



## RS125S-8

Dayton 5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

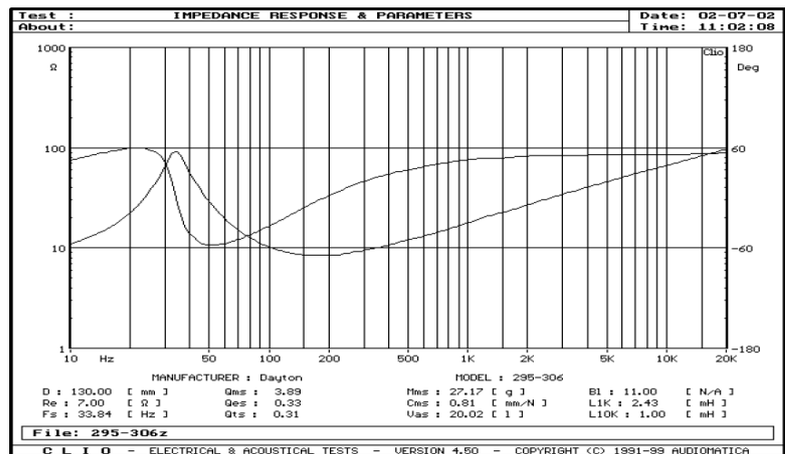
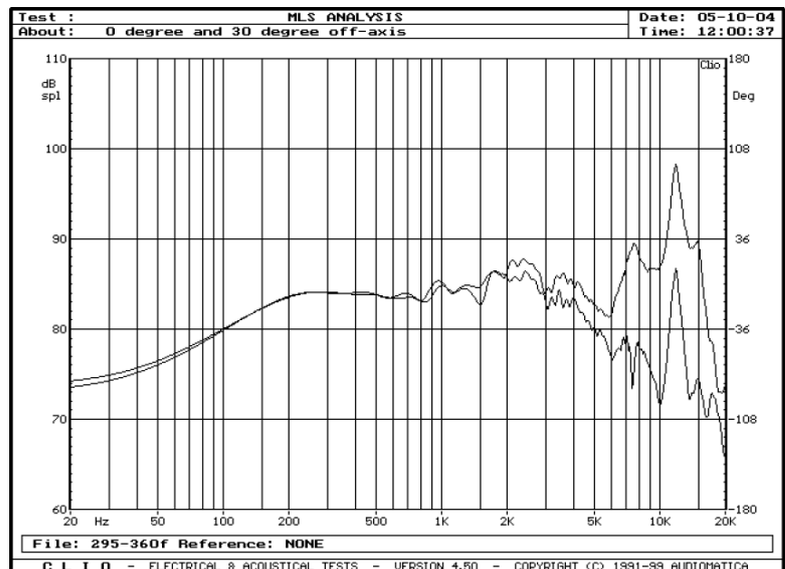


### 【基本仕様】

口径(mm)	125
インピーダンス( $\Omega$ )	8
Re( $\Omega$ )	6.3
Le(mH)	0.65
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	72
周波数特性(Hz)	70~4k
効率(dB@2.83V/1m)	87
耐入力(W:RMS/MAX)	30/45
Vas(リットル)	3.3
Sd(cm <sup>2</sup> )	49.87
Xmax(mm)	2.8
Cms	0.94
Mms	5.17
Rms	0.981
BL(T/m)	5.2
Qms	2.5
Qes	0.54
Qts	0.44

### 【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	125
開口寸法(直径:mm)	95
奥行き(mm)	76
重量(kg)	1.7



### 【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。



## RS125S-8

Dayton 5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

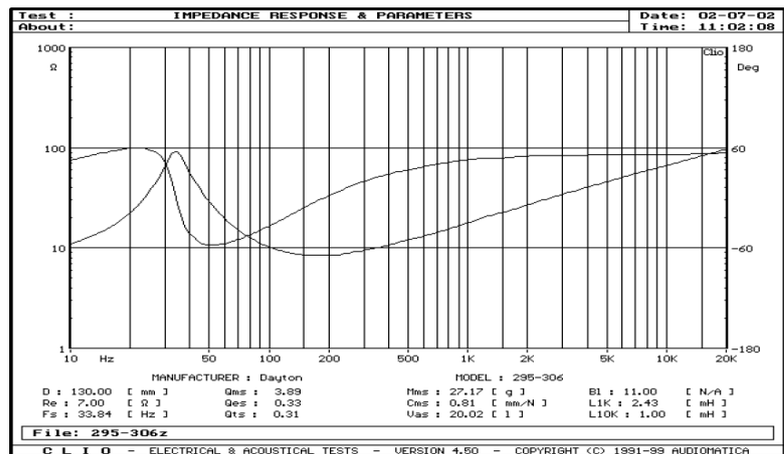
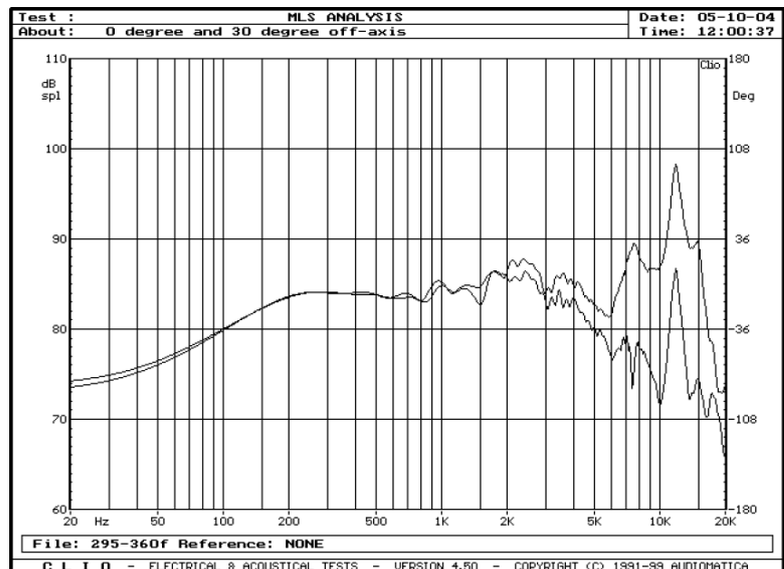


### 【基本仕様】

口径(mm)	125
インピーダンス( $\Omega$ )	8
Re( $\Omega$ )	6.3
Le(mH)	0.65
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	72
周波数特性(Hz)	70~4k
効率(dB@2.83V/1m)	87
耐入力(W:RMS/MAX)	30/45
Vas(リットル)	3.3
Sd(cm <sup>2</sup> )	49.87
Xmax(mm)	2.8
Cms	0.94
Mms	5.17
Rms	0.981
BL(T/m)	5.2
Qms	2.5
Qes	0.54
Qts	0.44

### 【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	125
開口寸法(直径:mm)	95
奥行き(mm)	76
重量(kg)	1.7



### 【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。