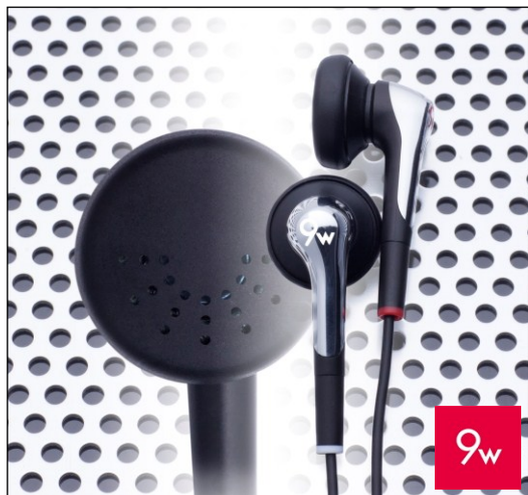


高音質インイヤイヤホンNW-STUDIOシリーズに
音質を損なうことなく低価格を実現した樹脂モデルが登場！

発売日：2011年7月28日(木)	税込標準価格	JANコード	商品コード
商品名：NW-STUDIO	オープン (市場予想税込価格 5,980円前後)	4571385551211	XNIW551211



ninewave

IN-EAR Headphone

NW-STUDIO

[エヌダブリュー・スタジオ]

スペックでは計りきれない「画期的な技術」がもたらす説得力のある音質。M.I.Labs社開発『Pore Controlテクノロジー（特開2009-164942）』による「DUAL Anti-Standing Wave System」を採用した、従来のインイヤイヤホンとは決定的に違った製品です。今回、樹脂筐体とそれに最適化されたダイナミック型ドライバを採用し、音質を損なうことなく低価格化を実現しました。

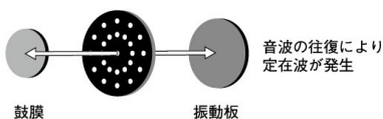


低域共振を抑制

強力な磁力により振動板自体の共振を制御することが難しいインイヤイヤホンで、NW-STUDIOは強力な空気抵抗によって振動板の各種共振を制御します。その結果、原音に忠実でフラットな再生を実現します。

定在波
イメージ

従来型



音波の往復により
定在波が発生

鼓膜

振動板

NW-STUDIO



放射孔が下部のみのため
定在波が抑制される

定在波を回避

振動板、放射孔、鼓膜が正対状態にあると、鼓膜へ到達した音波が反射し定在波を発生させます。NW-STUDIO PROは、振動板に対して放射孔（微細孔）の位置を非正対させ定在波を抑制し、音の輪郭と奥行きが忠実に再現され透明感あふれるサウンドがお楽しみいただけます。

NW-STUDIOは低価格化を実現するため樹脂筐体を採用し、その筐体に最適化されたダイナミック型ドライバを搭載しました。ピュアオーディオライクなサウンドで、従来のインイヤイヤホンには無かった音質とクオリティを実現したNW-STUDIO。良い音を求める全ての方におすすめ出来る、素晴らしい製品です。



- 形式：オープンエアダイナミック型
- ドライバ口径：13.4mm
- 再生周波数特性：20Hz-20kHz
- 出力音圧レベル（感度）：113db±3db（178mV/1kHz）
- インピーダンス：32Ω±15%
- プラグ：3.5mm24金メッキステレオプラグ（ストレート型）
- 重量：11g ±0.5%
- ケーブル：Y型 約980mm
- カラー：ブラック/シルバー
- 付属品：イヤークッション×2セット、マニュアル、保証書

<掲載用連絡先>

株式会社イーフロンティア
<http://www.e-frontier.co.jp/>

<プレスからのお問い合わせ>

株式会社イーフロンティア 〒162-0806 東京都新宿区榎町43-1 神楽坂ビル
広報担当：中村 広報用メール：pr@e-frontier.co.jp