



High Quality
Audio System

Z Series

商品情報はもちろんアーティスト達の
Z試聴体験インタビューまで配信中

上質な音楽を楽しむ、大人のための
ハイクオリティオーディオシステム「Zシリーズ」。
Webサイトでもご紹介しています。

>>> pioneer.jp/hq-sys/



アーティスト達が語る大人の音と「Zシリーズ」

Z体音感

イラストレーター、ミュージシャン、
エディター達が、自分の作品と
お気に入りの愛聴盤をZで試聴体験。
本物を知る大人たちの耳に
Zサウンドはどう届いたか。
大人が語る大人の音楽の愛し方とZの音。
ZシリーズWebサイトで好評連載中。



Webサイトのデザインは
変更になる場合があります。

OPTION

PHONOイコライザー搭載。
アナログレコードプレーヤー



アナログプレーヤー
PL-J2500
希望小売価格 11,550円
(税抜価格 11,000円)

PHONO イコライザー搭載により、
外部入力端子があるシステムへ接続可能。ベルト駆動式。

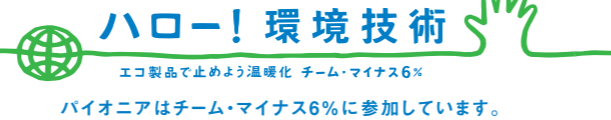
外形寸法:360 mm(W)×97 mm(H)×349 mm(D)/質量:2.4 kg
*Z7/Z9にイコライザー内蔵プレーヤーを接続する場合はLINE INにつないでください。

パイオニアグループは様々な環境保護活動に
積極的に取り組んでいます。



パイオニア環境マークは「地球」「環境」「共生」
をイメージしています。

詳しい内容はホームページでご覧いただけます。
<http://pioneer.jp/environment/>



パイオニア株式会社および国内関連会社は、ISO14001:2004の統合認証を取得しています。

安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。
●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、
故障の原因となることがあります。

省エネのための上手な使い方

1.こまめにスイッチを切りましょう。長時間使用しない場合は、コンセントを抜くことをおすすめ
します。2.適切な明るさと音量で楽しみましょう。3.就寝前は主電源を切りましょう。
●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

●このカタログに掲載の製品には保証書を添付しております。お買い求めの際は購入年月日など、所定事項が記入されているかご確認の上、大切に保存してください。●Windows Media®および、Windowsロゴは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●「Made for iPod」とは、iPod専用で接続するよう設計され、アップルが定める性能基準を満たしているとデベロッパによって認定された電子アクセサリであることを示します。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。iPodは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。●DLNAおよびDLNA CERTIFIED™はDigital Living Network Allianceの商標です。●コピーコントロールCDについてこのカタログに掲載の製品は音楽CD規格に準拠して設計されています。CD規格外ディスクの動作保証および性能保証は致しかねます。●製造番号は品質管理上重要なものです。ご購入の際には製造番号をご確認ください。●製品の補修性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。●このカタログに掲載の製品は、家庭用使用を目的とした商品です。●実際に使用される場合は、電源コードやスピーカーケーブルなどの接続が必要です。●製品をレイアウトされる際は、それぞれケーブル長に限りがありますのでご注意ください。●万一、本機と接続したことでUSBメモリのファイルが損失した場合、当社は一切の責任を負うことができませんので、あらかじめご了承ください。●本機とiPodを組合わせてご使用の際、iPodのデータに不具合が生じても、当社は一切の責任を負うことができませんので、あらかじめご了承ください。●外形寸法はツマミ、端子などを含んだ最大外形寸法です。

お客様サポート <http://pioneer.jp/support/>

カタログや取扱説明書のダウンロード、よくあるお問い合わせなどの商品サポート情報のホームページです。メールマガジンの登録とカタログの送付申し込みもこちらから行えます。

商品に関するお問い合わせおよびカタログのご請求は下記のカスタマーサポートセンターへお電話どうぞ(全国共通 ☎)
カスタマーサポートセンター ●家庭用オーディオ/ビジュアル商品のお問い合わせおよびカタログのご請求窓口 ●FAX受付
☎0120-944-222 ☎03-5496-2986 ☎03-3490-5718

(ご注意) 市外局番「0120」で始まるフリーコールはPHS、携帯電話、自動車電話、列車公衆電話、船舶電話、ビング電話および海外からの国際電話などではご利用いただけません。また「一般電話」は、携帯電話、PHSなどからのご利用が可能です。通話料がかかります。予めご了承ください。
●営業時間/月曜～金曜9:30～18:00/土曜9:30～12:00、13:00～17:00(弊社休業日除く)

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店へ。もし、販売店でお取り扱いがない場合は、弊社のカスタマーサポートセンターへおたずねください。●このカタログに掲載の仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。●写真の製品の色は、印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。●ハガキによるカタログの請求は希望商品をご記入の上、〒152-8691 東京都目黒区東目黒27-27 株式会社パイオニアカタログセンターへ。●ホームページにてカタログ請求とメールマガジンの登録も行ってください。●本カタログに記載の全商品の価格には、配送費・据付費・使用後の商品引きとり代金などは含まれておりません。

パイオニア株式会社
〒153-8654 東京都目黒区目黒1-4-1
©PIONEER CORPORATION 2009

この印刷物には環境に配慮した植林木の用紙および植物性大豆インキを使用しています。

取扱店

このカタログの記載内容は2009年9月現在のものです。
ZAK135

High Quality Audio System

Z Series

pioneer.jp/hq-sys/



今日、私の部屋に招待するアーティストは誰にしよう。

心を満たす音楽に浸るひととき。それは、かけがえのない時間になる。
魂を揺さぶるような感動が、心を癒すメロディが、身体を踊らせるリズムが、
いまこの瞬間の私には、心地よい。

「Reset for Next with Music」

大人には、大人のための上質なサウンドとクオリティを。
パイオニア ハイクオリティオーディオシステム“Z Series”。
アーティストの想いまでも、そのサウンドは伝えてくれる。

さあ、今日はどのアーティストを招待しよう。



High Quality Audio System **Z** Series



High Quality Audio System

Z
Series

すべては
音楽のためだけに。

そこに
余計な主張はいらない。

「高純度&ハイレスポンス」
すべてをありのままに伝えるために。

アーティストが作品に込めた熱い想い。それは、ひとつひとつの音と、それがおりなすリズムを忠実に再現することで感じることができます。そのためにパイオニアは高純度な音楽信号再生とハイレスポンスな応答性を徹底追求。単品コンポーネントで培われた、パイオニアならではの多彩な高音質技術を惜しみなく投入しました。

「レスエレメント&リアル」
デザインまでも性能として語りたい。

操作パネルに採用された「タッチセンサー」をはじめ、リアルウッド仕上げのスピーカーキャビネットなど、本物へのこだわりと質感を細部にまで渡り徹底追求したデザイン。それは、高純度な音楽再生を実現しながらも空間にとけ込み、必要以上の主張を排することにより、デザインまでも確かな性能として語れるクオリティを提案します。

Receiver Technology

デジタルデータを音楽に変える純粋な音への想い。



忠実な信号再生を実現する「高純度設計」

- D/A変換の音質劣化を排除し、高純度再生を実現。高効率PMW方式「フルデジタルアンプ」採用。
- プレーヤー部には高精度なマスタークロックを可能にする「低ジッター水晶発振器」を搭載。
- 量子化歪みを低減する24bit処理CD再生で、微細な音のニュアンスも再現「Hi-Bit処理」。
- L/R出力部を分離して回路間の相互干渉を防ぐ「L/Rセパレートシールド構造」。
- 高品位トロイダルコイル ●4層基板 ●高剛性ハニカムプレス
- L/R独立アンプドライバー電源[Z9] ●真鍮削り出し高品位スピーカー端子[Z9]

豊かな音楽性を追求「ハイレスポンス設計」

- 2つのアンプで1台のスピーカーを駆動。レスポンスに優れた「パラレルアンプ構造」。
- 電源負荷変動に強い、「大容量スイッチング電源」&「低インピーダンスコンデンサー」採用。

音楽の存在感を際立たせる機能美デザイン

- レシーバー部は余計なデザイン要素を排し、室内空間にとけ込む「レスエレメントデザイン」。
- 操作性とデザイン性を融合「タッチセンサー」。

Speaker Technology

上質な音楽空間を創造する、本物への確かなこだわり。



「高純度&ハイレスポンス」Z9スピーカー

- パイオニアが世界に誇る「TAD」の思想を継承する「スーパーワンポイント同軸ユニット」を採用。
- 独自の積層構造「アラミドカーボン複合振動板」をウーファーとミッドレンジに採用。
- 高剛性アルミダイキャストフレーム ●HSDOMチタントゥイーター
- 直出しタイプ高品位スピーカー端子

「高純度&ハイレスポンス」Z7スピーカー

- コーン駆動の伝動ロスと不要振動を抑える「高剛性ジョイントリング」をウーファーに採用。
- 大型ストロンチウムフェライトマグネット ●軽量ポリエステル織布ドームトゥイーター

Z9/Z7「高音質」スピーカー技術

- 各スピーカーユニットの正確な駆動を実現する「高次フィルターネットワーク」。
- 本格仕様「30mm極厚バッフル板」採用。
- 低域再生に優れた「高剛性チタンボビン」。

「リアル」デザイン スピーカーキャビネット

- 贅沢な「7層ピアノ塗装光沢仕上げ」[Z9]。
- サテンシカモア材「リアルウッド仕上げ」[Z7]。

世界最高峰の音楽スタジオ「Air Studios」が認めた高音質



Sir. George Martin

その時の気分に合わせて、さまざまな音楽を愉しむ人たちのための高音質を実現する。そのためにパイオニアのエンジニアは、恣意的な色づけのない楽曲本来の純粋な音を再現する独自の音質チューニングに徹しました。その上で、数々の名作アルバムを手がけた名プロデューサーGeorge Martin 卿がロンドン郊外に創設した世界最高峰の録音スタジオ、「Air Studios」のエンジニアとのチューニングセッションをも実施。Z9/Z7ともに、そのピュアなサウンドは、アーティストの生演奏も収録音声も知り尽くした「Air Studios」に認められました。その証としてZ9/Z7には「Air Studios」マークが印されています。

AIR STUDIOS
SERIES

Air Studios

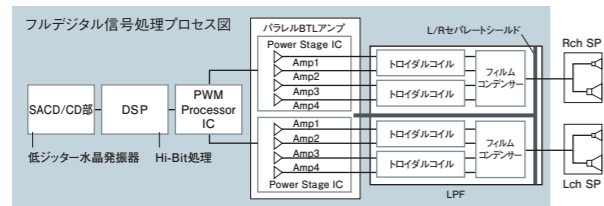
Z9

音楽という、
上質な時間と空間を手に入れる大人の贅沢。

ひとつひとつのディテールに込められた本物へのこだわりと質感。
それは空間と一体になり、ひとつの音楽となる。ことさらに自らを主張することなく、
旋律の存在感だけが心に響く。
そんな至福の時間と空間を手に入れることの贅沢。
漆黒のモダンインテリアティストの上質、ハイクオリティオーディオシステム〈Z9〉。
そろそろ大人の音楽を、愉しもうじゃないか。

Receiver Technology

●アーティストの想いをありのままに。フルデジタル「高純度設計」。
高効率なPWM(パルス幅変調)方式デジタルアンプを採用し、信号処理のフルデジタル化で音質の劣化を排除。極めて高純度な信号再生を実現しました。また、回路間の相互干渉を抑える「L/Rセパレートシールド構造」、より透明感の高い音質を追求した高品位な「トロイダルコイル」の採用や「L/R独立アンプドライバー電源」など、すべてにおいてピュアな信号再生にこだわりました。

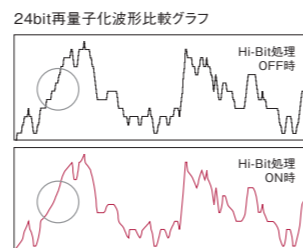


●作品に息づく豊かな音楽性を解き放つ「ハイレソポンス設計」。
2つのアンプ回路で1台のスピーカーを駆動する「パラレルBTLアンプ構造」を採用。出力ラインの低インピーダンス化により優れたスピーカードライブ能力を獲得しています。さらに、大きな電源負荷変動にも対応した「大容量スイッチング電源」と高品位な「オリジナル低インピーダンスコンデンサー」を採用。躍動感あふれるリズムカルな表現など、楽曲が持つ豊かな音楽性を余すところなく引き出します。

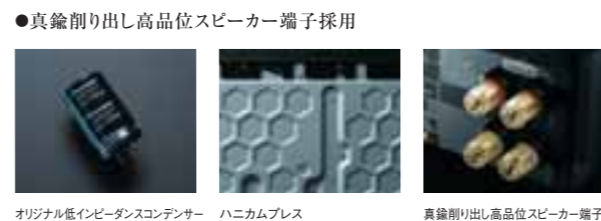
●高精度なSACD/CD再生を実現。
正確な信号処理に欠かせない高精度なマスタークロックを可能にする「低ジッター水晶発振器」を搭載。さらに、CD再生時は、24bit



再量子化により、量子化歪みを低減するとともにダイナミックレンジを大幅に拡大。臨場感あふれる音場はもちろん、微細な音のニュアンスまで、音楽の表情を豊かに描き出します。



●基板や筐体の構造面でも徹底した高純度化を追求。
厳選された高音質パーツに加え、グラウンドラインのインピーダンスを下げ、ノイズの発生を低減する「4層基板」や共振による影響を抑える「ハニカムプレス」など、隅々まで音質の向上にこだわっています。



Speaker Technology

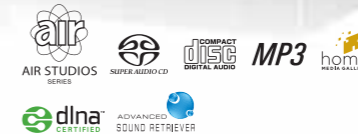
●「TAD」の思想を継承する「スーパーワンポイント同軸ユニット」。
バイオニアが世界に誇る「TAD(Technical Audio Devices)」の技術思想を採り入れた高性能な同軸ユニットを採用。ミッドレンジの中心軸上にトゥイーターを配置することで、位相特性や指向性に優れた効果を発揮し、極めて明確な音像の定位を実現します。



●独自の積層構造「アラミドカーボン複合振動板」。
単品コンポーネントのハイエンドモデル、EXシリーズスピーカーでも定評のある積層構造振動板を採用。さらに、ユニットの正確なドライブを支えるフレームには「高剛性アルミダイキャストフレーム」を使用するなど、ハイエンド技術を惜しみなく投入し、入力信号に忠実に応える再現性を徹底追求しました。



High Quality Audio System **Z9**
希望小売価格188,000円(税抜価格179,048円)
正式型番はX-Z9です。リモコン付属



●躍動感あふれる高域表現力「HSDOMチタントゥイーター」。
トゥイーターの設計にコンピューター解析による先進の最適化技術を導入。ピストンモーションと分割振動を最適バランス化することで、SN感に優れた躍動感あふれる高域表現力を獲得しています。

●正確な駆動でサウンドが際立つ「高次フィルターネットワーク」。
ユニット間の音のつながりが極めて自然な「高次フィルターネットワーク」を採用。各ユニットの再生周波数帯域を理想的にクロスオーバーさせることで、混じりけのないサウンドを再現。作品が持つ魅力を存分に引き立てます。

●本格仕様「30mm極厚バッフルの高剛性キャビネット」。
共振や不要振動の発生を抑える極厚バッフル板を採用。さらに、キャビネットには低域の音場感を高めるダクトや定在波の制御などの工夫を施し、高音質化を徹底追求しています。

●低域再生に優れた「高剛性チタンボビン」など厳選パーツ採用。
入力信号に対するレスポンスを追求した「高剛性チタンボビン」を採用。解像度の高いリズム感あふれる低域再現力を獲得しています。また、スピーカー端子は高品位な直出タイプにするなど厳選されたパーツにより、隅々まで音質にこだわりました。



System Design

●虚飾を排した「レスエレメント&リアル」デザイン。
レシーバーの外観は音楽の存在感を際立たせるために不要なデザイン要素を排除。黒を基調に、室内空間にとけ込み、リスナーが音楽を心ゆくまで堪能できるようなデザインとしました。またスピーカーは、高音質にも貢献し、深い光沢で洗練された質感とディテールを際立たせる7層ピアノ塗装光沢仕上げを採用。モダンインテリアとして大人の審美眼をも満たすリアルデザインです。

Comfortable Function

●多彩なメディアを快適に楽しむ「Home Media Gallery」。
SACD/CDのディスク再生だけでなく、最新のデジタルメディアの音楽も楽しめる「Home Media Gallery」機能を搭載しています。

- DLNA1.0に準拠、LAN経由でPC音楽ファイル再生※1
- 「vTuner」によるインターネットラジオにも対応
- iPod※2 専用接続端子を装備
(接続には別売のiPod用コントロールドックIDK-90Cが必要。詳しくはP7をご覧ください。)
- USBメモリー※3も手軽にダイレクト再生
- WMA※4、MP3、MPEG-4 AAC、WAV、FLAC対応



- アナログレコードプレーヤーに対応したPHONO(MM)端子を装備。
- 圧縮音源もCDに迫る高音質再生「A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)」。
*A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)の詳細についてはP9をご覧ください。
- RELAXING/EXCITING/VIVIDの新快適サウンドモード搭載。

※1:本機は以下の機器と接続できます。●OSがMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Connectがインストールされているパソコン。●OSがMicrosoft Windows VistaまたはMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Player 11がインストールされているパソコン。●DLNAに対応しているデジタルメディアサーバー(パソコンなど)。(接続している機器の種類やソフトウェアのバージョンによっては働かない機能があります。接続している機器の性能や状態によっては再生が停止したり、正しく再生できないことがあります。)※2:接続用ケーブルは付属していません。対象となるのは、第四世代以降のDockコネクタボード装備のiPod、iPod mini、iPod nanoです。日本語表示対応。※3:本機で再生できるUSBメモリーは、USBマストレージクラスに属する機器に限ります。しかし、そのすべての機器において動作および電源の供給を保証するものではありません。著作権保護されたファイルは再生できません。また、本機とパソコンをUSBケーブルで接続しても音楽ファイルを再生することはできません。※4:WMA(Windows Media® Audio)は、Microsoft社がWindows Me以降のOSに標準搭載している高音質な音楽圧縮フォーマットです。

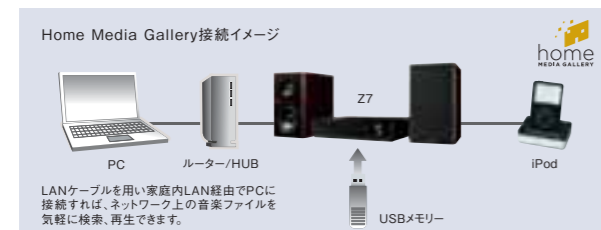
Z7

すべてのサウンドに上質を求める。
それが私の音楽生活スタイル。

PC、デジタル オーディオプレーヤー、インターネットラジオ、アナログレコードプレーヤー…、お気に入りの音楽を愉しむなら、どんなメディアでも、いつでも最高の感動を味わいたい。多彩なメディアで音楽を自由に操る私のライフスタイルの、その傍らにハイクオリティオーディオシステム〈Z7〉を。リアルウッドのスピーカーから醸しだされる豊かなサウンドは、いつでも私を心から酔わせてくれる。音楽に対する私のこだわり、それをこの一台がすべて満たしてくれる。

Comfortable Function

●多彩なメディアで上質な音楽ライフ、「Home Media Gallery」。
iPod ※1やUSBメモリー ※2の対応はもちろん、ルーターやHUBを経由してPCと接続 ※3することによりPC内の音楽ライブラリーや「vTuner」によるインターネットラジオの受信もできる「Home Media Gallery」機能を搭載。SACD/CDのディスク再生だけでなく、多彩なメディアに対応した快適な音楽ライフが楽しめます。



LAN経由でPC音楽ファイルを自在に再生 ※3。



DLNA1.0に準拠したメディアサーバー機能を持つ機器(PCやネットワーク型ハードディスク、ネットワーク対応のオーディオシステムなど)に保存されている音楽ファイルをLAN経由で再生。著作権保護されているWMAファイル ※4も再生可能です。

vTunerにより世界中のインターネットラジオ局へアクセス。

vTunerは世界中のインターネットラジオ局へのアクセスを提供するポータルサイト。ホームメディアギャラリー機能を使えば、vTunerのバイオニア専用に編集・管理された放送局リストから、お好きな局を選んでインターネットラジオ放送が楽しめます。



iPod ※1の接続に対応した専用接続端子も装備。

アップル社製デジタル・オーディオプレーヤーiPod ※1が別売のコントロールドックを使用して接続でき、手軽に高音質な再生が可能。しかも、本機のリモコンでiPodの基本操作が可能です。



IDK-90C接続イメージ

iPod用コントロールドック IDK-90C(別売) オープン価格 ※ 接続ケーブル付属
※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

USBメモリーも手軽にダイレクト再生。

USB入力端子 (Type A Ver2.0 Full Speed) ※2を装備。USBメモリーを接続するとフォルダー / ファイルリストを表示し、聴きたい曲をダイレクトで再生。WMA ※4、MP3、MPEG-4 AACなど、さまざまな音声ファイルに対応しています。



●アナログレコードプレーヤーに対応したPHONO端子 (MM) を装備。

MD/カセットテープデッキ対応のLINE INの他、アナログレコードプレーヤー接続PHONO端子 (MM) を装備しています。

●圧縮音源もCDに迫る高音質再生

「A.S.R (アドバンスド・サウンドレトリバー)」。
*A.S.R (アドバンスド・サウンドレトリバー)の詳細についてはP9をご覧ください。



●RELAXING/EXCITING/VIVIDの新快適サウンドモード搭載。

※1:対象となるのは、第四世代以降のDockコネクタボード装備のiPod、iPod mini、iPod nanoです。日本語表示対応。接続用ケーブルは付属していません。接続には別売のiPod用コントロールドック (IDK-90C)が必要。※2:本機で再生できるUSBメモリーは、USBマスタレージクラスに属する機器に限ります。しかし、そのすべての機器において動作および電源の供給を保証するものではありません。著作権保護されたファイルは再生できません。また、本機とパソコンをUSBケーブルで接続しても音楽ファイルの再生はできません。※3:本機は以下の機器と接続でき、また著作権保護されたWMAファイルの再生が可能です。●OSがMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Connectがインストールされているパソコン。●OSがMicrosoft Windows VistaまたはMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Player 11がインストールされているパソコン。●DLNAに対応しているデジタルメディアサーバー (パソコンなど)。*接続している機器の種類やソフトウェアのバージョンによっては働かない機能があります。*接続している機器の性能や状態によっては再生が停止したり、正しく再生できないことがあります。※4:WMA (Windows Media® Audio)は、Microsoft社がWindows Me以降のOSに標準搭載している高音質な音楽圧縮フォーマットです。



Z7

High Quality Audio System
希望小売価格129,000円(税抜価格122,858円)
正式型番はX-Z7です。リモコン付属



Receiver Technology

●フルデジタル信号処理「高純度設計」。

高効率なPWM (パルス幅変調)方式デジタルアンプを採用。信号処理のフルデジタル化によりD/A変換による音質の劣化を排除。さらに、「L/Rセパレートシールド構造」や「トロイダルコイル」、「4層基板&高剛性ハニカムプレス」の採用などにより極めて高純度な信号再生を実現します。



トロイダルコイル

●豊かな音楽性を追求した「ハイレゾ設計」。

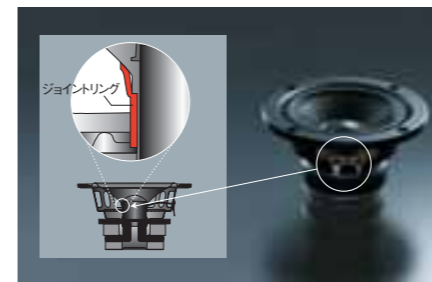
2つのアンプ回路で1台のスピーカーを駆動する「パラレルBTLアンプ構造」(L/R合計4つのアンプ回路で駆動)を採用。さらに、「大容量スイッチング電源」や「低インピーダンスコンデンサー」により優れたレスポンスを実現し、アーティストの感性に応える豊かな音楽性を再現します。

●高精度なSACD/CD再生を実現する「低ジッター水晶振振器」を搭載。さらにCD再生時には24bit量子化による「Hi-Bit処理」を採用。

Speaker Technology

●伝動ロスを抑える「高剛性ジョイントリング」。

ウーファーに採用した「高剛性ジョイントリング」により、振動系パーツを強固に結合。伝動ロスとともに不要振動も抑え、ハイクオリティなサウンドの再現力を一段と高めました。



高剛性ジョイントリング

●「大型ストロンチウムフェライトマグネット」採用。

ウーファーユニットの磁気回路は、大型80mm口径の強力なダブルマグネットによりレスポンスを飛躍的に向上。音の力強さとキレの良さを両立させています。

●「軽量ポリエステル織布ドームツイーター」搭載。

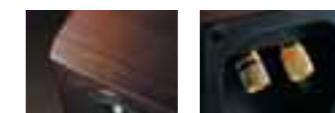
2.5cmドーム型ツイーターには、高域再生に適した軽量素材を採用。艶やかで伸びのある高音で、心地良いサウンドを響かせます。

●各ユニットを正確に駆動する「高次フィルターネットワーク」。

●本格仕様「30mm極厚バツフルの高剛性キャビネット」。

●キレの良い低域再生を実現する「高剛性チタンボビン」採用。

●金メッキスピーカー端子採用。



30mm極厚バツフル板

金メッキスピーカー端子

System Design

●虚飾を排した「レスエレメント&リアル」デザイン

レシーバーの外観は音楽に集中できるように、黒を基調に室内空間にとけ込むデザインに。また、スピーカーは本物の質感を重視。上質な音楽に相応しいリアルウッドの美しい外観に仕上げました。





Z Style

メディアの数だけ音楽の楽しみ方がある。

オフィスで、電車の中で、リゾートで、そしてプライベートな空間で、

音楽はシーンにあわせて多彩なメディアで楽しむ時代。

音楽データもさまざまなカタチに変化する。

そんなお気に入りの音楽たちをプライベートな空間で楽しむひときは、

いつでも上質なサウンドで堪能したい。

ライフスタイルにあわせて自由な音楽スタイルを表現する

大人の音楽の新しいカタチ、それが「Zスタイル」。



PCライブラリー^{*1}

オンラインミュージックストアで最新アルバムをダウンロード。PCならライブラリーの管理も簡単。場所も取らないのがうれしい。



iPod^{*2}

お気に入りの曲をいつでも、どこでも。部屋では、iPodを「Z」にセットして心地よいサウンドをスピーカーから。私の生活で、音楽は途切れることがない。



USBメモリ^{*3}

フロントパネルの端子にスティックを差し込むだけで簡単ダイレクト再生。この手軽さが気に入っている。



ネットラジオ

音楽に国境はない。vTunerにも国境はない。今日はブラジルの放送局でラテンのライブを楽しもう。



アナログプレーヤー

書斎の隅にある古いレコード盤。デジタルとは一味違う温かで深みのあるサウンドを時々無性に聴きたくなる。



SACD/CD

私のお気に入りのアーティストをとっておきのサウンドで堪能する。いい音楽は、上質なサウンドで贅沢に楽しみたい。

Z Performance

多彩な音源をより高音質に、さらに心地よく。

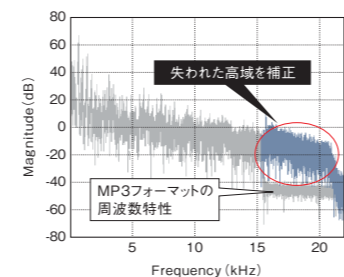
MP3など圧縮音源もCDに迫る高音質再生「A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)」

PCやポータブル音源の再生に配慮した、独自の音質補正技術「サウンドレトリバー」がさらに進化。CD音源の広帯域再生を可能にする技術として定評のあるパイオニアのレガートリンク・コンバージョンの思想を受け継ぎ、新たに圧縮音源の広帯域再生技術を開発することで、MP3をはじめ、WMA^{*4}やMPEG-4 AACなどの高圧縮フォーマットの高音質再生を実現しました。Z9/Z7に搭載した「A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)」では、従来の機能である圧縮時に失われたデータを補間するとともに、CD音源の再生周波数の上限である20kHzに迫る広帯域化も実現。一段と音の厚みや奥行きのあるサウンドが楽しめます。

^{*1}本機は以下の機器と接続できます。●OSがMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Connectがインストールされているパソコン。●OSがMicrosoft Windows VistaまたはMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Player 11がインストールされているパソコン。●DLNAに対応しているデジタルメディアサーバー(パソコンなど)。*接続している機器の種類やソフトウェアのバージョンによっては働かない機能があります。*接続している機器の性能や状態によっては再生が停止したり、正しく再生できないことがあります。*2:接続用ケーブルは付属していません。接続には別売のiPod用コントロールドック(IDK-90C)が必要です。対象となるのは、第四世代以降のDockコネクターボード装備のiPod、iPod mini、iPod nanoです。日本語表示対応。*3:本機で再生できるUSBメモリは、USBマスタートレージクラスに属する機器に限ります。しかし、そのすべての機器において動作および電源の供給を保証するものではありません。著作権保護されたファイルは再生できません。また、本機とパソコンをUSBケーブルで接続しても音楽ファイルを再生することはできません。*4:WMA(Windows Media® Audio)は、Microsoft社がWindows Me以降のOSに標準搭載している高音質な音楽圧縮フォーマットです。



A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)の補正効果



Zシリーズ仕様・機能一覧表

		Z9	Z7	
レシーバー部	アンプ部	実用最大出力(JEITA 4 Ω) 50 W+50 W		
	SACD部	再生対応ディスク SACD、音楽CD、CD-R/RW(音楽CDフォーマット、MP3、WMA)		
	チューナー部	FMチューナー部	受信周波数 76.0 MHz~90.0 MHz[TV(アナログ)1-3ch(音声のみ)]	
		AMチューナー部	アンテナ 75 Ω 不平衡型	
		FM/AMステーションメモリー(30局)、オートチューニング	受信周波数 522 kHz~1629 kHz	
	サウンド機能	アンテナ ループアンテナ		
	便利機能	FM/AMステーションメモリー(30局)、オートチューニング		
	入力端子	A.S.R(アドバンスド・サウンドレトリバー)、サウンドモード(VIVID/EXCITING/RELAXING)、Bass/Treble、ラウドネス、デジタルNR		
	LAN端子	タイマー(目覚まし/スリープ)、ディマー機能(3段階)		
	出力端子	3系統[LINE、F.AUDIO、PHONO(MM)]		
	電源部	電源電圧	AC100 V、50 Hz/60 Hz	
		消費電力	47 W	
	待機時消費電力	0.4 W		
外形寸法	386 mm(W) × 88 mm(H) × 347 mm(D)			
質量	5.0 kg			
スピーカー部	型式	位相反転式ブックシェルフ型		
	スピーカー構成	防磁設計(JEITA)	低磁気漏洩設計	
	ウーファー	3ウェイ	2ウェイ	
	ミッド/トウィーター	13 cm コーン型		
	トウィーター	同軸 13 cm コーン型/3 cm ドーム型	—	
	インピーダンス	—	2.5 cm ドーム型	
	再生周波数帯域	4 Ω		
	最大入力	36 Hz~50 kHz	40 Hz~38 kHz	
	外形寸法	50 W(JEITA)		
	質量	210 mm(W) × 370 mm(H) × 305 mm(D)	180 mm(W) × 300 mm(H) × 290 mm(D)	
付属品	9.6 kg(1台)			
	5.9 kg(1台)			
<ul style="list-style-type: none"> ●リモコン ●単3形乾電池×2 ●電源コード ●AMループアンテナ ●FM簡易アンテナ ●スピーカーコード×2 ●滑り止めパッド×8 ●クリーニングクロス(Z9のみ) ●保証書 ●取扱説明書 ●ネットワークセットアップガイド 				

自分らしく心地よくこだわる音楽ライフのための新世代コンポーネント、マルチミュージックレシーバーPDX-Z10、誕生。

マルチミュージックレシーバー
PDX-Z10 NEW
希望小売価格150,000円(税抜価格142,858円)リモコン付属

- 高純度な音がデジタルコンテンツの魅力を引き出す、新開発PWMプロセッサーTAS5518C採用「フルデジタルアンプ」。
- 「サンプリングレートコンバーター」搭載によりジッターを低減。すべての音の精度を研ぎ澄ませます。
- 世界最高峰の音楽スタジオ「Air Studios」が認めたサウンドクオリティ。
- 世界中とつながるインターネットラジオもPC^{*1}ミュージックライブラリーも。マルチメディアを高音質で味わえる。
- 「iPod^{*2}デジタル」対応。いつも持ち歩くお気に入りの曲をフルデジタルで解放してあげる。

AV専門誌賞を受賞

2010 SUMMER

金賞

オーディオマガジンの2010年下半期

読者満足賞

***PDX-Z10の詳細はWebサイト(pioneer.jp/components/z10/)をご覧ください。**

※1:パソコン以外にもDLNA1.0に準拠したメディアサーバー機能を持つ機器(ネットワーク型ハードディスクやネットワーク対応のオーディオシステムなど)に保存されている音楽ファイルであれば、本機で再生することができます。本機では以下の機器と接続できます。●OSがMicrosoft Windows XP Service Pack 2でWindows Media® Connectがインストールされているパソコン。●OSがMicrosoft Windows VistaまたはWindows XP Service Pack 2でWindows Media® Player 11がインストールされているパソコン。●DLNAに対応しているデジタルメディアサーバー(パソコンなど)。*接続している機器の性能や状態によっては再生が停止したり、正しく再生できないことがあります。*2:対象となるのは、第5世代以降のiPod、iPod nano、iPod classic、iPod touchに対応しています。ただし、モデルによっては一部機能が制限されます。日本語表示対応。接続ケーブルはiPodに付属のUSBケーブルをお使いください。