



【概略仕様】

仕様は予告無く変更することがあります。

VAC-4000B-A

・出力チャンネル数	4ch
・映像周波数特性	250MHzにて - 3dB以内
・ドットクロック	500MHzにて - 3dB以内
・入出力映像信号	アナログ R(Pr)、G(Y)、B(Pb) /1Vp-p 75 1
・入出力同期信号	HS、VS /TTL
・入出力コネクタ	CS/アナログ BNCコネクタ
・入出力適合ケーブル	高周波信号用同軸ケーブル
・ケーブル補償量	3C2V(5C2V)/標準: ~ 10m(~ 20m) 設定1: 10m ~ 25m(20m ~ 40m) 設定2: 25m ~ 40m(40m ~ 60m) 設定3: 40m ~ 55m(60m ~ 80m)

その他仕様

・電源電圧	AC90-250V、 50/60Hz ± 3Hz
・消費電力	約8W
・外形寸法	430(W) × 44(H) × 201(D)mm (EIAラック1U、突起物含まず)
・質量	2.1kg
・使用温度範囲	0 ~ +40
・使用湿度範囲	20 ~ 90% (但し結露なきこと)
・保存温度範囲	-20 ~ +80
・保存湿度範囲	20 ~ 90% (但し結露なきこと)
・付属品	電源コード、ラック取付金具 2

1 YPbPr、YCbCrでも使用できます。

2 付属の電源コードは本機専用品です。他の機器にはご使用にならないでください。

RoHS指令対応について

本製品はEU(欧州連合)において発令されたRoHS指令に対応した製品となっております。弊社では2004年12月にISO14001の認証を取得して以来、環境に優しい製品の開発を最重点目標の一つとして活動しており、特定有害6物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB/ポリ臭化ビフェニール、PBDE/ポリ臭化ジフェニルエーテル)の使用を制限したRoHS指令にいち早く対応しております。