

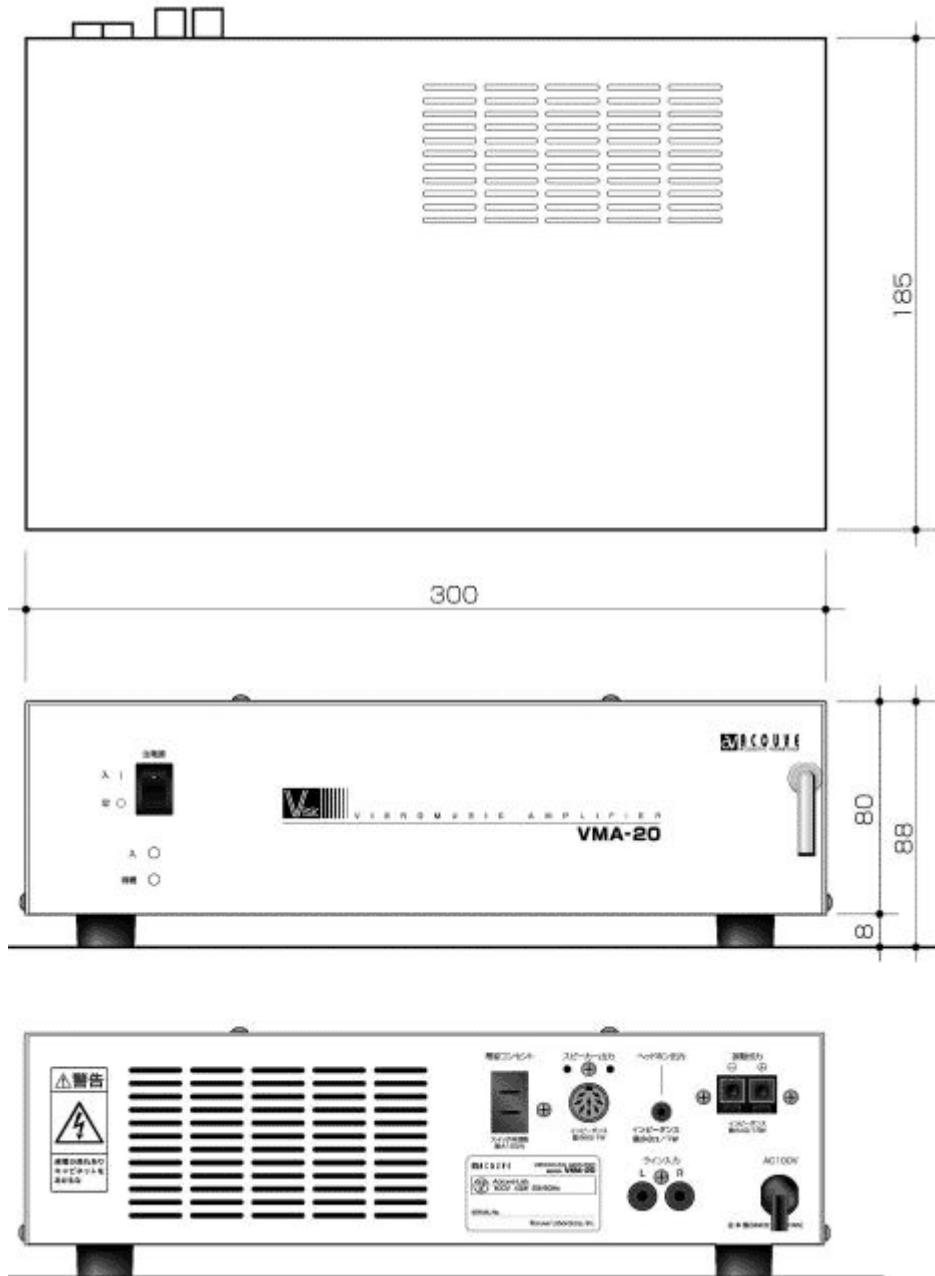
바이브로뮤직 앰프 VMA-20 (VibroMusic Amp)



오디오 신호를 진동신호로 변환하는 신호 처리 회로와 바이브로트랜스듀서(전기-기계 진동변환기)를 구동하는 파워 앰프, 스피커 구동에 필요한 스테레오 AMP를 내장하고 있습니다.

오디오 신호로부터 체감 음향 진동 신호를 만들어 내는 신호 처리 회로에는, 음악 요법에 대한 응용이나 연구 등을 통해 얻은 인간의 청각과 진동에 의한 촉각의 감각적 특성에 관한 노하우가 축적되어 있습니다.

본 제품은 쿠션분체감 음향장치, 체감음향 침대패드, 체감 음향 의자 등의 다양한 체감 음향 장치에 활용하고 있습니다.



【주요사양】

- 사용 전원 : AC100V 50/60Hz
- 정격 출력 : 진동 출력...20W / 스피커 출력...1W
- 소비 전력 : 40W (EIAJ)
- 부하 저항 : 진동=4Ω 스피커부=8Ω
- 입력 impedance : 50KΩ
- 입력 단자 : 2P RCA 핀잔크 x 1
- 출력 단자 : 2P 레버 터미널 x 1
- AC콘센트 : 스위치비연동 최대 100W
- 리커버리 타임 : 15mins
- 외형 치수 : 300(W) x 185(D) x 80(H) mm
- 중량 : 3.75kg
- 부속품 : 4 P-RCA 핀프러그코드 x 1 (2M)

※상기 사양·디자인은, 개량을 위해 예고 없이 변경되는 경우가 있습니다