

MODEL 9403

別 スピーカーシステム 種

仕 様

ユ ニ ッ ト 構 成:高域:25mmコンプレッションドライバー×1 中域:115mm コーンドライバー×2

低域:380mm ウーファー×1(タップドウェーブガイド) ※中高域ユニットは、90°回転可能。

再 生 周 波 数 帯 域: 50Hz-16kHz(+/-3dB), 42Hz-18kHz(-10dB9

インピーダンス: 8Ω(パッシブ)、低域8Ω/中高域8Ω(バイアンプ駆動)許容入 カ: 500W(パッシブ)、低域300W/中高域100W(バイアンプ駆動)

感度 @1W/1m 95dB-SPL(パッシブ)、低域93dB-SPL/中高域101dB-SPL(バイアンプ駆動) 最大音圧レベル: 122dB-SPL連続・128dB-SPLピーク(パッシブ)、

pink noise@1m 低域118dB-SPL連続・124dB-SPLピーク/中高域121dB-SPL連続・127dB-SPLピーク(バイアンブ駆動)

性: 水平90°垂直40°(-6dBポイント、800~5kHz平均) 指 向

入 力 端 子:スピコンNL4MP×2

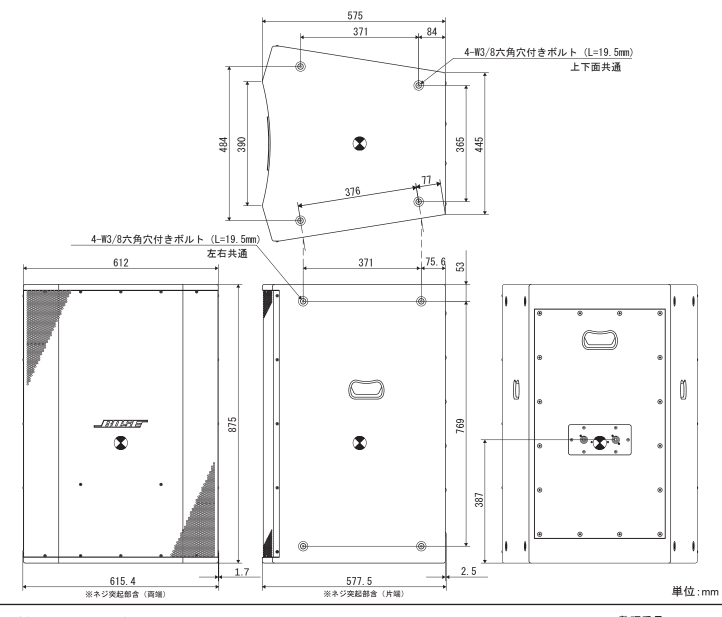
外 形 寸 法:615.4(W)×875(H)×577.5(D)mm

質 量:64.4kg カ 一 : ブラック

発 日 2006年3月 売

※本製品は専用スピーカープロセッサーが必要です。





■この資料についてのお問い合わせは右記へ。ボーズ株式会社 〒106-0032 東京都港区六本木1-4-5 アークヒルズサウスタワー 13 階 TEL 03-5114-2750 整理番号 S-0201-02

[■]仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。