

新製品のご案内

平成25年8月
フォステクスカンパニー
東京都昭島市宮沢町512
プレジデント 高橋 洋一

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、この度弊社では下記の新製品を発売する運びとなりました。
従来同様ご高配を賜りたく、ご案内申し上げます。

敬具

記

製品名 :AR501 マイクプリアンプ
ET-C0.2 ステレオミニOFCケーブル
発売予定日:平成25年8月28日
標準価格 :AR501 ¥34,500(税込¥36,225)
ET-C0.2 ¥1,300(税込¥1,365)
JANコード :AR501 4995090304465
ET-C0.2 4995090304526

この件に関するお問い合わせ先

フォステクス カンパニー 宮沢オフィス
〒196-0024 東京都昭島市宮沢町512
TEL:042-545-6111 FAX:042-546-6067
URL:www.fostex.jp

NEW PRODUCT INFORMATION

AR501 MIC PREAMPLIFIER



発売予定日:平成25年8月28日
標準価格:¥34,500(税込¥36,225)

ET-C0.2 STEREO MINI OFC CABLE



発売予定日:平成25年8月28日
標準価格:¥1,300(税込¥1,365)

**NEW PRODUCT
INFORMATION**

AR501

MIC PREAMPLIFIER

標準価格：¥34,500 (税込 ¥36,225)

カメラシューマウントに対応した軽量小型なアルミボディへ高音質マイクプリアンプとファンタム48V電源を搭載。中継や各種収録からDSLRの音声入力強化にも最適なマイクプリアンプ。

主な特長

<入力系>

- ・マイク入力-20/-30/-45/-60dBuの切替式マイク・ゲインを装備。*ライン入力の基準入力レベルは+4dBu
- ・ファンタム48Vの電源供給対応。
- ・80Hzまたは160Hz、-6dB/oct.のハイパスフィルターを装備。
- ・2台のAR501を連結しステレオとして使用する際に信号をカスケードするR-CH入力を装備。

<出力系>

- ・+4dBu基準のバランス出力(XLR)と-10dBVと-50dBV(ATT ON時)の切替が可能なアンバランス出力(ステレオミニ)を装備。

<表示・操作系>

- ・マイク・プリアンプ部のクリッピング・レベルを示すPEAK LEDを装備。
- ・POWER LEDは電池交換時期の警告表示なども兼用。

<電源>

- ・単三電池×1本(アルカリ・ニッケル水素)及び外部DC-IN(5V・Micro USB)の2電源方式を採用。*DC-IN優先で動作。
- ・動作時間の目安(温度20度/湿度60%にて)ニッケル水素充電電池:ダイナミックマイク:10時間以上/P48V:約4時間。
- ・内部の動作電圧を下げる事で動作時間を延ばす事が可能な省電力モードを搭載。*ファンタム電源は24V供給になります。

<筐体>

- ・筐体にはアルミニウムの押出材を採用し、軽量且つ堅牢な構造を採用。
- ・カメラシューマウント形状の各種カメラ用オプションが取付可能なデザイン。底面にはカメラ用三脚と互換のネジ穴も用意。
- ・付属の連結プレートを使用することで複数のAR501を連結可能。

<その他>

- ・DSLRのマイク入力やAR501同士のカスケード接続に使えるステレオミニOFCケーブル「ET-CO.2」が付属。

※出力側

DC-INにはUSBモバイル型バッテリー等が使用可能
※Micro USB端子



カスケード接続用 R-IN端子

ATTでマイクレベル (-50dBV)の出力も可能なUNBAL端子

※連結プレート



連結プレートを使用することで複数台のAR501を連結することが可能。



主な仕様

◆アナログ入力◆

コネクター: XLR-3-31タイプ/電子バランス型/2番HOT

●LINE

基準入力レベル: +4dBu / 最大入力レベル: +24dBu

●MIC

基準入力レベル: -60~-20dBu / 最大入力レベル: 0dBu

ファンタム電源: DC48V±4V(10mA) ※省電力モード時はDC24V

◆アナログ出力◆

●バランス

コネクター: XLR-3-32タイプ/電子バランス型/2番HOT

適合負荷インピーダンス: 10kΩ以上

基準出力レベル: +4dBu

最大出力レベル: +24dBu(省電力モード時: +20dBu)

●アンバランス

コネクター: φ3.5mmステレオミニジャック

基準出力レベル: -10dBV(ATT ON:-50dBV)

最大出力レベル: +10dBV(ATT ON:-30dBV)

◆HPF◆

カットオフ周波数: 80Hz/160Hz切換、-6dB/oct.

◆性能◆

●周波数特性: 20Hz~20kHz±1dB (Mic in-out間/基準レベル/GAIN Low)
: 20Hz~20kHz±3dB (Mic in-out間/基準レベル/GAIN Hi)

●S/N比: 60dB以上(入力換算雑音-125dBu)/Gain Hi

●全高調波歪率: 0.1%以下 at 1kHz(入力ゲイン-Hi)

◆一般◆

外形寸法: 42.8(W)×31.6(H)×116(D)mm

質量: 約110g(本体のみ)/約150g(単三電池含む)

電源: 内蔵電池 単三×1本(アルカリ、ニッケル水素)/外部DC入力(DC+5V)

消費電力: 最大0.6W(マイク給電などの状況により増減)

付属品: ステレオミニケーブル(ET-CO.2)/連結プレート

ET-CO.2

STEREO MINI OFC CABLE

標準価格: ¥1,300(税込 ¥1,365)

DSLRのマイク入力などに接続する際に便利な高品位OFCステレオミニケーブル。



主な特長

ケーブル長さ: 約20cm(最大長: 約50cm)

※ケーブル長: 約10cm

ケーブル直径: φ3mm

ケーブル導体材質: OFC

プラグ形状: L型(金メッキ仕上げ)