



RS150-4

Dayton 6インチ アルミコーン ウーファー

形式	ブラックアルミコーン ウーファー
サラウンド	ラバー サラウンド
フレーム	アルミダイキャストフレーム
マグネット	フェライト
シールド	無
その他	フェーズプラグ、ラバーブーツ付

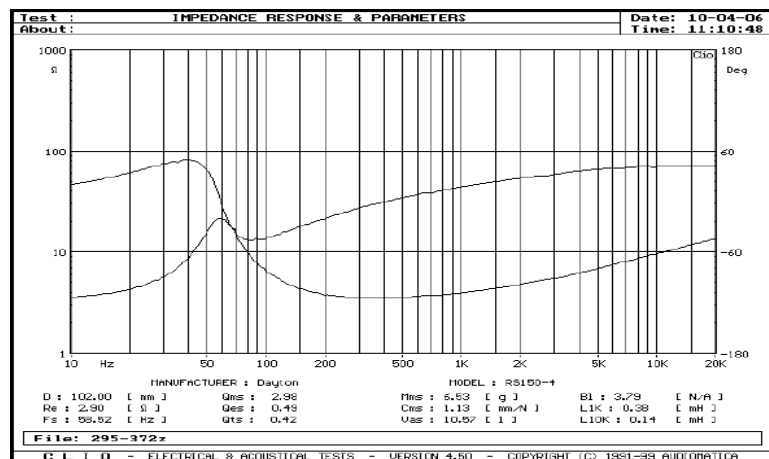
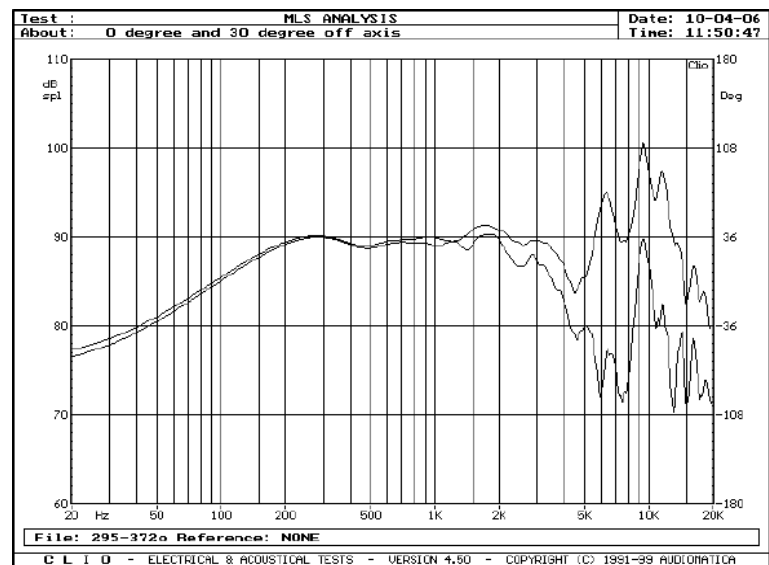


【基本仕様】

口径(mm)	150
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	2.9
Le(mH)	0.5
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	55
周波数特性(Hz)	50~3k
効率(dB@2.83V/1m)	92
耐入力(W:RMS/MAX)	40/65
Vas(リットル)	11.6
Sd(cm ²)	81.01
Xmax(mm)	4.4
Cms	1.13
Mms	6.53
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	2.75
Qes	0.48
Qts	0.41

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	151
開口寸法(直径:mm)	122
奥行き(mm)	70
重量(kg)	1.3



【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。



RS150-4

Dayton 6インチ アルミコーン ウーファー

形式	ブラックアルミコーン ウーファー
サラウンド	ラバー サラウンド
フレーム	アルミダイキャストフレーム
マグネット	フェライト
シールド	無
その他	フェーズプラグ、ラバーブーツ付

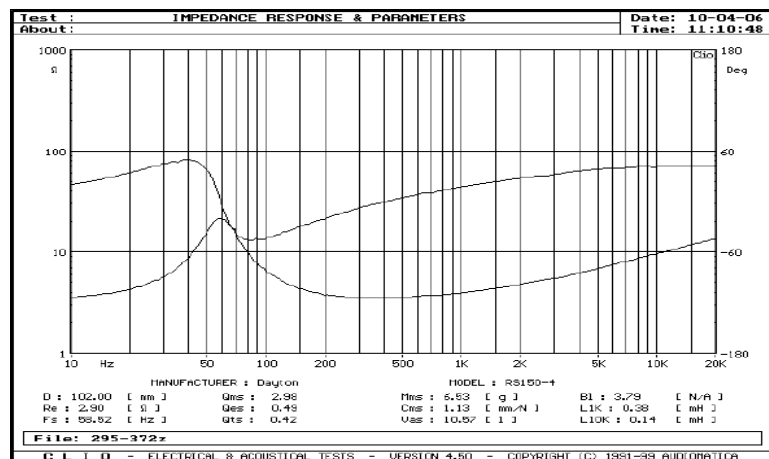
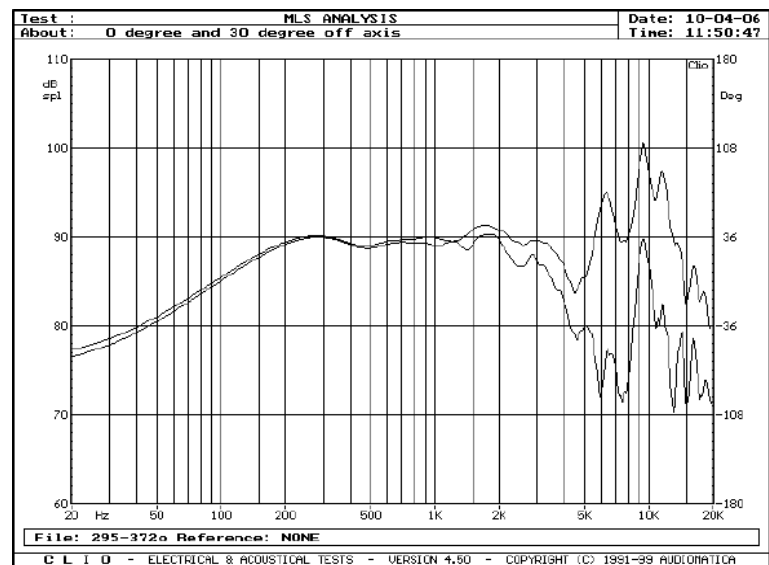


【基本仕様】

口径(mm)	150
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	2.9
Le(mH)	0.5
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	55
周波数特性(Hz)	50~3k
効率(dB@2.83V/1m)	92
耐入力(W:RMS/MAX)	40/65
Vas(リットル)	11.6
Sd(cm ²)	81.01
Xmax(mm)	4.4
Cms	1.13
Mms	6.53
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	2.75
Qes	0.48
Qts	0.41

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	151
開口寸法(直径:mm)	122
奥行き(mm)	70
重量(kg)	1.3



【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。