



RS180S-8

Dayton 7インチ ウーファー【シールド】

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	有

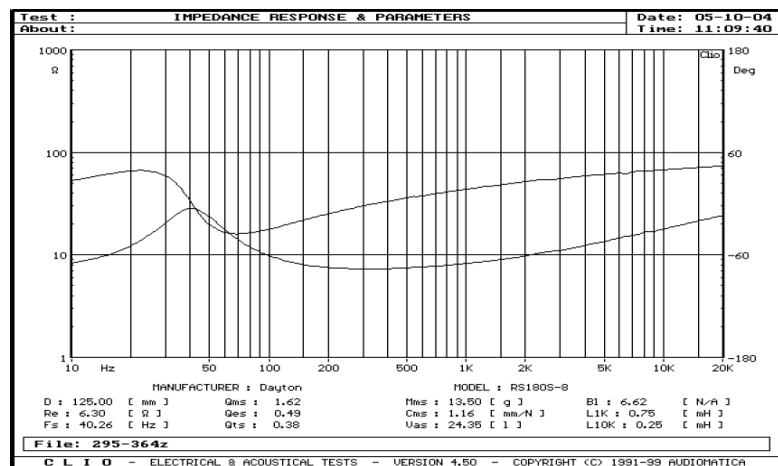
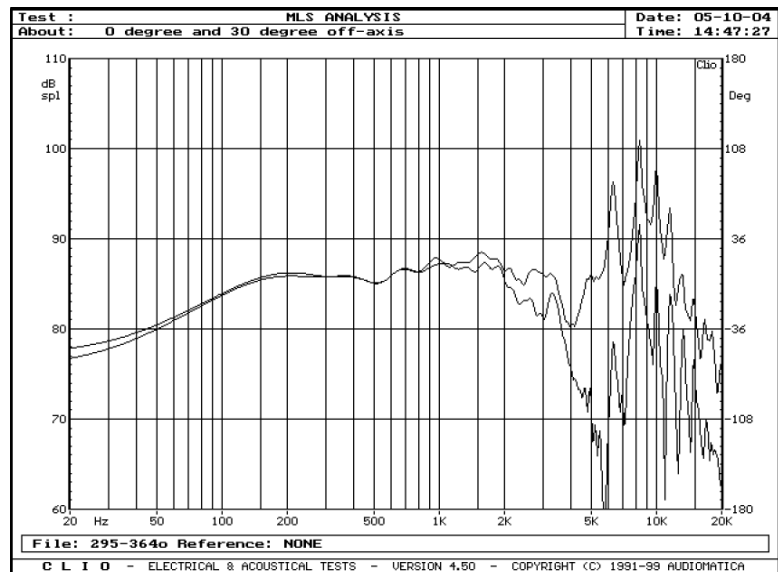


【基本仕様】

口径(mm)	180
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	6.4
Le(mH)	0.9
ボイスコイル径(mm)	38
Fs(Hz)	38
周波数特性(Hz)	40~2.2k
効率(dB@2.83V/1m)	88
耐入力(W:RMS/MAX)	60/90
Vas(リットル)	25
Sd(cm ²)	121.6
Xmax(mm)	6
Cms	1.16
Mms	13.5
Rms	2.104
BL(T/m)	6.62
Qms	2
Qes	0.47
Qts	0.38

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	180
開口寸法(直径:mm)	146
奥行き(mm)	92
重量(kg)	2.6



【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。



RS180S-8

Dayton 7インチ ウーファー【シールド】

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	有

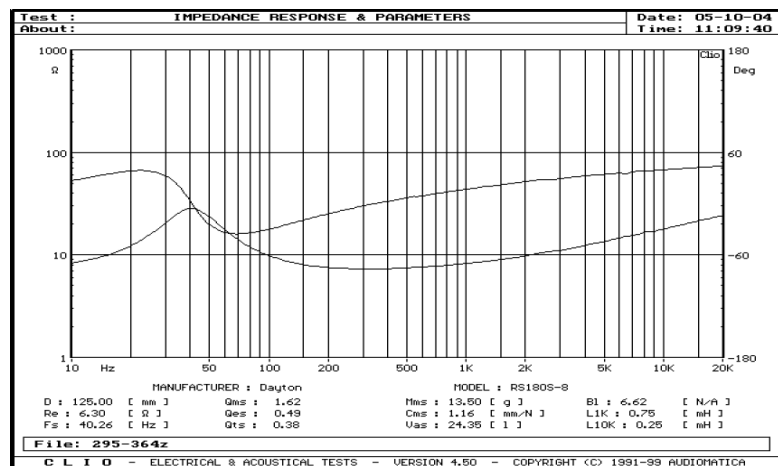
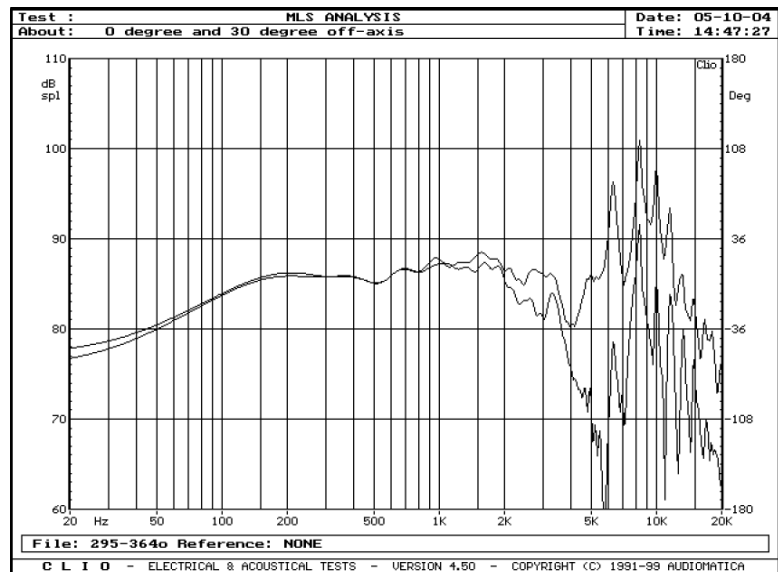


【基本仕様】

口径(mm)	180
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	6.4
Le(mH)	0.9
ボイスコイル径(mm)	38
Fs(Hz)	38
周波数特性(Hz)	40~2.2k
効率(dB@2.83V/1m)	88
耐入力(W:RMS/MAX)	60/90
Vas(リットル)	25
Sd(cm ²)	121.6
Xmax(mm)	6
Cms	1.16
Mms	13.5
Rms	2.104
BL(T/m)	6.62
Qms	2
Qes	0.47
Qts	0.38

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	180
開口寸法(直径:mm)	146
奥行き(mm)	92
重量(kg)	2.6



【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。