

TVアニメ「ぼっち・ざ・ろっく！」Custom In-Ear Monitorを発売

FiTEARとの共同開発による新しい選択肢

～「K1 Custom & Universal IE-K1」～



オンキヨー株式会社（所在地：大阪府大阪市、代表取締役社長：大朏 宗徳）は、株式会社須山歯研（所在地：千葉県千葉市、代表取締役社長：須山 慶太）と共同開発したマグネシウム振動板バランストアーマチュア型ドライバー搭載 新カスタムインイヤーモニター「K1 Custom IE-K1／フルカスタムタイプ」「K1 Universal IE-K1／セミカスタムタイプ」と、TVアニメ「ぼっち・ざ・ろっく！※1」とのコラボレーションモデルを8月4日（金）15:00より発売致します。

2021年、須山歯研へマグネシウム振動板バランストアーマチュア型ドライバーを供給し、フルレンジ動作するMg-BAユニットに超高域成分を添加するためのツイーターを配した1+1構成のカスタムイヤーモニター「FitEar H1 Custom」を開発して頂きました。「K1 Custom IE-K1／フルカスタムタイプ」「K1 Universal IE-K1／セミカスタムタイプ」は、マグネシウム振動板バランストアーマチュア型ドライバー単体の能力をどこまで引き出すことができるかを開発テーマとしており、「FitEar H1 Custom」と同様のドライバーユニットを用いながら、純粋なシングルフルレンジとすることでローからハイまでスムーズで自然な周波数バランスを確保するとともに、マグネシウム振動板バランストアーマチュア型ドライバーが持つ中高域帯域の美しい響きをより印象付けています。超高域の拡張による空間表現を目指した「FitEar H1 Custom」、フルレンジでマグネシウム振動板の特性にフォーカスした「K1 Custom IE-K1／フルカスタムタイプ」「K1 Universal IE-K1／セミカスタムタイプ」。兄弟機とも言えるこれら二機種はアプローチこそ異なりますが、いずれもマグネシウム振動板バランストアーマチュア型ドライバーを最大限活かすことを目指しています。

※1 TVアニメ『ぼっち・ざ・ろっく！』

“ぼっちちゃん”こと後藤ひとりは会話の頭に必ず「あっ」って付けてしまう極度の人見知りで陰キャな少女。

そんな自分でも輝けそうなバンド活動に憧れギターを始めるも友達がいないため、一人で毎日6時間ギターを弾く中学生時代を過ごすことに。

上手くなったギターの演奏動画を“ギターヒーロー”としてネットに投稿したり文化祭ライブで活躍したりする妄想なんかをしていると、気づいたときにはバンドメンバーを見つけるどころか

友達が一人も出来ないまま高校生になっていた……！

ひきこもり一步手前の彼女だったがある日“結束バンド”でドラムをやっている伊地知虹夏に声をかけられたことで、そん

な日常がほんの少しづつ変わっていく――

TV アニメ「ぼっち・ざ・ろっく！」公式サイト

<https://bocchi.rocks/>

TV アニメ「ぼっち・ざ・ろっく！」公式 Twitter

https://twitter.com/BTR_anime

@BTR_anime

■ FiTEAR

<https://fitear.jp/music/>

半世紀に渡る歯科技工／歯科関連技術の蓄積と、補聴器製作において毎年1万を超える耳型と向き合うことで培ったノウハウをベースに、快適な装用感と静寂なリスニング環境を提供しています。

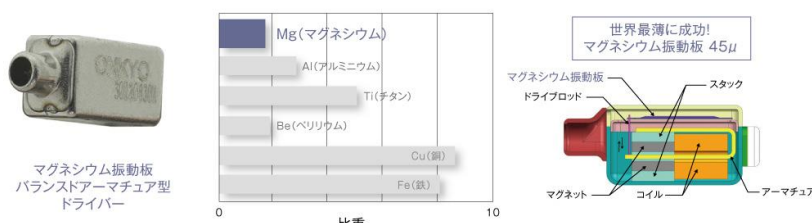
■ FitEar H1 Custom

<https://fitear.jp/sp/h1custom/>

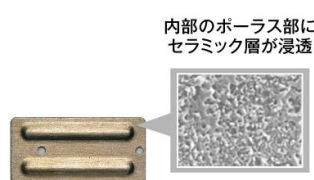
■ マグネシウム振動板バランスアーマチュア型ドライバー

当社は、長年、スピーカーユニットの振動板素材の研究開発を積極的に行っており、実用金属材料では最軽量となるマグネシウム振動板の開発にもいち早く取り組み、より小型化が要求されるバランスアーマチュア型ドライバー用の開発にも成功しました。

一般的に、マグネシウムは腐食しやすい金属のため表面処理が必要とされています。新開発の特殊表面処理技術では、マグネシウム素材の特性を損なわないよう試行錯誤を繰り返しながら処理条件を確立させ、従来技術では成し得なかったマグネシウム素材内部にまでセラミック層を浸透させることに成功しました。これにより、従来処理品よりも飛躍的に高い剛性が得られたことで、バランスアーマチュア型ドライバー用振動板としては世界最薄（※）を実現することができました。そのため、高音域再生を伸長することができ、さらに素材特有の高吸振性により音源再生を阻害する雑音成分が低減し、より滑らかで原音に忠実な音の再現が可能になりました。（※当社調べ 2023年8月現在）



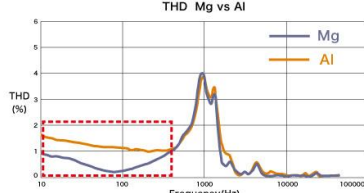
特殊表面処理技術を施した振動板



表面処理違いによる表面硬度



THD Mg vs Al



従来品との性能比較(歪み特性)

一般的なバランスアーマチュア型ドライバーに採用されているアルミニウム振動板は、金属特有の付帯音によって高域が伸びているように感じられる反面、耳に刺さるような特有のクセが感じられるものが多い。それに対し、特殊表面処理を施したマグネシウム振動板は、高い内部損失を保持し、高剛性かつ軽量薄型化により微細な信号にも忠実に反応できることで、"ゆがみ"を徹底的に排除することで、金属を感じさせないスムーズなナチュラル再生が実現可能となりました。

本機種は、「後藤ひとりモデル」「伊地知虹夏モデル」「山田リョウモデル」「喜多郁代モデル」「結束バンドモデル」全 5 種類をラインナップ。5 モデル共、右側は「各キャラクターカラー（結束バンドモデルは黒）+結束バンドロゴ入り（結束バンドモデルはゴールド色）フェイスプレート+ONKYO ロゴ入りシェル」、左側は「各キャラクターカラー（結束バンドモデルは黒）+各メンバー担当楽器シリット&各キャラクターネームロゴ入りフェイスプレート+Tuned by FitEar ロゴ入りシェル」のラインナップとなっております。シェルネームは左右共、お客様ご指定の文字にて刻印サービス致します（英数字 8 文字以内）。尚、左右 5 種類の組み合わせが可能です（全 25 通り）。

ケーブルは FitEar cable 004 (BLK)、ケーブルクリップ、クリーニングブラシ、メッシュポーチ（黒）を付属、結束バンドロゴ入りのペリカン 1010 ケースにセット、ぼっち・ざ・ろっく！オリジナル BOX 梱包となります。K1 Universal IE-K1（セミカスタムタイプ）のイヤーチップは AZLA SednaEarfit SE1500 (SS,S,MS,M,ML,L の 6 サイズ) となります。

尚、「ぼっち・ざ・ろっく！ Multi Case (Se-mi Hard Type)」「ぼっち・ざ・ろっく！ アクリルイヤホンスタンド（全 4 種）」を別売りとして販売致します。

■後藤ひとりモデル

「右側」 チェリーピンク、結束バンドロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：ONKYO

「左側」 チェリーピンク／ギター＆後藤ひとりネームロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：Tuned by FitEar

■伊地知虹夏モデル

「右側」 トパーズ、結束バンドロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：ONKYO

「左側」 トパーズ／ドラム＆伊地知虹夏ネームロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：Tuned by FitEar

■山田リョウモデル

「右側」 青、結束バンドロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：ONKYO

「左側」 青／ベース＆山田リョウネームロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：Tuned by FitEar

■喜多郁代モデル

「右側」 赤、結束バンドロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：ONKYO

「左側」 赤／ギター＆喜多郁代ネームロゴ入りフェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：Tuned by FitEar

■結束バンドモデル

「右側」 黒、結束バンドロゴ入り（ゴールド色）フェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：ONKYO

「左側」 黒／結束バンドロゴ入り（ホワイト）フェイスプレート

シェルネーム：英数字 8 文字以内（お客様ご指定）／シェルロゴ：Tuned by FitEar

秋葉原店舗「ONKYO DIRECT ANIME STORE／音アニ 1号店」にて、8月4日（金）15:00より、展示・試聴・インプレッション（耳型採取）・販売を開始致します。別売りの「ぼっち・ざ・ろっく！Multi Case（Se-mi Hard Type）」及び、「ぼっち・ざ・ろっく！アクリルイヤホンスタンド（全4種）」に関してもご購入が可能となります。

「ONKYO DIRECT ANIME STORE／音アニ 1号店」※秋葉原店舗
<https://onkyoanime.com/info/5252204>

■インプレッション（耳型採取可能店）

音アニ 1号店以外では下記店舗にて実施が可能でございます（※有料になります）。
詳細は下記 URL をご確認下さい。

○秋葉原補聴器「リスニングラボ東京店」
<https://xn--8mrs8dp04c5tf6e16h.com/>

○大阪聞こえ補聴器
<https://seiseido.co.jp/>

○麻生補聴器プラザエクセア 札幌店／北見店
<https://exear.jp/>

○あいち補聴器センター
<https://aichi-hochoki.com/>

【製品・セット内容】※左右5種類の組み合わせが可能です（全25通り）



©はまじあき／芳文社・アニプレックス

【製品・セット内容②】

セット内容



別売 セミハードケース



別売 アクリルイヤホンスタンド



©はまじあき／芳文社・アニプレックス

【発売詳細】

■ 購入方法① : ONKYO DIRECT (通販サイト)

https://onkyodirect.jp/shop/pages/BTRK1_CUSTOM_IEM.aspx

発売日 : 2023年8月4日 (金) 15:00~

※耳型採取可能店にてインプレッションが必要です。

■ 購入方法② : ONKYO DIRECT ANIME STORE／音アニ1号店 (秋葉原店舗)

<https://onkyoanime.com/info/5252204>

発売日 : 2023年8月4日 (金) 15:00~

※現物確認・試聴・インプレッション (耳型採取) ・購入に至るまでご対応が可能です。

■ 製品発送

ぼっち・ざ・ろっく！K1 Custom IE-K1（フルカスタムタイプ）：耳型採取日より、約4ヶ月後の発送

ぼっち・ざ・ろっく！K1 Universal IE-K1（セミカスタムタイプ）：ご注文後、約3ヶ月後の発送

■ 販売価格

ぼっち・ざ・ろっく！K1 Custom IE-K1（フルカスタムタイプ）：165,000円（税込）

ぼっち・ざ・ろっく！K1 Universal IE-K1（セミカスタムタイプ）：121,000円（税込）

ぼっち・ざ・ろっく！Multi Case (Se-mi Hard Type)：3,850円（税込）

※通販サイト「ONKYO DIRECT」では送料別途となります。

ぼっち・ざ・ろっく！アクリルイヤホンスタンド（全4種）：1,200円（税込）

※通販サイト「ONKYO DIRECT」では送料別途となります。

■ 発売元：オンキヨー株式会社

※販売期間については状況により、予告なく期間を変更する場合がございますので、予めご了承ください。

■ 主な仕様

ユニット構成	マグネシウム振動板バランスアーマチュア型ドライバー（シングルフルレンジ）
ケーブル	FitEar cable 004 BLK (3.5mm ステレオミニ L字型プラグ 1.2m)
付属品	ケーブルクリップ／クリーニングブラシ／メッシュポーチ（黒） ペリカン 1010 ケース（結束バンドロゴ入り） BOX パッケージ（ぼっち・ざ・ろっく！オリジナルデザイン） 取扱説明書／製品保証書 イヤーチップ 6 サイズ (AZLA SednaEarfit SE1500) ※セミカスタムタイプのみ

以上

※この製品に関するお問い合わせ先※

報道関係の方：オンキヨー株式会社

マーケティング部 クロスマーケティング課

担当：亀井（かめい）、高橋（たかはし）、桑原（くわばら）

電話番号：03-6260-7660

お客様からのご注文・お支払・納期等のご相談：ONKYO DIRECT お客様窓口

TEL 050-3388-9422

ec-shop@onkyodirect.jp

受付時間 10:00～17:00（土・日・祝日・指定休業日を除く）

*電話番号を掲載いただく場合は、ONKYO DIRECTの番号を掲載願います。

*記事を掲載いただく場合は必ず、「©はまじあき／芳文社・アニプレックス」の権利表記を入れて下さい。