



DC50F-8

Dayton 2インチドーム ミッドレンジ【シールド】

形式	ソフトドーム ミッドレンジ
ダイヤフラム	ドープド ファブリック
フレーム	アルミフランジ
マグネット	フェライト
シールド	有
バックチャンバー	有

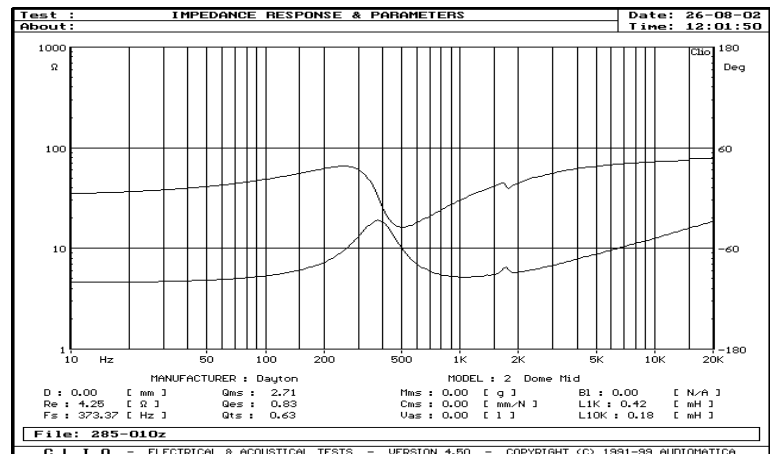
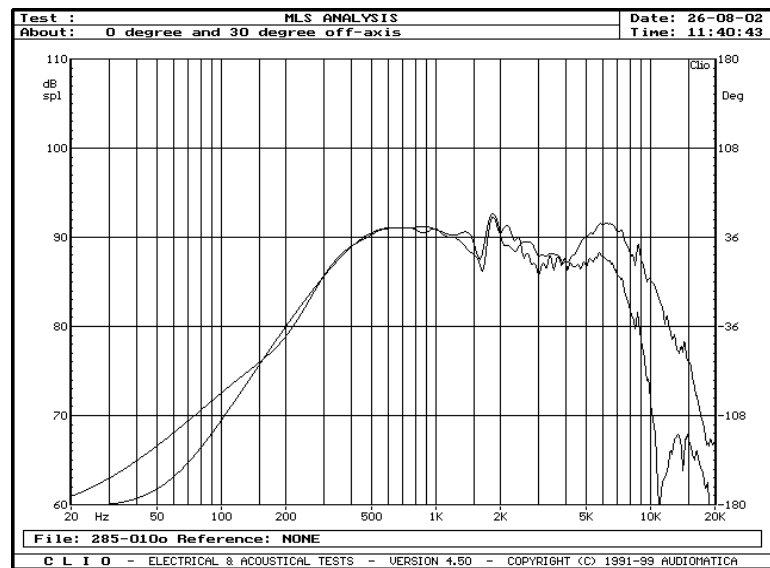


【基本仕様】

口径(mm)	50
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	4.2
Le(mH)	0.18
ボイスコイル径(mm)	50
Fs(Hz)	350
周波数特性(Hz)	500~6k
効率(dB@2.83V/1m)	90
耐入力(W:RMS/MAX)	80/115
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	19.7
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	2.71
Qes	0.83
Qts	0.63

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	145
開口寸法(直径:mm)	115
奥行き(mm)	70
重量(kg)	1.3



【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。

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。



DC50F-8

Dayton 2インチドーム ミッドレンジ【シールド】

形式	ソフトドーム ミッドレンジ
ダイヤフラム	ドープド ファブリック
フレーム	アルミフランジ
マグネット	フェライト
シールド	有
バックチャンバー	有

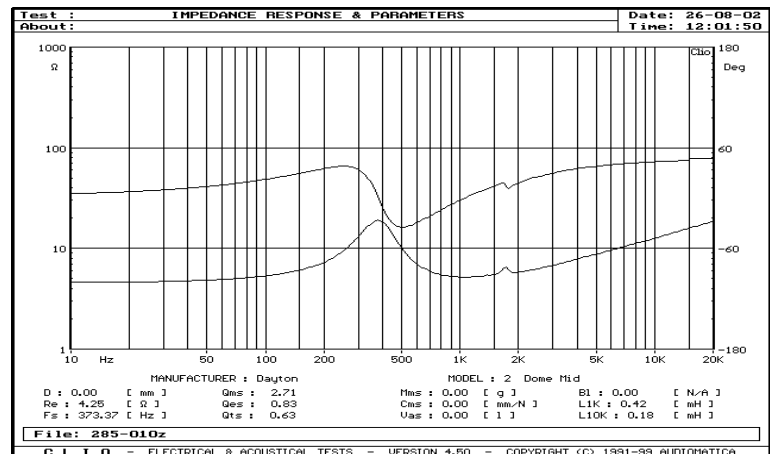
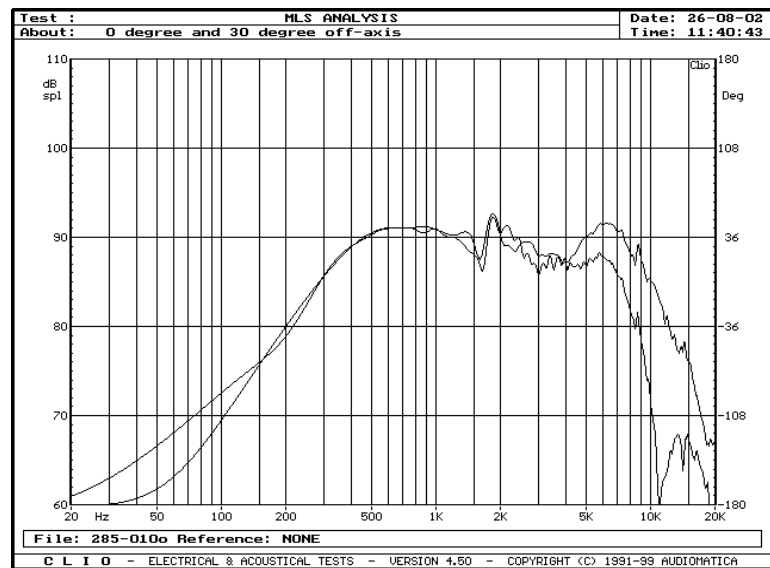


【基本仕様】

口径(mm)	50
インピーダンス(Ω)	8
Re(Ω)	4.2
Le(mH)	0.18
ボイスコイル径(mm)	50
Fs(Hz)	350
周波数特性(Hz)	500~6k
効率(dB@2.83V/1m)	90
耐入力(W:RMS/MAX)	80/115
Vas(リットル)	-
Sd(cm ²)	19.7
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	2.71
Qes	0.83
Qts	0.63

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	145
開口寸法(直径:mm)	115
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。

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。