

聴く喜びを追求し続ける Pioneer ヘッドホン
クラブミュージックを楽しむ“Superior Club Sound”シリーズの
ハイRez音源対応「SE-MX8」と“BASS EXCITER 2”搭載「SE-CX7」、
重低音“BASS HEAD”シリーズの Bluetooth®対応「SE-MJ771BT」ほか、
4モデル発売

 Superior Club Sound

SE-MX8



-K
メタリックブラック

-S
ブライトシルバー



SE-CX7



-K
マットブラック

-W
マットホワイト

SE-MJ771BT



-K
ブラック

-W
ホワイト

SE-CL712T



-R
レッド

-L
ブルー

-K
ブラック

-W
ホワイト

-P
ピンク

商品名	型番／カラー	希望小売価格 (税別)	発売予定時期
密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	SE-MX8 -K (メタリックブラック) -S (ブライツシルバー)	オープン	10月下旬
密閉型インナーイヤー ヘッドホン	SE-CX7 -K (マットブラック) -W (マットホワイト)		
ワイヤレス密閉型 ステレオヘッドホン	SE-MJ771BT -K(ブラック)、-W(ホワイト)		
密閉型インナーイヤー ヘッドホン	SE-CL712T -K(ブラック)、-W(ホワイト)、 -R(レッド)、-L(ブルー)、-P(ピンク)		

オンキヨー&パイオニアイノベーションズ株式会社は、Pioneer ブランドのヘッドホンを4モデル発売いたします。「SE-MX8」は、クラブミュージックを聴く喜びを追求したヘッドホン“Superior Club Sound”シリーズのヘッドバンドタイプで、クラブミュージック再生に最適な自社開発の大口径40mmドライバーを搭載しました。5Hzから40kHzまでのワイドレンジ再生が可能で、ハイレゾ音源の再生に対応するとともに、チャンバー(空気室)を搭載することで、迫力の低音再生と高品質な高音再生を両立しました。また、コンパクトに折り畳んでバッグなどに収納し手軽に持ち運べます。

「SE-CX7」は、“Superior Club Sound”シリーズのインナーイヤータイプで、性能はそのままに小型化された新開発「BASS EXCITER 2」を搭載し、強い低音を体感することができます。また、豊かな低音とクリアな中高音を再生するダイナミック型ドライバーとのハイブリット構造で、クラブミュージックの楽しさを引き出します。

「SE-MJ771BT」は、迫力ある低音再生とファッション性で好評な“BASS HEAD”シリーズのヘッドバンドタイプで、高音質 Bluetooth®再生に対応するとともに、ハウジング部に搭載したコントロール機能により、音楽の再生や停止などを直感的に操作できます。

「SE-CL712T」は、迫力の重低音を再生し豊富なカラーバリエーションを揃えたインナーイヤーヘッドホンです。

【SE-MX8の主な特長】

■ハイレゾ音源に対応し臨場感あるクラブミュージック再生

・迫力ある低域再生を実現した自社開発の大口径40mmドライバー

CCAW(銅被覆アルミニウム線)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た口径40mmの自社開発ドライバーにより、透き通った中高域再生と豊かで迫力のある低域を再生します。

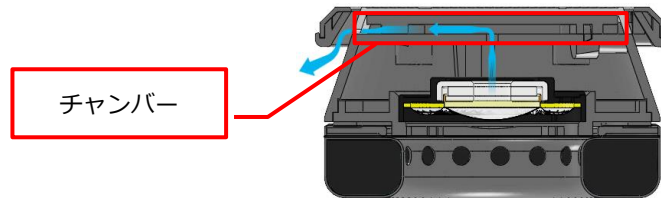
また、自社開発した振動板は、コンピューター解析・シミュレーションを繰り返し行い、振幅対称性を向上させることで低歪化、低域感度の向上および広帯域再生を実現しました。5Hzから40kHzまでのワイドレンジ再生が可能で、高い解像度のハイレゾ音源を再生します。



大口径40mmドライバーイメージ

・低域のレスポンス向上と高い遮音性を実現するチャンバー構造

ハウジング外部にチャンバー（空気室）を搭載することで、レスポンスの良い低域再生と外部の騒音に対する遮音性を高めております。また、ハウジングのフロント容積を増やし重低音と空気感を出すことで、クラブフロアにいるような臨場感ある音づくりをしています。



- レザータイプヘッドバンド、アルミ製ハンガーおよびスピン加工を施したフェイスプレートで、高品位なデザインを実現
- ヘッドバンドとイヤerpッドには肌ざわりの良いレザータイプ素材を使用するとともに、イヤerpッドには低反発ウレタンを採用し快適な装着感を実現
- コンパクトに折り畳め持ち運びに便利
- iPod/iPhone/iPad に対応したマイク付リモートコントローラーを搭載
- 持ち運びに便利なキャリングポーチを付属

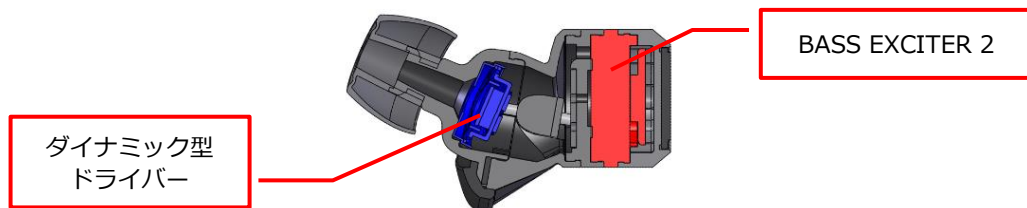


折り畳みイメージ

【SE-CX7 の主な特長】

■ 小型化した新開発「BASS EXCITER 2」を搭載し、迫力の重低音を体感

新開発の「BASS EXCITER 2」と高性能ダイナミック型ドライバーを搭載したハイブリッド構造を採用しました。内部のスプリング形状を見直すことで従来よりも小型化した「BASS EXCITER 2」が振動し、イヤホンチップの先端から低周波数振動を発生させることで、強い低音を体感することができます。また、特殊フィルムを使用した振動板と強磁力希土類マグネットを使用した高性能ダイナミック型ドライバーは、豊かな低音とクリアな中高音を再現します。迫力の重低音がクラブミュージックの楽しさを引き出します。



- 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
- 耳のくぼみ部分にフィットするセルフフィットウイング付属
- iPod/iPhone/iPad に対応したマイク付リモートコントローラーを搭載
- 持ち運びに便利なキャリングポーチを付属
- 左右を用意に判別できるカラードボディデザインを採用(右:赤)
- 3 サイズのイヤerpチップ (S、M、L)

【SE-MJ771BT の主な特長】

- 高音質 Bluetooth®機能を搭載し、高音質コーデック aptX®および AAC*¹ にも対応。また NFC 機能*² を搭載し、簡単にペアリングが可能*³。

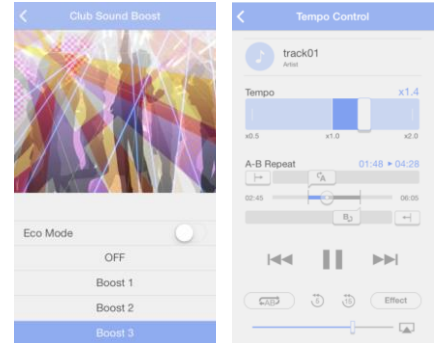
- 40mmドライバーを搭載し、重低音“BASS HEAD”シリーズで培った迫力のある重低音再生を実現。
- ハウジング部に搭載したコントロール機能により、音楽の再生・停止などの基本操作やハンズフリー通話を直感的に操作可能^{※4}。
- コンパクトに折り畳み持ち運びに便利。
- パイオニアミュージックプレーヤーアプリ“Pioneer Wireless Streaming”に対応^{※5}。“Club Sound Boost 機能”により迫力の重低音を楽しめるほか、テンポコントロールやEQなど多彩な再生設定が可能。



ハウジング部の
コントロール機能



折り畳み時イメージ



Pioneer Wireless Streaming アプリ

- 大容量のバッテリーを搭載し最大32時間の連続通信が可能^{※6}。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使用可能。
- 2色のカラーバリエーションをラインナップ。

【SE-CL712T の主な特長】

- 10mmドライバーにより、高音質で迫力のある重低音再生を実現。
- スマートフォンでの通話が可能なコントロールBOX付きフラットタイプのカラーコードと、カラーイヤークリップ(S、M、L)を採用。
- 5色のカラーバリエーションをラインナップ。

【主な仕様】

■ SE-MX8

型式	密閉型ダイナミック
使用ドライバー	φ40mm
出力音圧レベル	100dB
再生周波数帯域	5Hz ~ 40,000Hz
最大入力	1000mW (JEITA)
インピーダンス	45Ω
接続コード	1.2m (OFC リッツ線)
プラグ	φ3.5mm L型4極ステレオミニプラグ (金メッキ)
質量	233.0g (コード含まず)
付属品	キャリングポーチ

■ SE-CX7

型式	密閉型ダイナミック
使用ドライバー	φ9.4mm
出力音圧レベル	103dB
再生周波数帯域	4Hz ~ 30,000Hz

最大入力	100mW (JEITA)
インピーダンス	28Ω
接続コード	1.2m (OFC リッツ線)
プラグ	φ 3.5mm L 型4極ステレオミニプラグ (金メッキ)
質量	11.0g (コード含まず)
付属品	イヤホンチップ (シリコン) S、M、L 各 2 個 セルフフィットウイング キャリングポーチ

■ SE-MJ771BT

伝送方式	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 10m ^{※7}
使用周波数帯域	2.4GHz 帯 (2.4000GHz ~ 2.4835GHz) ^{※8}
変調方式	FHSS
対応 Bluetooth プロファイル	A2DP, AVRCP, HFP, HSP
対応コーデック	SBC, AAC, aptX®
対応コンテンツ保護	SCMS-T
電源	DC3.7V 内蔵充電式リチウムイオン電池
マルチペアリング	最大 8 台
電池持続時間	連続通信 最大 32 時間 (音楽再生時間含む)
連続待受け時間	最大 800 時間
充電時間	約 5 時間
型式	密閉型ダイナミック
使用ドライバー	φ 40mm
出力音圧レベル	105dB
再生周波数帯域	9Hz ~ 22,000Hz (Bluetooth®接続時) 6Hz ~ 28,000Hz (有線接続時)
最大入力	1000mW (JEITA)
インピーダンス	32Ω
質量(本体のみ)	215g
付属品	マイクロ USB ケーブル ヘッドホンコード (OFC リッツ線、1.2m)

■ SE-CL712T

型式	密閉型ダイナミック
使用ドライバー	φ 10mm
出力音圧レベル	105dB
再生周波数帯域	5Hz ~ 22,000Hz
最大入力	100mW (JEITA)
インピーダンス	32Ω
接続コード	1.2m (OFC リッツ線)
プラグ	φ 3.5mm L 型4極ステレオミニプラグ (金メッキ)
質量	4g (コード含まず)
付属品	イヤホンチップ (シリコン) S、M、L 各 2 個

※Pioneer ヘッドホングローバルブランドサイトはこちらです。
<http://pioneer-headphones.com/>

* リモートコントローラーとマイクは、iPhone 3GS以降、iPad、iPod touch (第2世代以降)、iPod classic (120GB、160GB) とiPod nano (第4世代以降) のみ対応しています。リモートコントローラーはiPod shuffle (第3世代以降) にも対応しています。オーディオ機能はすべてのiPadとiPodモデルに対応しています。

- ※1 お使いのBluetooth®対応機器が、AACコーデックに対応している必要があります。
- ※2 Near Field Communication (近距離通信) の略称。NFC機器同士を近づけることで、機器間接続やデータ通信などが可能です。機器間接続により、Bluetooth®対応機器の接続を簡単に行えます。
- ※3 NFC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。
- ※4 スマートフォンとの組み合わせによっては、ワンセグの選局など一部操作に対応できない場合がございます。
- ※5 スマートフォンとの組み合わせによっては、再生/停止など一部操作に対応できないものがあります。
- ※6 使用環境により連続通信時間が変わる場合があります。
- ※7 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。
- ※8 本製品は2.4GHz帯の電波を使用しています。他の2.4GHz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途切れる場合があります。

- ※ 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。
- ※ © 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。
- ※ 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、ライセンスに基づき使用しています。
- ※ iPhone はアイホン株式会社のライセンスにより使用しています。
- ※ 「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。
- ※ 記載されているその他の会社名および製品・役務名は、各社の登録商標または商標です。

※この製品に関するお問い合わせ先※

報道関係の方 : オンキヨー&パイオニアイノベーションズ株式会社
担当: 大類(おおるい) TEL 03-6265-1823

ホームページ : <http://www.jp.onkyo.com/>

画像ダウンロード : http://www.jp.onkyo.com/news/newproducts/headphones/semx8_secx7/photo.htm

お客様 : カスタマーサポートセンター TEL 050-3388-9425

* 電話番号を掲載いただく場合は、カスタマーサポートセンターの番号を掲載願います。