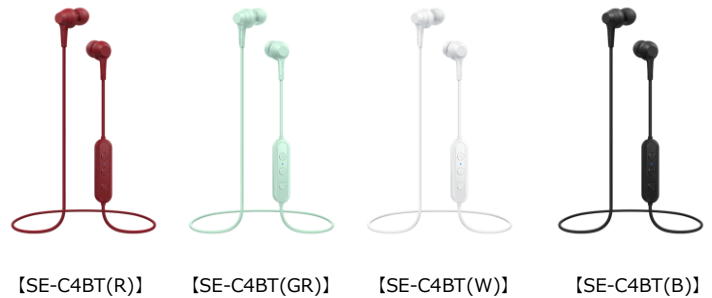
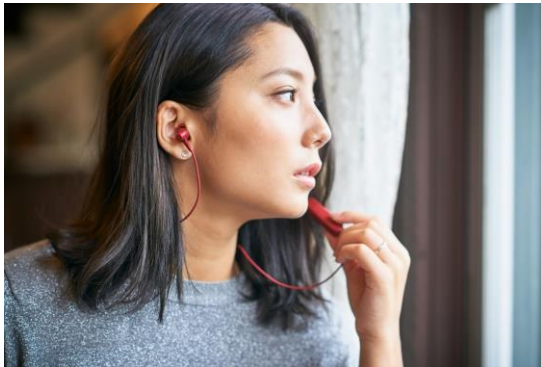


スマートフォンなどの音楽を手軽に楽しめる密閉型インナーイヤーヘッドホン
ワイヤレスタイプの“C4wireless”とワイヤードタイプの“C1”の2機種を新発売

～ イヤーダイレクトマウント構造により高音質で優れたフィット感を実現 ～



【SE-C4BT(R)】

【SE-C4BT(GR)】

【SE-C4BT(W)】

【SE-C4BT(B)】



【SE-C1T(R)】

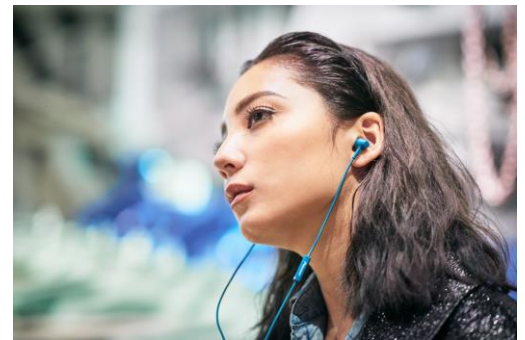
【SE-C1T(P)】

【SE-C1T(GR)】

【SE-C1T(L)】

【SE-C1T(W)】

【SE-C1T(B)】



商品名	型番	カラー	希望小売価格	発売予定時期
ワイヤレス インナーイヤーヘッドホン	SE-C4BT(R)	ボルドーレッド	オープン価格	11月下旬
	SE-C4BT(GR)	ミントグリーン		
	SE-C4BT(W)	オールホワイト		
	SE-C4BT(B)	チャコールブラック		
インナーイヤーヘッドホン	SE-C1T(R)	ボルドーレッド	オープン価格	11月下旬
	SE-C1T(P)	パウダーピンク		
	SE-C1T(GR)	ミントグリーン		
	SE-C1T(L)	ディープブルー		
	SE-C1T(W)	オールホワイト		
	SE-C1T(B)	チャコールブラック		

オンキヨー & パイオニア株式会社（所在地：東京都墨田区、代表取締役社長：宮城謙二）は、ワイヤレス再生やハンズフリー通話が手軽に楽しめる、パイオニアブランドのワイヤレスインナーイヤーヘッドホン“C4wireless”（シーフォーワイヤレス）「SE-C4BT」と手軽なワイヤードタイプの“C1”（シーワン）「SE-C1T」の2機種を発売します。

2機種ともエントリークラスのモデルながら、強磁力希土類マグネットを採用した高感度ドライバー採用に加え、ノズルに角度を付けドライバーを耳穴に向けた「イヤーダイレクトマウント構造」をとることで、コンパクトでもクリアで豊かな高音質再生と高い装着感を実現しています。また、極太のφ2mm ケーブルを採用、丈夫で絡みにくい特長があります。

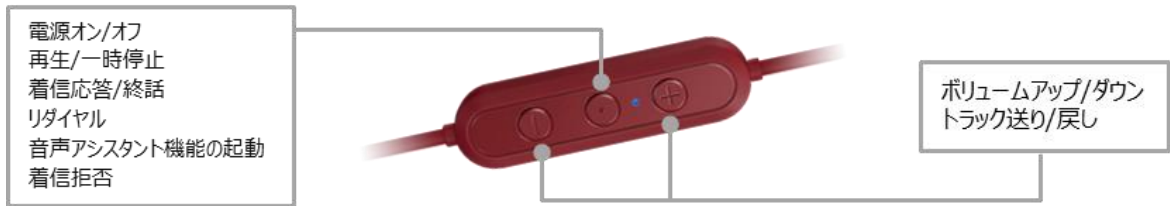
更にC4wirelessでは、Bluetooth®接続によりワイヤレスで音楽と通話を楽しめるだけでなく、耳元の3つの操作ボタンとマイクで簡単に音量調整、楽曲操作※¹、通話やお手持ちのスマートフォンの音声アシスタントを起動することができます。

また、1.5時間の充電で最大6時間^{※2}の長時間再生、2台までのデバイスを同時に接続できるマルチポイントに対応しており、同時着信待受が可能です。他にも、スマートフォンに届くメール、SMSに加え、LINE や Twitter などの通知を音声で読み上げる Android™ 向け音声読み上げアプリケーション「Notification App」^{※3} に対応するなど、便利で使いやすい機能を搭載しています。

【主な特長】

1) Bluetooth®接続で、音楽と通話を手軽にワイヤレスで楽しめる (SE-C4BT)

Bluetooth®に対応したスマートフォンや携帯電話、デジタルオーディオプレーヤーなどに保管している楽曲などを手軽に、ワイヤレスで楽しめます。また、首元のコントロール BOX に、3つの操作ボタンと通話用マイクを装備しており、ボリュームのアップダウンやトラック送り、着信やハンズフリー通話に加え、接続先 iPhone の Siri や、Android 搭載のスマートフォンの Google アシスタントといった音声アシスタント機能の起動を指先だけで簡単に行うことができます。



2) コンパクトながら豊かな高音質を実現

音の解像度を高め、クリアな中高音と重厚でパワフルな低音を再生する強磁力希土類マグネットを採用した高感度ドライバーを搭載し、コンパクトな形状でありながらバランスに優れた高音質サウンドを再生します。また、ノズルに角度を付け、ドライバーを耳穴に向けた「イヤードイレクトマウント構造」により、高音質と高い装着感を実現しています。



3) 丈夫で絡みにくい φ2mm の極太コード採用

4) 連続再生最大6時間&1.5時間急速充電 (SE-C4BT)

5) スマートフォンと同時接続が可能なマルチポイント機能を搭載 (SE-C4BT)

2台までのスマートフォンとの同時着信待ち受けが可能なマルチポイント機能を搭載しています。例えば、プライベート用と会社用のスマートフォンを同時に接続し、プライベート用のスマートフォンで音楽を楽しみながら、プライベート用・会社用の両方のスマートフォンからの着信の待ち受けをすることができます。



6) スマートフォンに届く通知を音声で読み上げる Android 向けの「Notification App」に対応 (SE-C4BT)

スマートフォンに届くメール、SMS、さまざまなメッセージサービス、さらにカレンダー、ニュースといった今すぐ知りたい情報の通知を読み上げることができる、パイオニアブランドの Android 向け音声読み上げアプリケーション「Notification App」に対応しています。ワイヤレス再生などを楽しみながら、スマートフォンの画面を見ることなく外部からの情報を音声で確認できます。アプリケーションの詳細については、下記参照ください。



<https://pioneer-headphones.com/japanese/app/notificationapp/>

7) スマートフォンでの通話が可能なコントロール BOX 付 (SE-C1T)

操作ボタンとマイクを装備しており、スマートフォンや携帯電話でのハンズフリー通話が可能です。

8) その他の特長

- ・ 遮音性に優れ、音漏れを低減する密閉構造を採用
- ・ 耳の大きさに合わせて選べる 3 サイズのイヤホンチップを同梱 (S/M/L)

[SE-C4BT 使用イメージ]



[SE-C1T 使用イメージ]



【SE-C4BT の主な仕様】

伝送方式	Bluetooth®標準規格 Ver.4.2
出力	Bluetooth®標準規格 Power Class 2
最大通信距離	見通し距離 約 10 m ^{※4}
使用周波数帯域	2.4 GHz 帯 (2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz) ^{※5}
変調方式	FHSS
対応 Bluetooth®プロファイル	A2DP、AVRCP、HFP
対応コーデック	SBC
対応コンテンツ保護	SCMS-T 方式
電源	DC3.7 V 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 6.0 時間 (音楽再生時間含む) ^{※2}
充電時間	約 1.5 時間
型式	密閉型ダイナミック
使用ドライバー	φ8 mm
再生周波数帯域	10 Hz ~ 20,000 Hz
質量	13 g
付属品	イヤホンチップ (シリコン) S/M/L、マイクロ USB ケーブル

【SE-C1T の主な仕様】

型式	密閉型ダイナミック
インピーダンス	16 Ω
出力音圧レベル	100 dB
使用ドライバー	φ9 mm
再生周波数帯域	10 Hz ~ 20,000 Hz
最大入力	100 mW
接続コード	OFC リッツ線 1.2 m
プラグ	φ3.5 mm4 極ステレオミニプラグ (金メッキ)
質量	4.6 g (コード含まず)
付属品	イヤホンチップ(シリコン) S/M/L

※製品詳細は、以下の商品サイトをご覧ください。

SE-C4BT

<https://pioneer-headphones.com/japanese/outdoor/c4wireless.html>

SE-C1T

<https://pioneer-headphones.com/japanese/outdoor/c1.html>

- ※1 スマートフォンによっては、一部の操作に対応できない場合があります。
 - ※2 使用環境により連続通信時間が変わる場合があります。
 - ※3 「Notification App」は、オンキヨー株式会社を親会社とするオンキヨーグループが、株式会社ネイン（本社：東京都渋谷区、代表取締役兼 CEO：山本健太郎）と共同開発した、パイオニアブランドの Bluetooth®対応ワイヤレスヘッドホン専用の音声読み上げアプリケーションです。スマートフォンによっては、一部の操作に対応できない場合があります。
 - ※4 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。
 - ※5 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。
- * 「Pioneer」及び「Pioneer ロゴ」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。
 - * Bluetooth®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、これら商標を使用する許可を受けています。
 - * LINE は LINE 株式会社の商標または登録商標です。
 - * Twitter は Twitter, Inc.またはその関連会社の登録商標です。
 - * Siri は、米国およびその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基づき使用されています。
 - * Google、Android は Google LLC の商標です。
 - * 記載されているその他の会社名および製品・技術名・役務名等は、各社の登録商標または商標です。
 - * 仕様・イメージ図および外観は予告なく変更することがあります。

※この製品に関するお問い合わせ先※

●パイオニア ホームオーディオコールセンター

電話番号： 050-3388-9425

受付時間： 10:00～18:00（月～金）【土・日・祝日・弊社休業日を除きます。】