



DC28FS-8

Dayton 1-1/8インチ ソフトドーム ツィーター【シールド】

形式	ソフトドーム ツィーター
ダイヤフラム	シルク
フレーム	プラスチック樹脂
マグネット	フェライト
シールド	有
バックチャンバー	有

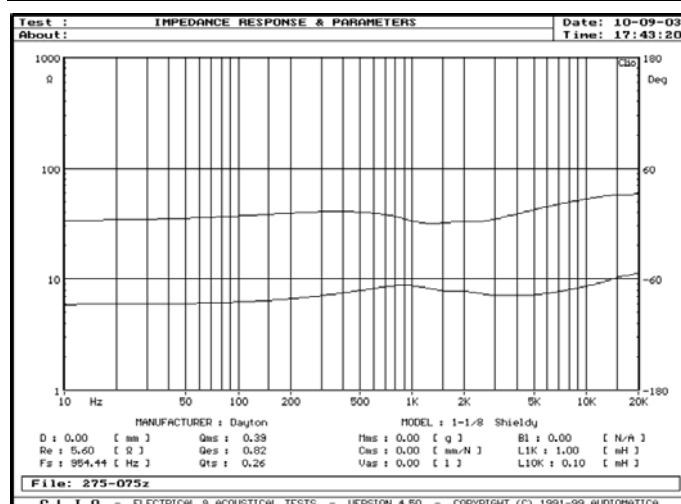
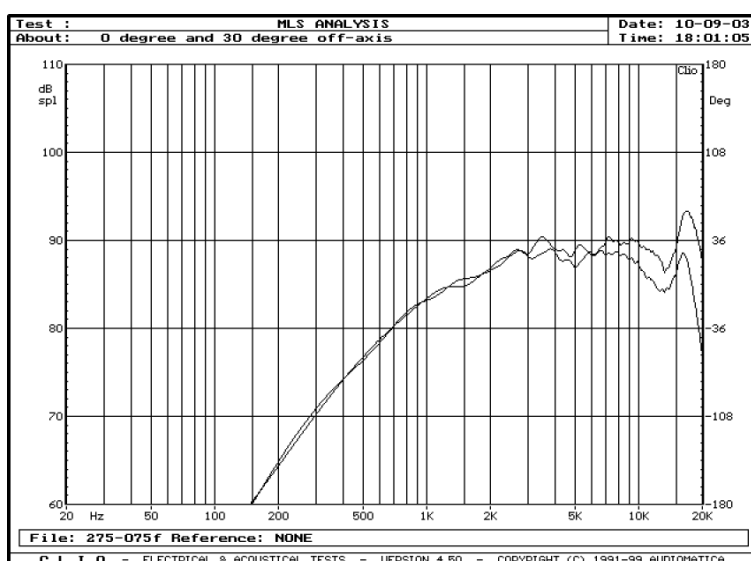


【基本仕様】

口径(mm)	28
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	5.4
Le(mH)	0.034
ボイスコイル径(mm)	28
Fs(Hz)	900
周波数特性(Hz)	2k~20k
効率(dB@2.83V/1m)	89
耐入力(W:RMS/MAX)	50/75
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	6.158
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	0.39
Qes	0.82
Qts	0.26

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	110
開口寸法(直径:mm)	80
奥行き(mm)	38
重量(kg)	0.59



【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。

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。



DC28FS-8

Dayton 1-1/8インチ ソフトドーム ツィーター【シールド】

形式	ソフトドーム ツィーター
ダイヤフラム	シルク
フレーム	プラスチック樹脂
マグネット	フェライト
シールド	有
バックチャンバー	有

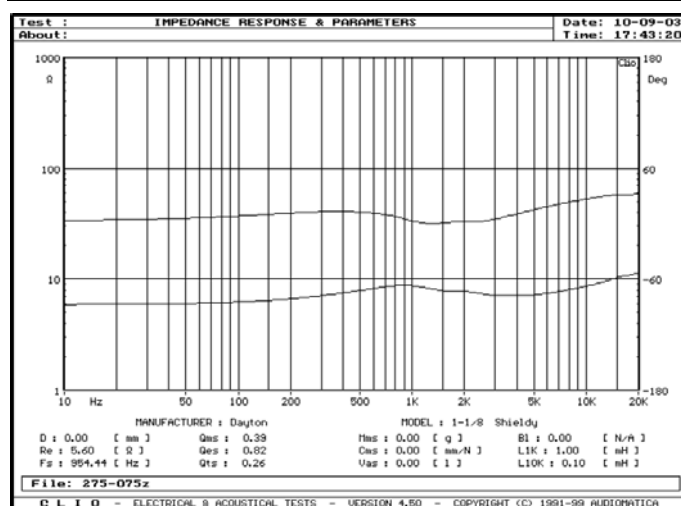
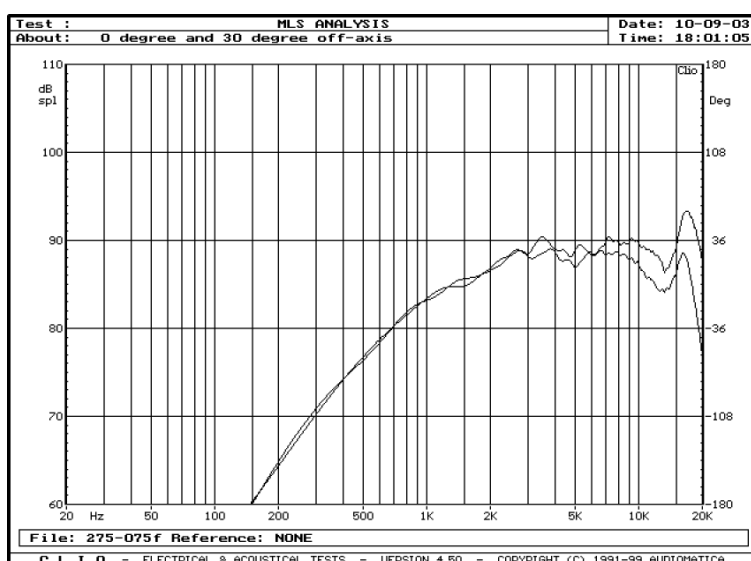


【基本仕様】

口径(mm)	28
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	5.4
Le(mH)	0.034
ボイスコイル径(mm)	28
Fs(Hz)	900
周波数特性(Hz)	2k~20k
効率(dB@2.83V/1m)	89
耐入力(W:RMS/MAX)	50/75
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	6.158
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	0.39
Qes	0.82
Qts	0.26

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	110
開口寸法(直径:mm)	80
奥行き(mm)	38
重量(kg)	0.59



【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。

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。