



リモコン付モニタ切替器 取扱説明書

SW-V81RM



最初にご確認ください。

セット内容

- 切替器本体 1台
- リモコン 1個
- ACアダプタ 1個
- 取扱説明書・保証書(本書) 1部

※万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡してください。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お手元に置き、いつでも確認できる様にしておいてください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。本誌に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

免責

- 本製品の使用中に発生したデータやプログラムの消失についての保証はいたしかねます。
- 本製品のカバーを開けたり、分解したりしないでください。故障の原因となります。
- 本製品を水分や湿気が多い場所、直射日光のあたる場所、ホコリや潮煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり保管したりしないでください。

保証書

サンワサプライ株式会社

品番		SW-V81RM	
シリアルナンバー			
お客様	お名前		
	ご住所	〒 TEL	
販売店	販売店名・住所・TEL		
	担当者名		
保証期間		12ヶ月	お買い上げ年月日 年 月 日

※必要事項をご記入の上、大切に保管してください。

最新の情報はインターネットで!!
<http://www.sanwa.co.jp/>

▼トップページから

▼"サポート&ダウンロード"コーナーへ

- サポート情報
 - ドライバのダウンロード
 - よくある質問(FAQ)
 - 各種対応表
- など、最新情報を随時更新しています。



ご質問、ご不明な点がございましたら、ぜひ一度、弊社WEBサイトをご覧ください。

サンワサプライ株式会社

2010.5現在

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
 札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目ストークマンション札幌 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8890
 仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区福岡1-6-37 宝栄仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
 名古屋営業所 / 〒463-0015 名古屋市中村区博多1E-7 フォジヤマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
 大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20 第2博多相互ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

10/05/THDa

はじめに...

この度はリモコン付モニター切替器SW-V81RM(以後、本製品と表記)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

本製品は、8台のパソコンからの映像出力を1台のモニター・プロジェクター等で切り替えて使用する切替器です。本取扱説明書は、本製品を正しくご使用頂くための取扱方法、使用上の注意等について説明するものです。

なお、お読みになった後も本書はお手元に置いてご使用下さい。

特長

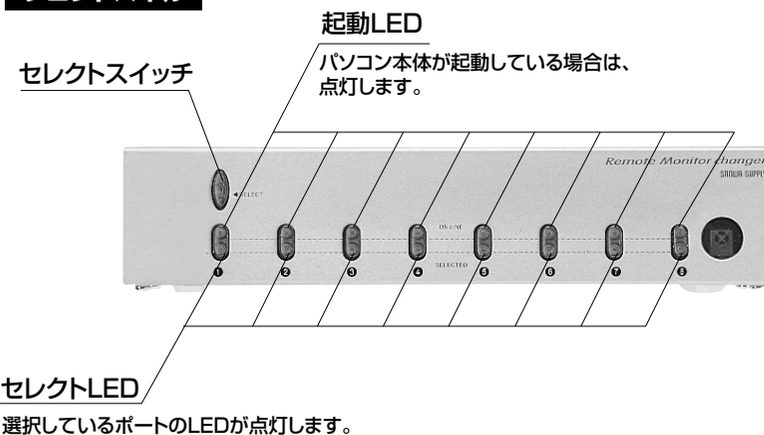
- 8台のパソコンからの映像出力を1台のモニターやプロジェクターで切り替えて使用できます。
- リモコン付属で離れた場所からも切り替えが可能。瞬時に画面の切り替えができ会議をスマートに進行できます。
- 小会議やプレゼンテーション時に最適です。
- オートスキャン機能を搭載。接続された各パソコンを自動で切り替えて画面の表示が可能なのでシステム管理など接続機器の状態を監視する際に便利です。またモニター1台を共有するので省スペース化、省コスト化に役立ちます。
- 高解像度1920×1440ドットに対応しており、モニター・プロジェクター等の性能をフルに発揮できます。
- DDC1、DDC2、DDC2B、DDC2B+、DDC2ABをサポート。
- OSD機能搭載で切替時の確認が容易です。

仕様

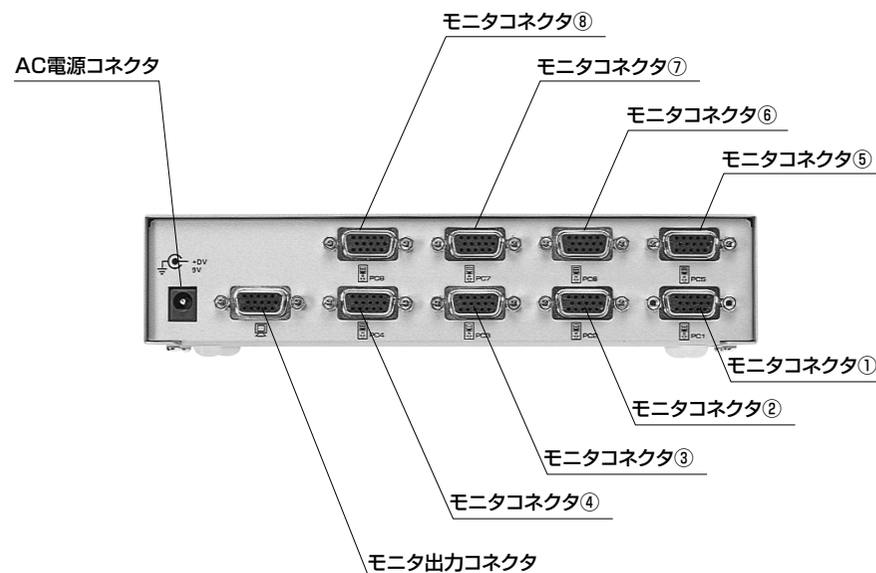
インターフェース	入力用:HD(3WAY)15pin×ス×8 出力用:HD(3WAY)15pin×ス×1
解像度	1920×1440ドット
帯域幅	250MHz
対応パソコン	各社DOS/Vパソコン NEC PC98-NXシリーズ、PC-9821シリーズ、 Apple iMac DV、iBook、New Power MacG3/G4シリーズ (HD(3WAY)15pinを持つパソコン) ※VGAモードを持つ機種
対応出力機器	各社モニター(HD(3WAY)15pinのVGA入力を持つ機種) ※走査周波数が仕様範囲内で自動設定するマルチスキャンモニターのみ対応します。 各社プロジェクター(HD(3WAY)15pinのVGA入力を持つ機種)
リモコン受信距離	最大12m
稼働温度	5℃~40℃
保存温度	-20℃~60℃
湿度	0~80%
外形材質	メタル
電源	DC9V 300mA
外形サイズ/重量	W201×D75×H42.3mm /690g
付属品	ACアダプタ(DC9V 1A)・ リモコン・取扱説明書・保証書

各部の説明(本体)

フロントパネル

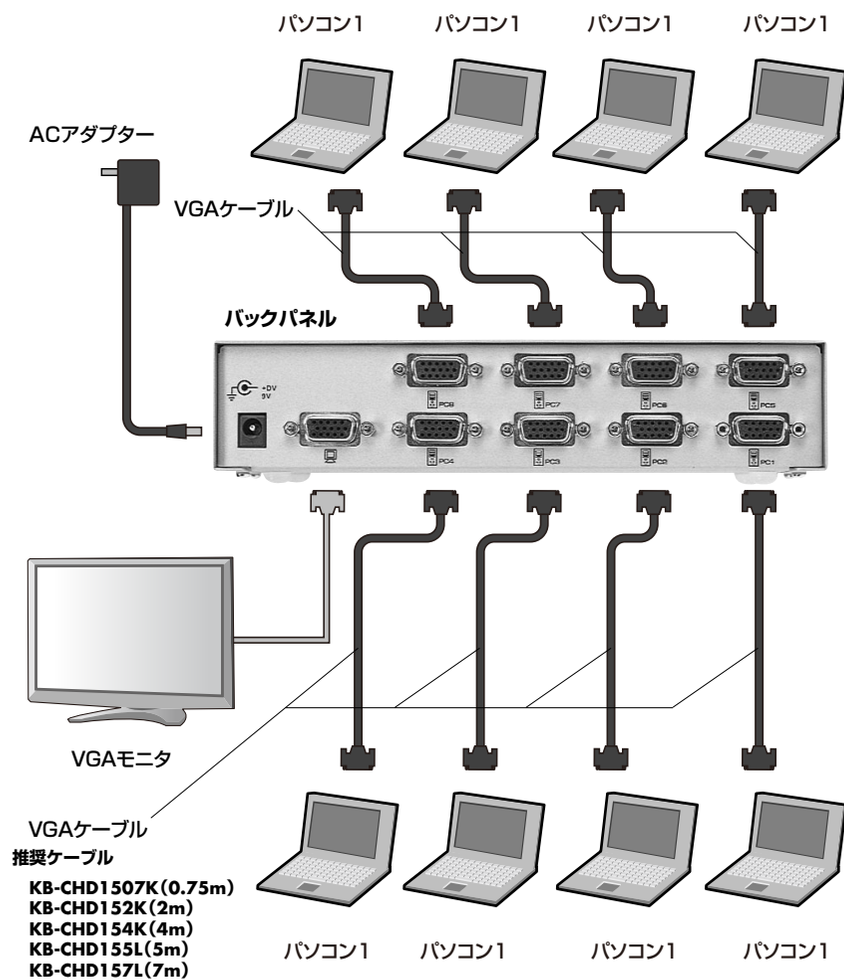


リアパネル

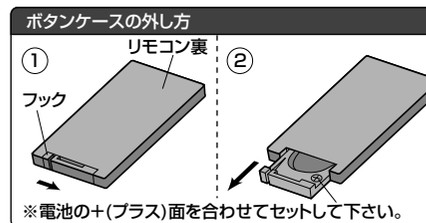
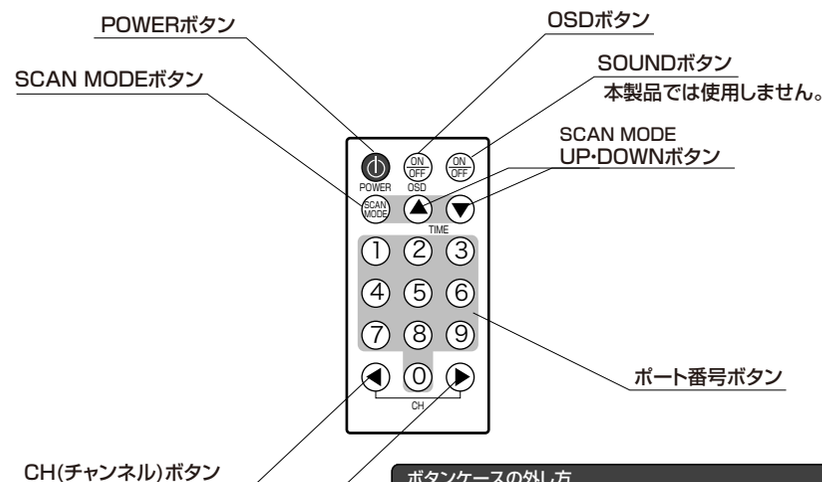


接続図

- 接続する前に、接続する全ての機器の電源をOFFにしてください。
- 接続するパソコンのVGAポートと切替器のパソコン側接続ポートをVGAケーブルで接続して下さい。
- 接続する出力機器(モニター・プロジェクター等)と切替器の出力ポートをVGAケーブルで接続して下さい。
- 付属のACアダプターを接続して下さい。



各部の説明(リモコン)



使用前に

- 1) リモコンに電池を入れて下さい。
※電池が切れた場合は別途ご購入下さい。(電池モデルNO:CR2025)
※ボタンケースの外し方・リモコン下部のボタンケースのフックを内側へ押しつけてケースを引っ張って下さい。
- 2) リモコンのPOWERボタンを押して切替器の電源を入れて下さい。
接続されたポートのパソコンが起動している場合は切替器の接続ポートの緑LEDが点灯します。
選択されているポートは赤LEDが点灯します。

切替方法

- 1) マニュアル(本体セレクトスイッチ)切替
セレクトスイッチを押すことでポートが次のパソコンに順に変わります。
PC1→PC2→PC3→PC4→PC5→PC6→PC7→PC8
- 2) リモコンの1～8までのボタンで切り替えたいポート番号へ切り替えられます。
※0, 9は本切替器では使用しません。押ししても操作には支障ありません。
CHキーを押すことで次のポートに切り替えられます。
PC1→PC2→PC3→PC4→PC5→PC6→PC7→PC8

その他の機能

1) OSD機能

切り替えた際に画面にポート番号を表示します。リモコンのOSDボタンでON・OFF可能です。

2) SCAN MODEボタン

オートスキャンモードのON・OFFができます。オートスキャンモードにすると一定時間で次のポートへ切り替わります。リモコン操作が不要ですので接続機器の状態管理の際に便利です。

※スキャン時間を変更することが可能です。SCAN MODEボタンのとなりのUP・DOWNキーで変更できます。5秒から30秒まで5秒間隔で設定できます。

SCAN MODE中はポートの手動切り替えは出来ません。

オートスキャンモードを止めるにはもう一度SCAN MODEボタンを押します。

使用後について

使用後はリモコンのPOWER ON・OFFボタンで切替器の電源をOFFにして下さい。

使用上の注意

VGA信号の解像度について

本製品は解像度1920×1440ドットまでの表示に対応しています。

これは使用環境にもよりますので解像度について保証するものではありません。

VGA信号はノイズの影響を非常に受けやすい信号です。ご使用の際は出来るだけ短いケーブルをご利用下さい。

●推奨パソコン・モニタ(プロジェクター)間ケーブル長

弊社製VGAケーブルを使用したテスト環境で全長10mまで1920×1440ドットでの表示確認、1280×768ドットまで画像劣化なしの動作確認を取っております。

●推奨接続ケーブル

サンワサプライ製

KB-CHD1507K(0.75m)

KB-CHD152K(2m)

KB-CHD154K(4m)

KB-CHD155L(5m)

KB-CHD157L(7m)

— MEMO —