

New Model Catalog 2011

Accurate A-110S BS 01 Limited / BEWITHSTATE / Accurate II / Mirror Link Cable / BEWITH Lineup



# もっとエモーショナルに。

私達 BEWITH - ビーウィズ - は2002年のブランド創設以来、他に真似のできない「唯一無二の製品づくり」、ホンモノを知る大人のお客様に深く長く轟然(ひいき)にいただけることを目指す「御用達(ごようたし)の精神」を企業活動の理念として、カーオーディオが持つ夢や楽しさをユーザーの皆様と共に追求してまいりました。

私達は常に、これまでとは違う、誰もが想像もできなかった新しいオーディオの姿を模索しています。

一瞬で虜になる。そして、どれだけエモーショナルな『BEWITH』をつくることができるだろうか。

そのひとつの回答が、「素材の厳選から、素材の創造へ」という新しいステップでした。

2つの会社の匠たちが理想を共有し、ひとつの明確な意思のもと、お互いの技を競い合いながら製品を

昇華させていく。細部に気を配り、丹念に試聴を重ね、じっくりと一から部品を作りこむ。

こうして、「A-110S BS01 Limited」は誕生しました。

私達の求めている「音」を具現化し、お客様にとって「最高の音」をお楽しみいただけるよう、

「A-110S BS01 Limited」をご購入いただいたお客様のもとへ、販売店様と日程調整をして

BEWITHスタッフが直接お伺いし、音づくりのお手伝いをさせていただきます。\*

定型化されたコンセプトから新しい感動は生まれてこない。

力強さと繊細さ、技術とエモーション、それらが溶け合う想像を越えた世界へ。



BEWITH®

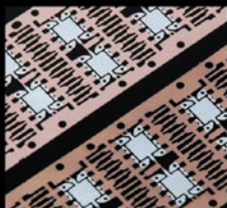
BEWITHがある、上質な毎日を。



※ 音質調整精度向上のため、当社製のプロセッサーをご使用のお客様に限定させていただきますことをご了承ください。

# BS01 Limited

Accurate A-110S モノラルパワーアンプ



## 素材の厳選から、素材の創造へ

BEWITHと新日本無線(株)は、高音質オペアンプ「BS01」「BS02」に引き続き、車載用最先端の超高速・高音質ダイオード「BD01」「BD02A」「BD02K」を共同開発しました。「素材の厳選から創造へ」と次のステップへ進化することで、他の追従を許さない新しいプレミアムサウンドを創造します。



## 限定数110台

大量生産品とは一線を画した世界最先端の新素材・新技術を投入し、匠の技で組み上げる。更に、その中から厳しい基準を満たす個体を選別するという気の遠くなるようなプロセスを経て、110台分の部品を用意しました。トップカバーには当モデル限定特別光エッチング仕上げロゴとシリアルナンバーが刻印されます。

限定 モノラルパワーアンプ

Accurate A-110S BS01 Limited

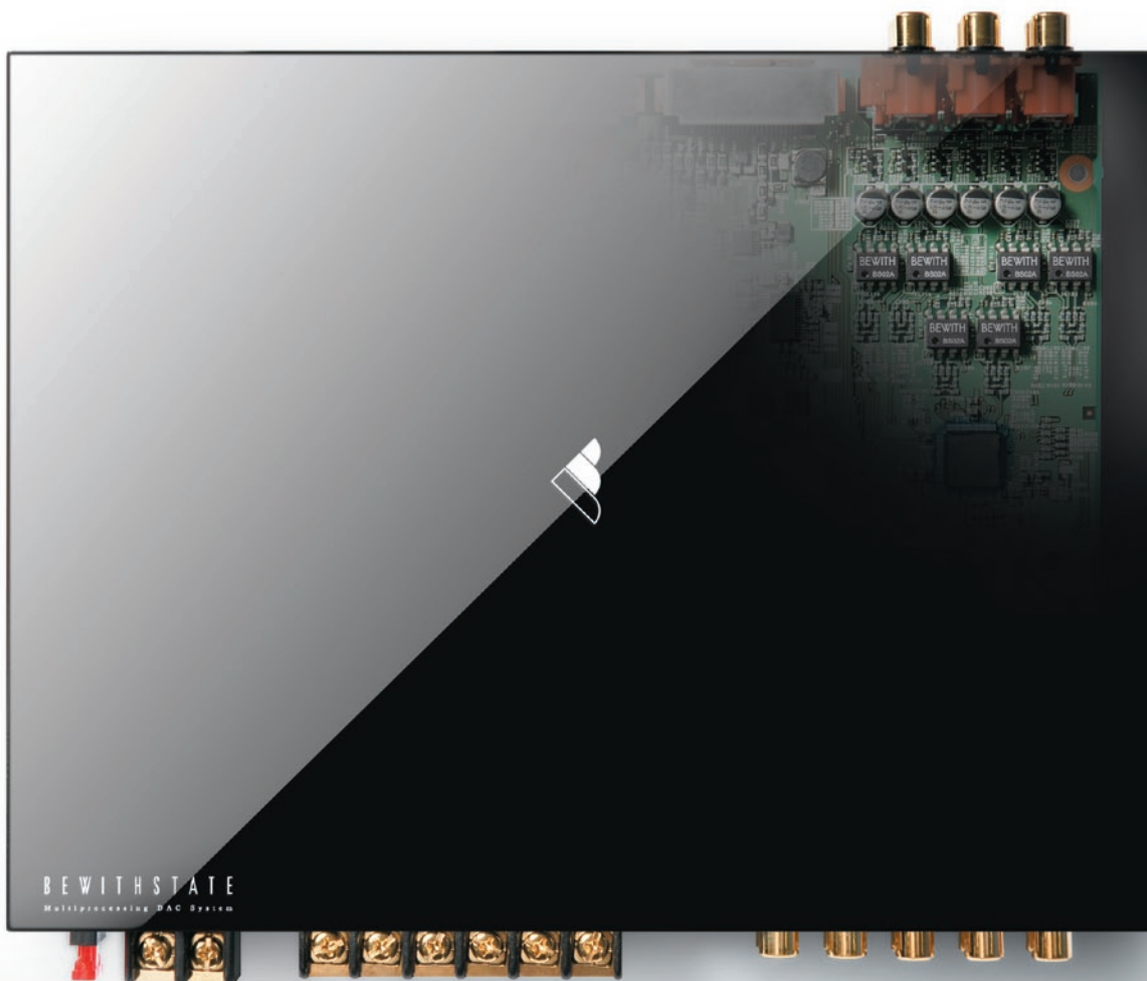
標準価格：189,000円(税込)



# BEWITHSTATE®

マルチプロセッシングDACシステム・ビーウィズステート

Multiprocessing DAC System



2010 オートサウンドグランプリ  
"GRAND PRIX 2010"受賞



## 発展型デジタルプロセッサー。

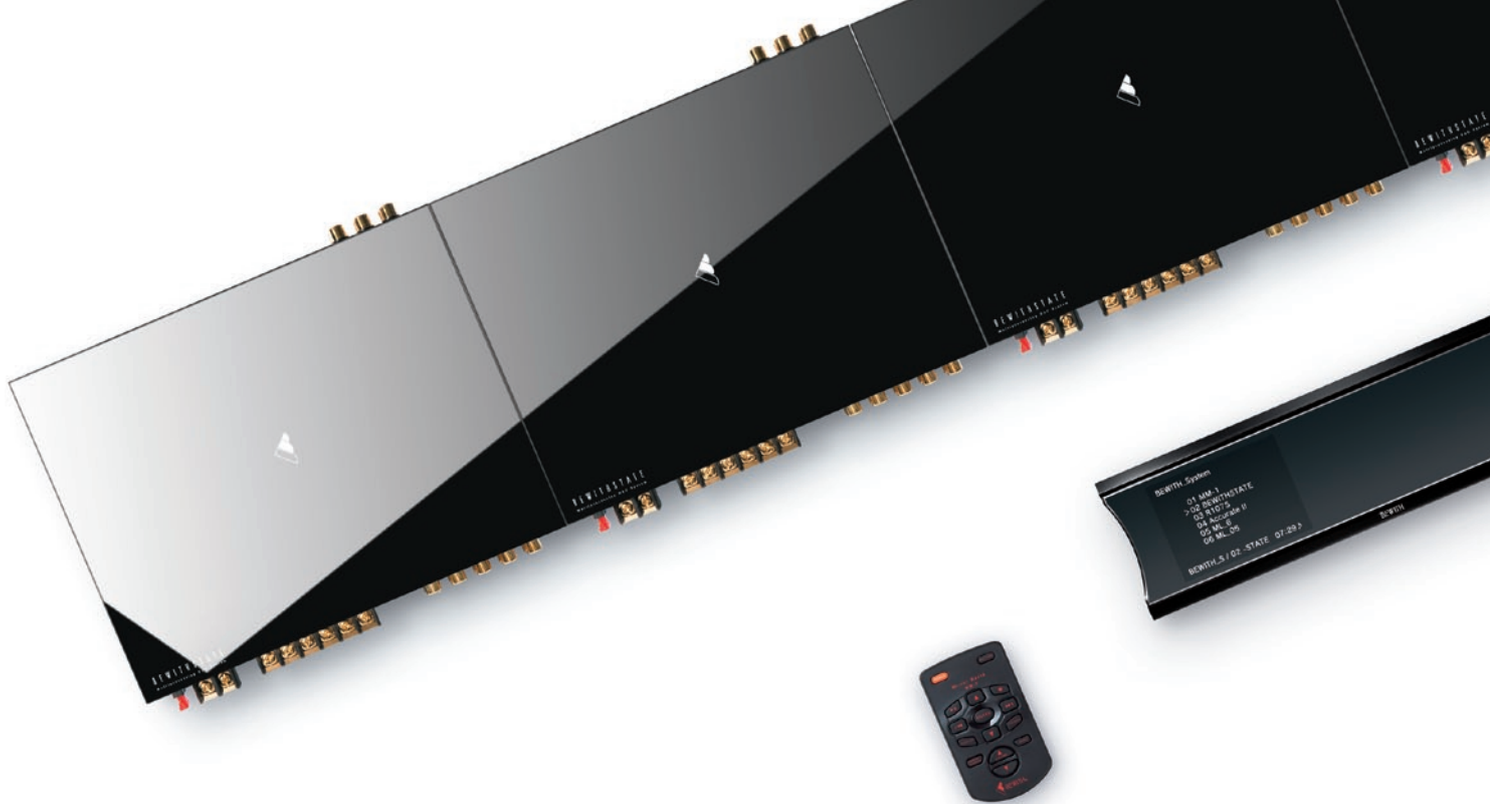
「BEWITHSTATE」は、従来のカーオーディオコンポーネントの常識を覆す革新的なシステム性を提案するマルチプロセッシングDACシステムです。この「BEWITHSTATE」には、最大6chのマルチチャンネルシステムが1台で構築できる高度なプロセッサー&D/Aコンバーター機能に加え、当社独自の機器間通信フォーマット「Mirror Link®」を新搭載。最大で10台の本機を有機的に結合・連動させて機能と音質をさらに高めることができるほか、当社製「Mirror Media® MM-1」をダイレクトに接続しての高品位再生や操作にも対応しています。



**NEW BEWITHSTATE®**

マルチプロセッシングDACシステム

標準価格・210,000円(税込)



### ■ 究極のモノラルプロセッサーとして

BEWITHの理想であるオールモノラルシステム。それは、「音楽データ」から「音楽」に回帰するまで一切の他信号混入を遮断する究極の手法。ひとつの信号入力に対して専用の電源回路で余裕のある電源供給を行い、DSPで完璧な演算処理を行い、デジタル信号からアナログ信号に変換し、モノラルアンプで増幅し、ひとつのスピーカーから「音楽」を奏でる、というオーディオの理想形。常に理想を追求するBEWITHからの新しいプロセッサーのご提案です。

### ■ 最大90バンドEQ等、巧みな調整能力



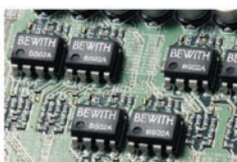
各チャンネル毎に31周波数ポイントより15バンド選択/-0.1dBステップ(MAX -12dB)調整の選択式デジタルイコライザーを内蔵。BEWITHSTATE1台で、最大90バンド(15×6ch)の調整能力を有します。



また、上位機種に劣らぬデジタルクロスオーバーネットワーク機能と0.77cm(0.02ms)分解能のタイムアライメント機能も装備し、より緻密で精細に音場をコントロールします。

### ■ 新開発オペアンプ「BS02」6基搭載

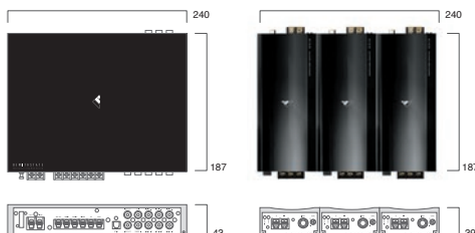
新日本無線(株)と共同開発したオペアンプ「BS02」(BEWITHSTATE Q2ch model)を贅沢に6基搭載。今までのプロセッサーとは決定的に違うBEWITH独自の高音質を実現。99.99%の高純度無酸素銅素材



をリードフレームに採用し、ICチップレベルから厳選することによって、既存のオペアンプでは実現できなかった低歪、高スlewレート、ワイド&フラットな周波数特性を獲得するだけでなく、スペックでは表せない音色の領域にまで踏み込みました。

### ■ R-107S 3台分の小型サイズ

Reference R-107S 3台分の筐体サイズ(240×187×43mm)。同寸サイズで美しくレイアウトでき、シート下にも設置可能な薄型設計です。



### ■ 最大10台まで結合・連動可能

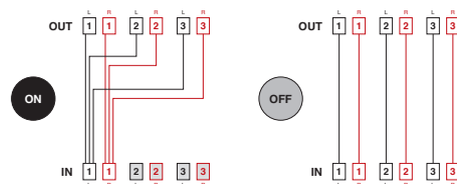
「Mirror Link®」によるマスター/スレーブ機能で最大10台の本機を接続し、それぞれの能力を有機的に結合・連動させて1台のスーパーハイエンドプロセッサーとして使用可能。複数台接続により高められた処理能力を使い、チャンネル数を増やしたり、デジタルイコライザーの調整ポイント周波数を細分化するなど、使用目的に応じてプロセッサーの内部構成を自由自在に増強・カスタマイズできます。

### ■ Mirror Media® MM-1とダイレクト接続

「Mirror Link® Cable」を利用し、スマートインターフェイスを介さずにMirror Media® MM-1を本機に直接接続できます。これにより、MM-1の音声信号は、音質劣化を抑えたバランス・デジタル伝送によって高品位に再生でき、MM-1の高音質と使いやすさを最大限に活かし、その魅力を一層高めます。

### ■ Line Source Fix (LSF) 機能

LSF機能により、2ch入力から6chフルレンジ出力が可能です。入出力をアレンジすることで、様々なシステムに対応します。



### ■ Hi-Fi 5.1chが実現可能

純正オーディオの多チャンネルシステムや、AVナビゲーション・DVDカーシアターシステムなどのアナログ5.1ch音声出力にも対応。位相特性を考慮した新開発のIIRフィルターにより、シアターシステムで問題となる映像と音声のズレがない高音質な5.1chサラウンドを実現します。またプリセット登録をすることで、Hi-Fi2.1chと迫力ある多チャンネルカーシアターシステムの共存(切替)も可能になります。

### ■ 豊富な入出力端子 / OSD対応映像回路

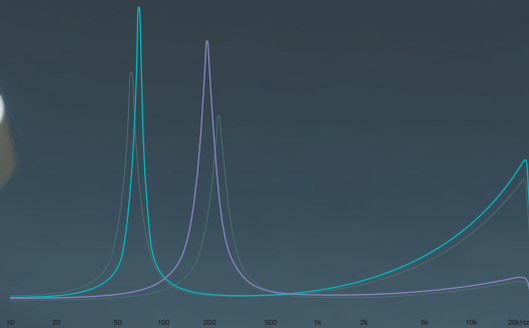


Mirror Media® MM-1と他社製デジタルオーディオ機器が接続できる2系統のデジタル入力端子、接続機器に合わせてアサイン可能なアナログ音声6入力/6出力などの豊富な入出力端子を装備。また、映像2系統入出力(バックカメラ専用入力含む)を装備し、カーナビや地デジチューナー、DVDプレーヤーなどからの映像信号に、本機からの文字情報を重ねて外部ディスプレイなどに出力できるOSD(オンスクリーンディスプレイ)対応の映像回路を内蔵。リアビューカメラの映像を後退時に自動選択するリバースギヤにも連動します。

# Accurate II

スピーカーユニット / 2wayコンポーネントシステム

50mm tweeter / 130mm midwoofer / 130mm component Separate 2way system



## 進化したアキュレート。

P.P.C.(ポーラーパターン・コントロール)偏芯コーン、800Hz以上の周波数帯域をひとつのユニットで再生する5cm+13cmのオールコーン2way構成、マイカ配合ポリマー振動板や高剛性アルミダイキャストフレームなどの定評ある基本仕様をベースに、振動板素材の改良、磁気回路の更なる強化と動作精度の向上を図ったBEWITHスピーカーの新たな中核モデルです。フラッグシップモデル「Confidence Bianco Fuji」(コンフィデンス・ビアンコフジ)の開発で培った音づくりのノウハウを惜しみなく投入し、「Accurate」の名にふさわしい超高忠実再生を一層の高みへと引き上げました。



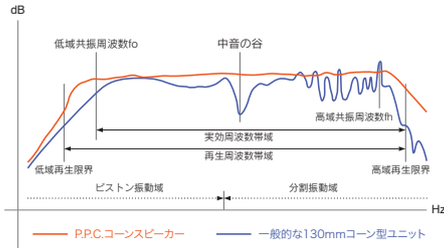
2010 オートサウンドグランプリ  
"GRAND PRIX 2010"受賞



A-50II  
50mm tweeter

A-130II  
130mm midwoofer

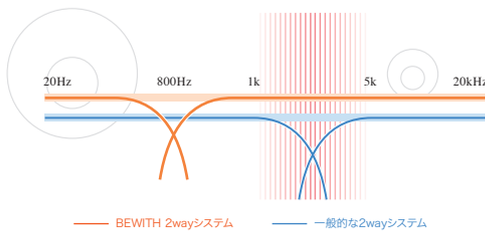
BEWITHスピーカーは、誕生時から音色を統一することに拘り続けてきました。  
 ツイーターからサブウーファーに至るまで、同一素材・同一構造・同一磁気回路。  
 それは、可聴帯域全てを完全調和の音色で再生します。



偏芯コーンユニットと一般的なコーン型ユニットの周波数特性比較

## 指向特性を制御するP.P.C.偏芯コーン

駆動点をオフセットすることで、ダイヤフラムの高域共振(分割振動)を分散することが可能になり、ピークが低く抑えられ、より高域までフラットな周波数特性を得ることができます。また指向性の制御も容易になることで不要なエリアへの放射特性を抑え、ガラス面で音が乱反射しやすい車室内において、反射音量を低減させることができます。



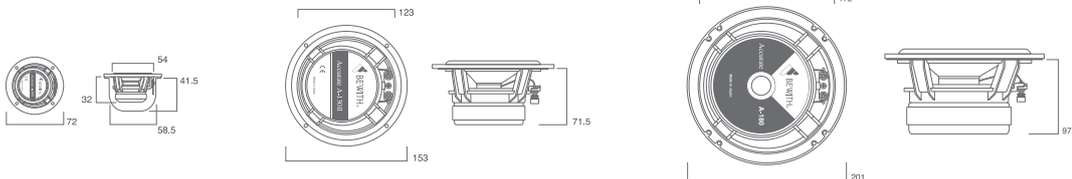
BEWITH 2wayシステムと一般的な2wayシステムのクロスポイント比較

## Cross Point 800Hz

BEWITHの偏芯コーンスピーカーシステムの最大のメリットは、音響的に不利な車室内において800Hzから上の周波数再生を一つのユニット(TW)でカバーできるということです。これにより、人の耳にとって一番情報量が感知出来る周波数帯(1k-5kHz)でのクロスポイントを避け、従来のシステムでは困難だった音場の形成と帯域バランスの良好な『超高忠実再生』を可能なモノとしました。

## 同一素材・同一構造・同一磁気回路

各帯域を受け持つ全てのスピーカーに、軽量かつ卓越した高剛性に適度な内部損失を持つマイカ配合ポリマー振動板と、P.P.C.偏芯コーン構造、最高品質マグネットと高純度OFC(無酸素銅線)製エッジワイズ巻きボイスコイルによる強力な磁気回路を採用。全帯域に渡ってストレスフリーなつながりと、音色・特性の統一、指向性のコントロールを実現しています。それは、他に類を見ない音楽空間を創造します。



### NEW A-50II

50mm ワイドレンジツイーター  
 標準価格: 73,500円(税込/2個)



### NEW A-130II

130mm ミッドウーファー  
 標準価格: 73,500円(税込/2個)



### A-180

180mm サブウーファー  
 標準価格: 105,000円(税込/1個)



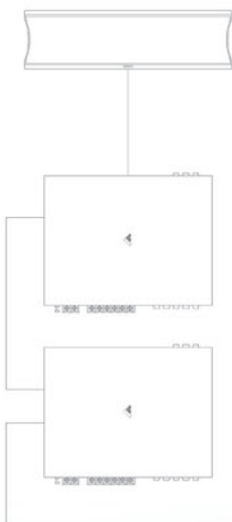
### 限定 Accurate II Black

13cmセパレート 2way system NW / TW: -24dB/oct.  
 標準価格: 157,500円(税込/セット) 注) Accurate II Whiteは完売致しました。

# Mirror Link<sup>®</sup> cable

ML-6.0(6.0m) / ML-3.0(3.0m) / ML-0.5(0.5m)

専用高音質リンクケーブル



Mirror Media MM-1 — Smart Interface  
Mirror Media MM-1 — BEWITHSTATE  
BEWITHSTATE — BEWITHSTATE

## 更なる音質へ。

最新のLVDS技術を応用し、外来ノイズの影響や不要輻射を抑えながらデジタル音声信号および制御信号の高品位・高速伝送を行なうBEWITH独自の機器間通信フォーマット「Mirror Link<sup>®</sup>」。そのフォーマットに対応させるために構造を一から見直し開発したケーブルが「Mirror Link<sup>®</sup> cable」です。高クロック化による伝送距離制約等を排除するため、本製品では音声信号の構造を見直すことにより、高速信号を伝送する場合でも外来ノイズの影響や不要輻射(EMI:electromagnetic interference)の抑制、ジッタの最小化、そして高音質化を実現しました。同時に高密度な21PINケーブルでありながら車載専用にあふさわしいフレキシブル性と高度な信頼性、および耐久性も実現しています。

Mirror Media<sup>®</sup> MM-1とスマートインターフェイス間の伝送向上はもちろん、BEWITHSTATEのダイレクト接続においても本ケーブルは機能と音質をさらに高めることができます。



### NEW Mirror Link<sup>®</sup> cable

専用高音質リンクケーブル

ML-0.5(0.5m) / 標準価格:42,000円(税込)

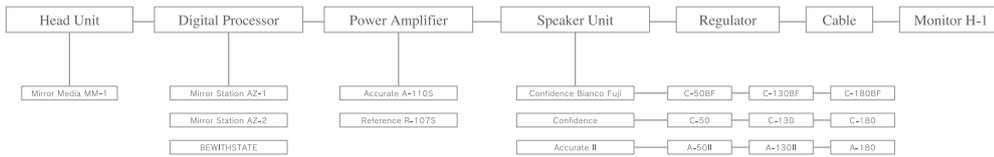
ML-3.0(3.0m) / 標準価格:52,500円(税込)

ML-6.0(6.0m) / 標準価格:63,000円(税込)

# BEWITH Lineup



もう、ほかの音では満足できなくなる。



「趣味」というものは、極めれば際限がない。  
クルマにしても、オーディオにしても、突き詰めるとやがてひとつの境地にたどり着く。  
そこにあるのは究極の自分のための「贅沢」。  
臨場感をそのままに、原音に忠実に、自分一人だけのために音楽を奏でる。  
音は空気を振動させて、人間に伝わる。  
車の中の空気が振動して、身体を包み込む。  
この感覚を一度体験すると、もう普通のオーディオには戻れない。  
官能的なまでに魅惑的で力強くリアルな低音、  
優美な高音の調べを奏でるオーディオが、  
美しい音は美しい機械から生まれることを教えてくれる。  
  
音の入口から出口まで  
すべての機器を極めることで可能になる、  
極上の車室内音響空間をあなたへ。



## Head Unit

振動に強く正確な音楽ソースの原音を抽出するメモリーオーディオ



機能性と実用性を備えた高輝度・高精細QVGA液晶。多様なシステムとの融合を図るスマート・インターフェース。美しくカットングされた光学ガラス素材に、最先端の特殊蒸着を施した強化ハーフミラーガラス。極限までシェイプアップされた高品位4層塗装筐体。そして、最高音質WAV対応メモリーオーディオ部。最先端技術と高貴なデザイン、本物の品格を堪能できる究極の1台です。



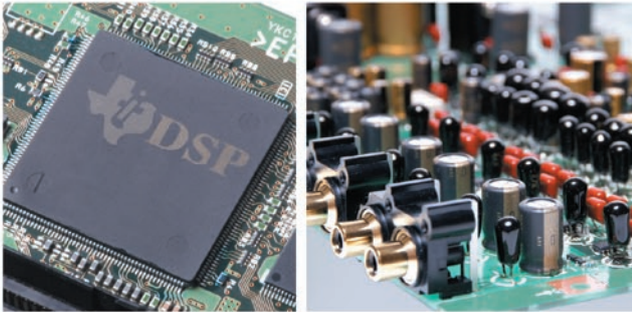
### Mirror Media® MM-1

ルームミラー型車載用ニアPCMプレーヤー

標準価格: 210,000円(税込)

## Digital Processor DA Converter / Mirror Station

『Mirror Station®』～メディアに込められた音楽情報をありのままに映し出す鏡のように。データ本来の未だ聴き出せなかった未知の情報を引き出し、データ欠損させることなく、理論値通りに調整することができます。それにより、「心地よさ」と「感動」で満ち溢れた音楽を、車室内という空間に圧倒的な統制力を持って映し出します。



車室内音響特性を加味し、嗜好を集約するデジタルプロセッサー。



**Mirror Station® AZ-1**  
デジタルプロセッサー搭載DAコンバーター  
color : パールホワイト  
標準価格:840,000円(税込)



**Mirror Station® AZ-2**  
デジタルプロセッサー搭載DAコンバーター  
color : ピアノブラック  
標準価格:478,800円(税込)

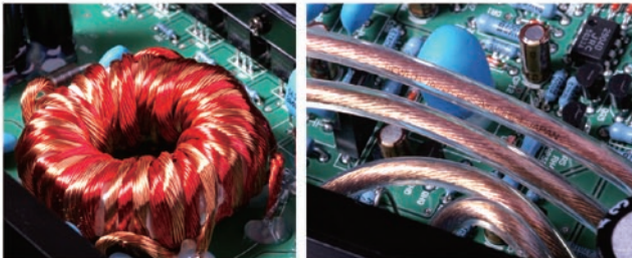


## Power Amplifier

1つ1つのスピーカーユニットを独立して駆動するモノブロック・パワーアンプ。

一つの筐体で一つの音楽信号を再生する。BEWITHが、アナログアンプの究極を追求した結論はモノブロック構成です。従来のBEWITHアンプの設計思想『Air Circuit®』により実現可能となった低発熱、高効率、長寿命、高い信頼性に加え、さらに求めたもの。それは、完璧なチャンネルセパレーションと安定したドライブ能力。それによる圧倒的な静寂感と、微小レベルの気配成分再現能力、

揺るぎのない音像定位の実現。BEWITHのモノラルアンプは、高いS/N感と美しい響き、上質で洗練された音質を持って、あなたのシステムを更なる次元へ導きます。



**Accurate A-110S**  
100W モノラルアンプ  
標準価格:144,900円(税込)



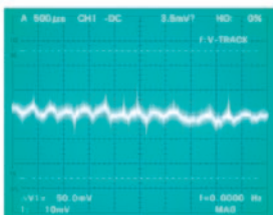
**Reference R-107S**  
70W モノラルアンプ  
標準価格:39,900円(税込)

## Audio Regulator

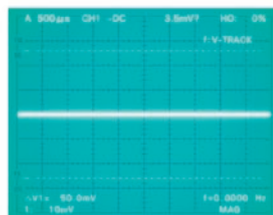
オーディオ機器の性能を100%引き出すために。

- オーディオ機器の安定動作 / 不安定な車両の電源電圧を、継続的かつ高いレベルで安定化することで、機器のカタログスペック通りの性能を発揮します。
- 外来ノイズの排除 / 電圧・電流が不安定で、ノイズを含んだ車両の電源供給源から、オーディオ機器に電源が供給される前に、整流・リプル処理を行うことで、安定した純度の高い電源供給が可能です。

- S/Nの向上、音質の向上 / ノイズが排除され、機器のレギュレーションが上がることで、本来機器の持った性能をフルに発揮し、ハイクオリティサウンドを実現します。



■ バッテリー直後のオシロスコープデータ



■ Regulator通過後オシロスコープデータ



**Accurate A-100A**  
オーディオレギュレーター  
標準価格:99,750円(税込)



**Reference R-70A**  
オーディオレギュレーター  
標準価格:60,900円(税込)

## Speaker

取付上制約の多い車室内で、指向性を制御する偏芯コーン・スピーカー。

求める理想の為に、BEWITHが選んだのは偏芯コーンスピーカーでした。今まで困難とされていた、中心軸をずらした構造を実現可能にしたのは日本の高い技術力です。“Made in Japan”だからこそ実現できたその構造は、劣悪なリスニングポジションである車室内空間を劇的に良質な音楽空間へと変えることができます。音楽のジャンルを超えて、感動という空間を貴方の車で現実になります。



**C-50 Bianco Fuji** 5cm ワイドレンジツイーター  
199,500円(税込/2個)

**C-130 Bianco Fuji** 13cm ミッドウーファー  
199,500円(税込/2個)

**C-180 Bianco Fuji** 18cm サブウーファー  
199,500円(税込/1個)

**C-NW Bianco Fuji** 2way/バスプロクロスオーバーNW  
84,000円(税込/2個)

**C-50** 5cm ワイドレンジツイーター  
147,000円(税込/2個)

**C-130** 13cm ミッドウーファー  
147,000円(税込/2個)

**C-180** 18cm サブウーファー  
157,500円(税込/1個)

**C-NW** 2way/バスプロクロスオーバーNW  
84,000円(税込/2個)

**EISA**

Confidence Bianco Fuji  
EISAアワード 2010-2011 受賞  
車載用ハイエンドスピーカー部門



**Confidence Bianco Fuji**

13cmセパレート 2way system

(2way/バスプロクロスオーバーNW/5cmTW/13cmMW(各2個))

標準価格:420,000円(税込)



**Confidence**

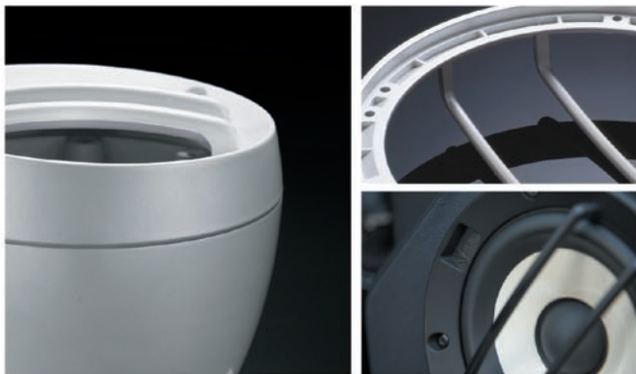
13cmセパレート 2way system

(2way/バスプロクロスオーバーNW/5cmTW/13cmMW(各2個))

標準価格:315,000円(税込)

## Enclosure / Grille

音の指向性を考慮したアルミダイキャスト製エンクロージャー&グリル。



**G-50B / G-50W**

TW用アルミダイキャスト製砲弾型エンクロージャー

Color : パールホワイト / マットブラック

Compatible model : C-50BF/C-50/A-50II

標準価格:26,250円(税込/1個)



**G-130B / G-130W**

MW用アルミダイキャスト製グリル

Color : パールホワイト / マットブラック

Compatible model : C-130BF/C-130/A-130II

標準価格:9,450円(税込/1個)

**G-180B / G-180W**

SW用アルミダイキャスト製グリル

Color : パールホワイト / マットブラック

Compatible model : A-180

標準価格:12,600円(税込/1個)

## Cable

何も足さない、何も引かない理想のケーブル。



極めてデリケートな音楽信号をハンドリングするラインケーブル。強大な電流の瞬時供給能力が問われるパワーケーブル。そして意のままにスピーカーを駆動するためのスピーカーケーブル。忠実伝送に対して外的阻害要因の多い車室内において、それぞれの要素にあった素材を吟味し、最適な構造を追究することで磁界振動抑制を実現し、色付けや演出を全く与えない高純度伝送ケーブルを創り上げました。



**Line Cable**

ラインケーブル

LC-50( 50mロール / ケーブルのみ ) ・ LC-0.7/1.0/1.5/2.2/5.0( RCAプラグ付 )

LC / 標準価格:1,890円(税込/1m)



**Power Cable**

パワーケーブル

PC-8RED/100 ・ PC-8CLR/100 ・ PC-4RED/50 ・ PC-4CLR/50

PC-8 / 標準価格:525円(税込/1m) PC-4 / 標準価格:1,050円(税込/1m)



**Speaker Cable**

スピーカーケーブル

SP-16/50 ・ SP-12/50

SP-16 / 標準価格:1,680円(税込/1m) SP-12 / 標準価格:2,520円(税込/1m)

# Specifications

Accurate A-110S BS01 Limited	
■ 電源電圧	14.4V DC (11.0 - 15.0V 対応)
■ 定格出力 (歪率)	100W x 1ch (14.4V:4%:20 - 20,000Hz:0.03%THD)
■ 周波数特性	10 - 40,000Hz (-1dB)
■ S/N比	99dB
■ インピーダンス	4Ω
■ 過渡特性	240 (4Ω:100Hz)
■ 入力感度	0.2 - 6.0V
■ ヒューズ	30A x 1
■ 外形寸法	W372.5 x D67 x H117.5 mm
■ 重 量	3.55kg

BEWITHSTATE		
D P O S 部 ア ン プ 機 器 の 選 別 機 能 選 別	■ イコライザー	20,25,30,40,50,63,5,80,100,8,127,160,200,254,320,400,500,630,800,1000,1250,1600,2000,2500,3150,4000,5000,6300,8000,10000,12500,16000,20000Hz 上記の31ポイントより15バンド選択 / -0.1dBステップ (MAX -12dB) 調整
	■ カットオフスロープ	-18dB/oct. レベル調整-0.1dBステップ (0~12dB)
	■ カットオフ周波数	■ ハイパス None,20,30,50,60,70,80,90,100,110,120,160,200,250,300,350,400,450,500,600,700,750,800,850,900,1000,2000,3000,4000,4500,5000,5500,6000,8000,10000,12000,15000 ■ ローパス None,50,60,70,80,90,100,110,120,160,200,250,300,350,400,450,500,600,700,750,800,850,900,1000,2000,3000,4000,4500,5000,5500,6000,8000,10000,12000,15000
	■ タイムアライメント	0.00cm(0.00ms)~499.73cm(14.70ms)の範囲で、0.77cm(0.02ms)ステップで調整
■ 周波数特性	20Hz - 20kHz (except 20kHz (-1.5dB))	
■ 最大出力インピーダンス	4.35Vrms/200Ω	
■ 高調波歪率	0.005% (MM-1 or Optical)	
入出力端子	■ 音声入力	デジタル2系統 (MM-1専用1系統・OPT1系統)、アナログ入力1系統 (RCAライン6chマルチ入力対応)
	■ 音声出力	3 way 6ch RCA Line出力 (TW, MW, SW)
	■ 映像入力	コンポジット・ビデオ入力2系統 (1系統はリアビューカメラ専用)
	■ 映像出力	コンポジット・ビデオ出力2系統
	■ マルチリンク接続	最大 10台 (各6ch入出力)
	■ S/N比 / ■ セパレーション	107dB / 100dB
■ 最大消費電流	1.3A (MM-1接続時)	
■ 仕様電源	DC14.4V (11.0V - 16.0V使用可能)	
■ 暗電流 / ■ ヒューズ	2mA以下 / 10A	
■ 最大外形寸法 (筐体)	240 x 201.7 (187) x 43mm	
■ 重 量	1.6kg (本体のみ)	
■ 付属品	リモコン / リモコンアイ / 取付金具セット	

	A-50II	A-130II
■ 再生周波数帯域	350Hz ~ 28kHz*	40Hz ~ 9.0kHz**
■ 推奨アンプ出力	15 ~ 50W	15 ~ 120W
■ インピーダンス	4Ω	4Ω
■ 出力音圧レベル	90dB/wm	90dB/wm
■ マグネット重量	38g	350g
■ マグネット	Neodymium	Ferrite
■ 重 量 (1個)	0.15kg	1.18kg

\*付属エンクロージャー使用時測定 \*\*位相反転時使用時測定

⚠ 本カタログに掲載されている製品は、安全のため運転の妨げとなる場所に設置しないでください。  
本カタログに掲載されている製品の取付・配線には専門技術と経験が必要です。安全のため、必ずお買い上げの販売店に依頼してください。

●本カタログに掲載の商品に、品切れや価格変更がありましたらご容赦ください。 ● 定格、仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。  
●写真は印刷インキの特性上、実際の色調と異なって見える場合があります。 ●製品の保証は、ビーウィズ株式会社認定ディーラーが取付をして1年間です。  
詳しくは備え付けの保証書をお読みください。 ●このカタログの掲載内容は、2011年2月現在のものです。

Distributed by :

**Bewith Enterprise Japan, Ltd.**

2249-4 Imaizumi, Tosu, Saga, Japan 841-0047 Tel:0942-85-8000 Fax:0942-85-8888



www.bewith.co.jp

## BEWITH製品価格一覧

■ Mirror Station® AZ-1	標準価格 ¥840,000 (税込)
■ Mirror Station® AZ-2	標準価格 ¥478,800 (税込)
■ BEWITHSTATE	標準価格 ¥210,000 (税込)
■ Mirror Media® MM-1	標準価格 ¥210,000 (税込)
■ Confidence Bianco Fuji	標準価格 ¥420,000 (税込)
■ C-50 Bianco Fuji	標準価格 ¥199,500 (税込/2個)
■ C-130 Bianco Fuji	標準価格 ¥199,500 (税込/2個)
■ C-180 Bianco Fuji	標準価格 ¥199,500 (税込/1個)
■ C-NW Bianco Fuji	標準価格 ¥84,000 (税込/2個)
■ Confidence	標準価格 ¥315,000 (税込)
■ C-50	標準価格 ¥147,000 (税込/2個)
■ C-130	標準価格 ¥147,000 (税込/2個)
■ C-180	標準価格 ¥157,500 (税込/1個)
■ C-NW	標準価格 ¥84,000 (税込/2個)
■ Accurate II Black	標準価格 ¥157,500 (税込)
■ A-50II	標準価格 ¥73,500 (税込/2個)
■ A-130II	標準価格 ¥73,500 (税込/2個)
■ A-180	標準価格 ¥105,000 (税込/1個)
■ A-110S	標準価格 ¥144,900 (税込)
■ A-110S BS01 Limited	標準価格 ¥189,000 (税込)
■ R-107S	標準価格 ¥39,900 (税込)
■ A-100A	標準価格 ¥99,750 (税込)
■ R-70A	標準価格 ¥60,900 (税込)
■ PS-30A	標準価格 オープン価格
■ H-1 Bianco Fuji	標準価格 ¥2,625,000 (税込/ペア)
■ Monitor H-1	標準価格 ¥1,050,000 (税込)
■ G-50B/W	標準価格 ¥26,250 (税込/1個)
■ G-130B/W	標準価格 ¥9,450 (税込/1個)
■ G-180B/W	標準価格 ¥12,600 (税込/1個)
■ ML-0.5	標準価格 ¥42,000 (税込)
■ ML-3.0	標準価格 ¥52,500 (税込)
■ ML-6.0	標準価格 ¥63,000 (税込)
■ LC-0.7	標準価格 ¥11,550 (税込/2本1個)/0.7m
■ LC-1.0	標準価格 ¥12,600 (税込/2本1個)/1.0m
■ LC-1.5	標準価格 ¥14,175 (税込/2本1個)/1.5m
■ LC-2.2	標準価格 ¥16,800 (税込/2本1個)/2.2m
■ LC-5.0	標準価格 ¥27,300 (税込/2本1個)/5.0m
■ LC-50 (ラインケーブル)	標準価格 ¥94,500 (税込) ¥1,890 (税込/1m)
■ L-TUBE (熱収縮チューブ (方向表示))	標準価格 ¥420 (税込/4個1組)
■ LP-901 (RCAプラグ)	標準価格 ¥7,980 (税込/4個1組)
■ PC-8RED/100・PC-8CLR/100 (パワーケーブル)	標準価格 ¥52,500 (税込/100mロール) ¥525 (税込/1m)
■ PC-4RED/50・PC-4CLR/50 (パワーケーブル)	標準価格 ¥52,500 (税込/50mロール) ¥1,050 (税込/1m)
■ SP-16/50 (スピーカーケーブル)	標準価格 ¥84,000 (税込/50mロール) ¥1,680 (税込/1m)
■ SP-12/50 (スピーカーケーブル)	標準価格 ¥126,000 (税込/50mロール) ¥2,520 (税込/1m)
■ BEWITH 非磁性体ネジ	TW用 ¥20/1個, MW/SW用 ¥30/1個
■ BEWITH チタン製ネジ	TW用 ¥200/1個, MW/SW用 ¥300/1個



## PS-30A (100~110V→12~15V) 安定化電源

新開発「珪素銅板ラウンドネストロイダルコア」にアニール処理や特殊含浸を施し、分子レベルの配列を整え、磁束の分布を均一化し、コア本体の電気特性、うなり対策と耐熱性を向上。リッツ高純度無酸素銅線を巻くことで、高効率化、低リップルノイズ化を図り、負荷時のリークageフラックスを極小化。ビーウィズのアンプ開発技術を惜しみなく投入した、小型・高性能な技術者専用安定化電源。研究開発、品質管理、生産現場等での使用を目的に開発。(一般向け販売は行っていません)

Manufactured by : Bewith Design, Inc.