



テクニカルデータ

Phonak Vitus+

フォナック ヴィータス + BTE-UP

防水防塵国際保護等級IP68を取得したウルトラパワー耳かけ型。（適合聴力範囲、製品機能一覧、有効なオプションの情報はプロダクトインフォメーションをご参照ください）

以下に示した周波数レスポンス曲線は、純音を使用して測定した結果です。

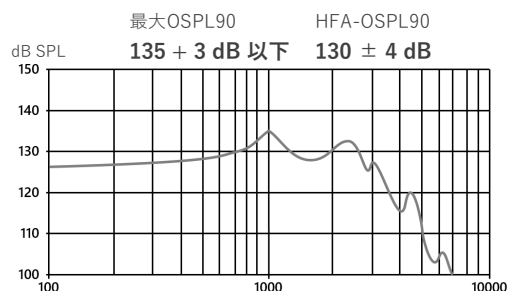
これは、狭帯域音声信号により発生する人工的な結果であり、広帯域音声信号を入力してえられる自然な性能とは異なります。

2cm³ カプラ 周波数レスポンス

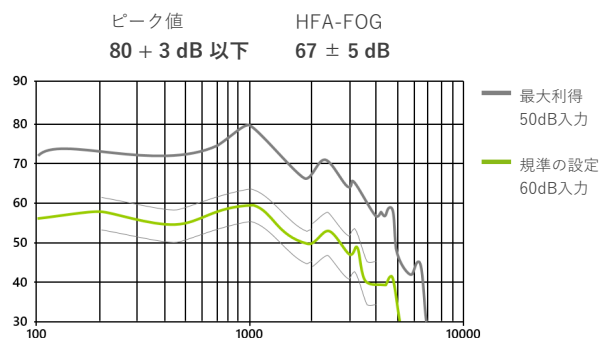
JIS 5512 : 2015

（ダンパー入りフックを使用して測定）

90dB入力最大出力音圧レベル



最大音響利得



周波数範囲	100 – 5,000 Hz	
全高調波ひずみ （最大許容値）	500Hz	5.0 + 3 % 以下
	800Hz	1.0 + 3 % 以下
	1600Hz	1.0 + 3 % 以下
使用電池	PR44(675)	
消費電流	2.40 mA以下 (2.0mA + 20%)	
等価入力雑音レベル	19 + 3 dB 以下	

誘導コイル入力の感度レベル

等価感度 (ETLS)	0 ± 4 dB	
最大感度 (HFA MASL)	101 ± 6dB	(入力 1mA/m)

2cm³ カプラ 周波数レスポンス

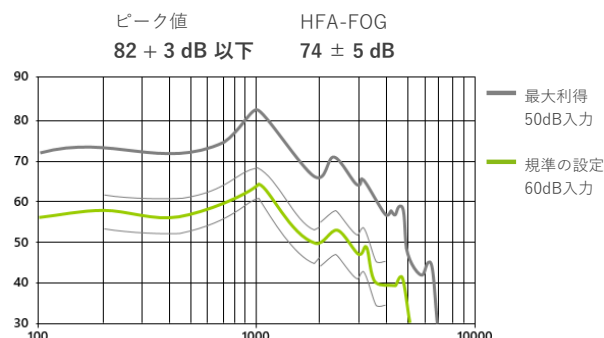
JIS 5512 : 2015

（ダンパーなしフックを使用して測定）

90dB入力最大出力音圧レベル



最大音響利得



周波数範囲	100 – 4,800 Hz	
全高調波ひずみ （最大許容値）	500Hz	5.0 + 3 % 以下
	800Hz	1.0 + 3 % 以下
	1600Hz	1.5 + 3 % 以下
使用電池	PR44(675)	
消費電流	2.40 mA以下 (2.0mA + 20%)	
等価入力雑音レベル	19 + 3 dB 以下	

誘導コイル入力の感度レベル

等価感度 (ETLS)	0 ± 4 dB	
最大感度 (HFA MASL)	103 ± 6dB	(入力 1mA/m)



PHONAK