

NEW PRODUCT INFORMATION

皆様の熱いご要望にお応えして、黒胡桃無垢材の密閉型ハウジングのプレミアム・ヘッドホンTH610が国内生産モデルとして数量限定で復活。

フォスター電機株式会社(フォステクス カンパニー プレジデント:田中英行/東京都昭島市/以下フォステクス カンパニー)は、「TH610(JPN)」を2月下旬より出荷いたします。

製品名	型名	発売日	標準価格	JANコード
プレミアム・ヘッドホン	TH610(JPN)	2025年2月下旬	オープンプライス	4995090310152

Premium Headphones
TH610(JPN)

TH610(JPN):製品ページ

<https://www.fostex.jp/products/th610jpn/>

■製品概要

本製品は、2023年生産終了後に再発売のご要望が多く寄せられているTH610を国内工場の数量限定生産で復活するモデルです。黒胡桃無垢材の密閉型ハウジングとバイオダイナ振動板ならではの艶やかな響きをお楽しみいただけるプレミアムヘッドホンです。

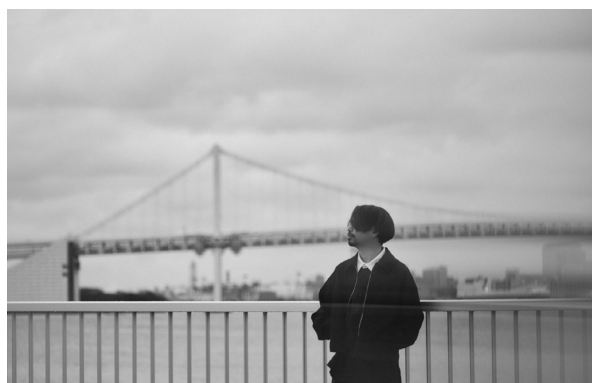
Premium Headphones TH610 (JPN)

< 後藤正文さん (ASIAN KUNG-FU GENERATION) にTH610をご愛用いただいています >

TH610は僕の音楽制作にとって欠かせないヘッドホンです。

脚色の少ないフラットな性質が音源のミックスに適していると感じますが、音楽鑑賞にも使えるヘッドホンだと思います。飾り気のない丁寧な作りだけけれど、音楽の旨味や楽しさを損なわない音響性能、そんなところが気に入っています。

後藤正文



Profile

1976年静岡県生まれ。

ASIAN KUNG-FU GENERATIONのボーカル&ギターであり、ほとんどの楽曲の作詞・作曲を手がける。これまでにキューンミュージック(ソニー)から11枚のオリジナル・アルバムを発表。

2010年、自身主宰のレーベル「only in dreams」を発足。また、エッセイや小説の執筆といった文筆業や、新しい時代やこれからの社会など私たちの未来を考える新聞『THE FUTURE TIMES』を編集長として発行し続け、2018年からは新進気鋭のミュージシャンが発表したアルバムに贈られる作品賞『APPLE VINEGAR -Music Award-』の立ち上げなど、音楽はもちろん社会とコミットした言動でも注目されている。

2024年5月、静岡県藤枝市にて『NPO法人アップルビネガー音楽支援機構』を設立。インディペンデントに活動するミュージシャン・アーティストへの支援、さらに藤枝市内に滞在型音楽制作スタジオ「Music Inn Fujieda」(2025年秋頃完成予定)を建設予定。

これまでに“Gotch”名義で3枚のアルバムをリリース。

2024年3月“後藤正文”名義で初の音楽作品となるドローン/アンビエント・アルバム『Recent Report I』を配信リリース。

著書に『何度でもオールライトと歌え』『YOROZU~妄想の民俗史~』『凍った脳みそ』『INU COMMUNICATION』『後藤正文の朝からロック』など。

■主な特長

● 国内工場にて丁寧に生産

日本国内の工場にて数量限定で1台1台丁寧に組み上げています。

● 黒胡桃無垢材から削り出した密閉型ハウジング

美しい木目で天然の質感を楽しめる黒胡桃無垢材密閉型ハウジングは、艶やかで自然な響きを再現します。

● 超極細バイオセルローズ繊維素材配合のバイオダイナ振動板ドライバー

長年に渡り積み重ねてきた独自技術で開発した自社製ドライバーユニットは、振動板にバイオセルローズ繊維と他の繊維などを最適条件で配合し、低比重・高ヤング率・高内部損失を実現。磁束密度1テスラの低歪率で超強力な磁気回路とフリーエッジの良好な直線性により、全帯域での優れた応答性と広大なダイナミックレンジ、繊細で解像度の高い美しい中高域再生に加え、振幅の大きい低中音域も忠実に再現します。

● 高品位で軽量なメカニカルパーツ

機構部品にはアルミニウムを多用し、高い質感と軽量化を実現。バッフル板には高比重樹脂を採用することで、共振音の発生を低減させ、高い解像度と豊かな中域、良質な低音再生を実現しています。

Premium Headphones

TH610(JPN)

● デタッチャブル・コネクタ・ポート

硬度が高く耐摩耗性、耐食性に優れたロジウムメッキ処理を施した着脱式コネクタ端子とヘッドホン本体側着脱部接点端子を採用。別売の4.4mm 5極バランスケーブル(ET-TH4.4BL)やXLR端子ケーブル(ET-H3.0N7BL)でバランス接続にも対応しています。

● 高純度OFCアンバランスケーブル付属

不純物を極限まで排除し伝送能力を高めた、高純度OFC (Oxygen Free Copper:無酸素銅)アンバランスケーブルを付属しています。

● 低反発クッション採用のソフトレザー調高級人工皮革パッド

快適な装着感と高い遮音性を実現しています。

■製品外観



フロント

サイド

■主な仕様

- 型式 : 密閉ダイナミック型
- ドライバー : $\Phi 50$ mmネオジウムマグネット/バイオダイナ振動板
- インピーダンス : 25 Ω
- 感度 : 98 dB/mW
- 最大入力 : 1,800 mW
- 再生周波数帯域 : 5 ~ 45,000 Hz
- 本体質量 : 約375 g (ケーブル含まず)
- ケーブル : 3 m Y型 (着脱式コネクタ端子:2ピン、ロジウムメッキ仕様)
- 本体側着脱部 : 2ピン(ターミナル:金メッキ下地 ロジウムメッキ仕様)
- プラグ : $\Phi 6.3$ mm 金メッキステレオ標準プラグ
- 付属品 : レザー調ポーチ、安全上のご注意

※本製品は民生用途を目的としています。

※製品の仕様および外観などは、改良のため将来予告なく変更することがあります。

※製品の色は、撮影・印刷の関係で実際の色と異なって見えることがあります。

フォステクス カンパニー 国内営業

〒196-8550 東京都昭島市つつじが丘一丁目1番109号



フォステクス・ホームページ
URL <https://www.fostex.jp/>



フォステクス・オンラインショップ
URL <https://store.fostex.jp/>