



NS3-193-8A1

AuraSound 3インチ フルレンジ「ブラック」【シールド】

形式	アルミコーン「ブラック」フルレンジ
サラウンド	ラバー サラウンド
フレーム	プレス クッションフレーム
マグネット	ネオジウム
シールド	有



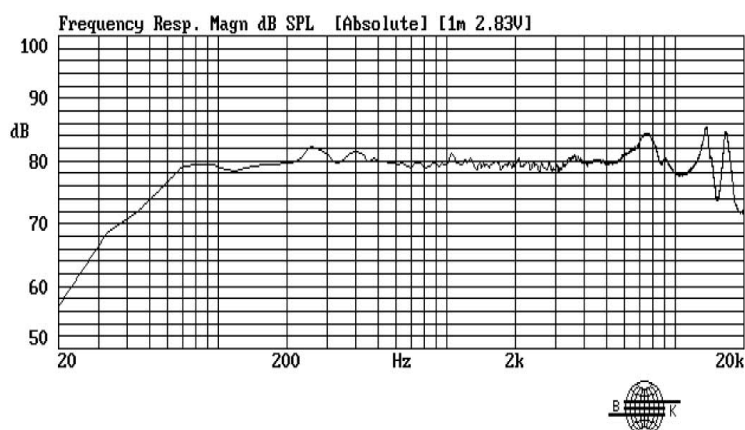
【基本仕様】

口径(mm)	75
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	7.6
Le(mH)	0.48
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	80
周波数特性(Hz)	80~15k
効率(dB@1w/1m)	80
耐入力(W:RMS/MAX)	20/80
Vas(リットル)	1.25
Sd(cm ²)	31
Xmax(mm)	3.1
Cms	0.92
Mms	4.3
Rms	0.272
BL(T/m)	5.26
Qms	8
Qes	0.73
Qts	0.67

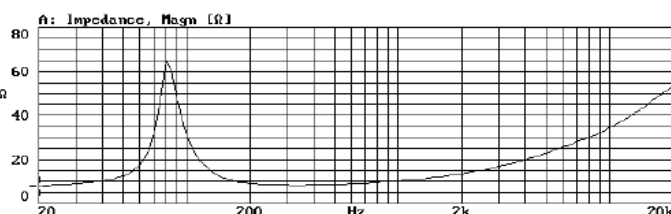
【寸法表】

外形寸法(mm)	88.5x88.5
開口寸法(直径:mm)	76
奥行き(mm)	55
重量(kg)	0.24

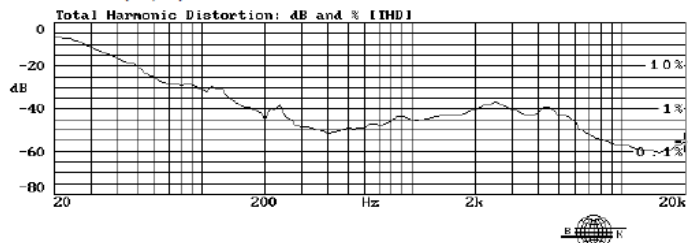
Frequency Response (1W, 1m)



Impedance



Distortion (1W, 1m)



【ご使用の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。

ウーファー本体に、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。



NS3-193-8A1

AuraSound 3インチ フルレンジ「ブラック」【シールド】

形式	アルミコーン「ブラック」フルレンジ
サラウンド	ラバー サラウンド
フレーム	プレス クッションフレーム
マグネット	ネオジウム
シールド	有



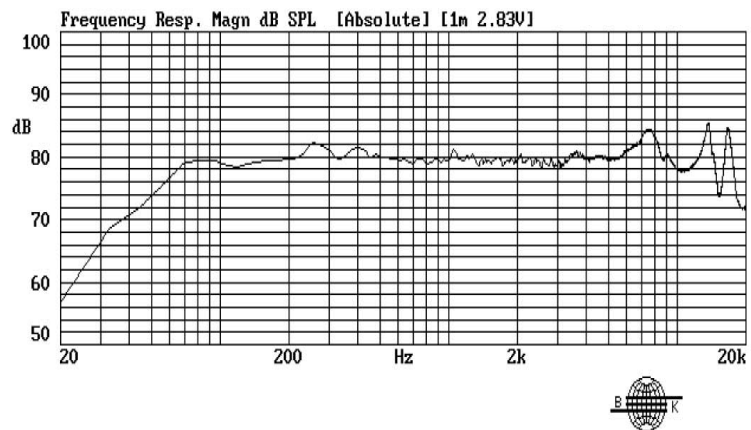
【基本仕様】

口径(mm)	75
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	7.6
Le(mH)	0.48
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	80
周波数特性(Hz)	80~15k
効率(dB@1w/1m)	80
耐入力(W:RMS/MAX)	20/80
Vas(リットル)	1.25
Sd(cm ²)	31
Xmax(mm)	3.1
Cms	0.92
Mms	4.3
Rms	0.272
BL(T/m)	5.26
Qms	8
Qes	0.73
Qts	0.67

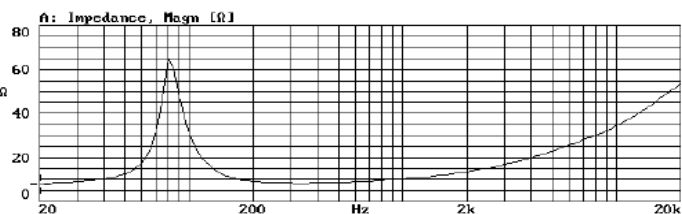
【寸法表】

外形寸法(mm)	88.5x88.5
開口寸法(直径:mm)	76
奥行き(mm)	55
重量(kg)	0.24

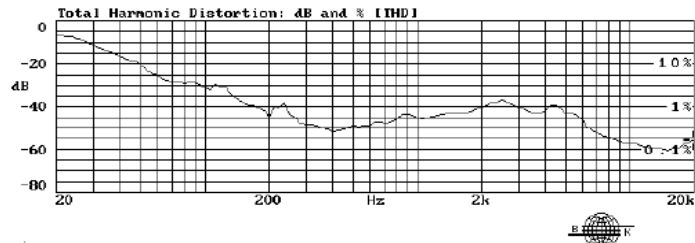
Frequency Response (1W, 1m)



Impedance



Distortion (1W, 1m)



【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。

ウーファー本体に、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。