

お寺大会 エントリーシート

出品者名

土屋 富雄

作品タイトル

対向スピーカー

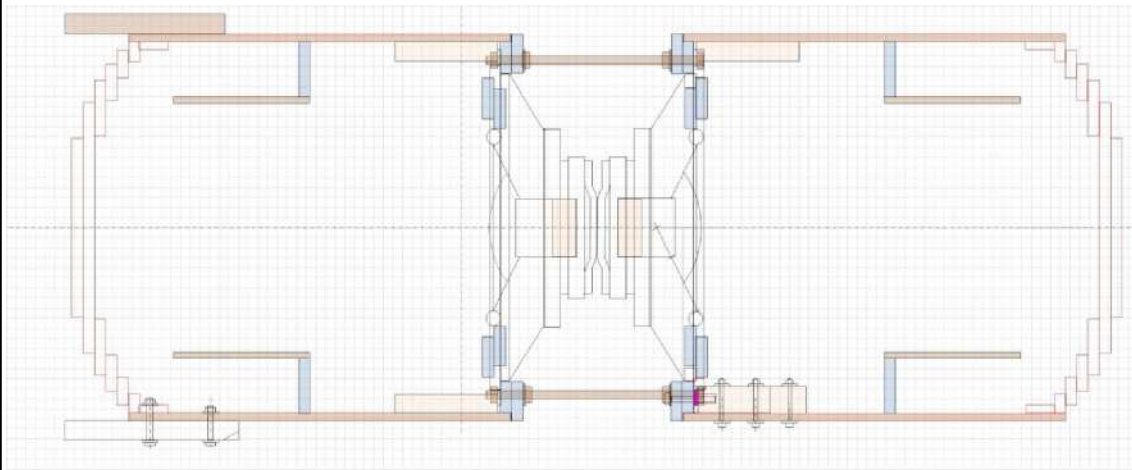
作品介绍（回路図や構成図、コスト、出品者本人のコメント・所感など）

概要

- ・マグネットユニット Diatone/DS-501、18 c m振動系自作
- ・ $X \pm 8\text{mm}$ 、機械振幅 $\pm 12\text{mm}$
- ・実装 $f_0 25\text{Hz}$ におけるバースト波の立ち上がり時間 $12\text{ms}/95\%$ 、歪 0.5%

構造

- ・最短配置対向 SP、ラウンド底蓋、フローティングバッフル、縦振動優先、極厚ボイド管

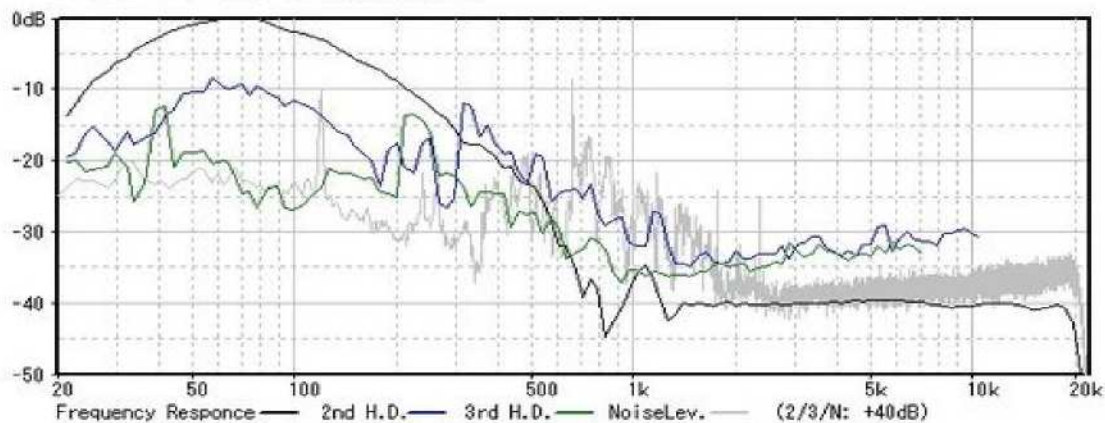


周波数特性と歪率

対向SP近接

Method: サインスイープ:高周波歪み測定

Date: 17/10/23
Time: 17:00:25



その他

- ・ドライブアンプ: $40\text{W} \times 2$ 帯域 $10 \sim 80\text{Hz}$
- ・部品コスト: 数千円
- ・床鳴り、窓や壁のビリつきが少ない感じします
- ・性能優先なので信頼性がいまいち

この用紙は2枚記入し、1枚は作品に添付、1枚は事務局に提出してください。
この作品介绍を参考に大会レポートを作成します。