

G3ST super tweeter



G3ST は、能率 88dB～98dB の既成のブックシェルフタイプやフローア型の全てのスピーカをお使いの方が、誰でも手軽に超高域の再生拡大が出来るスーパーツイーターです。1.5 dBステップ(-3 dB～+3 dB)のアッテネーターとクロスオーバーポイント切り替えスイッチ(10kHz/16kHz)を備えたネットワークを装備していますので、お手持ちのスピーカと接続するだけで簡単にお使いいただけます。

G3ST 主な規格：

- 周波数特性：10kHz-40kHz, 16kHz-40kHz●クロスオーバー周波数：10kHz/16kHz,2 ポジション切り替え●感度：94dB(クロスオーバー周波数 10kHz 時, gain +/-3dB), 96dB(クロスオーバー周波数 16kHz 時, gain +/-3dB) ●インピーダンス：8Ω(クロスオーバー周波数 10kHz 時)、26Ω(クロスオーバー周波数 16kHz 時)●定格入力：150W●ネットワーク使用パーツ：high quality M-Cap MKP capacitor, OFC inductor and metal oxide film resistor of military Industrial standard.●内部配線ケーブル：OCC(無酸素銅)ケーブル(絶縁材にテフロンを使用) ●コネクター：金メッキスピーカー端子×2●エンクロージャー：高品位MDF●仕上げ：Black Piano paint●寸法/重量：180(H)×120(W)×183(D)mm/2.75kg●希望小売価格：¥200,000(ペア、税別)

G3ST-D super tweeter



G3ST-D は、G3ST をベースにリアバッフルにリボンユニットを追加し、ダイポール型としたスーパーツイーターです。G3ST 同様に 1.5 dBステップ(-3 dB～+3 dB)のアッテネーターと 10Hz/16Hz にクロスオーバーポイントを切り替え可能なネットワークを装備していますので、各種のスピーカーシステムに広く適合します。

G3ST-D 主な規格：

●周波数特性：10kHz-40kHz, 16kHz-40kHz(フロント)/10kHz-40kHz(リア)●クロスオーバー周波数：10kHz/16kHz, 2 ポジション切り替え(フロント)/10kHz 固定(リア)●感度：94dB(クロスオーバー周波数 10kHz 時, gain +/-3dB)、96dB(クロスオーバー周波数 16kHz 時, gain +/-3dB)
●インピーダンス：6Ω(クロスオーバー周波数 10kHz 時)、10Ω(クロスオーバー周波数 16kHz 時)●定格入力：150W●ネットワーク使用
パーツ：high quality M-Cap MKP capacitor, OFC inductor and metal oxide film resistor of military Industrial standard.●内部配線ケーブル：OCC(無酸素銅)ケーブル(絶縁材にテフロンを使用)●コネクター：金メッキスピーカー端子×2●エンクロージャー：高品位 MDF●仕上げ：Black Piano paint●寸法/重量：205(H)×130(W)×203(D)mm/4.2kg●希望小売価格：¥260,000(ペア、税別)

輸入販売：Audio Reference Inc.

〒183-0046 東京都府中市西原町 3-16-9 Tel:042(574)3185 Fax:042(574)3186

www.audiorefer.com/sales@audiorefer.com

販売元：Eau Rouge Inc.

〒950-3126 新潟県新潟市北区松浜 6-12-4 Tel:025(259)3926 Fax:025(259)3461

www.eau-rouge.jp/info@eau-rouge.jp