BMR12 周波数特性

内容積14リットルの密閉型エンクロージャで測定しました。

一般的なリスニングルームでの測定ですので、部屋の影響等があることをご了解ください。

①正面で測定

BMR12-0度 Subtitle Method: サインスイーブ:F特測定

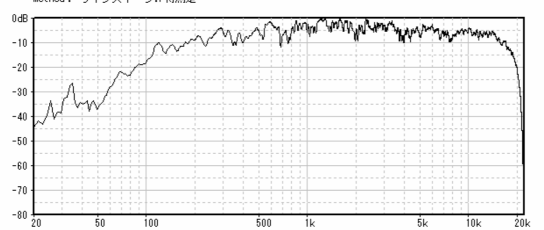
OdB
-10
-20
-30
-40
-50
-80
20 50 100 500 1k 5k 10k 20k

②15 度横に振って測定

 BMR12-15度
 Date: 13/04/12

 Subtitle
 Time: 17:13:38

 Method: サインスイーブ:F特測定
 Time: 17:13:38

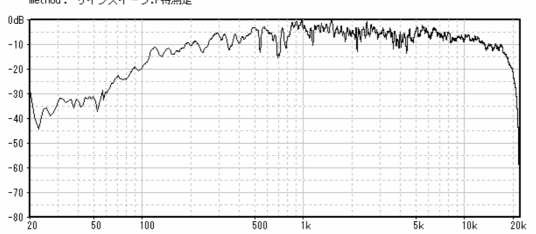


③30 度横に振って測定

 BMR12-30度
 Date: 13/04/12

 Subtitle
 Time: 17:17:54

 Method: サインスイープ:F特測定
 Time: 17:17:54



同じボックスをバスレフにして正面で測定、ポート内径 25mm×70mm 長さ

