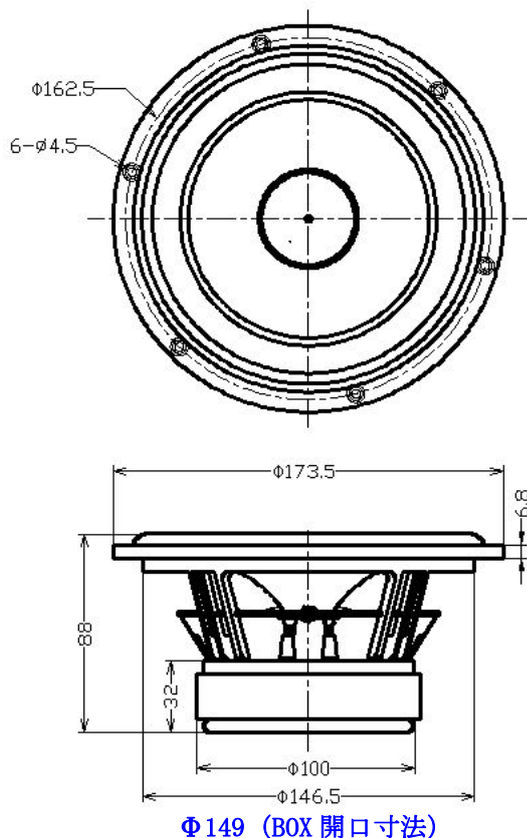


17cm ウーファー



DCU-171A

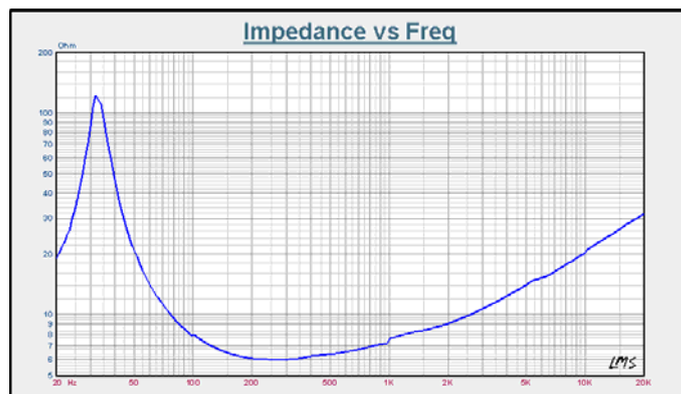
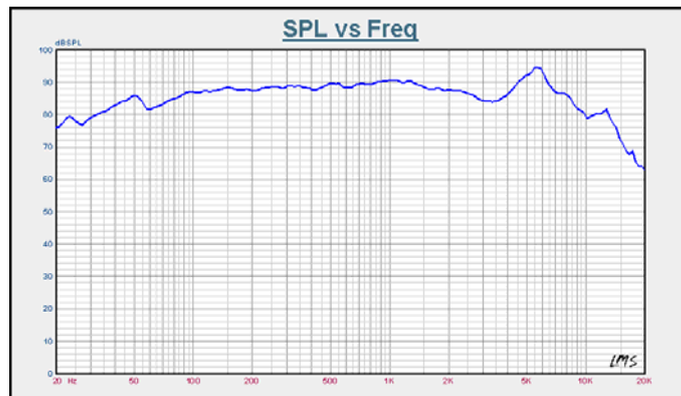


商品特徴

- * 高品位アルミコーン
- * 高内部損失ゴムエッジ
- * フェイズプラグ採用
- * ショートリング採用低歪磁気回路
- * アルミダイキャストフレーム
- * 金メッキ端子
- * RoHS 対応

Specifications & Thiele/Small Parameters

| | |
|------------|--------------|
| インピーダンス | 6 Ω |
| 再生周波数帯域 | Fo~10K |
| 出力音圧レベル | 89dB/W(m) |
| 耐入力(Music) | 60W |
| 実行振動半径(a) | 62 mm |
| ボイスコイル内径 | $\phi 35$ |
| マグネット重量 | 650g |
| 総重量 | 1,750g |
| Fs(Fo) | 32.4Hz |
| Re | 5.0 Ω |
| Mms | 14.303g |
| BL | 7.217TM |
| Qts | 0.267 |
| Qms | 5.977 |
| Qes | 0.280 |
| Vas | 39.782Ltr |
| フレーム | アルミダイキャスト |
| 振動板 | アルミコーン |
| エッジ | ゴム |
| ダンパー | コーネックス |
| ショートリング | 銅リング |
| センターCAP | アルミフェイズプラグ |



本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。