

新製品のご案内

平成 26 年 6 月
フォステクス カンパニー
東京都昭島市宮沢町 512
プレジデント高橋 洋一

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、この度弊社では下記の新製品を発売する運びとなりました。
従来同様ご高配を賜りたく、ご案内申し上げます。

敬 具

記

製品名 : YK103-Sol バスレフ型スピーカーボックス
: BK103-Sol バックロードホーン型スピーカーボックス

発売予定 : 平成 26 年 7 月中旬

標準価格 YK103-Sol : ¥25,000 + 消費税 / 1 台
BK103-Sol : ¥50,000 + 消費税 / 1 台

JAN コード YK103-Sol : 4995090305547
BK103-Sol : 4995090305554

この件に関するお問い合わせ先

フォステクス カンパニー

〒196-0024 東京都昭島市宮沢町 512 TEL : 042-545-6111 FAX : 042-546-6067

NEW PRODUCT INFORMATION

発売予定 : 平成 26 年 7 月中旬
標準価格 YK103-Sol : ¥25,000 + 消費税 / 1 台
BK103-Sol : ¥50,000 + 消費税 / 1 台



YK103-Sol

バスレフ型スピーカーボックス



BK103-Sol

バックロードホーン型スピーカーボックス

繊細かつ表現力豊かな音楽再生を実現 YK103-Sol。
ハイスピードサウンド、迫力のダイナミックレンジ BK103-Sol。
FE103-Sol 専用 高音質スピーカーボックス登場！

YK103-Sol の主な特長

●YK103-SolはFE103-Sol専用バスレフ型スピーカーボックスです。FE103-Solの優れた音質と、より繊細で表現力豊かな音楽の再生を手軽に楽しんで頂くことができます。組立は簡単で、スピーカーユニットの端子と内部配線を接続し、付属ネジでスピーカーユニットを取り付けるだけです。

●バースアイメーブル突き板仕上げ／パーシモンオレンジ塗装

突き板にはバースアイメーブルを採用。パーシモンオレンジ塗装と突き板の木目により、濃淡の絶妙な色合いを醸しだし仕上げられたキャビネットはFE103-Solに最適です。

※突き板は天然木材を使用しておりますので製品1台1台の木目模様、塗装の色合いが異なりますのでご容赦下さい。

●MDF材キャビネット

スピーカーボックスにはt15MDFをバツフル、天、底、側面に用い、裏板にt12MDFを組み合わせることで不要な振動を逃がしスピーカーボックス全体の強度分布を最適化しています。これにより明瞭度が高く響きの豊かな音質を実現しています。

●銅削り出し金メッキターミナル&OFC同芯撚り線

出来るだけ音楽信号の劣化を避ける為に入力端子には接点損失の少ない銅削り出しの金メッキターミナルを採用しました。また、内部配線にはOFC同芯撚り線を使用し、入力端子からスピーカーユニットまでの音質劣化を防いでいます。

BK103-Sol の主な特長

●BK103-SolはFE103-Sol専用バックロードホーン型スピーカーボックスです。FE103-Solの優れた音質と、力強くハイスピードな低音、ダイナミックレンジの広い音楽の再生を手軽に楽しんで頂くことができます。組立は簡単で、スピーカーユニットの端子と内部配線を接続し、付属ネジでスピーカーユニットを取り付けるだけです。

●2ピース構造 シナ合板／MDF複合キャビネット

スピーカーボックスはバックロード本体部とホーン開口部となるスタンドとの2ピース構造としました。これにより本体部とスタンドがセパレーションされホーン開口部に不要な振動が伝わることを軽減しています。そして板材はシナ合板とMDFを使用した複合キャビネットとすることで板厚t12でありながらバックロードホーンとして必要な強度と適度な響きを保有しながらも付帯音を軽減し明瞭度の高い中域と力強い低音再生を可能にしました。

※バックロード本体部とスタンドは連結ボルトで結合されています。

●パーシモンオレンジ／ダークブラウン ツートンカラー塗装

オーディオルームとの調和をはかれる様、スリムなスタイルでありながら安定感のあるフォルムを狙い、バックロード本体部は板材の木目を生かしたパーシモンオレンジ塗装を施し、スタンドはダークブラウン色とすることでスピーカーボックスをツートンカラーに仕上げました。

●銅削り出し金メッキターミナル&OFC同芯撚り線

出来るだけ音楽信号の劣化を避ける為に入力端子には接点損失の少ない銅削り出しの金メッキターミナルを採用しました。また、内部配線にはOFC同芯撚り線を使用し、入力端子からスピーカーユニットまでの音質劣化を防いでいます。

<仕様>

●YK103-Sol

形式 : バスレフ型
 外形寸法 : 152(W)×296(H)×239(D)mm
 ※ターミナル含まず
 内容積 : 6.7L
 fb : 72Hz
 質量 : 3.1kg
 材質 : MDF t15(パツフル、天底側面)、MDF t12(裏板)
 仕上げ : パースアイメーブル突き板仕上げ
 塗装色 : パーシモンオレンジ
 適合ユニット : FE103-Sol(8)/(16)、FE103En
 付属品 : M4ネジ×4本、ワッシャー×4個、Lレンチ×1本

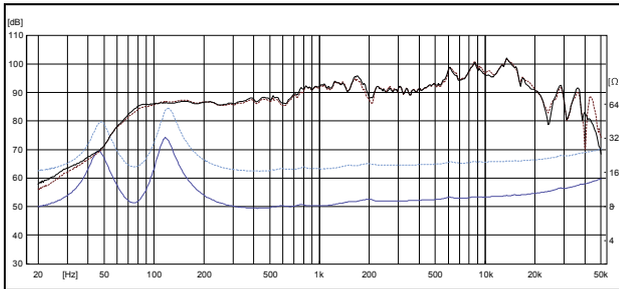
●BK103-Sol

形式 : バックロードホーン型
 外形寸法 : 200(W)×874(H)×335(D)mm
 ※ターミナル含まず
 質量 : 8.7kg
 ホーン長 : 175cm
 空気室容積 : 2.5L
 fx : 170Hz
 材質 : シナ合板/t12(パツフル、天底側面)
 MDF/t12(内部ホーンロード)
 塗装色 : パーシモンオレンジ(バックロード本体部)
 ダークブラウン(スタンド)
 適合ユニット : FE103-Sol(8)、FE103En
 付属品 : M4ネジ×4本、ワッシャー×4個、Lレンチ×1本

<周波数特性>

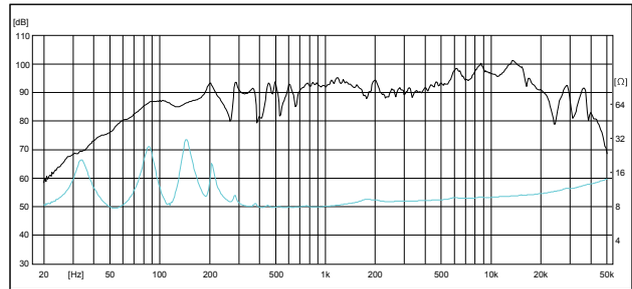
●YK103-Sol

—— FE103-Sol(8)装着時
 - - - - FE103-Sol(16)装着時



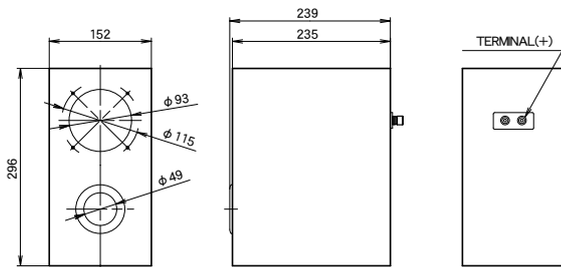
●BK103-Sol

FE103-Sol(8)装着時



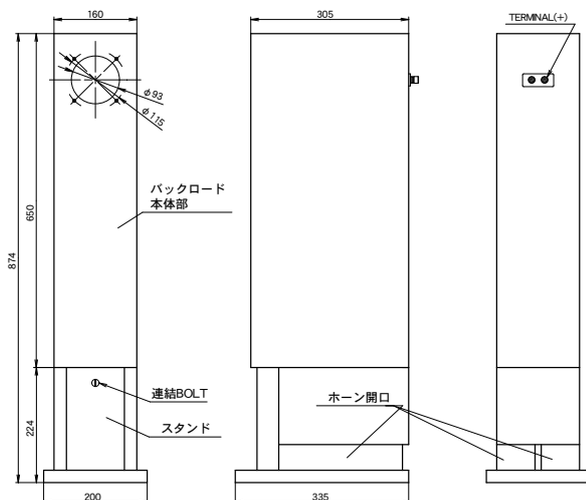
外形寸法

●YK103-Sol



FE103-Sol(8)装着時
 ※FE103-Sol(8)は付属しません

●BK103-Sol



FE103-Sol(8)装着時
 ※FE103-Sol(8)は付属しません