

ディスプレイ分配器

(ミニD-Sub 15pinアナログ用・2分配/4分配)

取扱説明書

400-VGA005
400-VGA006

最初に
ご確認ください

※必ず
ご確認ください

- 分配器本体 1台
- ACアダプタ 1台
- 取扱説明書(本書) 1部

※万一、足りないものがございましたら、ご購入の販売店にご連絡ください。

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よう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。
本書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

1.はじめに

このたびは、ディスプレイ分配器400-VGA005-006(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。
本取扱説明書は本製品を正しくご使用していただくための取扱い方法、使用上の注意等について説明するものです。
なお、お読みになったあと本書をお手元に置いてご使用ください。

2.安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

●警告:下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

- 分解、改造はしないでください。(火災・感電・故障の恐れがあります)
- ※保証の対象外となります。
- 水などの液体に濡らさないでください。(火災・感電・故障の恐れがあります)
- 小さなお子様には本製品を触らせないでください。

●注意:下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えることがあります。

- 取付け・取外しの時は慎重に作業を行ってください。(機器の故障の原因となります)
- 次のような場所では使用しないでください。
 - ①直射日光の当たる場所
 - ②湿気や水分のある場所
 - ③傾斜のある不安定な場所
 - ④静電気の発生する場所
 - ⑤通常の生活環境とは大きく異なる場所
- 長時間の使用後は高温となっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

●お手入れについて

- ①清掃するときは電源を必ずお切りください。
- ②機器は柔らかい布で拭いてください。
- ③シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

3.取扱い上のご注意

本製品にパソコンを接続して使用する際は、万一に備えてデータのバックアップをごまめにすることをお勧めします。
(接続の不具合によるハングアップ、ケーブル抜け等)

4.特長

- パソコン1台からディスプレイ2台(400-VGA006は4台)へ分配出力できるディスプレイ分配器です。(ミニD-Sub 15pinアナログVGA用)
- ノイズ要因である信号増幅時の波形の乱れをIC制御で素早く安定化させることで大幅にノイズを低減しています。
- 2048×1536ドットまでの高解像度に対応しています。
- 超高解像度の帯域幅400MHzに対応しています。
- ワイド画面表示にも対応しています。
- DDC、DDC2、DDC2B(ポート1のみ)に対応しています。

5.仕様

品番	400-VGA005	400-VGA006
分配内容	2分配	4分配
インターフェース	入力用/ミニD-Sub 15pinメス×1 出力用/ミニD-Sub 15pinメス×2	入力用/ミニD-Sub 15pinメス×1 出力用/ミニD-Sub 15pinメス×4
最大表示解像度	2048×1536ドット(60Hz対応)	
帯域幅(-3db)	400MHz	
対応パソコン	DOS/Vデスクトップパソコンまたはノートパソコン、Apple Macシリーズ (ミニD-Sub 15pinアナログディスプレイコネクタを持つ機種)	
対応ディスプレイ	各社ディスプレイ(ミニD-Sub 15pinアナログディスプレイコネクタを持つ機種)	
動作温度	5℃~40℃	
保存温度・湿度	-20℃~60℃・0~80%(結露なきこと)	
材質	スチール	
サイズ	W130×D75×H42mm	
重量	420g	
付属品	ACアダプタ(DC12V 1A)、取扱説明書	

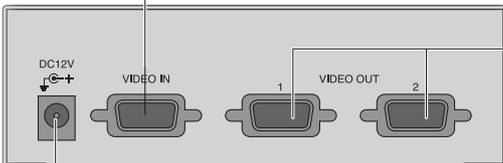
6.各部の名称と働き

[400-VGA005 正面]



POWER(電源LED):
通電時に点灯

[400-VGA005 背面]



VIDEO IN:
D-sub 15pin アナログ
VGA信号入力

VIDEO OUT:
D-sub 15pin アナログ
VGA信号出力

DCジャック:ACアダプタを接続してください

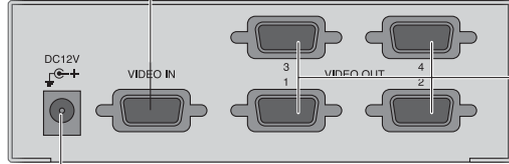
6.各部の名称と働き

[400-VGA006 正面]



POWER(電源LED):
通電時に点灯

[400-VGA006 背面]



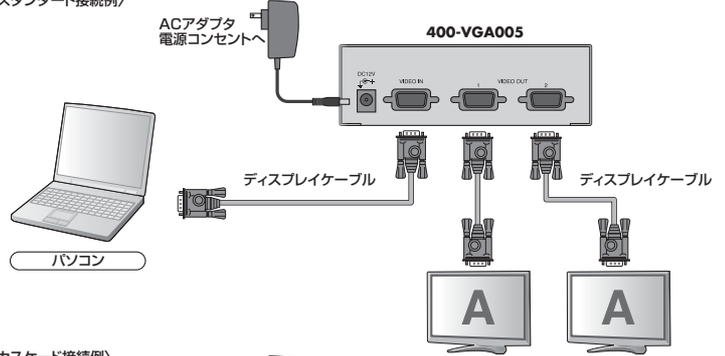
VIDEO IN:
D-sub 15pin アナログ
VGA信号入力

VIDEO OUT:
D-sub 15pin アナログ
VGA信号出力

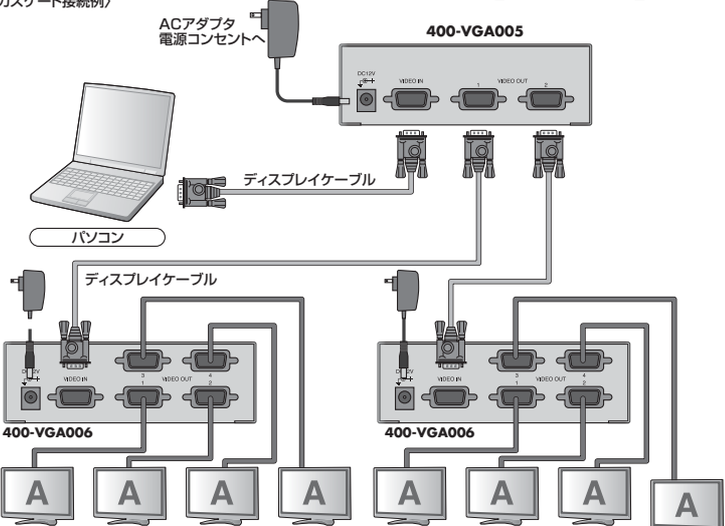
DCジャック:ACアダプタを接続してください

7.接続方法

(スタンダード接続例)



(カスケード接続例)



※ケーブル長やケーブルの品質により、出力映像の品質は異なります。できるだけノイズ影響の少ない高品質ケーブルのご使用を推奨します。

8.保証規定・保証書

- 保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。
- 万一保証期間内で故障がもたらされた場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書をお手元に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2次の場合は保証期間中でも有償修理となります。
- (1)保証書をご提示いただけない場合。
- (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
- (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
- (5)天災地災、ならびに公営や異常高圧その他の外観要因による故障及び損傷。
- お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5.本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしません。
- 6.本製品は医療機器、電子機器や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが発生しても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7.修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の運賃費用は、お客様のご負担となります。
- 8.保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書

型番 400-VGA005 400-VGA006 シリアルナンバー

お客様 お名前

お客様 住所 〒

TEL

販売店 販売店名・住所・TEL

担当者名

保証期間 ご購入日から6ヶ月

ご購入日: 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381