

A-S3000

Integrated Amplifier

안전 지침서

주의 : 본 기기를 조작하기 전에 읽어 주십시오 .

- 1 최고의 성능을 위하여 본 설명서를 주의깊게 읽어 보십시오 . 본 설명서를 안전한 곳에 보관하고 나중에 참고하십시오 .
- 2 서늘하고 건조하며 청결한 곳에 본 기기를 설치하고, 직사광선, 발열기구, 진동, 먼지, 습기를 멀리하고 추운 곳에 두지 마십시오 . 환기가 잘 되게 하려면 다음과 같이 최소한의 여유를 두십시오 .
위쪽 : 30 cm
뒤쪽 : 20 cm
옆쪽 : 20 cm
- 3 웅웅거리는 소리를 방지하려면 다른 전자 제품, 모터 또는 변압기에서 본 기기를 멀리 떨어뜨려 설치하십시오 .
- 4 본 기기 내부의 결로 현상을 방지하려면 낮은 온도에서 높은 온도로 온도가 급격하게 변하는 곳에 본 기기를 노출시키거나 습도가 높은 환경 (예, 가습기가 있는 방) 에 본 기기를 설치하지 마십시오 . 화재가 발생하거나, 기기가 손상되거나, 사용자가 감전되거나 부상당할 수도 있습니다 .
- 5 이물질이 본 기기에 떨어질 수 있는 곳, 또는 액체가 떨어지거나 흐를 수 있는 곳에 본 기기를 설치하지 마십시오 . 본 기기위에 다음과 같은 물체를 올려놓지 마십시오 :
- 다른 기기, 본 기기의 표면이 손상되거나 변색될 수도 있습니다 .
- 연소되는 물체 (예, 초) . 화재가 발생하거나 본 기기가 손상되거나 사용자가 부상당할 수도 있습니다 .
- 액체가 담긴 용기 . 용기가 넘어져 사용자가 감전되거나 본 기기가 손상될 수도 있습니다 .
- 6 열 복사가 방해되지 않도록 신문, 책상보 및 커튼 등으로 본 기기를 덮지 마십시오 . 본 기기의 내부 온도가 높아지면 화재가 발생하거나 본 기기가 손상되거나 사용자가 부상당할 수도 있습니다 .
- 7 모든 연결이 완료될 때까지 본 기기의 플러그를 연결하지 마십시오 .
- 8 본 기기를 뒤집어서 조작하지 마십시오 . 본 기기가 과열되어 손상될 수도 있습니다 .
- 9 스위치, 노브 또는 코드에 강한 압력을 가하지 마십시오 .
- 10 전원 케이블을 콘센트에서 분리하는 경우, 항상 플러그를 잡고 케이블을 잡아 당기지 마십시오 .
- 11 화학 솔벤트로 본 기기를 닦지 마십시오 . 표면의 마무리가 훼손될 수도 있습니다 . 깨끗하고 마른 헝겊을 사용하십시오 .
- 12 반드시 본 기기에 지정된 전압만을 사용하십시오 . 지정된 전압 이외의 전압을 사용하는 것은 매우 위험하며 화재가 발생하거나 본 기기가 손상되거나 사용자가 부상당할 수도 있습니다 . 지정된 전압 이외의 전압을 사용하여 발생한 손상에 대해서 Yamaha 는 어떠한 책임도 지지 않습니다 .
- 13 번개에 의한 손상을 방지하려면 뇌우시 전원 케이블을 콘센트에서 분리하십시오 .
- 14 본 기기를 개조하거나 수리하지 마십시오 . 서비스가 필요한 때에는 공인 Yamaha 정비사에게 의뢰하십시오 . 어떤 이유로든지 절대로 캐비닛을 열지 마십시오 .
- 15 오랜 기간 동안 본 기기를 사용하지 않는 경우 (예, 휴가), 전원을 콘센트에서 분리하십시오 .
- 16 본 기기가 고장이라고 생각하기 전에 일반적인 작동 오류에 관한 “ 문제 해결 ” 부분을 꼭 읽어 보십시오 .
- 17 본 기기를 옮기기 전에 STANDBY/ON/OFF 를 눌러 시스템의 전원을 끈 다음 AC 전원 플러그를 콘센트에서 분리하십시오 .
- 18 주변 온도가 급격히 변하는 경우, 결로 현상이 발생합니다 . 전원 케이블을 콘센트에서 분리한 후 본 기기를 둡니다 .
- 19 본 기기를 장시간 사용하는 경우, 기기가 과열될 수도 있습니다 . 시스템을 끄고 기기를 식히십시오 .

20 기기를 설치할 때 벽면 콘센트에 쉽게 접근할 수 있도록하여 주십시오 .

21 건전지를 직사광선, 불꽃 등과 같이 과도한 화기에 노출시키지 마십시오 . 배터리를 폐기할 때에는 해당 지역의 규정을 따르십시오 .

- 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 배터리를 보관하십시오 . 어린이가 배터리를 입에 넣으면 위험할 수 있습니다 .
- 건전지가 오래되면 리모컨의 유효 작동 범위가 현저하게 짧아집니다 . 이러한 경우, 가능한 한 빠른 시일 내에 새 건전지 2 개로 교체하십시오 .
- 오래된 건전지를 새 건전지와 함께 사용하지 마십시오 .
- 서로 다른 종류의 건전지 (알카라인 및 망간 건전지 등) 를 함께 사용하지 마십시오 . 서로 다른 건전지 종류라도 동일한 모양과색상을 지닐 수 있으므로 포장지를 주의 깊게 읽어 보십시오 .
- 다 쓴 건전지는 누액할 수 있습니다 . 건전지가 누액한 경우, 즉시 누액 건전지를 폐기하십시오 . 누출된 물질을 만지거나 의류에 닿지 않도록 하십시오 . 새 건전지를 장착하기 전에 건전지함을 깨끗이 닦아 주십시오 .
- 본 기기를 장시간 사용하지 않을 경우에는 기기에서 배터리를 빼십시오 . 기기에서 배터리를 빼지 않으면 배터리가 소진되며, 기기에 손상을 야기할 수 있는 배터리 액이 누출될 수 있습니다 .
- 다 쓴 건전지를 일반 쓰레기통에 버리지 마십시오 . 해당 지역규정에 따라 올바르게 처리하십시오 .

22 이어폰과 헤드폰의 너무 높은 음압으로 인해 청력에 이상이 생길 수 있습니다 .

본 기기가 콘센트에 연결되어 있으면 POWER 으로 본 기기의 자체 전원을 끄더라도 전원이 차단되지 않습니다 . 이 상태에서 본 기기는 아주 적은 양의 전원을 소모하도록 설계되어 있습니다 .

경고

화재 및 감전의 위험을 줄이기 위해 본체를 비나 습기 등에 노출시키지 마십시오 .

주의

배터리를 올바르게 교체하지 않으면 폭발할 위험이 있습니다 . 동일하거나 같은 형식의 배터리만 교체하십시오 .

이 기기는 가정용 (B 급) 전자파적 합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다 .

■ 리모컨 취급

- 리모컨과 본체 사이에 커다란 방해물 등을 치워야 합니다 .
- 리모컨에 물이나 기타 액체를 엌지르지 마십시오 .
- 리모컨을 떨어뜨리지 마십시오 .
- 리모컨을 다음과 같은 환경에 두지 마십시오 .
 - 욕조 근처와 같은 습도가 높은 장소
 - 히터나 스토브 근처와 같은 온도가 높은 장소
 - 온도가 너무 낮은 장소
 - 먼지가 많은 장소
- 특히, 인버터 형광등과 같은 강한 조명에 리모컨의 센서를 노출시키지 마십시오 . 리모컨이 제대로 작동되지 않을 수도 있습니다 . 필요한 경우, 직접 광선을 피해 본체를 설치하십시오 .