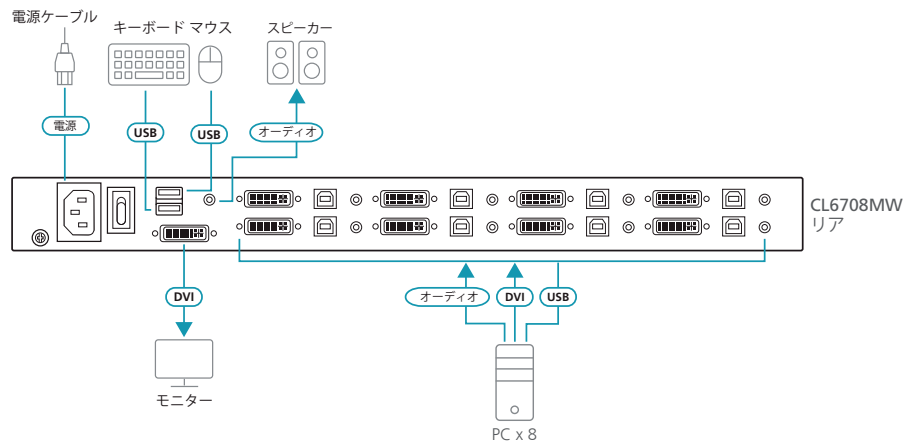


# フル HD ワイド対応 8 ポート USB DVI KVM ドロワー CL6708MW

CL6708MW は、17.3 インチフル HD 対応ワイド画面 LCD モニター・キーボード・タッチパッドおよび 8 ポート USB & DVI-I シングルリンク対応 KVM スイッチを 1U サイズに統合した KVM ドロワーです。対応 KVM スイッチである CS1768 を 8 台、本製品にカスケード接続すれば、最大 64 台のサーバーを本製品から操作することができます。従来製品と同様に、セカンドマウスポートやセカンドコンソールポート、手を照らす LED ライトを搭載しているのに加え、本製品は YUV フォーマットに対応。NVR を使用した監視システム等、高解像度な映像の表示を必要とする場合に、最適です。さらに、コンテンツ保護のかかった映像を表示できる HDCP 準拠。データセンターはもちろん、一般企業や文教、商業など、幅広い分野での使用に適しています。



## [ 構成図 ]



## [ 特長 ]

- ・フル HD 対応 17.3 インチワイド画面 LCD 一体型 8 ポート KVM ドロワー - 1U サイズのコンパクトな筐体
- ・単体で 8 台の DVI シングルリンク対応サーバーの接続および操作可能
- ・1 段階カスケード接続対応 - 対応 KVM スイッチである CS1768 を 8 台接続すれば、最大 64 台のサーバーが接続可能
- ・セカンドコンソールポート搭載 - USB、DVI-I (シングルリンク) コネクター、ステレオミニジャック搭載
- ・キーボードやタッチパッドを操作する手が暗い場合に役立つ LED ライト搭載
- ・フロントパネルにホットプラグ対応 USB マウスポートを搭載 (USB 周辺機器ポートとしても機能)
- ・ポート切替方法 - フロントパネルのプッシュボタン、ホットキー、多言語対応 OSD メニュー
- ・ブロードキャスト機能 - 製品配下にあるコンピューターを選択して、コマンドを一斉送信可能
- ・8bit YUV444 フォーマット対応
- ・DVI モニター対応 - DVI 準拠
- ・ビデオダイナシク (ディスプレイエミュレーション) - ブート時のディスプレイ問題を回避し、ポート切替時の解像度を最適化する ATEN の独自機能搭載 (デジタルビデオソース使用時のみ)
- ・HDCP1.4 準拠 - コンテンツ保護のかかった映像のスムーズな再生が可能
- ・解像度 - 最大 1,920 × 1,080@60Hz、DDC2B 準拠
- ・簡単に取り付けができるイーザーラックマウントキット同梱 (ショート / ロング選択)
- ・オーディオ対応 (スピーカー)
- ・オートスキャンモード - ユーザーが選択したコンピューターを自動的に切替表示
- ・マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac、Oracle 社 SPARC(Sun)
- ・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
- ・ファームウェアアップグレード対応
- ・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)

## [ 構成図 ]

機能	CL6708MW	
コンピューター接続数		
ダイレクト	8	
最大	64 (カスケード接続)	
コンピューター側インターフェース	キーボード / マウス : USB	
セカンドコンソール側インターフェース	キーボード / マウス : 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 : USB タイプ B メス x8、モニター : DVI-I メス x8、スピーカー : ステレオミニジャック x8	
セカンドコンソールポート	キーボード : USB タイプ A メス x1、マウス : USB タイプ A メス x1、モニター : DVI-I メス x1、スピーカー : ステレオミニジャック x1	
ファームウェアアップグレード	RJ-11x1	
電源	3 極 AC 電源ソケット (IEC60320 C14) x1	
セカンドマウスポート	USB タイプ A メス x1	
スイッチ		
ポート選択	プッシュボタン x8	
リセット	ピンホール型スイッチ x1	
電源	ロッカースイッチ x1	
ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ x1	
LCD 調節	プッシュボタン x4	
LCD 電源	プッシュボタン x1	
LED		
オンライン	オレンジ x8	
選択	グリーン x8	
電源	KVM 電源 : ダークグリーン x1、LCD 電源 : オレンジ x1	
Lock	Num Lock (グリーン)x1、Caps Lock (グリーン)x1、Scroll Lock (グリーン)x1	
エミュレーション		
キーボード / マウス	USB	
スキャンインターバル	1 ~ 255 秒 (ユーザー設定)	
パネル仕様		
画面サイズ	17.3 インチ	
解像度	1920x1080 @ 60Hz	
ピクセルピッチ	0.1989 mm x 0.1989 mm	
対応色	1677 万色	
コントラスト比	800:1	
輝度	250 cd/m <sup>2</sup>	
応答時間	16 ミリ秒	
視野角	170°(水平)、170°(垂直)	
解像度	最大 1920x1200 @ 60Hz (いずれの解像度においても 60Hz のみ)、1920x1080 @ 60Hz、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 : 23.3W : 116BTU、AC220V : 23.3W : 116BTU	
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	
ケース		
ケース材料	メタル、プラスチック	
レールタイプ	シングルレール	
重量	12.70 kg ( 27.97 lb )	
サイズ (WxDxH)	480x690x44 mm	
同梱品	USB DVI-D KVM ケーブル (型番 : 2L-7D02U) x2、電源ケーブル x1、ファームウェアアップグレードケーブル x1 イーザ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) x1、クイックスタートガイド x1	
対応 KVM ケーブル	《DVI-D (シングルリンク) KVM ケーブル》 2L-7D02U (1.8m) 2L-7D03U (3m) 2L-7D05U (5m)	《USB DVI-I (シングルリンク) KVM ケーブル》 2L-7D02UI (1.8m) 2L-7D03UI (3m)

## [ ご注文用型番一覧 ]

CL6708MW を購入した場合、以下のイーザーセットアップ・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下さい。

LCD サイズ	ポート数	ご注文用型番	
		ショートレール (型番 : 2X-011G 2K-0005) 対応ラック奥行 : 57cm - 70cm	ロングレール (型番 : 2X-012G 2K-0006) 対応ラック奥行 : 68cm - 105cm
17.3 インチ LCD モデル	8	CL6708MWJJS	CL6708MWJL

※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。

