



## ND20FA-6

Dayton 3/4インチ ネオジウム ドーム ツィーター

形式	ソフトドーム ツィーター
ダイヤフラム	テキスタイル
フレーム	プラスチック樹脂
マグネット	ネオジウム
シールド	有

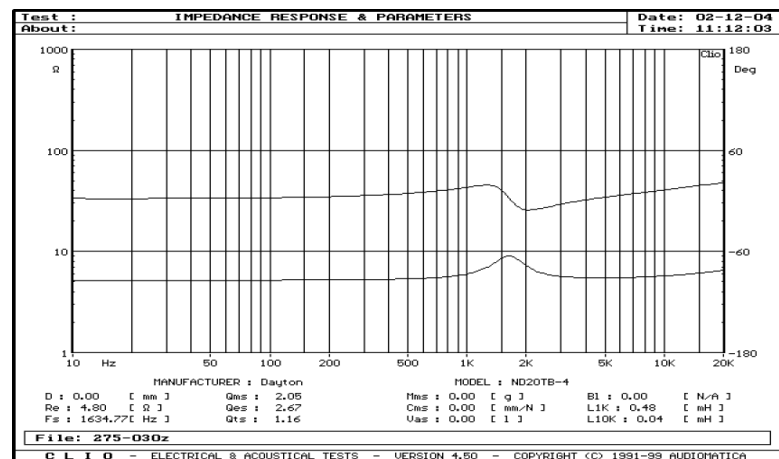
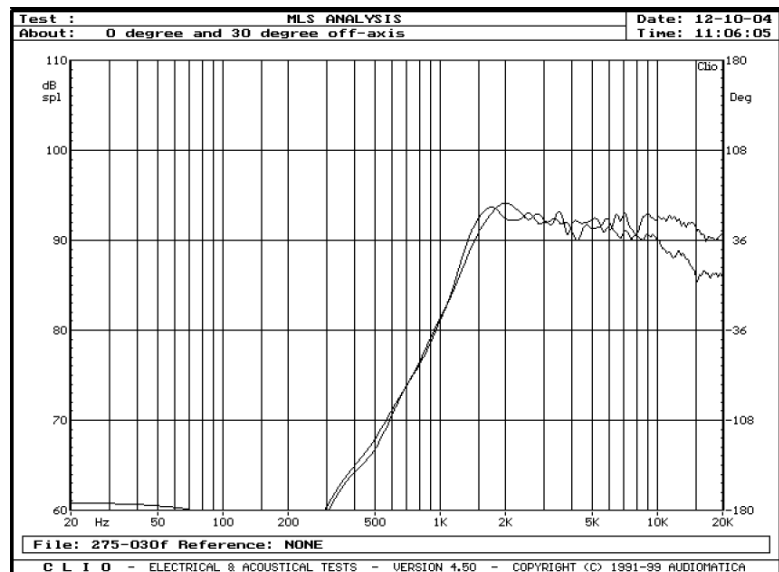


### 【基本仕様】

口径(mm)	20
インピーダンス( $\Omega$ )	6
Re( $\Omega$ )	5.2
Le(mH)	-
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	1,800
周波数特性(Hz)	3.5k~25k
効率(dB@2.83V/1m)	92
耐入力(W:RMS/MAX)	15/30
Vas(リットル)	-
Sd(cm <sup>2</sup> )	3.14
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	-
Qes	-
Qts	-

### 【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	45
開口寸法(直径:mm)	34
奥行き(mm)	15
重量(kg)	0.04



### 【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。



## ND20FA-6

Dayton 3/4インチ ネオジウム ドーム ツィーター

形式	ソフトドーム ツィーター
ダイヤフラム	テキスタイル
フレーム	プラスチック樹脂
マグネット	ネオジウム
シールド	有

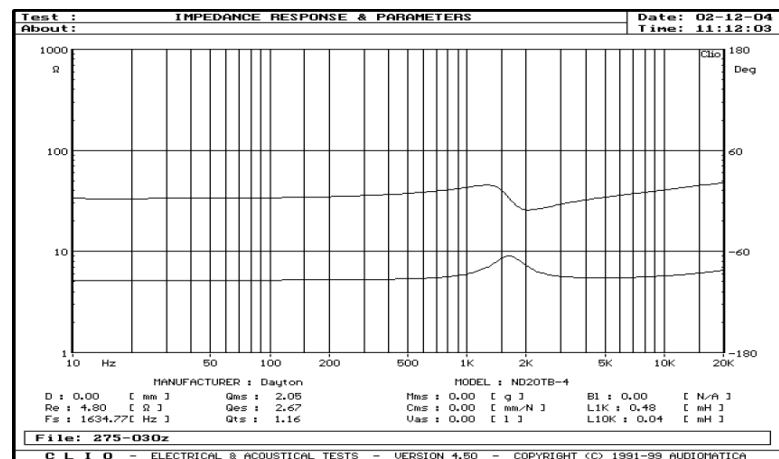
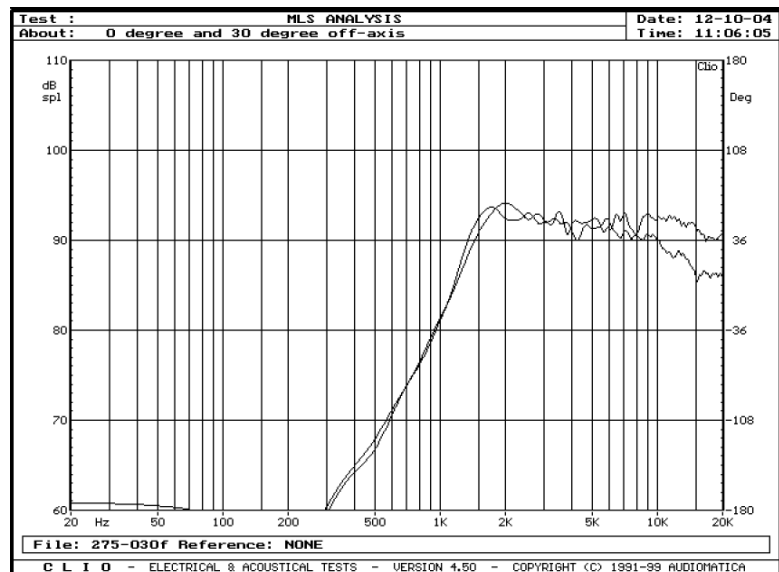


### 【基本仕様】

口径(mm)	20
インピーダンス( $\Omega$ )	6
Re( $\Omega$ )	5.2
Le(mH)	-
ボイスコイル径(mm)	20
Fs(Hz)	1,800
周波数特性(Hz)	3.5k~25k
効率(dB@2.83V/1m)	92
耐入力(W:RMS/MAX)	15/30
Vas(リットル)	-
Sd(cm <sup>2</sup> )	3.14
Xmax(mm)	-
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL	-
Qms	-
Qes	-
Qts	-

### 【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	45
開口寸法(直径:mm)	34
奥行き(mm)	15
重量(kg)	0.04



### 【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。