



RS125-4

Dayton 5インチ アルミコーン ウーファー

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	無
その他	フェーズプラグ、ラバーブーツ付



【基本仕様】

口径(mm)	125
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	2.9
Le(mH)	0.34
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	65
周波数特性(Hz)	65~4.5k
効率(dB@2.83V/1m)	91
耐入力(W:RMS/MAX)	30/45
Vas(リットル)	3.4
Sd(cm ²)	49.87
Xmax(mm)	3.5
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	3.39
Qes	0.61
Qts	0.52

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	125
開口寸法(直径:mm)	95
奥行き(mm)	54
重量(kg)	1.2

【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。



RS125-4

Dayton 5インチ アルミコーン ウーファー

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	無
その他	フェーズプラグ、ラバーブーツ付



【基本仕様】

口径(mm)	125
インピーダンス(Ω)	4
Re(Ω)	2.9
Le(mH)	0.34
ボイスコイル径(mm)	25
Fs(Hz)	65
周波数特性(Hz)	65~4.5k
効率(dB@2.83V/1m)	91
耐入力(W:RMS/MAX)	30/45
Vas(リットル)	3.4
Sd(cm ²)	49.87
Xmax(mm)	3.5
Cms	-
Mms	-
Rms	-
BL(T/m)	-
Qms	3.39
Qes	0.61
Qts	0.52

【寸法表】

外形寸法(直径:mm)	125
開口寸法(直径:mm)	95
奥行き(mm)	54
重量(kg)	1.2

【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。