

pioneer-headphones.com



当社は日本オーディオ協会のハイレゾ定義に準拠した製品に このロゴを冠して推奨しています。ロゴは登録商標です。

e-onkyo music http://www.e-onkyo.com/

e-onkyo musicは国内最大級の楽曲数を誇るハイレゾ音源配信サイトです。マイルス・デイヴィスやビル・エヴァンスなどといったジャズ、ヘルベルト・フォン・ カラヤンや小澤征爾といったクラシックなどをはじめ、国内外トップ・アーティストの音源を全ての音楽ジャンルにわたって多数取り揃えています。また、昨今話題の DSD音源も幅広く取り扱うなど、多種多様な音源を配信しています。オーディオ機器のセッティング・サポートも行っており、ハイレゾをこれから始める方にも 安心してご利用いただけます。



- ●周囲の方の迷惑にならないよう、ご利用の際は音量の上げすぎにご注意ください。
- ●自動車やバイク、自転車などの運転中にヘッドホンは絶対に使わないでください。 交通事故の原因となります。

▲ 安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず 「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。



●ヘッドホンの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後6年です。● [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専用に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ばす可能性がありますのでご注意ください。iPad、iPhoneおよびiPodは米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用され ています。●Bluetooth『ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG.Inc.が所有する登録商標であり、オンキヨー株式会社は、これらの商標を使用する許可を受けています。●N-Markは米国およびその他の国におけるNFC Forum, Inc.の商標 または登録商標です。●当社は日本オーディオ協会のハイレゾ定義に準拠した製品にこのロゴを冠して推奨しています。ロゴは登録商標です。●◎ 2013 CSR plcおよびそのグループ企業。aptX®マークおよびaptXのロゴは、CSR plcまたは そのグループ企業の登録商標であり、1カ所またはそれ以上の管轄において登録されている可能性があります。●DSDは登録商標です。●MQA、Master Quality Authenticatedは、MQA Limitedの商標です。●Android、Google Playは Google Inc.の商標です。 ●ESS SABREは、ESS Technology社の商標です。 ● 「Pioneer」 は、パイオニア株式会社の商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

パイオニア 聞こえサポート・ DAP・ヘッドホンコールセンター http://pioneer-audiovisual.com/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。カタログの送付申し込みもこちらから行えます。

オンキヨー&パイオニアイノベーションズ株式会社

東京本社: 〒104-0028 東京都中央区八重洲二丁目3番12号

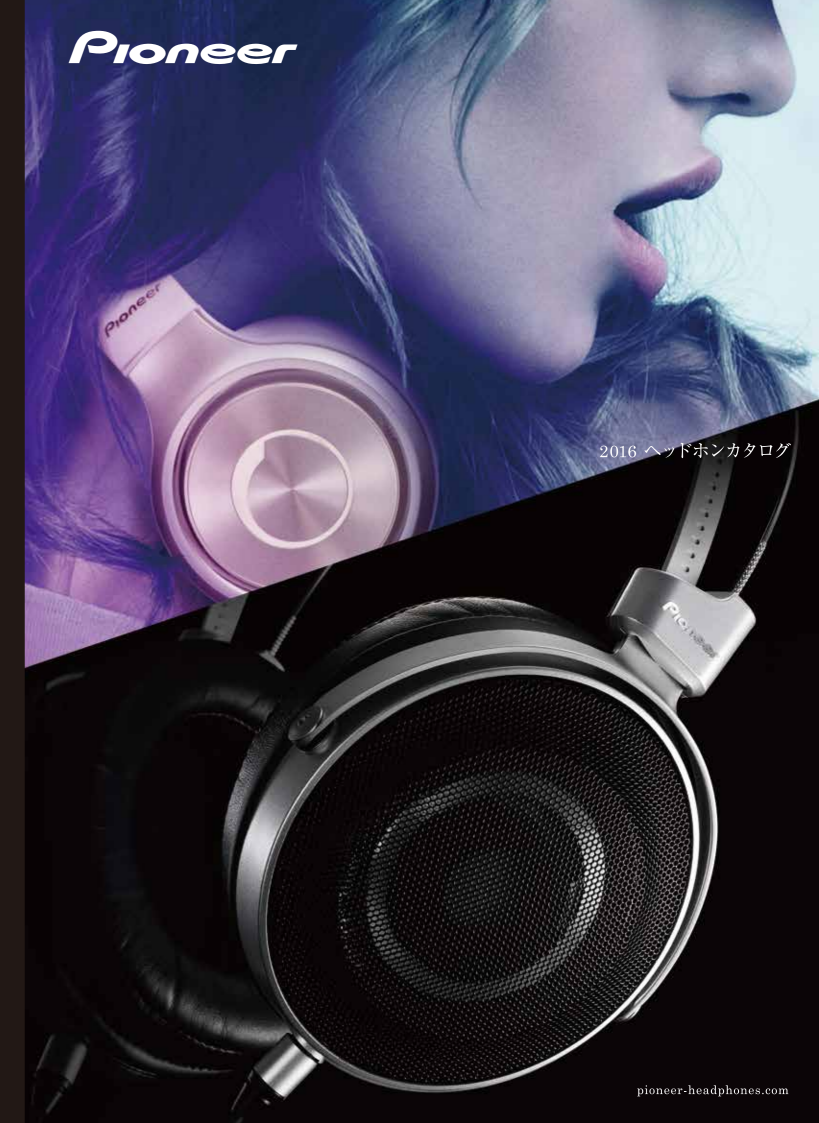
お客様相談窓口 パイオニア 聞こえサポート・DAP・ヘッドホンコールセンター TEL:050-3388-9425(有料) FAX:0858-28-6190(有料)

- ●受付/月曜~金曜 10:00~18:00(土曜・日曜・祝日・弊社休業日は除く) 一部製品は、ご希望により送付修理も承ります。保証期間内でも配送料金はお客様負担となります。
- ●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、弊社のお客様相談窓口へおたずなください。●このカタログに掲載の仕捨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。●フ真の服品の色は、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。●フボキによるカタログの請求は希望ある名をで記入りた。〒682-0925 島取県会吉市教育243番時、パイニンア 関こえサポート・DAP・ヘッドホンコールセンターへ。●ホームページにてカタログ請求も行っております。●このカタログに記載のオープン価格のሕ品は、希望小売価格を定めていません。
- 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。 2015年3月2日よりパイオニアブランドのヘッドホン製品は、オンキヨー&パイオニア イノベーションズ株式会社で製造・販売を行います。 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。

取扱店

このカタログの記載内容は2016年2月現在のものです。

201602



A Legacy in Sound

どこまでも原音に近く。リスニングに革新を起こしつづけてきた、パイオニア。 そのスピリットは、80年を経た今日も受け継がれている。

「原音にひたすら忠実な再生」という想いを胸に、国産初のダイナミックスピーカーA-8を はじめ、革新的なオーディオ製品を生み出しつづけてきたパイオニア。総合オーディオ メーカーとして日本でいち早くヘッドホン開発を手掛け、1960年、ヘッドホン第一号機SE-1を 発売以来、数々の画期的なヘッドホンを生み出してきました。この革新のDNAは、新世代 ヘッドホンにも脈々と受け継がれています。

1977



1937 国産初・ダイナミックスピーカー A-8

▼ Pioneerヘッドホンの半世紀

1960

1971



バイオニアステレオヘッドホン第一号機。 静電型ヘッドホン。磁気回路を使用せず コンシューマー向け密閉型ヘッドホン。 世界初のハイボリマー素子応用ヘッドホン。 密閉型ダイナミック方式で、バイノーラル 軽量、高音質でマニアから好評を博した。 205/255/305/405シリーズとして イタリアの権威あるデザイン賞、「GOLD 効果により立体感豊かな再生を実現。





1973

発売され、ロングヒットとなった。



1974

SIM」と「TOP FORM」を受賞。



1975

評価を得た。



放送局向けモニター用高級ヘッドホン。 パイオニア独自のバリアブルチャンバー方式 高級静電型ヘッドホン。専用ヘッドホン バリアブルチャンバー方式オーブンエアー オーディオ専門家やマニアの間でも高い オーブンエアー型ヘッドホンの高級機。極め アンプHA-1000と接続することで、静電型 型ヘッドホン。培ってきたヘッドホンのノウ て自然で、ダイナミックなサウンドを再生。



1979

の澄みきった音質をフルに発揮し、高い ハウをフルに投入したモデル。 評価を得た。



1980 -

The Future is Hi-Res

音源からプレーヤー、アンプ、ヘッドホンまで。 原音に迫るハイレゾサウンドを堪能するための、すべてをここに。



ハイレゾ (Hi-Res) とは…

「ハイレゾリューション (High-Resolution)」の略で、 高解像度を意味し、CDクオリティを遥かに超える 高音質サウンドのこと。より原音に近いサウンドを 実現し、録音スタジオやコンサートホールにいるかの ような臨場感をもたらします。







【ハイレゾ音源配信サイト】 ②-onkyo music

国内最大級の楽曲数を誇る音源配信サイト。幅広いジャンル、 アーティストのハイレゾ音源を取り揃えています。

http://www.e-onkyo.com/

【デジタルオーディオプレーヤー】 XDP-100R

音楽も動画もゲームも、最高の音で遊び尽くす。ハイレゾ音源の パフォーマンスを最大限に引き出す専用プレーヤー。

詳細はP16へ▶

【ポータブルヘッドホンアンプ】XPA-700

ハイレゾ音源をより豊かに。3つのアレンジ機能で、思いのまま に音質を追い込めるハイレゾ用ポータブルアンプ。

詳細はP17へ▶

【ハイレゾ対応ヘッドホン】

ハイレゾ音源を心ゆくまで堪能するためのヘッドホン。求める 音に合わせて選べる各種ラインナップ。

詳細はP04-08へ▶



時代を越えた哲学と技術の叡智を、その名に込めて。 フラッグシップモデル SE-MASTER1。



オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン SE-MASTER1 ォープン価格











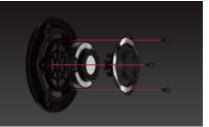
Hi-Res AUDIO 55 Hz. 3.0 m 11

Technology 手にした瞬間、最上の時間がはじまる。すべてはリスニングのために

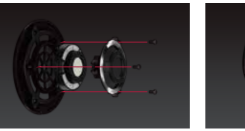
▼PCC*1処理が施された25µアルミニウム振動板を採用した新開発の大口径50 mmドライバー、 ■ エッジ部にPEEK *2複合フィルムを採用し、極めて低歪みな音を実現



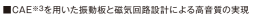
【不要な共振を低減する フルバスケット方式



二種類の被覆素材を使用した 着脱式コード



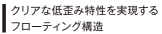
■再生周波数85 000 Hzの高域再生を実現

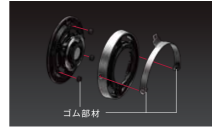


- ■軽量な超ジュラルミンバンド&ハンガーにより 着け心地のよさを実現
- ■スライド式ヘッドクッションで、優れた装着性を実現 ■独自形状の立体形状イヤーパッドで快適な肌触りを実現
- ■着脱式側圧コントロール構造を採用
- ■一台一台にシリアルナンバーを刻印
- ■「AIR Studios Monitor Reference」を取得

SE-MASTER1は、数多のスピーカーの銘機 を生み出してきた東北バイオニア工場 (山形







【不要な共振を最小限に抑え込む アルミニウムハウジング



バランス接続で楽しむ方に、 SE-MASTER1専用別売バランスケーブル

SE-MASTER1用 ヘッドホンケーブル JCA-XLR30M (3.0 mケーブル) オープン価格



1:Parker Ceramic Coatingの略。日本パーカライジング嫌製の特殊表面処理。2:Poly-ether-ether-ketoneの略。**3:Computer Aided Engineeringの略で、コンピューターによる設計開発のこと

Made in Japan 熟練マイスターのハンドメイドモデル

県天童市)で、一台一台、熟練した専任マイス ターの手によって組み上げられます。

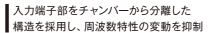




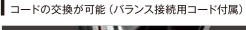












■ 独自ロック機構付き片出し着脱式構造採用で



密閉型ダイナミックステレオヘッドホン SE-MHR5 オーブン価格











携帯に便利な2通りの 折りたたみ方式を採用



- ■分離した入力端子部によりタッチノイズを低減
- ■タッチノイズを抑え絡みにくいセレーションコードを採用
- ■ヘッドバンドとイヤーパッドに肌触りのよいレザータイプ素材と 低反発ウレタンを使用し、快適な装着感
- ■左右のセパレーションを向上するバランス接続用コード (φ2.5 mm 4極ステレオミニプラグ) 付属
- ■持ち運びの際に便利なキャリングポーチ付属







ハイレゾ再生に対応した大口径ドライバーで 臨場感あるクラブミュージック再生を実現

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン SE-MX8 ォーブン価格

- ■ハイレゾ音源対応。自社開発の大口径40 mmドライバー で臨場感あるクラブミュージック再生を実現
- ■アルミ製ハンガーおよびスピン加工を施した ハウジングで、高品位なデザイン
- ■イヤーパッドに肌触りのよいレザータイプ素材や 低反発ウレタンを使用し、快適な装着感



















コンパクトに折りたため手軽に持ち運べる 折りたたみ機構



コントロールBOX

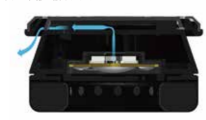


BRIGHT SILVER



CCAW(銅被覆アルミ線)ボイスコイルと、駆動力を高める大型の強磁力希土類マグネットを搭載し、透き通った 中高域と豊かで迫力ある低域を再生。また、自社開発の振動板は、振幅対称性の向上によって低歪化、低域の 感度向上を実現。5 Hz~40 kHzのワイドレンジ再生も可能で、高解像度のハイレゾ音源を再生します。

ハウジング部に設けたチャンバー▼



二重構造にしたバックチャンバー(空気室)の採用により、外部の騒音に 対する遮音性能と音漏れ防止性能を向上。









DEEP SILVER



極上のフィット感で、 音楽のグルーヴを味わい尽くす

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CX7_{オープン価格}

- ■メタル調仕上げのハウジングで、 高品位なデザインを実現
- ■付属のセルフフィットウィングを使用することで、 フィット感を向上





新感覚の重低音 新開発「BASS EXCITER 2」

性能はそのままに、従来より小型化を実現した新開発の「BASS EXCITER 2」が、 振動を起こし、その振動が低音をより強く体感できる低周波数振動としてイヤホン チップの先端から発生。この「BASS EXCITER 2」とダイナミック型ドライバーが あいまって、豊かな低音とクリアな中高音を再現します。





独自開発のドライバーが、ライブの空気感まで再現

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CX9 ォーブン価格

- ■「BASS EXCITER」&バランスド・アーマチュアユニットの ハイブリッド構造で空気感までも再現
- 装着時にひと際目を引くスタイリッシュ&ラグジュアリーデザイン
- ■音楽と一体になれる、確かなフィット感と心地よさ









BASS EXCITER

「BASS EXCITER」が 振動を起こす

特許出願中

「BASS EXCITER」が振動を起こし、その振動が、低音を

より強く体感できる低周波数振動となってイヤホンチップの

先端から発生。新感覚の重低音再生を体感できます。



SE-MJ771BT-W



もっと自由に重低音を満喫できる NFC機能搭載 Bluetooth®対応ヘッドホン、 ハンズフリー通話も可能

ワイヤレスステレオヘッドホン SE-MJ771BT

- ■大口径40 mmドライバーを搭載し、
- 迫力のある重低音再生を実現 ■高音質コーディックAAC/aptX®に対応
- ■最大32時間の連続再生
- ■バッテリーが切れても同梱のコードで 通常のヘッドホンとしても使用可能



折りたたみ機構









<スマートフォン用>



SE-MJ722T-W



折りたたみ機構 コントロールBOX



密閉型ダイナミックステレオヘッドホン SE-MJ722T_{オーブン価格}

- ■強磁力希土類マグネットを使用した 大口径40 mmドライバーで重低音再生を実現
- ■低域を強調する「Powerful Bass Duct」と 遮音性を高める「Air Chamber」を搭載
- ■幅広タイプのクッション付きヘッドバンドによる 快適な装着性







BLACK/RED

SE-CL721-G

重低音をストリートに マッチしたスタイルに

「BASS EXCITER」で

迫力ある重低音を鮮やかに再生

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL751 オープン価格

密閉型インナーイヤーヘッドホン *SE-CL721 ^{希望小売価格} 3,620円(税別)











イヤホンチップ

新感覚の重低音

イヤホンチップから 低周波数振動が発生

BASS EXCITER







BLACK



大口径40 mmドライバー搭載、 ライブ感のある低音域を追求

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン *SE-MJ732 ^{希望小売価格} 5.905円 (税別)















迫力の重低音をストリートスタイルで

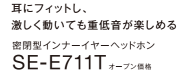
密閉型ダイナミックステレオヘッドホン *SE-MJ721 ^{希望小売価格} 4.190円 (税別)



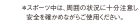


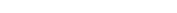






■強磁力希土類マグネット搭載で、







WHITE / RED



スポーツ時にも、パワフルな重低音を

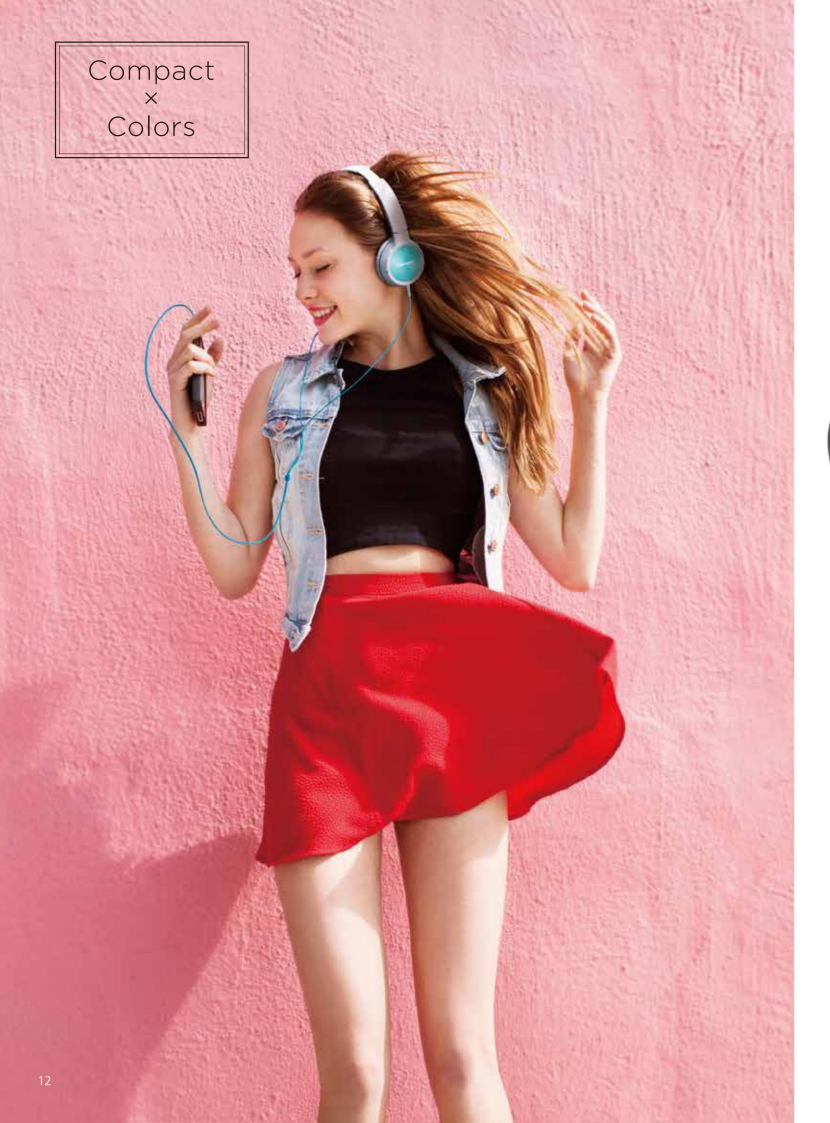
密閉型インナーイヤーヘッドホン

*SE-E721 ^{希望小売価格} 4,190円 (税別)













ワイヤレスステレオヘッドホン

SE-MJ561BT ォーブン価格

- Bluetooth®対応機器とかんたんに接続できるNFC機能を 搭載。NFC機能を搭載した Bluetooth®対応のスマートフォンや携帯電話、DAPなどをヘッドホンのNFCマークにかざす だけで、かんたんに接続
- 大口径40 mmの高音質ドライバーで、全音域に渡って バランスの良い高音質再生
- アルミ素材を使用した質感の高いスタイリッシュデザイン フラットに折りたためて持ち運びに便利















*NFC非対応の場合、スマートフォン側で "SE-MJ561BT" を検索し、選択してください。



クリアなサウンドに、心が動き出す

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ542 希望小売価格 7.143円 (税別)

- 大口径40 mmドライバー搭載&低域から中高域まで 自然でクリアな音質
- アルミ素材使用、高品位でスタイリッシュ ■「持ち運びに便利」「付替え可能」
- 「片出しで使いやすい」着脱式コード採用













折りたたみ機構



多彩なラインナップから、自分らしい色が選べる

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ522 希望小売価格 3,619円 (税別)

- 大口径40 mmドライバー&豊かな低域再生
- ■折りたたみコンパクトでバッグにスッキリ
- 選べるカラー&カラーコード採用













いい音を、コンパクトに持ち歩く

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ512 希望小売価格2,381円 (税別)

- 大口径40 mmドライバー&いい音 ■折りたたみコンパクトでバッグにスッキリ
- 髪型が崩れにくいスリムバンド





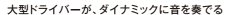






折りたたみ機構





密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL712T オーブン価格

- ■10 mmドライバーにより、高音質で迫力のある
- ■スマートフォンでの通話も可能なコントロールBOX付き









広帯域再生と優れた装着性を両立

密閉型インナーイヤーヘッドホン SE-CL532 希望小売価格3,620円 (税別)

- ■空孔に音響フィルターを設け、 バランスの良い広帯域再生を実現
- ■小型·軽量化により快適な装着感を実現













コンパクト&高音質を、8色のバリエーションで

密閉型インナーイヤーヘッドホン

- SE-CL522 希望小売価格2,381円(税別)
- ■選べる8色のカラーバリエーション
- ■SMARTBODY&低域再生
- ■小型・軽量化により快適な装着感を実現



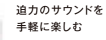












オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン SE-CE511 ^{希望小売価格} 1,238円 (税別)





















確かな音質を、

快適&安定した装着感で

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン

SE-CE521 ^{希望小売価格} 1,524円 (税別)



iPod/iPhone/iPadのコントロールBOX付き、 iPhoneの通話にも対応

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン

SE-CE511i 希望小売価格 2.381円 (税別)









BiPod ☐iPhone ☐iPad









迫力と臨場感のある再生と、 快適な装着性

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン SE-M531 ォーブン価格

- 強磁力希土類マグネットによる豊かな低域と、 CCAWボイスコイルによるキレのある高域で 広帯域再生を実現
- 大口径40 mmドライバーと Powerful Bass Ductによる迫力サウンド











快適な装着性

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン SE-M521 ォーブン価格

- 大口径40 mmドライバーと Powerful Bass Ductによる迫力サウンド





高音質を楽しむ

SE-M631TV 希望小売価格3,619円 (税別)

■大口径40 mmドライバー採用により、高音質再生を実現 ■音量調整/二ヵ国語放送などの多重音声切り替え可能な コントロールBOX付き













コントロールROX <音量調整/音声切替>



コントロールBOX付きで 快適リスニングを追求

オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン SE-A611TV 希望小売価格1,762円 (税別)

■ 音量調整/二ヵ国語放送 などの多重音声切り替え 可能なコントロールBOX付き

音漏れしにくい密閉タイプで

密閉型インナーイヤーヘッドホン

■音量調整可能なコントロールBOX付き

\$8.0 10 Hz~ 22 000 Hz 5.0 m €

SE-CL621TV 希望小売価格2,381円 (税別)

■ 大口径40 mmドライバー搭載

高音質再生



コントロールBOX

<音量調整>



軽量で聴き疲れしない 快適リスニングを追求 オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン SE-A611 希望小売価格 1,524円 (税別)

■大口径40 mmドライバー搭載







軽い装着感で 広がりのある音を楽しめる

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン SE-CE601TV 希望小売価格 1,761円 (税別)

■音量調整可能なコントロールBOX付き







<音量調整>

★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください。

独創のポータブルギアで、ハイレゾの世界を極める。





NEW





エンターテインメント・ プレーヤー。 XDP-100R

思いのままに楽しめる、

デジタルオーディオプレーヤー

ハイレゾ音源はもちろん、音楽・動画ストリーミングやゲームアプリも・・・ 無限の可能性を秘めた、エンターテインメント・プレーヤー。

「 さまざまなハイレゾ音源を、高音質でいつでも堪能]

ハイレゾ音源をストリーミングで配信できる「MQA」(アップデート対応)にポータブルプレーヤーとして 初対応。さらに、DSD(最大11.2 MHz)、FLAC、WAV(最大384 kHz/24 bit)と幅広いハイレゾ音源規格が 楽しめます。また、ハイレゾ音源配信サイト $[e-onkyo\ music]$ の専用ダウンローダでPCを介することなく 楽曲を直接ダウンロード可能です。







DSD Native: 11.2 MHz(max) PCM:384 kHz/24 bit(max)

[Google Play™の多彩なエンターテインメントを、大画面で満喫]

ミュージックプレーヤーの枠を越えたエンターテインメント性を追求し、4.7インチディスプレイ、そしてAndroid™ OSを搭載。Google Playにも対応し、さまざまな動画やゲームなどを楽しめます。

[ESS 社製の高品位ポータブル DAC& を採用]

オーディオ回路にESS社製SABRE DACの「ES9018K2M」、AMP部にDACからの伝送をスムーズに行う 「SABRE 9601K」を採用しています。





※ 本製品で外部への通信を行うためには、Wi-Fi環境が必要です。※ GPSやカメラ、Gvro-Sensorを利用したアプリは一部機能しません。 ※ OnTheGo動作は別売りのMicro USBケーブルが必要となります。※ X-DAP Linkは、Windowsのみ利用可能です。商品WEB ページより無料でダウンロード可能。※ 各画面はイメージです。仕様などは実際と異なる場合があります。

- ●クラス最大級432 GBまで拡張可能
- ●直感的なタッチパネル操作を叶える新開発GUI ●楽曲の転送・管理をスムーズにする専用PCアプリ
- [X-DAP Link | ●オーディオ基板へのデジタルノイズの影響を排除する
- 「筐体内基板セパレーション構造」
- ●スイッチング電源ノイズの混入を防止する 「CLOSED LOOP設計」
- ●ロックレンジ精度を調整することで、ジッタノイズを 軽減する「LOCK RANGE ADJUST」
- ●イヤホンなしでもダイナミックサウンドが楽しめる、 ONKYO製フルレンジスピーカー

オプション オープン価格

XDP-100R専用ケース 保護ガラス







*XDP-100Rの仕様についてはP19をご覧ください。

ポータブルヘッドホンアンプ

パーツ交換、音質の追い込み、配線・重ね方…。これらすべてを妥協なく、自由に。 高純度サウンド設計でありながら、カスタマイズの自由に溢れたポータブルヘッドホンアンプです。

[Styling]

スタイリングを追求できる4つの交換バンパーとケーブルガイド



[Sound]

音質を追い込める3つのアレンジ機能[LOCK RANGE ADJUST、UP SAMPLING 192、DIGITAL FILTER]



[Set-up]

各種ギアを活かせる各4つの入出力端子





出力:LINE(Fixed)、OPTICAL、 PHONES1 (Balanced), PHONES2(Un-Balance)

入力:LINE、OPTICAL、

USB A, Micro USB B





DSD Native: 5.6 MHz(max) PCM: 384 kHz/32 bit(max)



- ●ESS社製DAC「ES9018K2M」
- ●出力ごとの独立専用オペアンプ/ヘッドホンアンプ
- ●フルバランス回路設計
- ●ブラスト処理/アルミ削り出しボディ
- ●ローレット加工
- ●レーザー刻印

*XPA-700の仕様についてはP19をご覧ください。

★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください。

■ 全機種 仕様比較表

カテゴリー[ページ]	SE-MASTER1[P4-5]	PREMIUM SOUND [P6-7]	S	UPERIOR CLUB SOUND[P8-9	Đ]	重個	氐音[P10-11]
	Hires AUDIO	Hi-Res AUDIO	Hi-Res AUDIO	NEW NEW	77	NEW NEW	Se Ne
型番	SE-MASTER1	SE-MHR5	SE-MX8	SE-CX7	SE-CX9	SE-MJ771BT	SE-MJ722T
	オープンエアー型	密閉型	密閉型	密閉型	密閉型	ワイヤレス	密閉型
商品名	ダイナミックステレオヘッドホン	ダイナミックステレオヘッドホン	ダイナミックステレオヘッドホン	インナーイヤーヘッドホン	インナーイヤーヘッドホン	ステレオヘッドホン	ダイナミックステレオヘッドホン
型式	オープンエアー型ダイナミック (前面密閉/背面開放型ダイナミック)	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック	密閉型 ダイナミック+エキサイター ^{※4}	密閉型/バランスド・ アーマチュア+エキサイター*4	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック
希望小売価格	オープン価格*1	オープン価格*1	オープン価格*1	オープン価格*1	オープン価格*1	オープン価格**1	オープン価格*1
使用ドライバー	φ50 mm	φ40 mm	φ40 mm	φ9.4 mm	_	φ40 mm	φ40 mm
再生周波数帯域	5 Hz~85 000 Hz	7 Hz~50 000 Hz	5 Hz~40 000 Hz	4 Hz~30 000 Hz	6 Hz~25 000 Hz	6 Hz~28 000 Hz(有線接続時)	6 Hz~40 000 Hz
最大入力(JEITA)	1 500 mW	1 000 mW	1 000 mW	100 mW	100 mW	1 000 mW	1 000 mW
出力音圧レベル	94 dB	102 dB	100 dB	103 dB	101 dB	105 dB	101 dB
インピーダンス	45 Ω	45 Ω	45 Ω	28 Ω	20 Ω	32 Ω	32 Ω
コード長	3.0 m	1.2 m(L型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)	1.2 m	1.2 m(L型プラグ)
プラグ(金メッキ)	φ6.3 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm
ノフラ(金メッキ)	ステレオ標準プラグ	ステレオミニプラグ	4極 ステレオミニプラグ	4極 ステレオミニプラグ	4極 ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	4極 ステレオミニプラグ
コードタイプ	着脱式両出しコード	着脱式片出しコード	着脱式片出しコード	Yタイプコード	着脱式Yタイプコード	着脱式片出しコード	Yタイプコード
折りたたみ機構	_	•	•	_	_	•	•
質量(コード除く)	460 g(テンションロッド除く)	240 g	233 g	11 g	13 g	215 g	190 g
			BRIGHT SILVER(S)	MATTE WHITE(W)	DEED ON VED (O)	BLACK(K)	RED(R) WHITE(W)
カラー	-	_	METALLIC BLACK(K)	MATTE BLACK(K)	DEEP SILVER(S)	WHITE(W)	BLACK(K) BROWN(T)
			S 4573243090085	W 4988028326219		K 4988028320705	R 4573243090504 : W 4573243090511
JAN⊐-F	JAN⊐-F 4988028279904	4573243090375	K 4573243090092	K 4988028326202	S 4988028260094	W 4988028323348	K 4573243090498 : T 4573243090528
	テンションロッドA	バランスコード(1.2 m L型)		イヤホンチップ[シリコン]	イヤホンチップ[シリコン]		
付属品	(a1.6 mm/梱包時本体取付)、	(ø2.5 mm 4極ステレオ	キャリングポーチ	(S・M・L各2個)、キャリングケース、	(S•M•L各2個)、キャリング	Micro USBケーブル、	_
	テンションロッドB(φ2.0 mm)	ミニプラグ)、キャリングボーチ		セルフフィットウィング[シリコン]2個	ケース、航空機プラグ*2	ヘッドホンコード	
他	ハイレゾ対応 側圧コントロール構造	ハイレゾ対応	ハイレゾ対応 iPod/iPhone/iPad=3対応	iPod/iPhone/iPad ^{#3} 対応	iPod/iPhone/iPad*3対応	Bluetooth®対応※5、 NFC対応※6、32時間再生	スマートフォン対応

	● オプション SE-MASTER1用ヘッドホンケーブル JCA-XLR30M オープン価格® JANコード:4988028306051							
カテゴリー[ページ]			重低音[P10-11]				
	8			?]	NEW	8		
型番	SE-MJ732	SE-MJ721	SE-CL751	SE-CL721	SE-E711T	SE-E721		
商品名	密閉型 ダイナミックステレオヘッドホン	密閉型 ダイナミックステレオヘッドホン	密閉型 インナーイヤーヘッドホン	密閉型 インナーイヤーヘッドホン	密閉型 インナーイヤーヘッドホン	密閉型 インナーイヤーヘッドホン		
型式	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック+エキサイター**4	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック		
希望小売価格	5,905円(税別)	4,190円(税別)	オープン価格**1	3,620円(税別)	オープン価格**1	4,190円(税別)		
使用ドライバー	φ40 mm	φ40 mm	φ9.4 mm	φ9 mm	φ10 mm	φ9 mm		
再生周波数帯域	8 Hz~28 000 Hz	6 Hz~28 000 Hz	4 Hz~25 000 Hz	5 Hz~22 000 Hz	8 Hz~20 000 Hz	5 Hz~23 000 Hz		
最大入力(JEITA)	1 500 mW	1 000 mW	100 mW	100 mW	100 mW	100 mW		
出力音圧レベル	105 dB	104 dB	101 dB	110 dB	32 Ω	105 dB		
インピーダンス	32 Ω	32 Ω	16 Ω	16 Ω	106 dB	32 Ω		
コード長	1.2 m	1.2 m	1.2 m(L型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)	1.2m(L型プラグ)	1.2 mカールコード(伸張時約1.5 m)		
プラグ(金メッキ)	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm		
	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	4極 ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ		
コードタイプ	片出しコード	片出しコード	Yタイプコード	Yタイプコード	Yタイプコード	Yタイプコード		
折りたたみ機構	•			=	_			
質量(コード除く)	220 g	156 g	11 g	5 g	13 g	6.5 g		
カラー	RED(R) BLACK(K)	RED(R) BLACK(K) BROWN(T) WHITE(W)	RED(R) BLUE(L) BLACK(K)	GREEN/RED(G) WHITE/RED(W)	YELLOW(Y) WHITE(W)	BLACK(K) WHITE(W)		
JAN⊐-F	R 4988028216824 L 4988028216817	R 4988028159503 K 4988028159497 T 4988028159510 W 4988028159527	R4988028195358 L4988028195334 K4988028195310	G 4988028127243 K 4988028127250 W 4988028127267	R 4988028317019 Y 4988028317002 W 4988028317026	R 4988028195457 K 4988028195426 W 4988028195471		
付属品	-	-	イヤホンチップ[シリコン] (S・M・L各2個)	イヤホンチップ[シリコン] (XS・S・M・L各2個)	イヤホンチップ[シリコン] (S・M・L各2個)	イヤホンチップ[シリコン] (XS・S・M・L各2個)		
他	_	=	=	_	防水保護等級IPX2*7相当をクリア スマートフォン対応(CBOX部は防滴非該当)	防水保護等級IPX2*7相当をクリア		

カテゴリー[ページ]				Compact × C	olors[P12-13]			
	9	Q		(3	\bigcirc		
型番	SE-MJ561BT	SE-M		SE	-MJ522	SE-MJ512		
商品名	ワイヤレス	密艮			密閉型	密閉型		
IDJ HH 72	ステレオヘッドホン	ダイナミックスラ	レオヘッドホン	ダイナミック	ステレオヘッドホン	ダイナミックステレオヘッ	ドホン	
型式	密閉型ダイナミック	密閉型ダ	イナミック	密閉雪	型ダイナミック	密閉型ダイナミック	7	
希望小売価格	オープン価格※1	7.143F	(税別)	3.61	9円(税別)	2.381円(税別)		
使用ドライバー	φ40 mm	φ40 mm		φ40 mm		φ40 mm		
再生周波数帯域	9 Hz~22 000 Hz	9 Hz~30	000 Hz	10 Hz~28 000 Hz		11 Hz~25 000 Hz		
最大入力(JEITA)	_	1 200 mW		1 000 mW		500 mW		
出力音圧レベル	_	105	dB	105 dB		103 dB		
インビーダンス	=	32	Ω	32 Ω		32 Ω		
コード長	=	1.2 m(L	型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)		1.2 m(L型プラグ))	
プラグ(金メッキ)		φ3.5	mm	φ3.5 mm		φ3.5 mm		
		ステレオミ			オミニプラグ	ステレオミニプラグ		
コードタイプ	_	着脱式片	出しコード	両出しコード		両出しコード		
折りたたみ機構	•					•		
質量(コード除く)	160 g	126	3 g	120 g		106 g		
カラー	BROWN(T)	RED(R)	BLACK(K)	RED(R) LIME(Y)	BLACK(K) TURQUOISE(G)	RED(R) TURQUOISE&BLACK(GK) PINK&WHITE(PW)	
777—	SILVER(S)	GOLD(N)	WHITE(W)	PINK(P) BLUE(L)	WHITE(W) PURPLE(V)	PINK&BLACK(PK) BLACK(K)	TURQUOISE&WHITE(GW)	
JAN⊐-F	T 4988028303432	R 4988028221613	K 4988028221590	R 4988028221552 : Y 49880282215	83 : K 4988028221521 : G 4988028221514	R 4988028221507 GK 4988028221453	3 PW 4988028221491	
JANJ-1	S 4988028303425	N 4988028221606	W 4988028221620	P 4988028221545 : L 49880282215	38: W 4988028221576: V 4988028221569	PK 4988028221484	7 GW 4988028221460	
付属品	Micro USBケーブル	_			_	_		
他	Bluetooth [®] 対応 ^{®5} 、 NFC対応 ^{®6} 、15時間再生	-	=		-	_		

■ ヘッドホン 機能マーク 一覧

♥40 トライバーサイズ	BA バランスド・アーマチュア	ベース エキサイター**4	4 Hz~ 26 000 Hz 再生周波数帯域	1.2 m コード長	↓↓
Yタイプコード	片出しコード	コードアジャスター	コードクリップ	2wayプラグ	多種 新りたたみ機構
航空機用 プラグアダプター	防水·防滴	LMS LS チップサイ		キャリングポーチ キャリングケース	↑ 15h 32h ^{電池持続時間}

カテゴリー[ページ]				INNER STYLE[P14]				
	NEW	P					W.	916	
型番	SE-CL712T	SE-CL	532		SE-C	CL522		SE-CE521	SE-CE511
商品名	密閉型	密閉	型		密	閉型		オープンエアー型	オープンエアー型
阿阳石	インナーイヤーヘッドホン	インナーイヤ-	-ヘッドホン		インナーイヤ	アーヘッドホン		インナーイヤーヘッドホン	インナーイヤーヘッドホン
型式	密閉型ダイナミック	密閉型ダイ	ナミック		密閉型タ	ゼイナミック		オープンエアー型 ダイナミック	オープンエアー型 ダイナミック
希望小売価格	オープン価格※1	3,620円	(税別)		2,381	円(税別)		1,524円(税別)	1,238円(税別)
使用ドライバー	φ10 mm	φ10 mm φ9.4 mm		φ9.4 mm			φ15.4 mm	φ15.4 mm	
再生周波数带域	5 Hz~22 000 Hz	5 Hz~23 000 Hz		10 Hz~22 000 Hz			13 Hz~22 000 Hz	20 Hz~21 000 Hz	
最大入力(JEITA)	100 mW	100 r		100 mW			100 mW	100 mW	
出力音圧レベル	32 Ω	104		104 dB			106 dB	104 dB	
インピーダンス	105 dB					32 Ω	32 Ω		
コード長	1.2 m		1.2 m(L型プラグ) 1.2 m(L型プラグ)			1.2 m(L型プラグ)	1.2 m(L型プラグ)		
プラグ(金メッキ)	φ3.5 mm	φ3.5		φ3.5 mm			φ3.5 mm	φ3.5 mm	
	4極 ステレオミニプラグ	ステレオミ		ステレオミニプラグ			ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	
コードタイプ	Yタイプコード	Yタイプ	コード	Yタイプコード			Yタイプコード	Yタイプコード	
折りたたみ機構	-	_		<u> </u>				_	
質量(コード除く)	4 g	3,6		2.5 g			5.8 g	5.8 g	
カラー	RED(R) BLACK(K) PINK(P)	RED(R)	BLACK(K)	RED(R)	PURPLE(V)	WHITE(W)	GOLD(N)	BLACK(K)	BLACK(K)
	BLUE(L) ; WHITE(W) ;	BLUE(L)	PINK(P)	BLUE(L)	BLACK(K)	PINK(P)	ASH BLUE(HL)	WHITE(W)	WHITE(W)
JAN⊐-K	R 4573243090238 K 4573243090214 P 4573243090252	R 4988028195679	K 4988028195648	R 4988028188695	V 4988028188701	W 4988028188718	N 4988028188671	K 4988028127229	K 4988028127205
JAN - I	L 4573243090245 W 4573243090221 F 4573243090232	L 4988028195655	P 4988028195662	L 4988028188664	K 4988028188657	P 4988028188688	HL 4988028188640	W 4988028127236	W 4988028127212
付属品	イヤホンチップ[シリコン] (S・M・L各2個)	イヤホンチップ[シリコン] (XS・S・M・L各2個)、コードアジャスター		イヤホンチップ [シリコン] (XS・S・M・L各2個) 、 コードアジャスター			キャリングポーチ、 イヤーパッド[ポリウレタン] 2個	イヤーパッド[ポリウレタン] 2個	
他	スマートフォン対応	=		-				-	-

カテゴリー[ページ]	INNER STYLE[P14]				TV シリーズ [P15]			
	77			6		\mathcal{O}		9
型番	SE-CE511i	SE-M531	SE-M521	SE-M631TV	SE-A611TV	SE-A611	SE-CL621TV	SE-CE601TV
商品名	オープンエアー型	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	密閉型ダイナミック	オープンエアー型	オープンエアー型 ダイナミックステレオヘッドホン	密閉型	オープンエアー型 インナーイヤーヘッドホン
型式	インナーイヤーヘッドホン オープンエアー型ダイナミック	密閉型ダイナミック	密閉型ダイナミック	ステレオヘッドホン 密閉型ダイナミック	ダイナミックステレオヘッドホン オープンエアー型 ダイナミック	オープンエアー型 ダイナミック	インナーイヤーヘッドホン 密閉型ダイナミック	オープンエアー型 ダイナミック
希望小売価格	2,381円(税別)	オープン価格*1	オープン価格*1	3,619円(税別)	1,762円(税別)	1,524円(税別)	2,381円(税別)	1,761円(税別)
使用ドライバー	φ15.4 mm	φ40 mm	φ40 mm	φ40 mm	φ40 mm	φ40 mm	φ8 mm	φ15 mm
再生周波数帯域	20 Hz~21 000 Hz	7 Hz~40 000 Hz	7 Hz~40 000 Hz	8 Hz~25 000 Hz	18 Hz~21 000 Hz	18 Hz~21 000 Hz	10 Hz~22 000 Hz	20 Hz~22 000 Hz
最大入力(JEITA)	100 mW	1 500 mW	1 200 mW	1 000 mW	100 mW	100 mW	100 mW	50 mW
出力音圧レベル	104 dB	100 dB	97 dB	98 dB	96 dB	96 dB	102 dB	102 dB
インピーダンス	32 Ω	32 Ω	32 Ω	32 Ω	32 Ω	32 Ω	32 Ω	32 Ω
コード長	1.2 m(L型プラグ)	3.5 m	3.5 m	5.0 m	5.0 m	3.5 m	5.0 m	5.0 m
プラグ(金メッキ)	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm	φ3.5 mm
ノフン(金メッキ)	4極 ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ	ステレオミニプラグ
コードタイプ	Yタイプコード	片出しコード	片出しコード	片出しコード	片出しコード	片出しコード	Yタイプコード	Yタイプコード
折りたたみ機構	=	_	_	_	_	_	_	_
質量(コード除く)	5.8 g	215 g	220 g	155 g	78 g	78 g	4 g	6 g
カラー	PINK(P) BLACK(K) BLUE(L) WHITE(W)	_	-	•	_	_	-	-
JAN⊐-ド	P 4988028153877 K 4988028153853 L 4988028153860 W 4988028153884	4988028254772	4988028254765	4988028220708	4988028220678	4988028220661	4988028220692	4988028220685
付属品	イヤーバッド[ポリウレタン]2個	φ6.3 mmステレオプラグ アダプター(金メッキ)	φ6.3 mmステレオプラグ アダプター(金メッキ)	φ6.3 mmステレオプラグ アダプター(金メッキ)	_	-	イヤホンチップ[シリコン] (XS・S・M・L各2個)、 コードクリップ	イヤーパッド [ポリウレタン]2個、 コードクリップ
他	iPod/iPhone/iPad*3対応	-	_	コントロールBOX付き(音量 調整、多重音声切替機能)	コントロールBOX付き(音量 調整、多重音声切替機能)	-	コントロールBOX付き (音量調整)	コントロールBOX付き (音量調整)

■ デジタルオーディオプレーヤー XDP-100R仕様 NEW

OS	Android™ OS 5.1.1 ^{±8}				
ディスプレイ	4.7 型 (1280×720) 静電容量タッチスクリーン				
内蔵メモリ	32 GB (システム領域含む)				
拡張メモリ	microSDスロット×2 (最大 200 GB×2, SDXCに対応)				
Wi-Fi	802.11a/b/g/n/ac (Wi-Fi Direct/WPS)				
Bluetooth®	プロファイル: A2DP/AVRCP/HSP/OPP/HID/PAN				
Diuetootii	コーデック: SBC/aptX®				
オーディオ形式	DSD (DSF/DSDIFF) /FLAC/ALAC/WAV/AIFF/Ogg Vorbis/MP3/AAC/MQA (アップデートにて対応)				
再生対応	44.1 kHz/48 kHz/88.2 kHz/96 kHz/176.4 kHz/192 kHz/352.8 kHz/				
サンプリング周波数	384 kHz (16 bit/24 bit/32 bit*)*32 bit float/integerは24 bitにダウンコンバートして再生				
および量子化ビット数	DSD 2.8 MHz/5.6 MHz/11.2 MHz (1 bit)、PCMに変換して再生				
対応プレイリスト方式	対応プレイリスト方式 M3U/PLS/WPL				
対応ビデオ形式	H.263/H.264 AVC/H.265 HEVC/MPEG-4 SP/VP8/VP9				
対応静止画形式	JPEG/GIF/PNG/BMP/WebP				
定格出力	75 mW + 75 mW (1 kHz, THD=1 %, 32 Ω, JEITA)				
歪率	0.006 %以下				
S/N比	115 dB以上				
再生周波数帯域	20 Hz ~ 80 000 Hz				
対応インピーダンス	$16 \sim 300 \Omega$				
入出力端子	3.5 mm 3極ヘッドホン出力 (Line outモード対応) Micro USB-B/OTG出力 (充電・データ転送兼用)				
ゲイン切替え	Low/Normal/High				
再生時間	約16 時間 (96 kHz / 24 bit FLAC再生時)				
寸法(H×W×D)mm	128.9 × 75.9 × 13.0 mm (バンパー装着時: 145.9 × 75.9 × 13.9 mm)				
重量	198 g (バンパー装着時: 203 g)				
付属品	Micro USBケーブル (1.0 m) ※充電・データ転送用				
JAN⊐-ド	XDP-100R-K (BLACK) 4573243090290 XDP-100R-S (SILVER) 4573243090313				

*商品の詳細は「XDP-100R」カタログをご覧ください。

● オプション XDP-100R専用ケース XDP-APU100-K(ブラック) オープン価格*1JANコード:4573243090566 XDP-APU100-H(グレー) オープン価格*1JANコード:4573243090573 保護ガラス DPA-GL033 オープン価格*1JANコード:4573243090535

			PHONES1 (Balanced/EIAJ RC-5204)×1
	ヘッドホン出力	出力端子	PHONES2(Un-Balance/3.5 mmミニプラグ)×1
出力	от от що	対応インピーダンス	8 Ω~600 Ω
	ライン出力	出力端子	3.5 mmミニプラグ ×1
	デジタル出力 出力端子		OPTICAL3.5 mm丸型 ×1 (PHONES2兼用)
			(PCM) 44.1 k/48 k/88.2 k/96 k/176.4 k/192 k/352.8 k/
		Micro USB B入力	384 kHz(16/24/32 bit)
	対応サンプリング周波数		(DSD)2.8 M/5.6 MHz
入力		USB A入力	(PCM) 44.1 k/48 kHz(16 bit)
		OPTICAL入力	(PCM) 44.1 k/48 k/88.2 k/96 kHz(16/24 bit)
	デジタル入力	入力端子	USB A ×1、OPTICAL3.5 mm丸型 ×1 (LINE IN兼用)、Micro USB B ×1
	ライン入力	入力端子	3.5 mmミニブラグ ×1 (OPTICAL IN兼用)
	外形寸法		74 mm(W)×24 mm(H)×144 mm(D)(出荷時最大突出部)
	プトルシリ 法		76 mm(W)×26 mm(H)×154 mm(D) (同梱パーツ装着最大突出部)
	質量		340 g(出荷時)/ 380 g(同梱パーツ装着最大時)
	DC充電		Micro USB B端子 共用
	バッテリー容量		3 200 mAh リチウムイオンバッテリー
	バッテリー駆動時間	8	4.5 h(iOS端末デジタル使用時)/6.0 h(アナログLINE IN使用時)
その他	ハッテリール到时间		*使用環境により駆動時間は変化します。
			アナログ音声ケーブル3.5 mm(L-L)×1、Micro USBケーブル(I-I)×1、
			バンパーパーツ(フロント ×1・リア ×1)、ケーブルガイド ×2、
	付属品		バンパー用予備ネジ ×2(M1.8×6 mm)、
	刊馬面		ケーブルガイド用予備ネジ ×2(M1.6×4 mm)、
			プラスドライバー ×1、シリコンシート ×1、シリコンラバーバンド ×4(2種)、
			保証書、取扱説明書
JAN⊐-	-k		4988028283192

[P17]

*商品の詳細は「XPA-700」カタログをご覧ください。

■ Bluetooth®対応モデル SE-MJ771BT/SE-MJ561BT仕様 [P10/13]

■マイクロホン部

型式 エレクトレットコンデンサー型 指向特性 全指向性 周波教特性 100 Hz ~ 10 000 Hz

電池持続時間	連続通信 最大MJ771BT32時間/
电心持视时间	MJ561BT15時間 (音楽再生時間含む)
連続待受け時間	最大MJ771BT800時間/MJ561BT200時間
充電時間	約MJ771BT5時間/ MJ561BT3時間
電源	DC3.7 V 内蔵充電式リチウムイオン電池

通信方式	Bluetooth®標準規格 Ver.4.0				
出力	Bluetooth®標準規格 Power Class 2				
最大通信距離	見通し距離 約10 m ^{※9}				
使用周波数带域	2.4 GHz帯				
2. 用同波数带域	(2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz)*10				
変調方式	FHSS				
対応 <i>Bluetooth®</i> プロファイル	A2DP、AVRCP、HFP、HSP				
付応コーデック	SBC、AAC、aptX(MJ771BTのみ)				
付応コンテンツ保護	SCMS-T方式				
マルチペアリング	最大8台				

*1:オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 *2: 航空機によっては使用できない場合があります。 *3:IPad、iPod、iPod classic、iPod nano、およびiPod touchは米国および他の国々で登録されたApple Inc、の商標です。 *4: [BASS EXCITER]が振動を起こし、その振動が、低音をより強く体感できる低周波数振動なってイヤホンチップの先端から発生、新感覚の重低音再生を体感できます。 *5: Bluetooth *プードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG、Inc、が所有する登録であり、オンキョー株式会社は、これらの商標を使用する許可を受けています。 **6:NPC (NearField Communication:近距離通信)機能を利用するには、スマートフォンなど接続する機器にもNFC機能が必要となります。 **7:IPコードはIEC (国際電気標準会議)によって定められている、製品の防水・防塵における保護規格です。IPX2とは、定められた試験方法に基づき、[製品が15度以内で傾斜しても、鉛直に落下する水漁に対して保護するとと]を基準としています。 **8:Androidは、Google Inc、の商標または登録商標です。**9:通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。 **10:本製品は2名6日本の電波を使用しています。他の2.4GH2帯を使用する無線機器、電子レンジなどの干渉により音声が途切れる場合があります。

18 19