

ONIX

Audio Reference Inc.

TEL 042(574)3185

理想を求めた音質、高品位な完成度を持つ、魅力のニュー・スピーカー。

<ONIX> REFERENCE シリーズ

<オニクス>は、独創的なデジタル技術を駆使した D/A コンバータ、D/D コンバータで評価の高いパ
ーペチュアル・テクノロジー社の代表、マーク・シフター氏によって 2003 年に創設したスピーカーブラン
ドです。

そのマーク・シフター氏自らが、理想のスピーカーを求めて開発を手掛けたのが「REFERENCE シリーズ」
です。スリムで使いやすいトールボーイ・スタイルながら、サイズを超えたボリューム感、スケール感豊
かな表現力を実現。さらには、小口径ユニットならではの明瞭でパースペクティブな音像定位、澄み切っ
た高純度なサウンドステージを兼ね備え、すでに欧米で高い評価を獲得しています。手間を掛けた丁寧な
つくり、美しい仕上げも大変好評です。

ピュアオーディオシステムはもちろんの事、「REFERENCE 2 MK2」をフロントに、「REFERENCE 1 MK2」
をサテライトに用いたホームシアター・マルチチャンネルシステムにおいても、その優れたサウンドクオ
リティを存分に堪能していただけます。

ONIX 取り扱い販売店

(株)アサヒステレオセンター	TEL 06(6641)9694
ホーム商会	TEL 03(3711)0600
ドルフィン	TEL 042(795)6435
オーディオマインド	TEL 011(611)1791

REFERENCE 1 MK2

標準価格 ¥200,000 (税抜)

[REFERENCE 1 MK2 の主な特徴]

- 低域ユニットには、フランスの ATOHM 社製 133mm 径 (5.25 インチ) ミッドバス・ウーファ―を搭載。
- 高域ユニットには、VIFA 製 25mm 径ドーム・ツイーターを搭載。
- コンパクトで高品位なオーディオシステムとしてだけでなく、ホームシアター用マルチチャンネル・システムとしても最適です。
- キャビネットには高剛性MDFを採用。最適な内部ブレース補強と併せ、音質に影響を与える不要共振を徹底排除しています。
- 仕上げは「ハイグロス・バーズアイ・メイプル」。質感の高い丁寧な仕上がりとなっています。
- バスレフ方式 (背面ポート)

[REFERENCE 1 MK2 規格]

形式	2 ウェイ・2 ユニット・ブックシェルフ型
ユニット	25mm 径ドーム・ツイーター (VIFA 製) 133mm ミッドバス・ウーファ― (ATOHM 製)
出力音圧レベル	88db (1W/1m)
許容入力	100W RMS
周波数特性	42Hz~35kHz (±3db)
インピーダンス	4Ω
クロスオーバー周波数	3kHz
寸法/重量	290 (D) × 200 (W) × 370 (H) mm/10.5Kg

REFERENCE 2 MK2

標準価格 ¥380,000 (税抜)

〔REFERENCE 2 MK2 の主な特徴〕

- 低域ユニットには、フランスの ATOHM 社製 133mm 径 (5.25 インチ) ミッドバス・ウーファ―を2基搭載。
- 高域ユニットには、VIFA 製 25mm 径ドーム・ツイーターを搭載。
- ツイーターを中心に、2基のウーファ―をそれぞれ上下に配置。
ボーカルのピンフォーカスな定位感を実現する、バーチカルアレイ方式のユニットレイアウトを採用しています。
- キャビネットには高剛性MDFを採用。最適な内部ブレース補強と併せ、音質に影響を与える不要共振を徹底排除しています。
- 仕上げは「ハイグロス・バースアイ・メープル」。質感の高い丁寧な仕上がりとなっています。
- バスレフ方式〈背面ポート〉

〔REFERENCE 2 MK2 規格〕

形式	2ウェイ・3ユニット・フロア型
ユニット	25mm 径ドーム・ツイーター (VIFA 製) 133mm ミッドバス・ウーファ― (ATOHM 製) ×2
出力音圧レベル	90db (1W/1m)
許容入力	150W RMS
周波数特性	38Hz~35kHz (±3db)
インピーダンス	4Ω
クロスオーバー周波数	3kHz
寸法/重量	290 (D) ×200 (W) ×980 (H) mm/20.5Kg

REFERENCE 3

標準価格 ¥750,000 (税抜)

〔REFERENCE 3 の主な特徴〕

- 低域ユニットには、フランスの ATOHM 社製 163mm 径 (6.5 インチ) ミッドバス・ウーファ―を2本搭載。1本をミッドバス、1本をウーファ―として使用。
- 高域ユニットには、VIFA 製 25mm 径ドーム・ツイーターを搭載。
- さらにスーパーツイーターとして、ONIX 社オリジナルのマグネスタット・リボンツイーターを採用
- キャビネットには高剛性MDFを採用。最適な内部ブレース補強と併せ、音質に影響を与える不要共振を徹底排除しています。
- 仕上げは「ハイグロス・バーズアイ・メープル」。質感の高い丁寧な仕上がりとなっています。
- バスレフ方式 (背面ポート)

〔REFERENCE 3 規格〕

形式	4 ウェイ・4 ユニット・フロア型
ユニット	25mm 径ドーム・ツイーター (VIFA 製) 163mm ミッドバス・ウーファ― (ATOHM 製) ×2 マグネスタット・リボンツイーター
出力音圧レベル	90db (1W/1m)
許容入力	100W RMS
周波数特性	28Hz~50kHz (±3db)
インピーダンス	4Ω
クロスオーバー周波数	150Hz、2.5kHz、30kHz
寸法/重量	315 (D) ×215 (W) ×1120 (H) mm/45Kg



REFERENCE 1 MK2



REFERENCE 2 MK2



REFERENCE 3