





## E4000

## Dynamic Driver / Canal Type



最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえた音質設計。 全帯域クリアな音質で、リアリティのある臨場感を実現。

最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえ、音質設計を行いました。高音の一部を強調するという一般的な音作りの手法を使うと、一聴して音の鮮やかさを感じさせるのですが、そのことによって、他の音域が埋もれて聴こえにくくなってしまいます。E4000では、強調した音域を作らないことに加え、細かな音の表現に徹底的にこだわることにより、目の前に迫るリアリティのある臨場感を実現しました。さらに、MMCX端子採用のリケーブルタイプで、万が一断線した際もケーブルの交換が可能です。

Sound quality design based on the latest acoustic engineering and psychological research results. Delivers clear sound quality across all bandwidths and a sense of real, true-to life sound.

We have designed the sound quality of this product based on the latest acoustic engineering and psychological research results. Utilizing the typical method of sound creation whereby certain high frequencies are emphasized, you're given to feel vivid sound when you first listen, but because of this, other ranges are obscured and hard to hear. With E4000, no particular sound ranges have been emphasized, and this, together with our commitment to detailed sound expression, results in realistic sound that sounds as if it were being played right in front of you. In addition, an MMCX connector that can be re-cabled has been employed, so that the cable can be replaced in the event of cable breakage.



housing	Aluminium black alumite finish
driver	6.4 mm $\phi$ dynamic driver
impedance	15 Ω
cable length	1.2 m
weight	18 g
accessories	Earpieces, ear hooks, carrying case, karabiner



## E3000/C

Dynamic Driver / Canal Type



最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえた音質設計。 高い解像度とフラットでナチュラルな音質で、定番と言える製品です。

最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえ、音質設計を行いました。高音の一部を強調するという一般的な音作りの手法を使うと、一聴して音の鮮やかさを感じさせるのですが、そのことによって、他の音域が埋もれて聴こえにくくなってしまいます。E3000では、強調した音域を作らないことで、高い解像度と広いサウンドステージを実現しました。低音から高音までバランス良く再生することで、ホールで音楽を聴いているような音の広がりを体感していただけます。一聴したときのアビールよりも、長く使うほどに良さを感じる「定番」と呼ばれることを目指した、ナチュラルな音質を追求した製品です。

Sound quality design based on the latest acoustic engineering and psychological research results. With high definition and flat, natural sound quality, this product could be considered a "standard".

We've carried out the sound design of this product based on the latest acoustic engineering and psychological research results. Using the usual method of sound creation whereby certain high frequencies are emphasized, you're given to feel vivid sound when you first listen, but because of this, other ranges become clouded and hard to hear. With E3000, not creating a range that is emphasized makes for high definition and a vast sound stage. With well-balanced sound reproduction from low through to high frequencies, you can experience the same kind of sound spread you would if you listened to music in a concert hall. With this product, we've aimed at natural sound quality for a "standard" whose value you feel the more you use it over time rather than just in its appeal when you first listen to it.



housing	Stainless steel mirror-finished
housing	Stainless steel mirror-nnisned
driver	6.4 mm $\phi$ dynamic driver
impedance	16 Ω
cable length	1.2 m
weight	E3000 : 14 g, E3000C : 15 g
accessories	Earpieces, ear hooks, pouch



## E2000/C/CS

Dynamic Driver / Canal Type



最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえた音質設計。 クリアな音質で音楽を楽しく響かせます。

最新の音響工学、心理学の研究成果を踏まえ、音質設計を行いました。高音の一部を強調するという一般的な音作りの手法を使うと、一聴して音の鮮やかさを感じさせるのですが、そのことによって、他の音域が埋もれて聴こえにくくなってしまいます。E2000では、強調した音域を作らないことで、クリアな音質を実現しています。さらに、高音にわずかな特徴をもたせることで、目の前で演奏しているかのような臨場感を体感していただけます。一聴したときのアピールよりも、長く使うほどに良さを感じる「定番」と呼ばれることを目指した、音楽を楽しく響かせる音質を追求した製品です。

Sound quality design based on the latest acoustic engineering and psychological research results. Clear sound quality that makes music resound pleasantly.

We've carried out the sound design of this product based on the latest acoustic engineering and psychological research results. Using the usual method of sound creation whereby certain high frequencies are emphasized, you're given to feel vivid sound when you first listen, but because of this, other ranges become clouded and hard to hear. With E2000, not creating a range that is emphasized makes for clear sound quality. Added to this, giving high frequencies the slightest distinctiveness has you experiencing the same sense of realism you would if the music were played right in front of you. With this product, we've aimed at sound quality that makes the music resound pleasantly for a "standard" whose value you feel the more you use it over time rather than just in its appeal when you first listen to it.



housing	MATT BLACK : Aluminium black alumite finish MATT SILVER : Aluminium silver alumite finish
driver	6.4 mm $\phi$ dynamic driver
impedance	16 Ω
cable length	1.2 m
weight	E2000:12 g, E2000C/CS:13 g
	Earpieces, ear hooks, pouch