

## どこでも、 音楽に陶醉する。

航空機での長旅や電車での移動中など、  
屋外で好きな音楽をクリアな音で心ゆくまで楽しむために、  
周囲のノイズを大幅に低減するインナーイヤータイプの  
ノイズキャンセリングヘッドホンが新登場。  
選ぶなら、オーディオメーカーのヘッドホン。



NOISE CANCELLING HEADPHONES

密閉型インナーイヤータイプヘッドホン

# SE-NC31C NEW

- 周囲からの騒音を約90%<sup>※1</sup>低減、快適にクリアなサウンドを再生<sup>※2</sup>
- 省電力設計で連続約120時間リスニングが可能<sup>※3</sup>
- 装着したまま周囲の音を聞き取れるモニターボタン付き

# 航空機、電車、屋外でのノイズを大幅に低減し、 さらに大型ドライバーユニットで高音質化を実現。

## 商品特長

ノイズキャンセリング機能でクリアなサウンドを再現。

密閉型インナーイヤーヘッドホン  
**SE-NC31C NEW**  
 希望小売価格8,800円(税抜価格8,380円)  
 JANコード K:4988028125409 W:4988028125416

密閉タイプ 口径14.2mm Y型コード 金メッキプラグ



SE-NC31C-K  
Black

ノイズキャンセリング 騒音低減 約 <b>90%</b> ※1	連続リスニング 約 <b>120</b> 時間※3
---------------------------------------	------------------------------



ポーチ 航空機用プラグアダプター L型ステレオミニプラグ

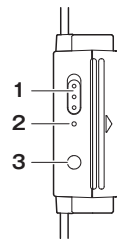
- 周囲からの騒音を約90%※1低減、快適にクリアなサウンドを再生※2
- 省電力設計で連続約120時間リスニングが可能※3
- 装着したまま周囲の音を聞き取れるモニターボタン付き
- φ14.2mmのドライバーユニット搭載で高音質化を実現
- 電源スイッチをOFFにすれば、通常のヘッドホンとしても使用可能
- 航空機用プラグアダプター※4付属

※1:当社独自の測定方法による数値です。騒音低減90%とは、音圧レベルの20dB低減(1/10)に相当します。  
 ※2:周囲からのすべての騒音がなくなるわけではありません。  
 ※3:アルカリ乾電池使用時。  
 ※4:航空機によっては互換性がない場合があります。



SE-NC31C-W  
White

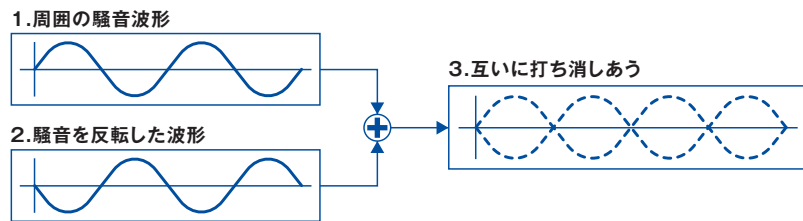
本体部



1. 電源スイッチ
2. 電源インジケーター
3. モニターボタン  
ボタンを押している間、周囲の音が聞き取れます。

## ノイズキャンセル機能とは

ノイズキャンセル機能により、電車、航空機などの騒音を約90%※1低減します。また、音量を上げ過ぎる必要がなくなり、耳への負担、音漏れの心配も軽減されます。



1. ヘッドホンに内蔵したマイクで周囲の騒音を拾う。
2. 内部の回路で逆位相(反転)の音を出す。
3. 耳元では騒音が打ち消される※2。

※1:当社独自の測定方法による数値です。騒音低減90%とは、音圧レベルの20dB低減(1/10)に相当します。  
 ※2:周囲からのすべての騒音がなくなるわけではありません。

型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量(コード除く)	付属品
SE-NC31C	密閉型ダイナミック	5 Hz~16 000 Hz	34.5 Ω(ON) 18.5 Ω(OFF)	10 mW	103 dB(ON) 105 dB(OFF)	φ14.2 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニプラグ	1.4 m	約28 g	航空機用プラグアダプター、単4形マンガン乾電池(動作確認用)、イヤホンチップ(S-M-L各種2個)、専用キャリングポーチ

●ヘッドホンの補修用性能部品の最低保有期間は、製造切後6年です。●この新商品ニュース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異なって見える場合があります。

取扱店

<http://pioneer.jp/>

パイオニア株式会社  
 〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1-1  
 ©PIONEER CORPORATION 2010