Vbus

Other

12G 3G HD SD DVB-ASI NTSC

# オーディオD/Aコンバーター

最大8CH AES/EBU→ANALOG(OP実装時)

入力信号のスルー出力

音声ゲイン、ディレイ、リマッピング

入力断、サイレンスエラー監視

DAC-70B-AESは2系統のAES/EBUデジタルオーディオ信号を4chのア ナログオーディオ差動信号へ変換するモジュールです。オプションの追 加で8chのアナログオーディオ出力にも対応します。デジタルオーディオ 信号は24bit 96/48/44.1/32kHzの各フォーマットに対応し、入力サンプ リング周波数に応じて自動で切り替わります。

# 特長

- 入力信号は、AES/EBU 24bit 96/48/44.1/32kHzに対応
- 最大8音声のD/A変換が可能 ※1
- アナログ音声出力は最大+24dBuに対応
- 正面のELディスプレイに入力信号の音声ピークメーターを常時表示
- 2系統のAUX出力があり、任意の入力をバッファースルー可能
- アナログ音声出力のマッピング機能搭載 ※2
- 50/15 µ sディエンファシスフィルター対応 ※3
- 最大10秒の出力遅延機能を内蔵し約1msステップで調整可能
- SNMP、WebServerによる入力信号断、無音状態の監視が可能
- ※1 工場時出荷時オプションDAC-70B-AES-01が必要です。標準版は4音声です。
- ※2 デジタル入力信号のL/R音声を任意のアナログ音声出力へマッピングが可能です。
- ※3 AES信号上の50/15 μ sエンファシスフラグによる自動制御

カナレ社製 8MCS\*\* C\*\* シリーズ

# DAC-70B-AES

希望小売価格 230.000 円(税別)







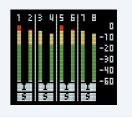




# 8chDACオプション DAC-70B-AES-01

希望小売価格 60.000円(税別)

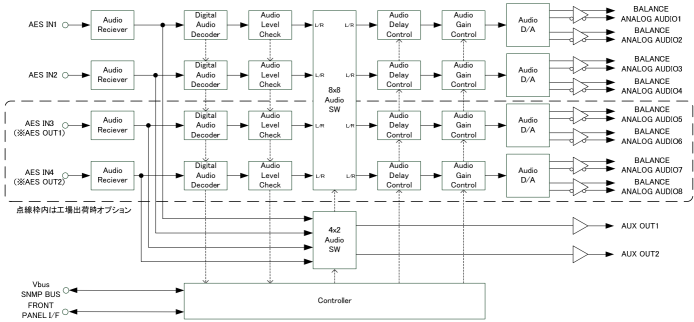
AES4系統入力、アナログ音声 8ch出力に対応します。



サイレンスエラー(閾値-40~-80dBFs、時間3~90秒)

#### AES/EBU4系統をアナログ音声8chに変換※・エラー監視 ※DAC-70B-AES-01 実装時 AES/EBU IN CH1,2 AUDIO OUT CH1,2 [DAC-70B-AES] ANALOG AES/EBU IN CH3.4 AUDIO OUT CH3,4 音声基準レベル設定 ANALOG AUDIO OUT CH5,6 AES/EBU IN CH5.6 +4dBu/+2dBu/0dBu/ DAC-70B-AES-01 DAC-70B-AES-01 -2dBu/-6dBu/-12dBu/-20dBu 標準はAES IN 標準はCH1~4 AES/EBU IN CH7,8 を分配出力 CH1~4 音声レベル調整 **ANALOG AUDIO OUT CH7,8** 音声遅延調整 任意の入力を Webserver 1m~10000ms 1msステップ AUX 1,2 モニター出力可 入力信号監視 音声マッピング SNMPトラップ 各種設定が可能 各種エラーをSNMP監視 オーディオマルチコネクター推奨ケーブル インプットエラー(信号断、AESフォーマットエラー等) Vbus 筐体

#### ブロック図



※標準版(オプション非搭載)は、AES IN3はAES IN1のバッファー出力、AES IN4はAES IN2のバッファー出力となります。

仕 様	
入力信号 ·AES IN1、2 3 ※、4 ※	AES3id準拠、0.2-2.5Vp-p/75Ω、BNC 1系統 ※標準版は非搭載です。オプションのDAC-70B-AES-01実装版のみ。
出力信号	
· ANALOG AUDIO OUT	LoQ出力 最大+24dBu(600Q負荷対応) 平衡、Dsub25pin(f) 1系統 Dsub25pin(f)コネクタには標準で4chのアナログ音声出力端子 が含まれます。オプションのDAC-70B-AES-01を追加すると 8chのアナログ音声出力端子が含まれます。
	※電子パランス出力につき、アンパランスコネクターに変換する際はCOLD 端子をOPENにしてください。
·AES OUT 1 * , 2 * AUX1, 2	SMPTE 276M準拠、1Vp-p±10%/75Ω、BNC 1系統
	※AES IN1、AES IN2のパッファー出力です。標準版のみ搭載されます。 オプションのDAC-70B-AES-01実装版は非搭載です。
動作温度	0~40°C
動作湿度	20~80%RH(ただし結露なき事)
質量	0.39kg、DAC-70B-AES-01実装時 0.45kg(コネクタモジュールを含む)
消費電力	12VA(5V,2.5A) DAC-70B-AES-01実装時 21VA(5V,4.2A)

3 + 4+44	
入力特性	
· AES IN1、2、3、4 ※1	
分解能	24bit
サンプリング周波数	96/48/44.1/32kHz
出力特性	
· ANALOG AUDIO OUT	
最大信号レベル	+24dBu
周波数特性	+4dBu、20Hz~20kHzにて 0~-1dB以内
歪特性	+4dBuにて0.01%以下 <sup>※1</sup>
S/N	100dB以上 <sup>※1、2</sup>
クロストーク(LRチャンネル間)	100Hz~7.5kHzにて95dB以上 <sup>※1、2</sup>
ディエンファシス	50/15μs <sup>※3</sup>
入出力遅延	約1ms(48kHzサンプル最短遅延設定)
·AES OUT1、2 **2	
分解能	24bit
サンプリング周波数	96/48/44.1/32kHz
·AUX1、2	
分解能	24bit
サンプリング周波数	96/48/44.1/32kHz

※3 AES信号の50/15μsプリエンファシスフラグを検出し、ディエンファシスフィルターを動的に有効にします。

#### Vbus 筐体ラインアップ RoHS RoHSに対応しております。

REF入力付き70形筐体 10モジュール Vbus-70V2 SNMP AC 格 330,000円(税別)

REF入力付き73形筐体 3モジュール Vbus-73C SNMP AC 73形筐体用 電源2重化オプション

電源二重化/Webserver

Vbus-73C-01 · 格 30,000円(税別) 70形カスタム筐体10モジュール Vbus-70V2(C) 希望小売価格 160,000円(税別)

73形筐体3モジュール Vbus-73V 希望小売価格 120,000円(税別) 70形カスタム筐体用電源 Vbus-70V2(C)-01 希望小売価格 50,000円(税別)

筐体・電源・ボードを個別に販売。必要な機能に応じてパーツを選べる選択式モデル。

73形筐体用電源 Vbus-73V-01 希望小売価格 30,000円(税別)

【響源/FANアラール】 【電源/FAN/プラーム】 Vbus-ALARM-2U BOARD Vbus-ALARM-2U 希望小売価格 10,000円(税別)

【電源/FANアラーム】 Vbus-ALARM-1U BOARD Vbus-ALARM-1U 希望小売価格 10,000円(税別) 【筐体REF】 Vbus-REF-2U BOARD Vbus-REF-2U

希望小売価格 55,000円(税別) 【筐体REF】 Vbus-REF-1U BOARD Vbus-REF-1U 希望小売価格 55,000円(税別) [筐体RFF/SNMP/WebServer] -SNMP-2U BOARD Vbus-SNMP-08 希望小売価格 100,000円(税別)

【筐体REF/SNMP/WebSe Vbus-SNMP-1U BOARD Vbus-SNMP-09 希望小売価格 100,000円(税別)

REF入力付き71形筐体1モジュール Vbus-71C SNMP AC 希望小売価格 250,000円(税別)



ックマウントキット RM-70 希望小売価格 38,000円(税別) REF入力付き74H形筐体4モジュール Vbus-74HC SNMP AC 希望小売価格 250,000円(税別)



74HC形筐体用電源2重化オプション Vbus-74HC-01 希望小売価格 50.000円(税別)

ラックマウントキット RM-74 希望小売価格 38.000円(税別)

SR01 102095R03



https://www.videotron.co.jp e-mail:sales@videotron.co.jp

本社営業部/サポートセンター 〒193-0835 東京都八王子市千人町2-17-16

TEL:042-666-6311 FAX:042-666-6319

大阪営業所

〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 花原第8ビル 5F TEL:06-6195-8741 FAX:06-6195-8742