

corega

ネットワークにコレガある。

キーボード・マウスともに USB&PS/2 両対応
アナログディスプレイ対応 PC16 台用パソコン自動切替器
CG-PC16KVMC

キーボード・マウス共にUSB&PS/2両対応

「アナログVGA対応 最大解像度2,048×1,536(QXGA)」
「ワイドディスプレイ対応」
「USB&PS/2キーボード・マウスエミュレーション機能搭載」

コンボ
対応



キーボード・マウスともにUSB&PS/2両対応
アナログディスプレイ対応PC16台用 パソコン自動切替器
CG-PC16KVMC

パソコン自動切替器

コレガは、16台用、8台用の2つのラインナップを用意

パソコンの接続台数の多い環境にお応えできるよう、キーボード・マウスともに本商品のほか8台用（カスケード接続で最大64台接続可能）もラインナップ。接続するパソコンの台数にあわせてお選びください。

キーボード・マウスともにUSB&PS/2両対応
アナログディスプレイ対応PC16台用 パソコン自動切替器

NEW CG-PC16KVMC



<カスケード接続時>
最大256台接続

キーボード・マウスともにUSB&PS/2両対応
アナログディスプレイ対応PC8台用 パソコン自動切替器

CG-PC8KVMC



<カスケード接続時>
最大64台接続

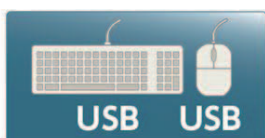
モニタはスタンダードな D-Sub 15pin キーボードとマウスはどのパターンでも使える

USB & PS/2 キーボード、USB & PS/2 マウスにコンボに対応していますので、コンソール側のマウスとキーボードの組み合わせを気にせず安心して使用できます。また、パソコンへの接続も USB、PS/2 のいずれでも利用可能です（ケーブル別売り）。

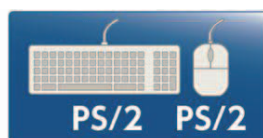


D-sub 15pin

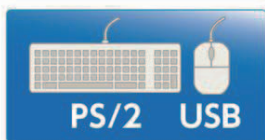
+



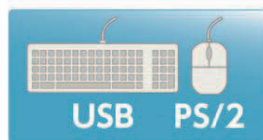
USB USB



PS/2 PS/2



PS/2 USB



USB PS/2

だから！
汎用性に優れる！

もちろんPCへの
入力もコンボ対応

製品の特長

キーボード・マウスともにUSB&PS/2両対応
アナログディスプレイ対応PC16台用 パソコン自動切替器

CG-PC16KVMC



◎カスケード接続に対応

本商品同士をカスケード接続（最大17台）することで、接続できるパソコンの台数を最大256台まで増やせます。

- キーボード・マウスエミュレーション機能搭載
- Macintoshに対応
- 最大解像度2,048×1,536まで対応
- パソコン側の端子に悩まず接続可能
- ポートセレクトボタン、ホットキー、日本語OSDメニューで切り替え可能
- オートスキャン・フリップスキャン対応
- ユーザ名とパスワードによるセキュリティ機能
- ブロードキャストモード対応
- 19インチラックマウントセット付属
- ピープ音のオン/オフ可能
- ホットプラグ対応
- リセットボタン搭載
- 将来的なファームウェアのアップデートに対応
- RoHS指令に準拠

仕様

ハードウェア仕様		
パソコン接続数	ダイレクト接続 最大(カスケード)	16台 256台
対応PC	ミニD-Sub(15ピン)のアナログRGBディスプレイ出力端子と、PS/2端子(2ポート)またはUSB端子(1ポート)を標準搭載しているDOS/Windows ミニD-Sub(15ピン)のアナログRGBディスプレイ出力端子とUSB端子(1ポート)を標準搭載している Intel CPU搭載のMacintosh	
対応OS	Windows 8(64bit/32bit)/Windows 7(64bit/32bit)/Vista(64bit/32bit)/XP/ Windows Server 2012/2012 R2/2008(32bit)/Windows Server 2003(64bit/32bit)/Windows 2000 Advanced Server、Mac OS X(10.5/10.4)	
対応周辺機器	ディスプレイ キーボード マウス	アナログRGBディスプレイ PS/2 キーボード、USB キーボード PS/2 マウス、USB マウス
取得承認	VCCIクラスA	
本体インタフェース	コントロール側コネクタ (※1)	ディスプレイ:ミニD-Sub(15ピン)メス×1 キーボード:PS/2メス×1、USB シリーズAメス×1 マウス:PS/2メス×1、USB シリーズAメス×1
	パソコン側コネクタ	ディスプレイ/キーボード/マウス:SPHD(18ピン)メス×16
	スイッチ	ポート選択:プッシュボタン×16 ファームウェアアップグレード:スライドスイッチ×1
	ファームウェアアップグレードポート	RJ-11(4ピン)メス×1
	電源ジャック	DC電源ジャック×1
最大解像度	2,048×1,536	
切替方法	ポートセレクトボタン、OSD、ホットキーによる切り替え	
切替音	あり(オン/オフ設定可能)	
電源仕様 (ACアダプタ)	定格入力電圧	AC100V(50/60Hz)
	定格入力電流	500mA
	最大消費電力	9.6W
環境条件	動作時	温度0~40℃/湿度5~80%(結露なきこと)
	保管時	温度-20~60℃/湿度5~80%(結露なきこと)
	保管時	湿度5~80%(結露なきこと)
本体形状	ボックスタイプ	
外形寸法	433(W)×155(D)×44(H)mm 本体のみ(突起部含まず)	
質量	2.8kg (本体のみ)	
パッケージ内容	CG-PC16KVMC本体 ACアダプタ(2種 1.5m) コントロールケーブル カスケード用ケーブル(1.7m) ファームウェアアップグレード用ケーブル(1.7m) 19インチラックマウントセット(ブラケット×2、ネジ×6) ゴム足×4 アース線(1.1m) 取扱説明書 製品保証書(1年)	

※1 KVM 本体とはコントロールケーブルで接続。

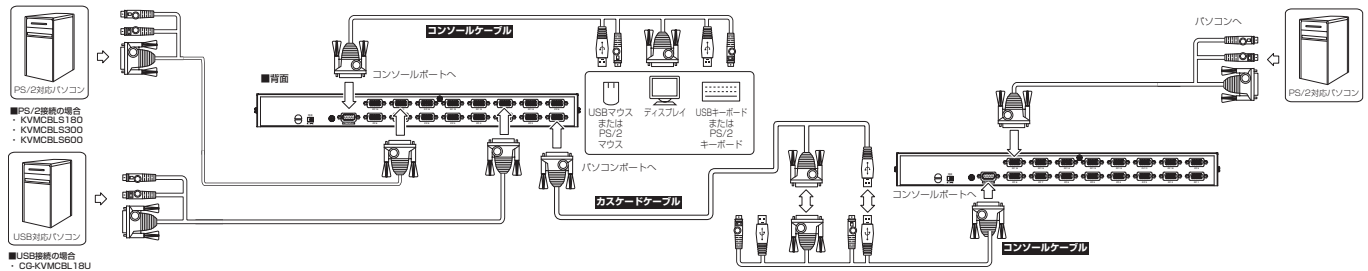
注意

- 記載内容は改良そのほかにより予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- ご使用の際は商品に付属の取扱説明書をお読みになり正しく安全にご使用ください。
- 本商品は日本語OSのみサポートしております。(We support Japanese OS only.)
- 購入証明書(レシート、領収書など)は、必ず大切に保管してください。
- 自作パソコンや、本商品との接続に必要なポートを拡張ボードなどで増設したパソコンはサポート対象外です。
- コントロール(キーボード/マウス/ディスプレイ)は、必ず対応するポートに接続してください。
- ノートパソコンでは、BIOSやハードウェアの制限により使用できない場合があります。
- NEC PC-9801 / PC-9821シリーズには対応していません。
- 84キーボード、AT規格キーボードには対応していません。
- DOS/Vパソコン用キーボードに対応します。Macintoshのみを接続する場合に、Macintosh用キーボード・マウスに対応します。
- バスマウス、シリアルマウスには対応していません。
- 変換アダプタを使用した接続はサポート対象外です。MacintoshでApple純正のVGA変換アダプタを使用した接続のみサポートします。
- 本商品にはKVMケーブルなど、パソコンとの接続に必要なケーブルは付属していません。オプションケーブル(別売り)を使用してください。
- レジューム、サスペンド機能(パソコンの休止機能)の動作についてはサポート対象外です。
- 特定のパソコンやアプリケーションに依存するキー(ファンタタッチボタン(※)を含む)や、特別な機能(専用ドライバやユーティリティなど)を持ったキーボード、マウスの動作についてはサポート対象外です。※ファンタタッチボタン:専用キーボードからレジューム機能、インターネット、電子メールソフトウェアなどをファンタタッチで起動できるボタン。
- ディスプレイの解像度は2,048×1,536まで対応します。ただし、お使いのディスプレイやグラフィックボードなどの環境によって表示できる解像度は異なります。

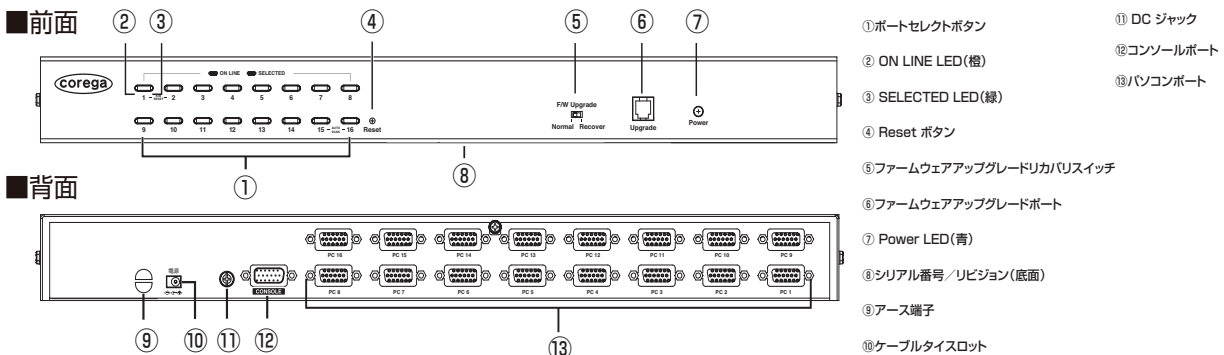
カスケード接続を利用した時のパソコンの接続台数

本製品の 利用台数	パソコンの 接続台数	本製品の 利用台数	パソコンの 接続台数
1	1~16	10	137~151
2	17~31	11	152~166
3	32~46	12	167~181
4	47~61	13	182~196
5	62~76	14	197~211
6	77~91	15	212~226
7	92~106	16	227~241
8	107~121	17	242~256
9	122~136		

構成図



外観図



販売店

株式会社コレガ

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 1-19-20

最新情報はコレガホームページをご覧ください
<http://corega.jp/>

●ご購入前の商品に関するお問い合わせは...
corePark(コレガメールサポート) <http://corega.jp/faq/>