



Pioneer Audio Components

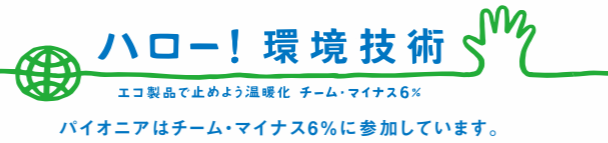


パイオニアグループは様々な環境保護活動に積極的に取り組んでいます。



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/>



ハロー！環境技術

エコ製品で止めよう温暖化 チーム・マイナス6%

パイオニアはチーム・マイナス6%に参加しています。

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。●地震などでの製品の転倒、落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒防止は取扱説明書に従って必ず行ってください。

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。

●カタログに掲載されている製品には保証書が添付されています。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。補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。●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。●Super Audio CDとDSDは登録商標です。●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」、「Made for iPhone」および「Made for iPad」とは、それぞれiPod、iPhoneあるいはiPad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。このアクセサリをiPod、iPhoneあるいはiPadと使用することにより、無線の性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。●Apple、AirPlay、AirPlayロゴ、iPad、iPod、iPod shuffle、iPod nano、iPod classic、iPod touch、iTunesおよびMacは米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。●Android、Google Play、Google Playロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。●DLNAおよびDLNA CERTIFIED™はDigital Living Network Allianceの商標です。●Bluetoothワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する商標であり、パイオニア株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。他のトレードマークおよび商標は、各所有者が所有する財産です。●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/iPhone/iPadを組合わせてご使用の際、iPod/iPhone/iPad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。●第三者が提供するコンテンツのサービスは、予告なく変更、中断、中止される可能性があり、パイオニアは、そのような事態に対していかなる責任も負いません。●マークの製品はパイオニアの統一システムリモコン対応です。●外形寸法はツマミ、端子などを含んだ最大外形寸法です。●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。

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 ☎0120-944-222 ☎FAX受付 044-572-8103  
 ☎044-572-8102

(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、ビュック電話および海外からの国際電話などではご利用になれません。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。通話料金が掛かります。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(日曜・祝日・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、販売店でおわかりにならない場合は、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名をご記入の上、〒121-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1番1号 パイオニアカスタマーサポートセンターへ。●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あります。●本カタログに記載の全商品の価格には、配達費・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  
〒121-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1-1  
©PIONEER CORPORATION 2012

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油インキを使用しています。

このカタログの記載内容は2012年6月現在のものです。  
ZAD9004A



# もう一度、コンポーネントの原点を見つめ直しました。

素晴らしい音との出会い。音楽が与えてくれる欲びや感動。

オーディオコンポーネントにとって、本当に大切なものは何だろう。

私たちはもう一度、見つめ直しました。

歴史に残る名盤も、最新の機材による優れた音源も、心地よく楽しみたい。

ハイレゾリューションの時代だからこそ、パイオニアはスペックより音楽性を大事にしたいと考えました。

電源を入れ、聴きたい曲を選びボリュームを調整する。

この一連の操作の中に、これから音楽を楽しむという思いと、イメージの世界が広がります。

心を解き放ち、全身で音楽を楽しんでください。

パイオニアが考えるコンポーネントの原点は、

音楽を心ゆくまで楽しむためのミュージカリティを最優先につくり込んでいます。



## INDEX

p01-02

Audio Philosophy

p03-04

Integrated Amplifier  
Introduction

p05-07

A-30/A-10

p08

Super Audio CD Player  
Introduction

p09-10

PD-30/PD-10

p011

Network Audio Player  
Introduction

p12-16

N-50/N-30

p17-18

S-CN301-LR  
S-A4SPT-PM/VP

パイオニアなら楽しい  
ENJOY  
NETWORK  
AUDIO



## 聴きなれた音楽に、新しい喜びを。

一日の終わりを、好きな音楽とともに締めくくる。そんな贅沢な時間を味わってほしい。

パイオニアはこのインテグレートッドアンプにその想いを込めました。

お気に入りの曲をいつもの感覚でボリュームノブを回す。

だいたいこのあたりと体は覚えているが、今日はもう少し音量を上げて音楽に浸りたい……。

そんな、ボリュームを回す動作にも音楽に触れる感覚を楽しんでいただきたいと、パイオニアは考えています。

時代が変わってもインテグレートッドアンプとしての役割は変わりません。

アナログレコードからCD、SACD、そして最新のハイレゾリューション音源まで、

音楽性を高め、新しい喜びと感動をあなたにお届けします。

「音楽で心地よく満たされるひとときを」A-30、A-10には、私たちのそんな想いが込められています。



(写真左から)  
ホームAV事業部 設計担当 能村出穂  
ホームAV事業部 企画担当 田口浩昭  
ホームAV事業部 設計担当 平塚友久

オーディオにおけるアンプの役割とは。  
その基本に立ち返った設計を。

アンプとしてベーシックに必要なものは何か。オーディオにおけるアンプの役割を改めて見つめ直しました。音楽は、楽しめなければ意味がない。そのために重要なのは十分な基礎体力とバランス感です。A-30、A-10のチューニング用スピーカーにはリファレンス機を使用し、それによって、アンプ本来のパフォーマンスをしっかりと引き出せるようになったと思います。音楽を存分に楽しめるこのアンプの良さを、ぜひ感じてください。(平塚友久)

低域の再現性を重視した設計で、音楽性豊かな音づくりを。

いかに心地よく、誰もが楽しめる“音づくり”をするか。もっとも重視したのは低域の再現性です。低域は何といっても音楽のベース。そのリズムが良くなると音楽がしっかり形になって聴こえてきます。こうした音楽性の追求は、このアンプのすべてに息づいています。基本に忠実に。その徹底したこだわりを、製品を支えるシャーシから電源構成、パーツのひとつひとつに至るまで、随所に積み重ねることで、クラスを超えた音楽性豊かなアンプに仕上げました。部品や回路の技術がどんなに上がっても、音楽性を高めるのは私たちエンジニアの熱い想いです。(能村出穂)



アナログレコードからCD、SACD、  
そしてハイレゾ音源まで、音楽の感動を何度でも。

このアンプを企画するときにイメージしたのは、音楽好きにもっと楽しんでいただきたい、ということ。たとえば、最近話題のハイレゾリューション音源をぜひこのアンプで聴いてみてください。アーティストの息づかいや楽器の音など、CDや携帯オーディオプレーヤーで聴きなれたお気に入りの音楽にも、きっと新しい発見が生まれるはず。音楽の感動を、ぜひ何度でも味わっていただきたい。心ゆくまで音楽に浸っていただきたいと思います。(田口浩昭)

# Engineer's Spirits

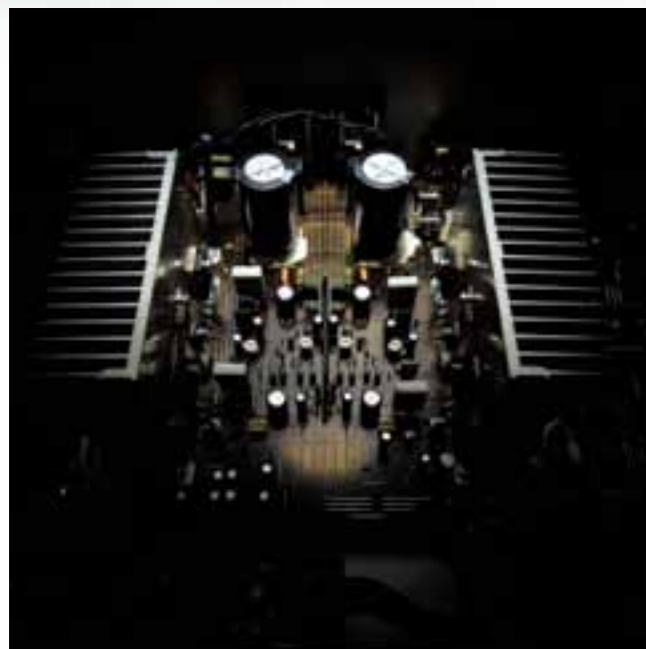


アンプとしての確かなつくり込みに加え、ハイレゾ音源の再現性にもこだわった  
本格派インテグレートッドアンプ。



インテグレートッドアンプ  
**A-30** NEW  
希望小売価格49,800円  
(税抜価格47,429円)  
リモコン付属 ㊦  
JANコード:4988028163173

## 筐体の隅々まで行き届いた高音質設計



### 「ダイレクト・エナジー」思想が、 優れた信号伝達と高S/Nを実現

A-30 A-10

エネルギーを効率よく伝える「ダイレクト・エナジー」思想を追求し、電源から出力にいたるまでの回路ブロックや部品のレイアウトを最適化。これにより、優れた信号伝達と高S/Nを実現。アンプの持つ音楽再現力を引き出すパフォーマンスを獲得しています。

### リアルな音場空間を実現するため、 「シンメトリカル・パワーアンプ」搭載

A-30 A-10

左右2本のスピーカーでリアルな音場空間を楽しんでいただくために、A-30、A-10では、内部レイアウトを左右対称フルディスクリット構成の「シンメトリカル・パワーアンプ」を搭載。全帯域にわたり高チャンネルセパレーション、低歪み特性を確保し、優れた音像定位を実現しました。これにより、ゆとりある中高域と広がりのある音を再現し、ハイレゾリフレッシュ音源をはじめ、さまざまな音源で原音再生を可能にしました。

### 3系統独立電源回路搭載で 信号の相互干渉を抑制

A-30 A-10

パワーアンプ部、プリアンプ部、制御系の電源トランスの巻き線を分離することでノイズの相互干渉を抑制します。また、制御系の電源回路にはノイズの少ないショットキーバリアダイオードを採用。それにより、最も重要なパワーアンプ部の電源にはクリーンな電源が供給され、よりリアルな音楽信号の増幅を可能にしています。

### クリーニングランドを徹底し、ノイズを抑制

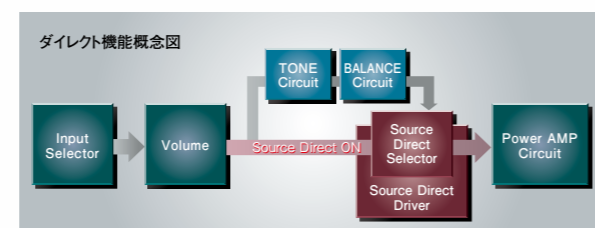
A-30 A-10

すべての回路の基準(グランド)を1点化することで、接続機器からのノイズを抑制する「クリーニングランド構造」を採用しています。

### より高純度な音楽再生を実現する ダイレクト機能搭載

A-30 A-10

音楽性あふれるコンテンツをより純度高く届けたいという思いから、ボリューム以外の回路をパスするソースダイレクト回路を搭載。単なる切り替えにとどまらず、いっそう音楽性が増すチューニングを施しています。



お気に入りの音楽を楽しむための基本性能を重視した、  
ハイコストパフォーマンスモデル。



インテグレートッドアンプ  
**A-10** NEW  
希望小売価格37,000円  
(税抜価格35,239円)  
リモコン付属  
JANコード: 4988028163166

## 一番触れるところだから、質感を大事に。高品位なデザインと優れた操作性を両立

### 高品位な佇まいで 持つ喜びと上質な使い心地を追求

A-30 A-10

アルミノブを採用し、触れた感触、質感ともに上質に仕上げました。さらに、A-30ではアルミパネルを採用。シンプルで高品位な佇まいを、お気に入りの音楽とともに楽しめます。



## 音質へのさまざまなこだわりを実現

### インピーダンス4Ωのスピーカーに対応

A-30 A-10

優れた低負荷ドライブ性能を実現し、インピーダンス4Ωのスピーカーに対応しています。

### トランスから発生する不要振動を抑える トランススタビライザー搭載

A-30

### 大型インレットタイプ着脱式 電源コードを採用

A-30

クリアな電源供給を実現する大型インレットタイプ着脱式電源コードを採用しています。



### アンプのリモコンでネットワークオーディオプレーヤー の基本操作が可能

A-30 A-10

インテグレートッドアンプのリモコンでパイオニア製ネットワークオーディオプレーヤーの基本的な操作が可能です。また、A-30には高品位リモコンを採用。手に持った時やボタンを押した時の心地よい感触にもこだわりました。



A-30リモコン A-10リモコン

### レコードプレーヤーを接続できる PHONO端子(MM用)搭載

A-30 A-10

PHONOイコライザー(MM用)を搭載。レコードプレーヤーを接続してアナログレコードを楽しむことができます。

### 大型スピーカー端子2系統搭載

A-30 A-10



高音質再生のためのバイワイヤリング接続が可能な大型スピーカー端子を2系統装備しています。

### パワーアンプとしても使うことができる 「パワーアンプ・ダイレクト入力端子」を搭載



A-30

A-30では、プリアンプまたはAVアンプと接続することでA-30をパワーアンプとしても使うことができる「パワーアンプ・ダイレクト入力端子」を搭載しています。

### 環境に優しいパワーマネージメント機能、 APD(オート・パワーダウン)搭載

A-30 A-10

## A-30/A-10仕様一覧

		A-30	A-10	
				
アンプ部	定格出力(両チャンネル駆動)	40 W+40 W(20 Hz~20 kHz, T.H.D. 0.05 %, 8 Ω) 70 W+70 W(20 Hz~20 kHz, T.H.D. 0.1 %, 4 Ω)	30 W+30 W(20 Hz~20 kHz, T.H.D. 0.05 %, 8 Ω) 50 W+50 W(20 Hz~20 kHz, T.H.D. 0.1 %, 4 Ω)	
	全高調波歪率	0.01 % (定格出力-3 dB, 8 Ω, 1 kHz)		
	スピーカー対応インピーダンス (スピーカー端子2系統)	4 Ω~16 Ω(A or B)		
		8 Ω~32 Ω(A + B)		
		4 Ω~16 Ω(バイワイヤリング)		
	入力(感度/インピーダンス)	LINE	200 mV/50 kΩ	
		PHONO	2.8 mV/50 kΩ	
		POWER AMP DIRECT	1 V/10 kΩ	-
	最大許容入力	LINE	3 V (1 kHz, 高調波歪率0.1 %)	
		PHONO	120 mV (1 kHz, 高調波歪率0.1 %)	
		POWER AMP DIRECT	1.2 V (1 kHz, 高調波歪率0.1 %)	-
	出力(感度/インピーダンス)	REC-OUT	200 mV/2.2 kΩ	
		Headphone-OUT	250 mV/32 Ω(SP-output 1 W/8 Ω/1 kHz)	
	周波数特性	5 Hz~100 kHz, 0 dB/-3 dB		
		20 Hz~20 kHz, ±0.5 dB(RIAA Equalisation)/MM		
	SN比 (HF, Aネットワーク, ショートサーキット)	LINE	105 dB	
		PHONO	77 dB	
POWER AMP DIRECT		118 dB	-	
トーンコントロール特性 (ボリューム位置 -30 dB)	BASS	±10 dB(100 Hz)		
	TREBLE	±10 dB(10 kHz)		
ラゲネス特性 (ボリューム位置 -30 dB)	+6 dB(100 Hz)			
	+6 dB(10 kHz)			
チャンネルセパレーション (1 kΩ terminated, Clipping level)	LINE	90 dB(1 kHz)		
	POWER AMP DIRECT	85 dB(10 kHz)	-	
クロストーク(1 kΩ terminated, SP-output 1 W/8 Ω)	90 dB (1 kHz) PHONOを除く			
	LINE to LINE	75 dB(10 kHz) PHONOを除く		
オーディオ入力端子	7系統PHONO(MM), SACD/CD, TUNER, AUX, RECORDER, NETWORK, POWER AMP DIRECT IN	6系統PHONO(MM), SACD/CD, TUNER, AUX, RECORDER, NETWORK		
オーディオ出力端子	RECORDER, PHONES			
その他の端子	SR(コントロール) IN, SR(コントロール) OUT			
電源電圧	AC100 V, 50 Hz/60 Hz			
電源部 その他	消費電力(電気用品安全法)	165 W	130 W	
	待機時消費電力	0.3 W		
	外形寸法	435 mm(W)×128 mm(H)×360 mm(D)		
	質量	7.9 kg	6.8 kg	

A-30リアパネル



A-10リアパネル



いままた、音楽に魅せられる驚きを。

まるで、お気に入りのアーティストが目の前で演奏しているかのように、

ディスクに収められた音楽を楽しんでいただきたい。

自分が落ち着ける空間で、音楽ディスクをトレイにのせる。

ディスクが静かにプレーヤーに収まると、オーディオを楽しむ豊かな時間が始まります。

パイオニアが長年培ってきたアナログ技術を基にした、その確かな再現力は、

SACDはもちろん、CD再生においても、ディスクが持つ本来のパフォーマンスを存分に引き出す

ディスクプレーヤーとして、音楽の新鮮な味わいをよみがえらせてくれます。

さらに、DSDディスクへの対応で、マスター音源の世界も

より身近になったパイオニアの新しいSACDプレーヤー。

ディスク音源はもちろん、ポータブルオーディオでも使われている

MP3などのファイル音源も豊かな音へ。

パイオニアは、あなたに、音楽の新しい世界が広がる楽しみをお届けします。



*Super Audio CD Player*



SACDやDSDディスクの魅力を、余すところなく引き出す、  
ハイパフォーマンスモデル。



スーパーオーディオCDプレーヤー  
**PD-30** 7月中旬発売予定 **NEW**  
希望小売価格63,000円  
(税抜価格60,000円)  
リモコン付属 国産  
JANコード:4988028169793

COMPACT DISC DIGITAL AUDIO  
DSD Direct Stream Digital  
WMA  
MPEG-4 AAC / MP3  
ADVANCED SOUND RETRIEVER

Made for iPod iPhone iPad

SACDのフォーマットであるDSDは、多くのスタジオでマスターサウンドの収録に広く用いられている方式です。最近では、そのDSD音源をインターネット配信するミュージックストアの登場で、手軽に高音質な音楽を楽しめるようになりました。また、一方DSD録音ができる機材の普及に伴い、ネット上で高音質な作品を公開できるなど、多くの演奏家たちからもDSDは注目を集めています。そこでパイオニアは、CDはもちろん、SACDやさまざまなDSD音源を収録したディスクを誰でも気軽に楽しめるよう、DSDディスクの再生に対応したSACDプレーヤーを開発。ディスクはもちろん、iPodやiPhoneの音楽も豊かに表現します\*。オーディオファンへ、また新たな音楽の世界の広がりや発見、そして、より深い感動をお届けします。

つくり込みにこだわり、豊かな音楽性を追求

高音質192kHz/32bit DAC搭載 PD-30 PD-10

SACD本来のクオリティを余すところなく再現するために、DSD信号をダイレクトに高精度処理できる192kHz/32bit DACを搭載。SACDやDSDディスクはもちろん、CD再生においても余裕を持った処理能力で、入力信号に含まれる微細な音のニュアンスまでも再現します。



アナログとデジタルの基板を分離。信号径路を最短化した「ダイレクトコンストラクション」 PD-30 PD-10

アナログとデジタル回路部をセパレート化。さらにCDサーボ部とUSB系の電源経路を分離し、ノイズを低減するとともに、音声信号を最短径路で伝送することで音の歪みや劣化を最小限に防ぐ「ダイレクトコンストラクション」を採用しました。回路間の相互干渉などノイズの影響を抑えるために、基板やD/Aコンバーターの配置を最適化。これにより、極めて純度の高い音声信号の伝送を実現しています。

オーディオ専用巻き線を独立させた電源トランスを採用し、クリーンで余裕のある電源供給を実現 PD-30 PD-10

SACDの再現力を高めるために、デジタル回路や操作系電源とは別に、オーディオ専用の巻き線を持つ電源トランスを採用。長年にわたり培ってきたアナログオーディオ技術とノウハウを基に、電源トランスの電圧を高く設定することで、オーディオ回路以外で大きな負荷変動が生じて、その影響を受けることなく、音質の要となるD/Aコンバーター以降のブロックでのクリアな伝送と余裕のある電源供給を実現しました。これにより、音楽データの微小な信号までも忠実に再現します。

こだわりの高音質パーツ採用で、クリアな音楽再生を実現 PD-30 PD-10

ノイズを低減する低インピーダンス電解コンデンサーなど、厳選したこだわりの高音質パーツを採用し、クリアでダイナミックな音楽再生を実現しています。



高音質化とデザイン性を両立 PD-30 PD-10

ドライブメカのセンターレイアウトや低重心設計により高い制振性を実現。さらにコンポーネントならではの重量感と高級感のあるシャーシ設計、機能美を追求したフォルムなど、高いデザイン性と高音質化を両立しています。内部構造では上部にアナログ基板、下部にデジタル基板を配置し、信号伝送の最短化を考慮した設計を施しています。また、PD-30のフロントパネルには、剛性の高いアルミを採用。美しいヘアライン仕上げとすることでシンプルなデザインの中にも高品位な質感を醸し出しています。

環境に優しい機能や快適な操作性を追求 PD-30 PD-10

無信号、無操作状態で30分経つと、自動で電源をスタンバイ状態にする、環境に優しいパワーマネージメント機能「APD(オート・パワー・ダウン)」を搭載しています。また、より快適な操作性を実現するため、PD-30には、手に持った時やボタンを押したときの感触が心地よい高品位リモコンを採用しています。



●アナログ音声をより高品位に再生するピュアオーディオモード搭載 PD-30 PD-10 ●ACインレット極太電源ケーブル採用 PD-30

\*対応機種はPD-30。\*P8のPD-30表示部はハメコみ合成のイメージ写真です。

SACDプレーヤーとしての基本性能を凝縮し、  
DSDディスク再生にも対応したベーシックモデル。

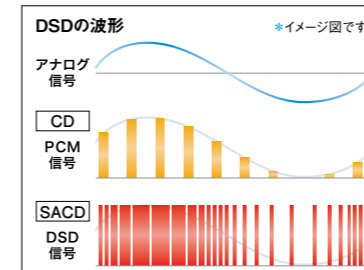
スーパーオーディオCDプレーヤー  
**PD-10** 7月中旬発売予定 **NEW**  
希望小売価格37,000円  
(税抜価格35,239円)  
リモコン付属  
JANコード:4988028169786

COMPACT DISC DIGITAL AUDIO  
DSD Direct Stream Digital  
WMA / MP3  
ADVANCED SOUND RETRIEVER

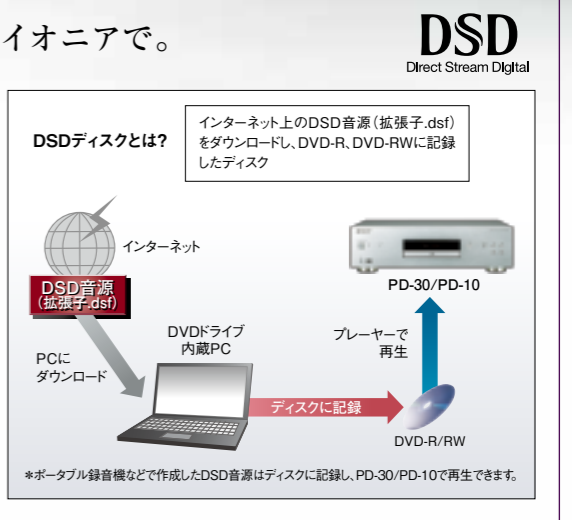


高音質で、より原音に近く。DSDの魅力、ぜひパイオニアで。

SACDやDSDディスクは、なぜ高音質でより原音に近い音の再現が可能なのか。その理由としてCDなどに比べ音楽信号の録音・再生のプロセスがシンプルであることが上げられます。さらに単純にスペックだけでその音楽性を語ることはできませんが、DSD(Direct Stream Digital)は、音声信号の大小を1ビットのデジタルパルスの密度で表現する方式で、再生周波数は100kHz、ダイナミックレンジ120dBを実現しています。これは、CDが可聴帯域を基本としているのに対し、DSDは自然界の音をそのまま記録・再生できることを意味し、高音質でよりアナログに近い再現が可能です。



DSDは、アナログ信号のレベルが高い部分ではパルスが密になり、低い部分では少なくなります。空間を伝わる音の疎密波、つまり原音に近い形になるため、忠実な再現が可能になります。



さまざまな音楽フォーマットに対応

iPod、iPhone、iPadのデジタル音声に対応 PD-30

お持ちのiPod、iPhone、iPadに保存している音楽ファイルや、USBメモリーに記録されたWMA、MP3、AACファイルの再生が可能。デジタル信号のままのダイレクト入力による音声データを、192kHz/32bit DACを搭載したオーディオ回路で、より高精度な再生を実現します。また、iPod、iPhone、iPadの充電にも対応しています。

MP3、WMAなどの圧縮音源をより豊かな高音質で再生 PD-30 PD-10

MP3やWMAなどの音楽ファイルの圧縮時にカットされたデータを補間することで、より豊かな音質で楽しめる「アドバンスド・サウンドレトリバー」機能を搭載。圧縮前のクオリティに迫る高音質でよみがえります。

PD-30/PD-10仕様一覧

		PD-30	PD-10			PD-30	PD-10
プレーヤー部	再生可能メディア/フォーマット	CD SACD CD-R/RW DVD-R/RW	音楽CDフォーマット SACDフォーマット MP3、MPEG-4 AAC、WMA DSD、MP3、MPEG-4 AAC、WMA	MP3、WMA DSD、MP3、WMA	プレーヤー部	全高調波歪率	CD 0.0022% SACD 0.002%
	フロントUSB	iPod/iPhone/iPad	●	—	背面端子	アナログ音声出力	RCA端子ステレオ1系統(金メッキ)   RCA端子ステレオ1系統
	チャンネル数	CD/SACD	2ch	—	デジタル音声出力	光デジタル出力*	光デジタル端子×1
	周波数特性	CD SACD	2 Hz~20 kHz 2 Hz~50 kHz	—	同軸デジタル出力*	RCA端子(金メッキ)×1	RCA端子×1
	SN比(JEITA)	CD/SACD	117 dB	—	電源電圧	SR(コントロール) IN/OUT	—
	ダイナミックレンジ	CD SACD	100 dB 108 dB	—	消費電力	38 W	19 W
					待機時消費電力	—	0.45 W
					外形寸法	435 mm(W)×128 mm(H)×329 mm(D)	—
					質量	5.6 kg	5.2 kg



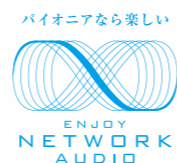
## 音楽に、また新しい出会いと発見を。

音楽をもっと自由に楽しく。好きな楽曲をダウンロードで購入できるようになった今、高品位なハイレゾリューション音源も簡単に入手可能な時代になりました。

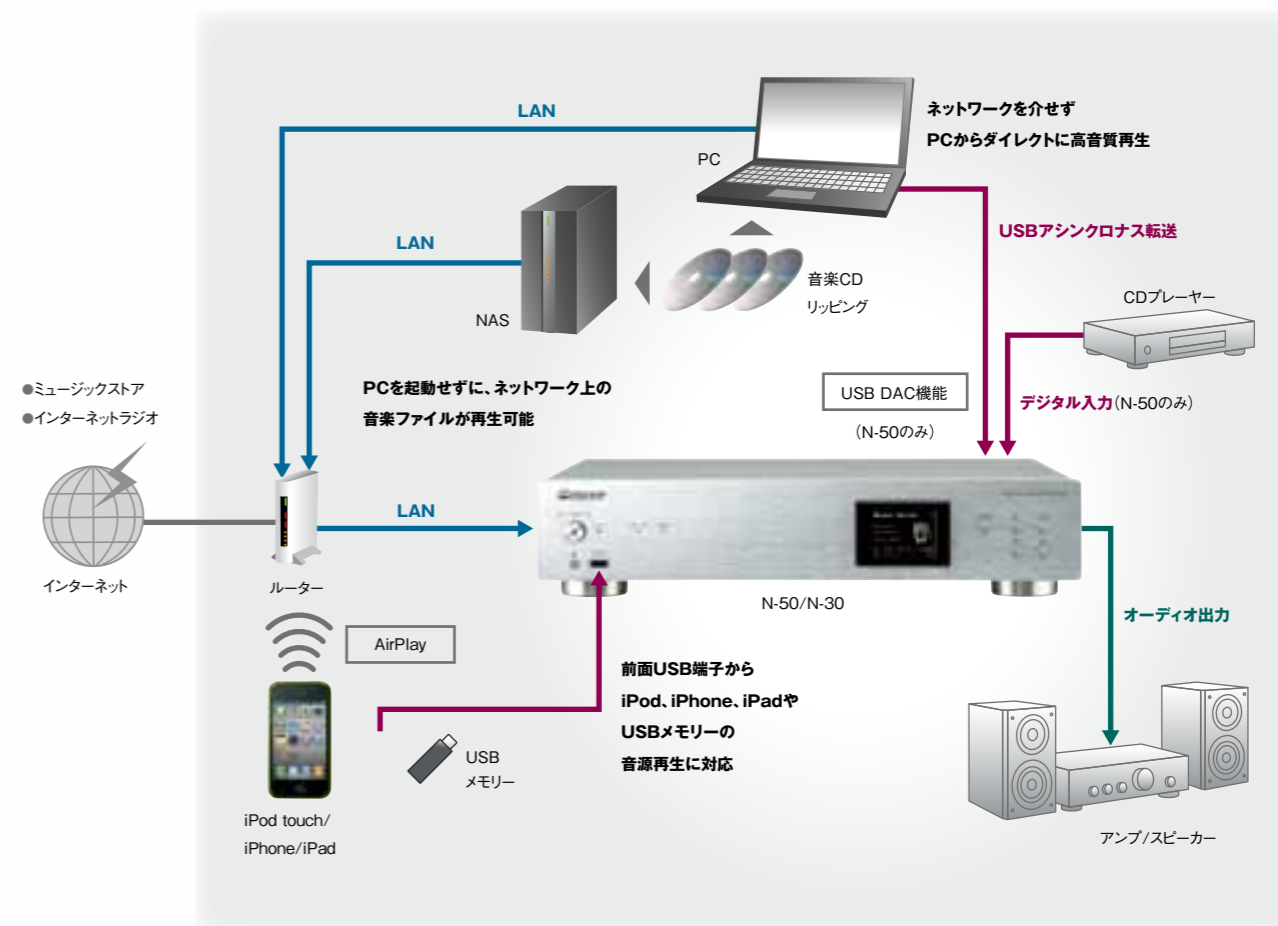
いつも持ち歩くお気に入りのMP3やAACの圧縮音源も、高品位なWAVやFLAC音源も、もっと音楽性豊かに再現したい。パイオニアが考えるネットワークオーディオプレーヤーは、さまざまな音源を楽しく、自由に聴いて欲しいという思いが込められています。

かつて針を落として聴きこんだあの曲も、使い方に合わせ、より手軽に、あの日の感覚と、新たな発見とともによみがえります。

パイオニアは、オーディオの新しい出会いと発見をあなたにお届けします。



192kHz/32bitハイレゾリューション素材から、CDソースや圧縮音源まで。ネットワークプレーヤーで広がる豊かな音楽フィールドを、その手に。



### 192kHz/24bitハイレゾリューションファイル対応 多彩な音楽ソースをパイオニアなら、これ1台で

ネットワークオーディオプレーヤーの魅力は、さまざまなフォーマットやファイル形式への対応力の広さ。N-50/N-30は、音源として最高品位のFLAC/WAVの192kHz/24bitによるマスターサウンドのオーディオファイルから、リッピングにより快適なライブラリー管理を実現するCDソースや携帯型オーディオプレーヤーのMP3やAACなどの圧縮音源まで、多彩な音楽ソースを再生が可能です。しかも、パイオニアならではの高音質技術を惜しみなく投入。オーディオコンポーネントならではの高音質な再生をお楽しみいただけます。

### 「Hi-bit 32 Audio Processing」で32bit拡張処理 マスター音源も、より忠実に、さらに高音質に

N-50は、パイオニアオリジナルのアルゴリズムに基づいたbit拡張処理「Hi-bit 32 Audio Processing」を行うことで、さまざまな音源の32bit拡張再生が可能。入力信号をより自然なアナログ波形に近づけ、微細な音のニュアンスまでも再現します。お手持ちのCDプレーヤーもデジタル接続することにより、bit拡張再生を行い、より高音質な再生を実現。その違いを聴き比べてみるなど、新たな楽しみが広がります。



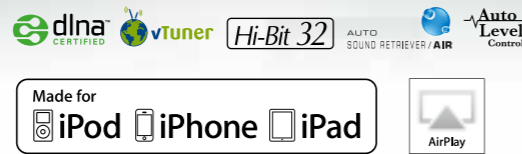
192kHz/32bit Audio Processing対応、USB DAC機能搭載。  
マスターサウンドの魅力を忠実に再現する上級モデル。



ネットワークオーディオプレーヤー

# N-50

希望小売価格74,800円(税抜価格71,239円)  
リモコン付属  
JANコード:4988028152573



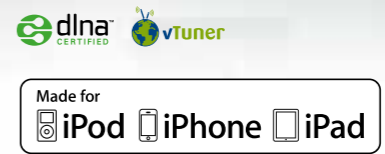
192kHz/24bitハイレゾリューションオーディオに対応。  
先進の機能を凝縮したハイパフォーマンスモデル。



ネットワークオーディオプレーヤー

# N-30

希望小売価格49,800円(税抜価格47,429円)  
リモコン付属  
JANコード: 4988028152566



\*リモコンは、N-50、N-30の共通となっております。PURE AUDIO/Hi-Bit 32/SOUNDの3つのボタンはN-50専用です。

## AirPlayやインターネットラジオなど、さまざまな再生もフルカラー液晶によるGUI表示とControlAppで快適操作を実現。

PCからダイレクト入力可能な「USB DAC」機能は、ジッターを低減する「アシンクロナス転送」や「192kHz/32bit音源再生」に対応 **N-50**

N-50は、ネットワークを介することなくPCとN-50背面のDIGITAL IN USB端子をUSBケーブルでダイレクト接続\*することが可能です。さらに、信号伝送においてはPC側クロックとは同期を行わず、本機の高精度クロックで伝送を制御し高音質な再生を実現する「アシンクロナス転送」を採用。ジッターの発生を原理的に排除し、極めて正確な音声信号により、マスター音源の魅力を余すところなく再現します。



\*バイオニアホームページから専用ドライバーのインストールが必要です(Windows® PC)。  
\*192kHz/32bitまでの再生に対応しています。

圧縮音源の転送レートに合わせ、自動で音質補正。「オートサウンドレトリバー」機能を搭載 **N-50**

PCや携帯型オーディオプレーヤーの圧縮音源や、インターネットラジオなどを快適に楽しむために、圧縮時に失われたデータを補間し、高音質再生を実現するバイオニア独自の技術「オートサウンドレトリバー」を搭載。フォーマットの違いや曲ごとに変わるビットレートにも自動で対応し、いつでも高音質な演奏が楽しめます。

「AirPlay」中のメタデータ伝送に対応してフルカラー液晶によるアルバムアートの表示が可能 **N-50 N-30**

iPod touch/iPhone/iPadまたはPC/Mac内のiTunesライブラリーの音楽コンテンツ\*1をネットワーク経由でストリーミング再生ができる「AirPlay」に対応。音楽データとともにメタデータも同時に送信されるので、フルカラー液晶のディスプレイにアルバムアート\*2の表示もできます。

\*1:動画コンテンツの場合、音声のみ伝送が可能です。  
\*2:アルバムアートは、ファイル形式などによって表示できない場合があります。

iPadのデジタル入力&充電も可能なUSB端子は、PC音源を収録したUSBメモリー入力にも対応 **N-50 N-30**

フロントUSB入力は、iPod/iPhone/iPadからのダイレクト入力とともに充電にも対応。さらに、PC音源などを収録したUSBメモリーの入力もでき、

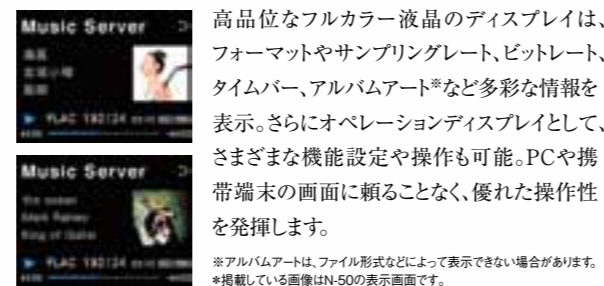
FLAC、WAV\*などのハイレゾリューション音源をネットワークを介することなく再生することも可能です。  
\*FLAC、WAVの音声ファイルは、96kHz/24bitまでの再生に対応しています。

vTunerで世界中の放送局へ簡単アクセス、インターネットラジオも快適リスニング

インターネットラジオのポータルサイトvTunerのバイオニア専用メニューで世界中の局へ、簡単にアクセス(20局メモリー可)が可能です。

\*インターネットサービスを提供しているプロバイダーとの契約・料金が必要です。

日本語表示対応のフルカラー液晶で、多彩な情報を表示。PCを使うことなく、さまざまな設定や快適な操作も実現 **N-50 N-30**



iPod touch/iPhoneで音楽ライブラリーを快適操作 **N-50 N-30**

iPod touch/iPhoneに専用App「Pioneer ControlApp」\*をダウンロードすることで、さまざまな機能の操作が可能。使い慣れた端末で、思いのままにライブラリーを紐解く快適なスタイルを実現します。  
\*App Storeから無償でダウンロードできます。  
\*Air Jamをお楽しみいただくためには別売のBLUETOOTH®アダプターAS-BT200が必要です。  
\*Android端末にも対応「Pioneer ControlApp」\*  
\*Android版はGoogle Playから無償でダウンロードできます。

- Bluetooth®無線技術によるワイヤレス再生に対応(オプション) **N-50 N-30**  
\*別売のBLUETOOTH®アダプターAS-BT200が必要です。
- iPod touch/iPhone/iPadの「Air Jam」\*に対応 **N-50 N-30**  
\*App Storeから無償でダウンロードできます。  
Air Jamをお楽しみいただくためには別売のBLUETOOTH®アダプターAS-BT200が必要です。  
\*Android端末にも対応 Android版はGoogle Playから無償でダウンロードできます。
- WPS規格対応無線LANコンバーターで簡単ネットワーク接続(オプション) **N-50 N-30**
- 多彩な音楽ソースの入力も快適リスニング「ALC(オートレベルコントロール)」 **N-50**
- デザインと質感にこだわった高品位リモコン採用 **N-50 N-30**

## 高精度なデジタル伝送をはじめ、オーディオコンポーネントで培われたアナログ/デジタルテクノロジーのエッセンスを隅々まで。

極めて高精度な信号伝送を可能にする、「ハイキュラシーマスタークロック」採用 **N-50 N-30**

正確な信号再生のカギとなる高精度なクロック性能を獲得するために、業務用通信機器の分野においても評価の高い「ハイキュラシーマスタークロック」を採用。時間軸のブレを最小限に抑え、極めてリアルな音楽再生を実現します。

信号径路の最短化や入出力系の最適化など高音質化を追求 **N-50 N-30**

信号クオリティの追求で欠かせないノイズ対策も隅々まで徹底。出力系・入力系の最適化設計による基板パターンの最短化をはじめ、線材からのノイズによる音質への影響を極力抑える基板ブリッジスタインリング構造を採用。また、ハイレゾリューション音源の広帯域な出力に対応し、アナログ出力でL/Rチャンネルの回路や端子間の距離を確保することで、チャンネルセパレーションを向上させるなど、高音質技術を惜しみなく投入しました。

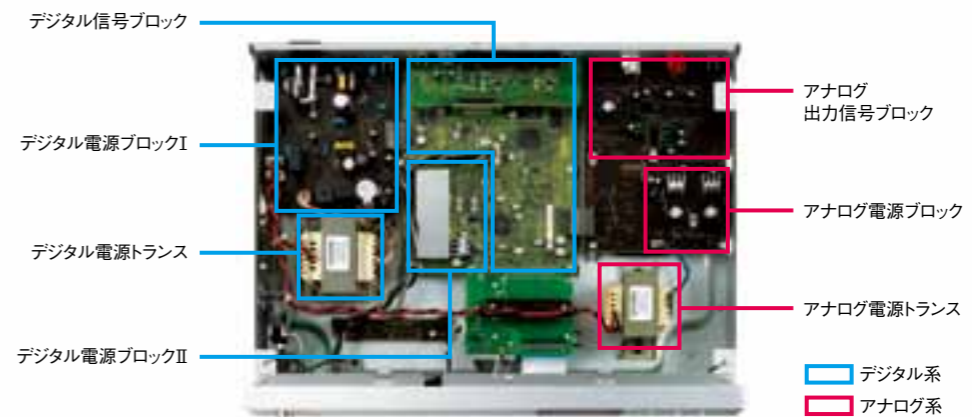
制振性に優れた独自の2重構造シャーシ、「リジッドアンダーベース」採用の低重心設計 **N-50**



ドライブメカを持たないネットワークプレーヤーの特性を最大限に引き出すため、N-50では外部からの振動によるノイズ対策を徹底。バイオニアの2chコンポーネントの高音質技術として定評のある「リジッドアンダーベース」を採用しています。シャーシを独自の2重構造とすることで、極めて制振性に優れた高剛性化を実現するとともに、安定性を高める低重心化を両立させています。

高性能ツインEITランスを搭載し、アナログ/デジタルの電源までも完全分離 **N-50**

電源トランスを含め、アナログ/デジタル電源を完全分離。つねにクリアで安定した電源供給を実現しています。さらに、デジタル回路とアナログ出力回路も別基板で分離。回路間の干渉を防ぎ、音質劣化の原因を大幅に低減しました。

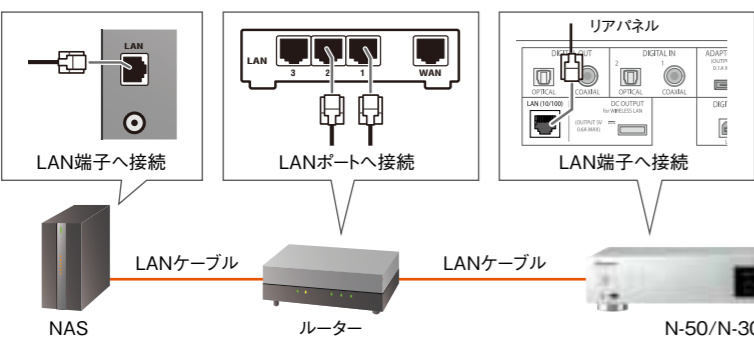




## 多彩なメディアをつないで楽しめる、快適音楽ライフ。

### NASの接続 (DLNA準拠)

DLNAに準拠したネットワークサーバーの接続による音楽再生

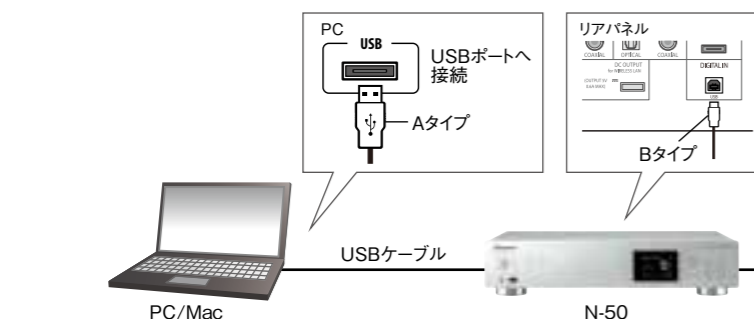


#### こんな人におすすめ

- CDの所有枚数が多く、大容量の音楽データを保有している方。
- 話題のハイレゾリューション音源を集めてコレクションしたい。
- PC音源もディスク音源もまとめて快適に楽しみたい。
- PCを使わずに音楽再生を楽しみたい方。

### USB DAC 接続

PCとUSBケーブルでダイレクト接続による音楽再生



#### こんな人におすすめ

- PCの音楽ファイルをダイレクトに再生したい。

### iPhoneのUSB接続

フロントUSB端子からのデジタルダイレクト入力による音楽再生



#### こんな人におすすめ

- iPod/iPhone/iPadの音源を手持ちのコンポで高音質で楽しみたい。

### USBメモリの接続

フロントUSB端子からのデジタルダイレクト入力による音楽再生

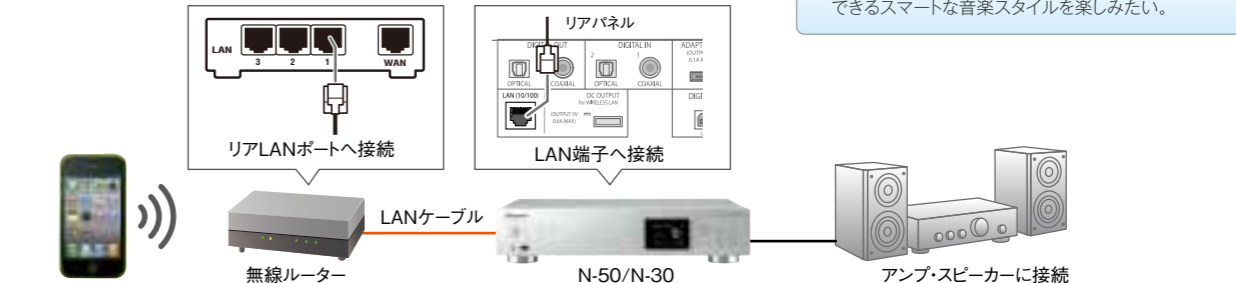


#### こんな人におすすめ

- ネットワークもPCも使わず、シンプルに高音質ファイルを再生したい。

### AirPlay

iPod/iPhone/iPad、PC/Macからのワイヤレス再生

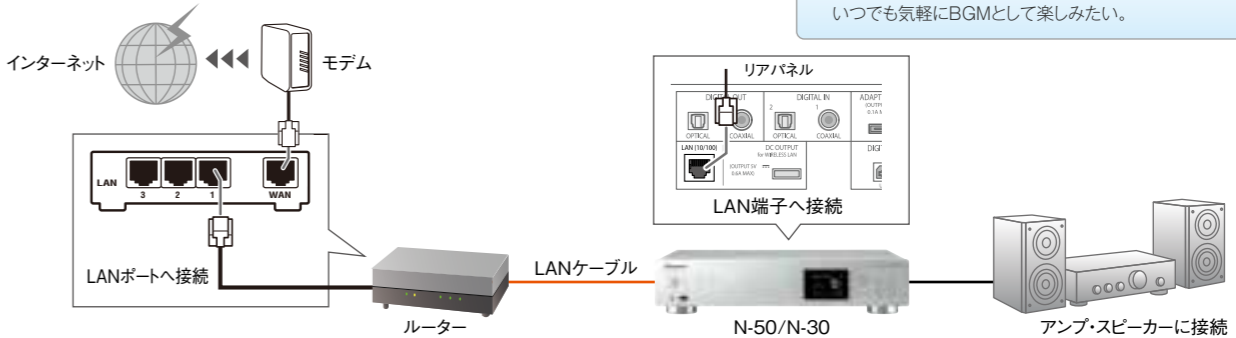


#### こんな人におすすめ

- お気に入りの楽曲を指先ひとつで気軽にワイヤレス再生できるスマートな音楽スタイルを楽しみたい。

### インターネットラジオ

インターネットラジオ放送を聴く



#### こんな人におすすめ

- 世界中のさまざまなジャンルの音楽をいつでも気軽にBGMとして楽しみたい。



N-50/N-30再生可能ファイル

ファイルの種類	拡張子	ストリーム	サンプリング周波数	量子化ビット数
MP3 <sup>*1</sup>	.mp3	MPEG-1/2 Audio Layer-3	32 kHz~48 kHz	16 bit
			8 kbps~320 kbps	ビットレート
LPCM	- #2	LPCM	32 kHz~48 kHz	16 bit
			量子化ビット数	ビットレート
WAV	.wav	LPCM	32 kHz~192 kHz (ミュージックサーバー)	16 bit
			32 kHz~96 kHz (フロントUSB)	量子化ビット数
WMA	.wma	WMA2/7/8/9	32 kHz~48 kHz	16 bit
			量子化ビット数	ビットレート
AAC	.m4a -aac -3gp -3g2	MPEG-4 AAC LC MPEG-4 HE AAC (AAC Plus v 1/2)	32 kHz~48 kHz	16 bit
			量子化ビット数	ビットレート
FLAC	.flac	FLAC	32 kHz~192 kHz (ミュージックサーバー)	16 bit
			32 kHz~96 kHz (フロントUSB)	量子化ビット数

N-50/N-30仕様一覧

	N-50	N-30
音声出力レベル	2 Vrms (1 kHz, 0 dB)	
周波数特性	4 Hz~80 kHz (-3 dB)	
S/N 比	111 dB以上 (1 kHz, 0 dB, fs 192 kHz)	
ダイナミックレンジ	111 dB以上 (1 kHz, 0 dB, fs 192 kHz)	
全高調波歪率	0.002 %以下 (1 kHz, 0 dB, fs 192 kHz)	
チャンネルセパレーション	105 dB以上 (1 kHz, 0 dB, fs 192 kHz)	
デジタル音声入力	光デジタル入力	光デジタル端子
	同軸デジタル入力	RCA端子 (金メッキ)
	USB タイプB (リア)	USB 2.0 High Speed (USB DAC対応)
デジタル音声出力	USB タイプA (フロント)	iPod/iPhone/iPad (デジタルダイレクト)、USBメモリー <sup>*4</sup> (FLAC, WAV, MP3, WMA)
	アナログ音声出力	RCA端子ステレオ1系統 (金メッキ)
アナログ音声出力	出力端子	RCA端子ステレオ1系統
	光デジタル出力	光デジタル端子
デジタル音声出力	同軸デジタル出力	RCA端子 (金メッキ)
	ネットワーク端子	LAN (100Base-TX/10Base-T)
電源・電圧、その他	電源	AC100 V, 50 Hz/60 Hz
	消費電力	34 W
	待機時消費電力	0.3 W
	外形寸法	435 mm (W) x 99 mm (H) x 330 mm (D)
質量	7.3 kg	5.0 kg

\*1: MPEG Layer-3音源復号化技術は、Fraunhofer IISおよびThomson multimediaからライセンスされています。\*2: ストリーミングデータのみ対応のため、拡張子はありません。\*3: ストリーミングデータのため、拡張子その他はありません。\*4: FLAC 192 kHz, WAV 192 kHzはUSB接続(フロント)では再生できません。

### OPTIONS

BLUETOOTH<sup>®</sup> アダプター AS-BT200  
Bluetooth  
オープン価格<sup>®</sup>  
JANコード:4988028135767

無線LANコンバーター AS-WL300  
オープン価格<sup>®</sup>  
JANコード:4988028139666

WPS規格に対応、無線LANに簡単接続



\*無線LANによるストリーミング再生の転送レートは、使用環境により変わります。ハイレゾリューションファイルの転送など、使用状況により音切れなどが生じる場合があります。

\*オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

①DLNA1.5準拠による接続可能な機器:本機は以下の機器と接続できます。●OSがMicrosoft Windows Vista<sup>®</sup>またはXP Service Pack 3<sup>®</sup>で、Windows Media Player 11<sup>®</sup>がインストールされているPC。●OSがMicrosoft Windows 7<sup>®</sup>で、Windows Media Player 12<sup>®</sup>がインストールされているPC。●DLNAに対応しているデジタルメディアサーバー(PC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動かない機能があります。②iPod/iPhone/iPadのUSB入力対応機種:iPod nano 2G/3G/4G/5G/6G, iPod classic, iPod touch 1G/2G/3G/4G, iPhone, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPad, iPad2の音声入力に対応。但し、モデルによっては一部機能が制限されます。また、本製品は、バイオニアホームページに記載されているiPod/iPhone/iPadのソフトウェアバージョンに基づいて開発、テストされたものです。バイオニアホームページに記載されているバージョン以外のソフトウェアをお客様のiPod/iPhone/iPadにインストールした場合、本製品との互換性が無くなる場合があります。iPod shuffleおよび上記の機種以外には対応していません。③再生可能なUSBメモリー:本機で再生できるUSBメモリーは、USBマスタージョーナ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及び電源の供給を保証するものではありません。再生可能音声ファイルは、FLAC, WAV, WMA, MP3, AACで、著作権保護されたファイルは再生できません。フロントのUSB入力端子(タイプA)ではUSB DAC機能は使用できません。④インターネットラジオの聴取:インターネットサービスを提供しているプロバイダーとの契約・料金が必要です。⑤Pioneer ControlAppでの操作:Wi-Fi規格に対応した無線LANのネットワーク環境が整っていることが必要です。Android版は、HTC Desire HD/HTC EVO WIMAX/Samsung GALAXY S2/Motorola PhotonのいずれもOS2.3の環境下で開発、動作確認をしています。⑥AirPlayによる再生:本機がホームネットワーク環境に接続されている必要があります。本機は、iPod touch(第2, 第3, 第4世代)/iPhone 4/iPhone 3GS/iPad/iPad2のiOS 4.2以降、iTunes 10.1以降 (MacまたはPC)からのAirPlayの音声ストリーミングに対応しています。⑦Bluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器の再生:本機でBluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器の音楽を再生するには、別売のBLUETOOTH<sup>®</sup>アダプターAS-BT200が必要です。また、Bluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器がプロファイルA2DPに対応している必要があります。すべてのBluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器との接続動作を保証するものではありません。[Air Jam]は、iOS4.2の環境下で開発、動作確認をしています。対応OSバージョンは予告なく変更になる場合があります。最新情報はApp StoreのAir Jamダウンロードページをご確認ください。ご使用にあたっては、iPod touch/iPhone/iPadには、専用App [Air Jam]をApp Storeからダウンロード(無償)する必要があります。[Air Jam]での最大接続数は、接続環境や電圧状態、また使用するiPod touch/iPhone/iPadの機種など、さまざまな条件によって変わります。iPod touch/iPhone/iPadが他のBluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器と接続されていると、ノイズや音途切れの原因となります。また、参加台数が限定される場合があります。⑧Android端末による[Pioneer Air Jam]:ご使用にあたってはAndroid端末に専用アプリケーション[Pioneer Air Jam]をGoogle Playからダウンロード(無償)する必要があります。本アプリケーションは、GALAXY S (OS2.2)/GALAXY S2 (OS2.3)の環境下で動作確認をしています。上記Android OSバージョン以外をインストールした場合、本アプリケーションとの互換性が無くなる場合があります。動作確認済み以外のすべてのAndroid端末に対して動作を保証するものではありません。動作確認済み以外のすべてのAndroid端末に対して動作を保証するものではありません。最新情報はGoogle Playの[Pioneer Air Jam]ダウンロードページをご確認ください。[Pioneer Air Jam]での最大接続数は4台ですが、接続環境や電圧状態、また使用するAndroid端末の機種など、さまざまな条件によって変わります。Android端末が他のBluetooth<sup>®</sup>無線技術搭載機器と接続されていると、ノイズや音途切れの原因となります。また、参加台数が限定される場合があります。



# サイズを超えた、 コンポーネントマインドが息づく。



EX Seriesの名匠が磨き上げた上質なサウンドを。  
ハイレゾリューション時代のコンポーネントに相応しい小型で高性能なスピーカーを。S-CN301-LRは、コンパクトなブックシェルフながらサイズを超えた高い再現力を実現しました。その音質チューニングはもちろん、ネットワーク回路の開発からチーフエンジニアのアンドリュー・ジョーンズが自ら担当。フラッグシップモデルEX Seriesのマインドを受け継ぐサウンドに磨き上げています。

チーフスピーカーエンジニア (U.S.A.)  
アンドリュー・ジョーンズ

音源に刻まれた、  
無垢なる響きを奏でる。



## 2ウェイスピーカーシステム S-CN301-LR NEW

希望小売価格37,000円  
(税抜価格35,239円)  
2台1組・グリルネット付  
JANコード:4988028164897

■仕様 ●型式 / 位相反転式ブックシェルフ型 ●スピーカー / ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター:2 cmドーム型 ●インピーダンス / 6 Ω ●再生周波数帯域 / 45 Hz~40 kHz ●出力音圧レベル / 81 dB ●最大入力 / 100 W (JEITA) ●クロスオーバー周波数 / 3 kHz ●ユニット極性 / 低域(+)、高域(+)  
●外形寸法 / 135 mm (W) × 230 mm (H) × 220 mm (D) ●質量 / 2.9 kg (1台) ●付属品 / グリルネット、スピーカーケーブル (2.5 m × 2)、すべり止め×1セット、落下防止金具×2、落下防止金具用ネジ×2 ●保証書付

最新の音楽ソースにも配慮し、  
リアリティに優れた高音質ユニットを搭載

ロングストローク設計のウーファーは、高強度ガラスファイバー振動板により正確な再生と滑らかな高域特性を獲得。さらに、トゥイーターはエッジ幅を最適化することで高域再生の伸張に加え、ダイレクターによりウーファーとの指向特性のスムーズ化と安定した定位を実現。ハイレゾリューション時代の再現力を可能にしています。



ワイドロールエッジドームトゥイーター



高強度ガラスファイバー振動板ウーファー

正確なレスポンスと広いリスニングエリアを  
実現する、高品位ネットワークを採用



カスタムチューンドネットワーク

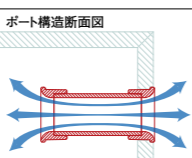
ネットワーク回路は、チーフエンジニアのアンドリュー・ジョーンズが豊富な経験と知識を惜みなく投入。カスタムチューニングされた高品位フィルムコンデンサーをはじめ、チョークコイルには空芯タイプを採用し磁性材による歪みを排除。指向性と位相特性に優れたスムーズなレスポンスとともに、上下方向の指向性にも配慮したワイドなリスニングエリアを確保しています。

新製法でエコな高性能リアルウッド塗装仕上げエンクロージャーと、不要振動を抑える極厚パッパル



エンクロージャーは、天然木を定期的に貼り合わせて木目柄にする新製法により、模様のパラつきを抑えることが可能になり、木材の選別・廃材を大幅に削減しました。その均一で高いクオリティはデザイン性だけでなく、リアルウッドならではの優れた音響特性を兼ね備えています。さらに、本体とは別体構造のMDF極厚パッパルは、ユニットの制振性を強化。小型スピーカーの概念を変える中域の再現力に加え、見通しの良い音場と明確な定位を両立しています。

●内側にもフレア形状のリングを配し、濁りのない低音を実現するポート



●直出しタイプ高品位金メッキスピーカー端子



素材が奏でる、上質なサウンドに酔う。

## PURE MALT SPEAKER PIONEER COLLABORATION WITH SUNTORY

銘機S-A4spiritのサウンド設計を継承。  
ベーシックスタイル ピュアモルト



### ピュアモルト スピーカー S-A4SPT-PM

希望小売価格39,900円  
(税抜価格38,000円)  
1台・グリルネット付  
JANコード:497772972630

■仕様 ●型式 / 位相反転式ブックシェルフ型 ●スピーカー / ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター:2 cmドーム型 ●インピーダンス / 6 Ω ●再生周波数帯域 / 50 Hz~40 kHz ●出力音圧レベル / 84 dB ●最大入力 / 100 W (JEITA) ●クロスオーバー周波数 / 3.5 kHz ●ユニット極性 / 低域(+)、高域(+)  
●外形寸法 / 154 mm (W) × 246 mm (H) × 213 mm (D) ●質量 / 3.7 kg ●OFCスピーカーケーブル (2.5 m × 1)、すべり止め付属 ●保証書付 ●防磁設計 (JEITA)



### ピュアモルト スピーカー S-A4SPT-VP

希望小売価格48,000円  
(税抜価格45,715円)  
1台・グリルネット (濃赤/濃緑) 付  
JANコード:4977729841916

■仕様 ●型式 / 位相反転式ブックシェルフ型 ●スピーカー / ウーファー:10 cmコーン型、トゥイーター:2 cmドーム型 ●インピーダンス / 6 Ω ●再生周波数帯域 / 50 Hz~40 kHz ●出力音圧レベル / 84 dB ●最大入力 / 100 W (JEITA) ●クロスオーバー周波数 / 4.5 kHz ●ユニット極性 / 低域(+)、高域(+)  
●外形寸法 / 154 mm (W) × 246 mm (H) × 213 mm (D) ●質量 / 3.7 kg ●OFCスピーカーケーブル (2.5 m × 1)、コルク系すべり止め付属 ●保証書付 ●防磁設計 (JEITA)

<ピュアモルトシリーズ>の売上の一部は、社団法人 国土緑化推進機構の「緑の募金」へ寄付されます。森を守ることは人の未来を守ること。バイオニアはこの理念に賛同します。

\*ピュアモルトシリーズは、希少な樹材を使用するため、すぐご注文に応じられない場合がございます。予めご了承ください。\*ピュアモルト スピーカーの詳細は「スピーカー総合カタログ」をご覧ください。

最新のオーディオファイルはもちろん、CDやアナログプレーヤーからの入力まで、  
多彩なサウンドに対応した充実の音楽ライフを実現。

## Hi-Resolution Audio System

コンポーネントならではの精緻なサウンドと  
洗練のデザインが醸し出す心豊かなひとときを。



①インテグレートッドアンプ	A-30	希望小売価格 49,800円 (税抜価格 47,429円)
②ネットワークオーディオプレーヤー	N-30	希望小売価格 49,800円 (税抜価格 47,429円)
③2ウェイスピーカーシステム	S-CN301-LR (2台1組)	希望小売価格 37,000円 (税抜価格 35,239円)
システム合計		希望小売価格136,600円 (税抜価格130,097円)

SACD、CD再生をはじめ、DSDディスクにも対応。  
最新の高音質音源を手軽に楽しめる音楽ライフを実現。

## SACD Audio System

ディスクスタイルへのこだわりを満たす、  
コンポーネントの王道の楽しみを。



Type 30

①インテグレートッドアンプ	A-30	希望小売価格 49,800円 (税抜価格 47,429円)
②スーパーオーディオCDプレーヤー	PD-30	希望小売価格 63,000円 (税抜価格 60,000円)
③ピュアモルトスピーカー	S-A4SPT-PM (1台) × 2	希望小売価格 79,800円 (税抜価格 76,000円)
システム合計		希望小売価格192,600円 (税抜価格183,429円)

Type 10

①インテグレートッドアンプ	A-10	希望小売価格 37,000円 (税抜価格 35,239円)
②スーパーオーディオCDプレーヤー	PD-10	希望小売価格 37,000円 (税抜価格 35,239円)
③2ウェイスピーカーシステム	S-CN301-LR (2台1組)	希望小売価格 37,000円 (税抜価格 35,239円)
システム合計		希望小売価格111,000円 (税抜価格105,717円)