

SR-X/MK.3

型式 エレクトロ・スタティック(静電)型
駆動方式 プッシュ・プル方式
周波数範囲 30~25,000Hz以上
静電容量 120pF(附属コードを含む)
インピーダンス 130k Ω /10,000Hz
音圧感度 97dB/100Vr.m.s入力
最大音圧レベル 110dB
成極電圧 200V, D.C.
チャンネル表示 (a)左(L), 右(R)
(b)右のみコードに赤い点
イヤークリップ ソフト・ビニール製, プレッシュア型
(交換可能)
ヘッド・バンド 18・8ステンレス製, 全長可変
コード 2.2m/6芯編組
重量 370g.

SRD-6・SRD-7

連続最大入力 8W(1KHz)
瞬間最大入力 30W(1KHz)
周波数特性 10~30,000Hz(± 2.0 dB)(SRD-6)
10~30,000Hz(± 1.2 dB)(SRD-7)
歪率 0.2%以下(50Hz/1W)(SRD-6)
0.05%以下(50Hz/1W)(SRD-7)
0.02%以下(1KHz/1W)
0.05%以下(10KHz/1W)
成極用電源 AC100~240V/50~60Hz

