



NT1-204-8D

AuraSound 3/4インチ チタンツイーター

形式	ハードドーム ツイーター
ダイヤフラム	チタン
フレーム	プラスチック樹脂フレーム
マグネット	ネオジウム
シールド	有

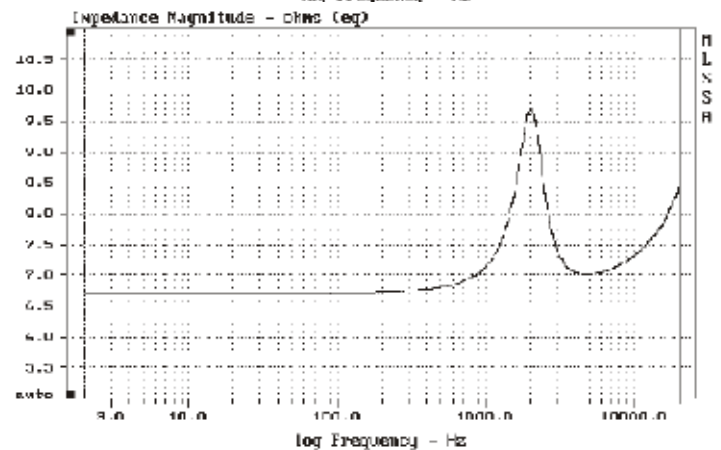
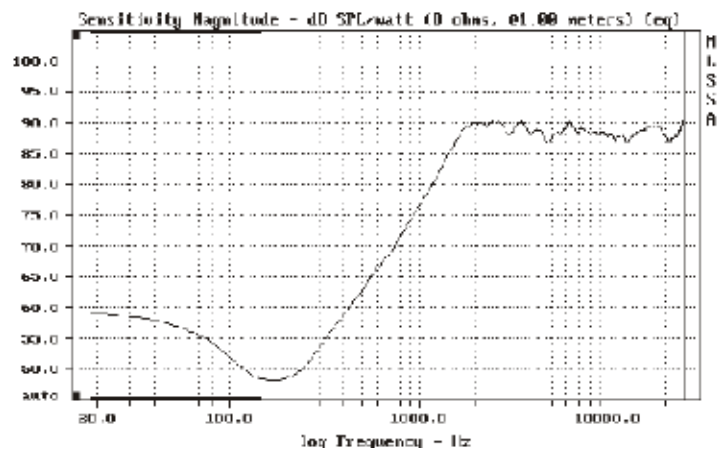


【基本仕様】

口径(mm)	20
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	6.96
Le(mH)	-
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	2,000
周波数特性(Hz)	3k~25k
効率(dB@1w/1m)	88.5
耐入力(W:RMS)	15
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	-
Xmax(mm)	0.6
Cms	-
Mms	0.16
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	-
Qes	-
Qts	-

【寸法表】

外形寸法(mm)	39x39
開口寸法(直径:mm)	37
奥行き(mm)	22
重量(kg)	0.06



【ご使用前にお読みください】

商品お受取後は、一週間以内に、必ず外観上のチェック、および動作確認を行ってください。

(ネジ取付け後、ハンダ付け後の不良交換には、原則、応じられませんのでご注意ください。)

万一、外観上の不備や動作不良などが有る場合は、商品お受取後8日以内に、販売店までお申し出ください。

ツイーターには、コンデンサー取付け等の保護対策を行うとともに、過大入力には十分注意してください。

ツイーター本体に、ハンダ付けする場合は、熱による接続端子部分の損傷にご注意ください。

チタンドームには手を触れないでください。



NT1-204-8D

AuraSound 3/4インチ チタンツイーター

形式	ハードドーム ツイーター
ダイヤフラム	チタン
フレーム	プラスチック樹脂フレーム
マグネット	ネオジウム
シールド	有

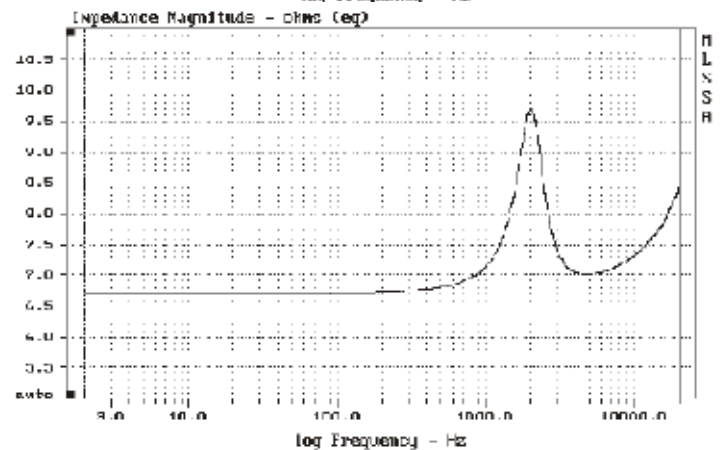
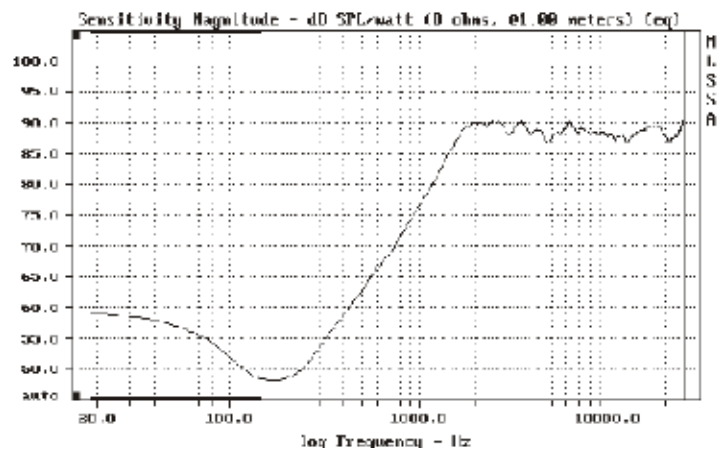


【基本仕様】

口径(mm)	20
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	6.96
Le(mH)	-
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	2,000
周波数特性(Hz)	3k~25k
効率(dB@1w/1m)	88.5
耐入力(W:RMS)	15
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	-
Xmax(mm)	0.6
Cms	-
Mms	0.16
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	-
Qes	-
Qts	-

【寸法表】

外形寸法(mm)	39x39
開口寸法(直径:mm)	37
奥行き(mm)	22
重量(kg)	0.06



【ご使用前にお読みください】

商品お受取後は、一週間以内に、必ず外観上のチェック、および動作確認を行ってください。

(ネジ取付け後、ハンダ付け後の不良交換には、原則、応じられませんのでご注意ください。)

万一、外観上の不備や動作不良などが有る場合は、商品お受取後8日以内に、販売店までお申し出ください。

ツイーターには、コンデンサー取付け等の保護対策を行うとともに、過大入力には十分注意してください。

ツイーター本体に、ハンダ付けする場合は、熱による接続端子部分の損傷にご注意ください。

チタンドームには手を触れないでください。