



01Diverse株式会社

【新商品】真のオーディオマニアのための常識を超えるイヤホン誕生！TIMSOK「TS-316」

多くの有名ブランドにドライバー、チューニングソリューションを提供する影で活躍する製造メーカーのTIMSOKが、自らのブランド名を掲げて完成したイヤホンです。



01Diverse株式会社（福岡県福岡市）は、総代理店を務めるブランドTIMSOK（ティムソック）のイヤホン「TS-316」を2024年4月25日（木）8:00より、未来を企画するクラウドファンディングGREENFUNDINGにて先行して独占販売を開始いたします。

【製品特徴】

1．業界初のブルーフィルム振動膜

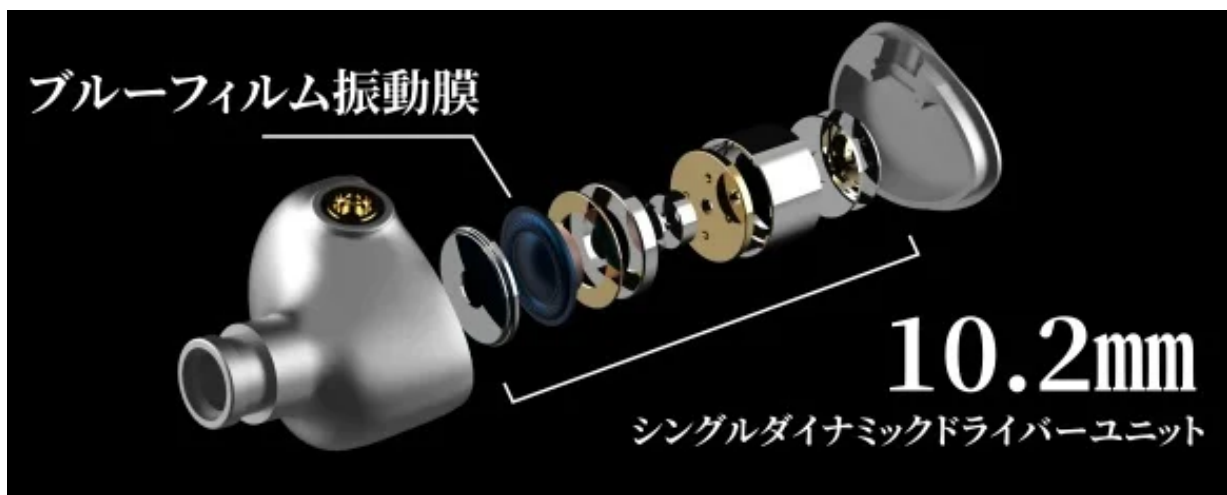


TS-316のドライバーには、業界初のブルーフィルム振動膜を採用しています。

見た目が青色になっているのは、塗装や特殊な素材を使っているわけではなく、数十層にフィルムを積層した際に色の透過が変わったものになります。

この積層作業を行うことで、非常に硬度のある振動膜に仕上がりに、音の振動が非常に細かく幅広い音を奏でる事が出来ます。

2．独自開発のドライバーユニット



TS-316のドライバーユニットは、量産型の製造ユニットとは異なり、専用の製造ユニットで生産されています。振動膜の成形では1つ1つ最新のCNC加工技術を採用しており、職人によって時間をかけ精密に削り出されて仕上がります。

また、ボイスコイルと振動膜の取り付けにも専用の機械を導入しており、わずかなズレも許しません。このように専用設備にて製造されたドライバーユニットにより、音の一貫性と安定した品質を確保しています。

3．オリジナリティを持たせたサウンド



TS-316のサウンドは、独自開発したダイナミックドライバーの得意とする部分をより良く引き出すためのチューニングとなっております。

レスポンス、音の分離感、全音域での情報量、TS-316としてのオリジナリティ、これらをすべて考慮して作り上げたサウンドは、今までにない音楽体験を実現しています。

4 . ケーブルへのこだわり



耐久性と安定感、より高い質のサウンド体験を確保するために、柔らかく耐久性の高い単結晶銅線を196本を束ね、テフロンとPUシールドで二重構造に仕上げています。

また、着脱式の2PIN接続を採用し、ぐらつきの防止と同時にリケーブルによるケーブル交換も可能です。標準として4.4mmバランスコネクタとなっており、付属の変換アダプターで3.5mmシングルエンドへの変換も可能なので、幅広い機器でご使用できます。

5．精巧なデザインのハウジング





重量感のあるシルバーメタルの鏡面仕上げのハウジングは、数々の耳型から最適な形状を見つけて癖のない快適な装着感を追求しながら、長時間にわたる劣化を抑えつつ、長く使用できる医療グレードのサージカルステンレス素材を採用しています。

医療用のメスやハサミなどに使われるステンレスと同じグレードで、変色が少なく錆びにくいのが特徴です。また、金属イオンをほとんど発生させないため、金属アレルギーの方も安心してご使用いただけます。

【製品仕様】

ブランド名	TIMSOK
モデル名	TS-316
接続技術	有線
ドライバー	φ 10.2 mm ダイナミックドライバー
インピーダンス	32 Ω
周波数応答	20Hz~20KHz
感度	102.5dB
重量（コード除く）	6ヶ月
ケーブル長さ/素材	1.25m / OCC
コネクター	4.4mmバランス
保証期間	1年

【GREENFUNDING 先行予約受付開始】

「TS-316」は、先行してGREENFUNDINGにてプロジェクト形式の予約受付を開始いたします。

▼GREENFUNDING プロジェクトページURL

<https://greenfunding.jp/carpediem/projects/8198>

▼プロジェクト実行日

2024年 4月 25日（木） 12:00開始 ～ 5月 23日（木） 23:59 終了予定

▼GREENFUNDING での早期特典

超早割など、GREENFUNDINGプロジェクトページ内にて最大25%の先行者割引特典をご用意しております。

【本件に関するお問い合わせ先】

01Diverse株式会社

〒812-0893

福岡県福岡市博多区那珂3-25-20-703

TEL : 090-7725-3198

E-mail : business@01diverse.jp

担当 : 岩間 (イワマ)

01Diverse株式会社のプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/search/rp/company_id/140011