

“CDの父”

タマゴ型スピーカD'Egg

プレミアムセット

『中島平太郎・特別パッケージ』発売



ビフロステック株式会社（本社：東京都千代田区 社長：井橋 孝夫）は、「タマゴ型スピーカD'Egg/TGA-1B1/b『中島平太郎 特別パッケージ』」を12月1日より発売開始したことをお知らせいたします。

タマゴ型スピーカD'Eggは、ホログラフィックな再生音像、ピュアな音、そしてクリアな定位感が話題となっているスピーカで、“CDの父”中島平太郎が、60年以上にわたり育み続けた“音”への熱い想いを注ぎ込んだ製品です。今回発売の特別パッケージは、この中島の想いを感じていただける4特典をセットにしたプレミアム品です。

特別パッケージ4つの特典

特典1	直筆サイン	ご注文いただいたスピーカのキャビネット裏側に中島が直筆サインをお入れいたします。
特典2	小冊子	「音のゆらぎ」についての技術エッセーをまとめた小冊子(全12頁)。
特典3	スナップ写真	スピーカと中島の特別な一枚。
特典4	手紙	ご注文いただいた皆さまへ中島からのご挨拶の手紙。

発売概要

商品名	タマゴ型スピーカD'Egg/TGA-1B1/b 中島平太郎 特別パッケージ
パッケージ内容	TGA-1B1/b(2本1組, 直筆サインは1本のみ入っています) 小冊子(1冊), スナップ写真(1枚), 手紙(1枚)
価格	105,000円/セット(税込)
発売日	2011年12月1日
販売	【直販サイト】 http://www.bifrostec.co.jp/degg/ 【取扱店】 アムトランス・オーディオショップ http://www.amtrans.co.jp/audio/ TEL:03-5294-0301



タマゴ型スピーカD'Egg (Dinosaur's Egg) とは・・・

タマゴ型スピーカD'Eggは、キャビネットと振動板とが恐竜のタマゴのような形をしており、放射された音がなめらかな球面波となって空間に伝わり、ナチュラルな音場を再現します。リスナーは、室内のどの場所においても音の“広がり”や“奥行き感”などを楽しむことができます。

さらに、大きな特徴であるタマゴ形状にフィットした曲面振動板には、日産自動車株式会社、アドバンス・ソフトマテリアルズ株式会社が共同開発したスクラッチシールド技術がコーティング材として用いられ、なめらかな音をつくりだしています。

スクラッチシールド技術について

日産自動車およびアドバンス・ソフトマテリアルズ(ASM)が共同開発した環動高分子材料(スライドラングマテリアル™)含有コーティング材料の詳細については、以下のWebをご参照ください。

<日産自動車株式会社のWeb>

<http://www.nissan-global.com/JP/LICENSE/TECHNOLOGY/TECHNOLOGY01/index.html>

<アドバンス・ソフトマテリアルズ株式会社のWeb>

<http://www.asmi.jp/tec>

「TGA-1B1/b」の主なスペック

素材	プラスチック
色	ブラック(光沢)
ユニット口径	9cm相当 楕円振動板 フルレンジ 動電形
方式	密閉形 直接放射型
許容入力	定格入力15W 最大入力30W
定格インピーダンス	4Ω
実効周波数範囲	70Hz ~ 20kHz
外形寸法	W140 x H220 x D140 mm (スタンド含む)
質量	約0.9kg (本体のみ)/ 約1.0kg(スタンド含む)

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

中島平太郎プロフィール

1921年 福岡県久留米市生まれ
1944年 東京工業大学卒業,九州大学大学院特別研究生
1947年 NHK熊本中央放送局入局
1965年 NHK技術研究所音響研究部長
1968年 NHK放送科学基礎研究所所長
1971年 ソニー(株)常務取締役
1981年 (社)日本音響学会会長
1983年 アイワ(株)社長
1989年 (株)スタート・ラボ社長
1992年 (社)日本オーディオ協会会長
1993年 CD 開発の功績により紫綬褒章を受章
2000年 (株)MIラボ取締役
2001年 CDs21ソリューションズ会長
2006年 ビフレストック(株)会長



タマゴ型スピーカの企画・販売元

ビフレストック株式会社 (太陽誘電株式会社グループ)

<http://www.bifrostec.co.jp/>

所在地 : 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町2-38 稲岡九段ビル

代表取締役社長 : 井橋孝夫

取締役会長 : 中島平太郎

事業内容 : 光ディスク、通信、音響・振動、センサ、高能率エネルギー利用などの技術研究・開発

資本金 : 4,000万円

本リリースに関するお問い合わせ窓口

ビフレストック株式会社 技術開発部/高田、マーケティング企画室/能村

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町2-38 稲岡九段ビル

Tel:03-3288-5271 FAX:03-3288-5272

E-mail: tga@bifrostec.co.jp