

エンジニアの情熱と  
こだわりが伝わる

鴻池賢三 (VGP審査員)



技術と音づくりの両面で独創性が高く、他にはないサウンドを実現した逸品。音楽を聴く楽しさ、ひいては生活をより豊かにする可能性を秘めている。単にユニークな構造を採用し、精密な部品を詰め込んだだけではなく、エンジニアの情熱とこだわりが感じられる。オーディオはツールに過ぎないが、作り手の情熱が重ければ、音源に込められたアーティストの想いまでも引き出すのだ。

高級機にふさわしい  
所有する喜びがある

海上 忍 (VGP審査員)



初のハイブリッド型、新設計“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”がよい。超高音域の描写はBAドライバーに委ね、対向配置したダイナミック型ドライバーとパッシブラジエーターにより主音域を奏でる構造は斬新で、しかも顕著な効果がある。チタン筐体の鋭い光沢、その重厚感もプレミアムクラスには必須の心憎い演出。総合的な満足感というオーナーシップの観点からも高く評価した。

美しいチタンボディに  
歴史の重みを感じる

高橋 敦 (VGP審査員)



オーディオの本質的な価値は結果、すなわち音のよさに顕れる。しかし趣味のアイテムにおいては、そのための手段である技術面での挑戦やその面白さも価値になり得ると思う。“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”を組み込んだハイブリッド構成や、複数回の鍛造と機械加工での切削を経て手作業で磨き上げた美しいチタンハウジングは、オーテックが重ねてきた技術的挑戦と歴史の結晶だ!

驚くほどの情報の密度  
歴史に名を刻む傑作

山本 敦 (VGP審査員)



イヤホン大賞は、オーディオテクニカの高級イヤホンが長らく追求してきた高音質化技術“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”がひとつのゴールに到達したことを証明している。BA型ドライバーを加えたハイブリッド方式によるサウンドは、驚くほど情報密度が高く、完成された一体感が味わえる。上質なデザインもフラグシップならではの。歴史に名前を刻む銘機になることは間違いないさうだ。

凝縮したパワフルかつ  
キレのある低域

岩井 喬 (VGP審査員)



ダイナミック型ドライバーとパッシブラジエーターを相対させた“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”と2基のBAドライバーによる、世界初のハイブリッド構造を採用した、独自性に溢れたフラグシップ。凝縮したパワフルかつキレのある低域と鮮度よくクリアな高域が高次元で融合。そうした複雑な構造ながらコンパクトにまとめた鍛造切削チタンボディによる装着性の高さも見事だ。

頂点の称号に値する  
技術的挑戦と高音質

折原一也 (VGP審査員)



高級イヤホンのなかで、技術面での大きなチャレンジを伴い、かつ確固たる高音質を実現し、他との差別化を果たしたモデルとして、今年の頂点と呼べる。パッシブラジエーター搭載“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”とBAドライバーを同軸にレイアウトする構成は、ネットワークを持たないにも関わらず、自然な音の繋がりや徹底、真に上質なサウンドを作り上げたことは驚きに値する。

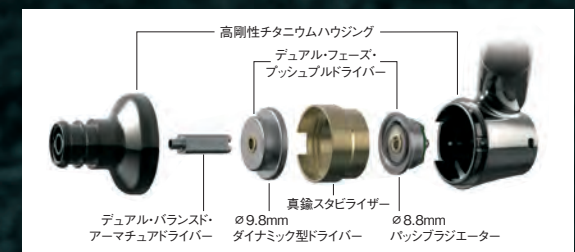
躍動感のあるサウンド  
表現が素直なのもいい

野村ケンジ (VGP審査員)



リアルな中域と伸びやかな高域、パワフルさとキレのよさを両立した低域を組み合わせることで、キレのよい、躍動感のあるサウンドを実現している。しかし、「ATH-IEX1」の音の魅力はそれだけではない。表現がとても素直で、プレーヤーやアンプの特徴をそのまま反映してくれるので、機器の組み合わせの妙を存分に楽しむこともできる。一粒で二度オシイ、魅力的な製品と断言しよう。

パッシブラジエーター搭載“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”



ダイナミック型ドライバーは、2つの振動板の動きを同期させて歪みを最小限に抑える“DUAL PHASE PUSH-PULL DRIVERS”構造。9.8mmドライバーと8.8mmパッシブラジエーターを向かい合わせに配置し、真鍮スタビライザーで堅牢に固定している。さらに超高域用トワイター2基をノズル部分に格納。ネットワークを持たず、音の軸をまっすぐに描いた理想的な配列でレイアウトする、世界初のハイブリッド型ドライバー構造を持つ。

VGP2020イヤホン大賞を獲得! 審査員 7名が語る"驚きの音"

# 頂点を極めたハイブリッド型

オーディオテクニカが誇るフラグシップ「ATH-IEX1」がVGPアワードにおいて「イヤホン大賞」を獲得した。世界初のドライバー構成がもたらす異次元の高音質。ハイブリッド型の新たな到達点の真価を、審査員7名が語る。

カナル型イヤホン

## AUDIO-TECHNICA ATH-IEX1

¥OPEN 投票 No.001

SPEC ●型式: ハイブリッド型 (9.8mmダイナミック型+8.8mmパッシブラジエーター+バランス・アーマチュア型2基) ●再生周波数帯域: 5~50,000Hz ●能率: 102dB/mW ●インピーダンス: 5Ω ●ケーブルの長さ: 1.2m ●質量: 約19g ●付属品: イヤーチップ (XS/S/M/L)、COMPLY™(S/M/L)、交換用ケーブル (3.5mmステレオミニ / 1.2m、4.4mmバランス5極 / 1.2m)、ケース、クリーニングクロス



イヤホン大賞



金賞

※1