

6 SR-001 の規格

イン・ザ・イヤースピーカー S-001

形式: エレクトロスタティック (静電型) イン・ザ・イヤースピーカー、プッシュプル
駆動方式

再生周波数帯域: 20Hz~1kHz ± 2dB、1kHz~20kHz ± 4dB

静電容量: 44pF(付属コードを含む) [コードのみ: 27pF] [本体: 17pF]

インピーダンス: 360k Ω / 10kHz

音圧感度: 111dB/100Vr.m.s./1kHz

最大音圧レベル: 119dB/1kHz

標準バイアス電圧: 580V \cdot DC

推奨動作環境: 0 $^{\circ}$ C ~ 40 $^{\circ}$ C、相対湿度 20%~70%、結露しないこと

左右チャンネル表示: コード取り出し部に赤帯 (右チャンネル)、本体裏面に L/R の文字および左チャンネルには点字 (点 3 個) 表示

イヤープッド (フィッティング \cdot ラバー): シリコン \cdot ゴム製、3種類付属

コード: 6芯 \cdot 全長 1.5m

重量/寸法: 28g(付属コード含む)(本体のみ 12g)/28mm(直径)

専用ドライバーユニット SRM-001

周波数特性: 5~20kHz/+0, - 3dB(10Vr.m.s. 出力 S-001 1台使用時)

ゲイン (利得): 54dB(電圧で 500倍)

高調波歪率: 0.1%(1kHz, 100Vr.m.s./S-001 1台使用時)

入力インピーダンス: 10k Ω

定格入力電圧: 100mV(0.1V)/50V 出力

最大出力電圧: 240Vr.m.s./1kHz

消費電力: 1.3W/4.5V(AC/DC アダプター動作時)、0.8W/3V(電池動作時)

推奨動作環境: 0 $^{\circ}$ C ~ 40 $^{\circ}$ C、相対湿度 20%~70%、結露しないこと

寸法: 60(W) \times 24(H) \times 120(D)mm

重量: 102g(電池含まず) [標準マンガン電池重量: 38g] 合計 140g