



RS28A-4

Dayton 1-1/8インチ アルミドーム ツィーター

形式	アルミドーム ツィーター
ダイヤフラム	アルミニウム
フレーム	アルミダイキャスト
マグネット	フェライト
シールド	無
バックチャンバー	有

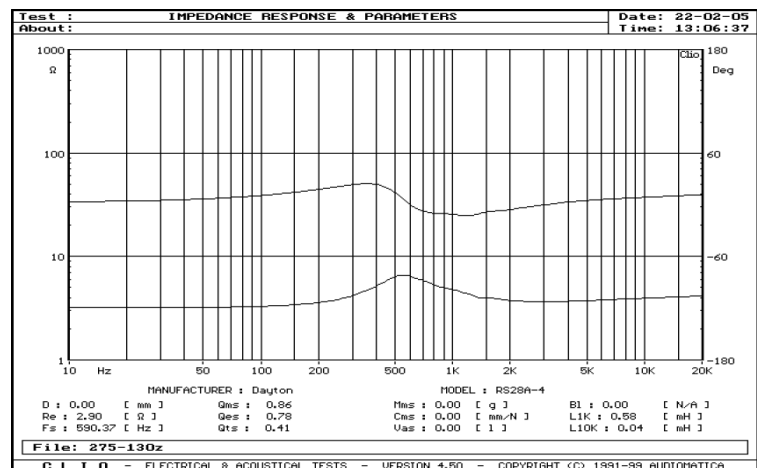
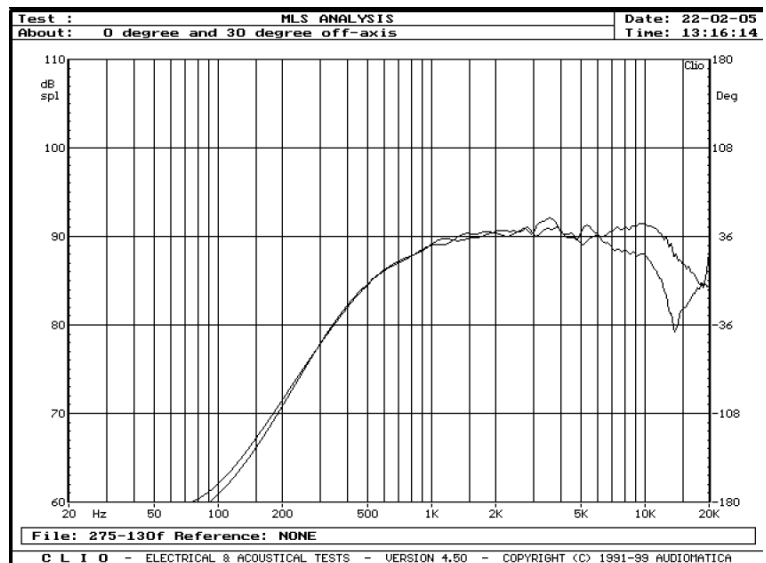


【基本仕様】

口径(mm)	28
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	3.0
Le(mH)	0.04
ボイスコイル径(mm)	28
Fs(Hz)	600
周波数特性(Hz)	1.6k~20k
効率(dB@2.83V/1m)	91
耐入力(W:RMS/MAX)	100/150
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	6.158
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	0.86
Qes	0.78
Qts	0.41

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	105
開口寸法(直径:mm)	83
奥行き(mm)	45
重量(kg)	0.82



【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。

ツィーターには、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。

ツィーター本体に、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。



RS28A-4

Dayton 1-1/8インチ アルミドーム ツィーター

形式	アルミドーム ツィーター
ダイヤフラム	アルミニウム
フレーム	アルミダイキャスト
マグネット	フェライト
シールド	無
バックチャンバー	有

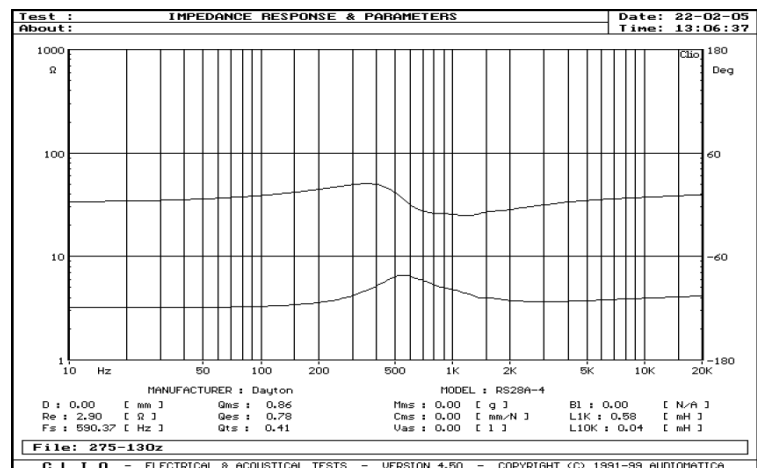
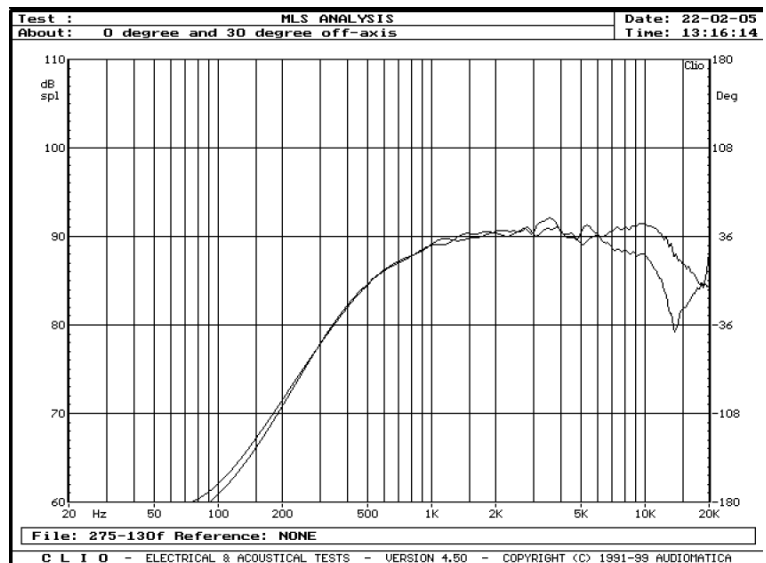


【基本仕様】

口径(mm)	28
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	3.0
Le(mH)	0.04
ボイスコイル径(mm)	28
Fs(Hz)	600
周波数特性(Hz)	1.6k~20k
効率(dB@2.83V/1m)	91
耐入力(W:RMS/MAX)	100/150
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	6.158
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	0.86
Qes	0.78
Qts	0.41

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	105
開口寸法(直径:mm)	83
奥行き(mm)	45
重量(kg)	0.82



【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。

ツィーターには、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。

ツィーター本体に、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。