

カナル(耳栓)タイプの圧迫感が苦手な方に！
小型*1 ノズルポートタイプのヘッドホン「HP-NZ16」を新発売
～収納に便利な巻き取りリールタイプの「HP-RC16」も同時発売～



ノズルポート型ヘッドホン「HP-NZ16/HP-RC16」(各4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、耳の穴を圧迫しない独自形状のノズルポートを採用して、快適な装着感を実現したヘッドホン「HP-NZ16」、および収納に便利な巻き取りリールタイプの「HP-RC16」を7月25日より発売します。

- ◎新形状の「ノズルポート」で、耳の穴に圧迫感のない快適な装着感を実現
- ◎従来モデルから約20%小型化*1！女性の小さな耳にもさらにつけやすく
- ◎銀イオンをほどこした抗菌イヤークッションで清潔感アップ*2！
- ◎水しぶきに強い防滴仕様(IPX2等級*3) (HP-NZ16のみ)
- ◎コードをすっきり収納できる「スマート収納リール」(クリップ付き)採用 (HP-RC16のみ)

「HP-NZ16」は「カナル型ヘッドホンは耳の穴を圧迫されるのが苦手」という声を受けてマクセル独自の形状ノズルポートを採用したヘッドホンです。カナル型のように耳の穴に挿しこまない形状のため、圧迫感のない快適な装着感を実現しました。従来モデルのHP-NZ13シリーズと比較して約20%小型化することで小さな耳の女性にもさらにつけやすく進化しました。コンパクトなボディに搭載された直径10mmのドライバユニットには高磁カ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。本体カラーには高級感あるメタリックカラーを採用し、モバイル機器に合わせてカラーコーディネートを楽しめます。

「HP-RC16」には、「スマートフォンで音楽を聴かない時はヘッドホンを収納しておきたい」「ポケットや鞆の中でコードがからまないようにしたい」というニーズに応じて、すっきり収納できる「スマート収納リール」を採用しました。リール部にはクリップが付いており、鞆や衣服に留めることでタッチノイズを軽減できます。「HP-NZ16」「HP-RC16」とも銀イオンをほどこした抗菌イヤークッションにより、清潔感を保つことができます。

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 従来モデル「HP-NZ13」に対して、体積比。

*2 抗菌効果は財団法人日本紡績検査協会においてJIS Z 2801試験によって効果を確認しています。

*3 IPコードとは水の侵入に対する保護等級です(JIS C 0920より)。

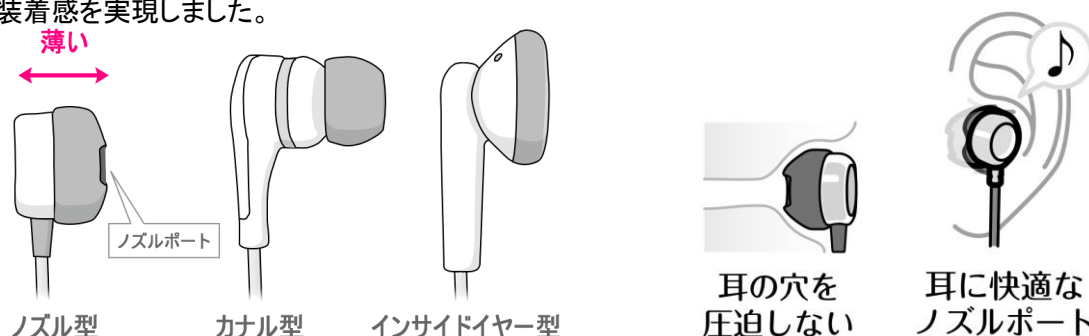
■製品情報

品種	型番	カラー	発売日	価格
ノズル型 ヘッドホン	HP-NZ16-BK	ブラック	7月25日	オープンプライス
	HP-NZ16-SL	シルバー		
	HP-NZ16-BL	ブルー		
	HP-NZ16-PK	ピンク		
ノズル型 コード収納リールタイプ ヘッドホン	HP-RC16-BK	ブラック		
	HP-RC16-SL	シルバー		
	HP-RC16-BL	ブルー		
	HP-RC16-PK	ピンク		

■主な特長

1. 新形状の「ノズルポート」で、耳の穴に圧迫感のない快適な装着感を実現

カナル(耳栓)タイプのヘッドホンが耳に合わない方のためにマクセル独自の新形状ノズルポートを採用したヘッドホンです。カナル型のように耳の穴に挿しこまない形状のため、圧迫感のない快適な装着感を実現しました。



2. 約 20%小型化*1！女性の小さな耳にもさらにつけやすく

従来モデルと比較して約 20%小型化することで、小さな耳の方にもさらにつけやすく進化しました。

3. 高級感あるメタリックカラー

本体カラーには高級感あるメタリックカラーを採用し、お手持ちのモバイル機器に合わせてカラーコーディネートを楽しめます。



4. 銀イオンをほどこした抗菌イヤーパードで清潔感アップ*2！

付属のイヤークラ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。イヤーパードは紛失時にも配慮して予備 1 セットを付属しています。

5. 水しぶきに強い防滴仕様 (IPX2 等級*3) (HP-NZ16 のみ)

汗や水しぶきにも強い防滴仕様で、スポーツ時などの利用にも配慮した設計です。

6. コードをすっきり収納できる「スマート収納リール」(クリップ付き)採用

(HP-RC16 のみ)

スマートフォンやモバイル機器からヘッドホンを取り外した時にコードを収納できる「スマート収納リール」を採用しました。リール部のクリップを鞆や衣服に留めることでタッチノイズを軽減できます。

*1 従来モデル「HP-NZ13」に対して。体積比。

*2 抗菌効果は財団法人日本紡績検査協会において JIS Z 2801 試験によって効果を確認しています。

*3 IP コードとは水の侵入に対する保護等級です (JIS C 0920 より)。



7. 直径 10mm 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。

8. 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。

■主な仕様

型番	HP-NZ16	HP-RC16
タイプ	ノズル型	
ドライバユニット	直径 10mm	
インピーダンス	16Ω	
音圧感度	95dB/mW	
再生周波数帯域	20～22,000Hz	
最大入力	50mW (IEC: 国際電気標準会議による測定値)	
コード長	約 1.2m	約 1.0m
プラグ	直径 3.5mm ステレオミニプラグ (L 型、金メッキ)	
質量	約 11g(コード含む)	約 18g(リール、コード含む)
付属品	抗菌イヤークッション (予備 1 セット付属)	