

2012年7月12日
日立マクセル株式会社

ラバー素材ですべりにくい「Bit Support(ビットサポート)」を採用し
快適な装着感を実現！女性の小さな耳にもぴったりフィット！
カラフルでポップなカナル型ヘッドホン「HP-CN17」を新発売
～スマートフォン対応*1 モデル「HP-SP17」も同時発売～



「Bit Support」ヘッドホン「HP-CN17/HP-SP17」(全8色)

日立マクセル株式会社(取締役社長:千歳 喜弘、以下マクセル)は、ラバー素材の「Bit Support(ビットサポート)」によって快適な装着感を実現したカナル型ヘッドホン「HP-CN17」、およびスマートフォン対応*1のマイク付きリモコンを装備した「HP-SP17」を7月25日より発売します。

- ◎「Bit Support」の採用で女性の小さな耳にもぴったりフィット！ラバー素材だからすべりにくい！
- ◎カラフル&ポップな色使いで華やかなファッションにもぴったりなカラーリングを採用！
- ◎スマートフォン対応*1のマイク付きリモコンを装備！（HP-SP17のみ）
- ◎銀イオンをほどこした抗菌イヤークラスピースで清潔感アップ*2！

「HP-CN17」は女性の小さな耳にもぴったりフィットするコンパクトなサイズで、すべり止め用の突起状ラバー素材「Bit Support」をハウジング後端に採用することにより、耳の中ですべりにくい快適な装着感を実現しました。また、コード根元にブッシングのないなめらかなデザインとすることで、ヘッドホンがピアスなどにあたりにくい形状としています。コンパクトなボディに搭載した直径8mmのドライバユニットには高磁力ネオジウムマグネットを採用しており、磁気のひずみを低減した豊かな低音と繊細な中音域のサウンドを再生します。本体カラーにはカラフルでポップなカラーリングを採用し、ファッションに合わせてカラーコーディネートを楽しめます。

「HP-SP17」には、スマートフォンユーザーのニーズに応じて、音楽を聴いている時に着信があってもハンズフリーで通話ができるマイク付きリモコンを装備しました。「HP-CN17」「HP-SP17」とも銀イオンをほどこした抗菌イヤークラスピースにより、清潔感を保つことができます。イヤークラスピースのサイズはSS/S/Mの3サイズを付属しており、耳の大きさに合わせて選ぶことができます。

マクセルは今後とも、音にこだわるメーカーとして、ヘッドホンやスピーカー製品をはじめとする音響機器の開発を通じ、音楽を楽しむあらゆる層に応える商品ラインアップの拡充を図っていきます。

*1 機器の対応状況については、マクセルウェブサイトからご確認ください。<<http://dvd.maxell.co.jp/pc/headphone/sp17/>>

*2 抗菌効果は石塚硝子株式会社においてJIS Z 2801試験によって効果を確認しています。

■製品情報

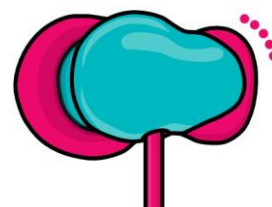
品種	型番	カラー	発売日	価格
カナル型 ヘッドホン	HP-CN17-BK	ブラック	7月25日	オープンプライス
	HP-CN17-WH	ホワイト		
	HP-CN17-BL	ブルー		
	HP-CN17-PK	ピンク		
	HP-CN17-OR	オレンジ		
	HP-CN17-BG	ブルーグリーン		
	HP-CN17-NP	ネオンピンク		
	HP-CN17-YE	イエロー		
カナル型 マイク付きリモコン搭載 ヘッドホン	HP-SP17-BK	ブラック		
	HP-SP17-WH	ホワイト		
	HP-SP17-PK	ピンク		
	HP-SP17-BG	ブルーグリーン		

■主な特長

1. 「Bit Support」の採用で女性の小さな耳にもぴったりフィット！

ラバー素材だからすべりにくい！

すべり止め用の突起状ラバー素材「Bit Support」をハウジング後端に採用し、耳の中ですべりにくい快適な装着感を実現しました。コンパクトで突起部も少なく、ヘッドホンがピアスなどにあたりにくい形状としています。



2. カラフル&ポップな色使いで華やかなファッションにもぴったりなカラーリングを採用！

本体カラーにはカラフルでポップなカラーリングを採用し、ファッションに合わせてカラーコーディネートを楽しめます。



3. スマートフォン対応*1のマイク付きリモコンを装備！（HP-SP17のみ）

スマートフォンで音楽を聴いている時に着信があってもハンズフリーで通話応答ができる、マイク付きリモコンを装備しています。



4. 銀イオンをほどこした抗菌イヤープースを採用し清潔感アップ*2！

付属のイヤープースに抗菌効果のある銀イオンをほどこし清潔感をアップしました。

5. 直径8mmのドライバに高磁力ネオジウムマグネット採用の高音質設計

磁気のひずみを低減し、豊かな低音と繊細な中高音域のサウンドを再生します。

6. 接続時に機器の横に突出する部分の少ないL型プラグを採用

スマートフォンや携帯ゲーム機などに接続した際、機器から突出する部分が少なくなります。

*1 機器の対応状況については、マクセルウェブサイトからご確認ください。<<http://dvd.maxell.co.jp/pc/headphone/sp17/>>

*2 抗菌効果は石塚硝子株式会社において JIS Z 2801 試験によって効果を確認しています。

■主な仕様

型番		HP-CN17	HP-SP17
本体仕様	タイプ	カナル型	
	ドライバユニット	直径 8mm	
	インピーダンス	16Ω	
	音圧感度	93dB/mW	
	再生周波数帯域	20～20,000Hz	
	最大入力	200mW(IEC:国際電気標準会議による測定値)	
	コード長	約 1.2m	
	プラグ	直径 3.5mm ステレオミニプラグ (L型、金メッキ)	直径 3.5mm ステレオミニプラグ (4極、L型、金メッキ)
	質量	約 10g(コード含む)	約 12g(コード含む)
	付属品	抗菌イヤークピース (SS/S/M 各 2 個) (S は本体に装着)	
マイク仕様	型式	-	コンデンサー型
	指向特性	-	全指向性
	音圧感度	-	-42dB(±4db)
	周波数特性	-	100～10,000Hz