

QUAD





ESL2805 ESL2905

"The closest approach to original sound" QUADの思想は一貫しています



静電型 (ESL)と言うすばらしい性能を持ちながら技術的には、極めて困難な製品を20年間近くにわたり絶え間ない改良を重ねESL63として完成させたのはオーディオ界の大きな功績と言えるでしょう。更にスピーカーの理想を実現するためESL988,ESL989を発表。そしてクオード創立70周年の記念に相応しい最新モデルESL2805,ESL2905の登場です。

- ◆ ESL2805 ¥ 735,000 (本体価格 ¥700,000 /1台)
- ▶ ESL2905¥ 945,000(本体価格 ¥900,000 /1台)

> 特徴

▶ ワイドでフラットな周波数特性と優れた過渡特性を実現 ~歪率1%以下

高温、高圧に耐えられる極薄膜振動板をさらに改良し、超軽量と全面均一のドライブによりパルス性の信号を完全に再生できる唯一のスピーカーとして歪率1%以下とい高性能に裏づけされたリニアティの良いサウンド再生を実現。

◆ 音質劣化の無いキャビネットレス構造

振動板面積が大きくフレームのみでキャビネットを必要としないため不要振動や共振などによる 音質劣化がすくない。

♪ エネルギーロスを減少させた新構造体を採用

筐体構造は、高剛性アルミ合金のフレームをステンレス・パイプで補強したことによりエネルギーロスを減少させ、特に低域の力感を増大させた。また光沢ピアノフィニッシュのサイドパネル・トップパネルで高級感のある仕上げがなされています。

♪ 強力な保護回路

不慮のアクシデントに素早く対処するため入力電圧を制限するリミッターを設置。また、異常な入力信号や瞬間のショートを検出し、スピーカーに流さないなどの3つのタイプの保護システムを設置し、過駆動時にスピーカーを保護、常に安定した状態で音楽を楽しめます。

> スペック

モデル	ESL2805	ESL2905
型式	フルレンジ エレクトロスタティック	フルレンジ エレクトロスタティック
振動板	超軽量フィルム	超軽量フィルム
パネル数	4	6
タイムディレイ	8分割連続同心円リング	8分割連続同心円リング
出力音圧レベル	86db(2.83V RMS/1m)	86db(2.83V RMS/1m)
定格 インピーダンス	8Ω	8Ω
最大許容入力	55V	55V
周波数特性	33Hz~23kHz	28Hz~21kHz
歪率	1000Hz以上 0.15% 100Hz以上 0.5% 50Hz以上 1.0%	1000Hz以上 0.15% 100Hz以上 0.5% 50Hz以上 1.0%
消費電力	6W	6W
外形寸法	695(W)×1040(H)×385(D)mm	695(W)×1430(H)×385(D)mm
重量	34.8kg(1台)	41.6kg(1台)

株式会社 ロッキーインターナショナル

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里1-27-13 TEL: 03-5850-6960 FAX: 03-5850-6970

