

고성능 리시버가 전해주는 고품격 가치. CINEMA DSP, SILENT CINEMA, 실감나는 서라운드 프로그램, 3개의 컴포넌트 비디오 입력 등, 뛰어난 기능을 한번에 즐기십시오.



1 고품질의 음향

- 디지털 입력 3개 (Optical 2개/Coaxial 1개)
- 고정 및 지정식 단자
- 프리셋 리모콘
- 스피커 A/B 선택 기능

2 고음질

- 5.1채널, 500W의 강력한 서라운드 사운드(100W X 5)
- 전 채널용 192kHz/24비트 D/A 컨버터

3 고화질

- HDTV 호환 컴포넌트 비디오 입력 3개

4 서라운드 리얼리즘

- Dolby Digital, DTS, Dolby Logic II 디코딩
- DSP 프로그램 7개 (CINEMA DSP 4개, HiFi DSP 3개)
- 심야 청취 모드 및 SILENT CINEMA

주요 사양

[오디오부]

최소 RMS 출력	
전면 L/R 채널	100 W + 100 W
중앙 채널	100 W
서라운드 L/R 채널	100 W + 100 W
(6 Ω, 1 kHz, 0.9% THD)	

최대 RMS 출력	
전면 L/R 채널	110 W
중앙 채널	110 W
서라운드 L/R 채널	110 W
(6 Ω, 1 kHz, 10% THD)	

다이나믹 출력(전면 L/R)

6/4/2 Ω	105/135/165 W
---------	---------------

주파수 응답	10 Hz-100 kHz +0, -3 dB
--------	-------------------------

전체 고조파 왜곡 (1 kHz, 50 W, 6 Ω)

(CD, 전면 SP 출력)	0.06%
----------------	-------

신호/잡음비 (CD)	100 dB (250 mV)
-------------	-----------------

[비디오부]

모니터 출력 주파수 응답

컴포넌트 비디오 신호	5 Hz-60 MHz -3 dB
-------------	-------------------

[튜너부]

FM 50dB 조음 감도

모노	2.8 μV (20.2 dBf)
----	-------------------

[일반부]

대기 전력 소비	0.5 W
----------	-------

크기 (W x H x D)	435 x 151 x 315 mm
----------------	--------------------

	17-1/8" x 5-15/16" x 12-3/8"
--	------------------------------

중량	9 kg
----	------



"d-cinema"는 Yamaha A/V 제품 및 기술의 슬로건이며, Yamaha의 디지털 기술에 대한 집중과 디지털 홈 시어터의 개발 및 개선에 있어서의 리더십을 반영하고 있습니다.

RX-V359 5.1 채널 디지털 홈 시어터 리시버

고급 기능

디지털 입력 3개

Optical 디지털 입력 단자 2개와 Coaxial 단자 1개로 DVD 플레이어 또는 특정 케이블이나 위성 셋톱 박스 같은 고품질 디지털 장치에 연결할 수 있습니다.

고정 및 지정식 단자

Yamaha 제품에는 독립적으로 소스에 지정하거나 기본적으로 제공되는 고정 설정을(디지털 입력 및 컴포넌트 비디오 입력) 사용할 수 있는 단자가 있습니다.

프리셋 리모콘

리모콘은 TV, DVD, VCR 및 기타 컴포넌트에 대한 제어 코드로 사전 설정됩니다.

스피커 A/B 선택 기능

스피커 A/B 선택 기능을 통해 한 쪽의 스피커만을 통한 청취가 가능합니다.

고음질

5.1채널 500W의 강력한 서라운드 사운드(100W x5)

이 리시버는 각 5개(전면 2개, 중앙 1개, 서라운드 2개) 채널에 고효율 음향을 전달하여 가장 큰 방에서도 생생한 음악과 풍부한 음향 효과를 즐기기에 충분한 출력(100W x 5)을 제공합니다. (110W x 5; 최대)

전 채널용 192kHz/24비트 D/A 컨버터

이 리시버는 전 채널에 대해 고성능의 192kHz/24비트 D/A 컨버터를 사용합니다. 192kHz/24비트 DAC는 고품질 다중 채널 소스의 정확한 음상을 재생하며, 2채널 스테레오의 경우 뛰어난 분리와

정교한 음악적 묘사를 제공합니다. 또한 뛰어난 저수준 선형성과 우수한 폴스케일 성능을 자랑합니다.

높은 다이내믹 출력 기능

이 리시버는 특히 디지털 오디오 소스에서 일반적으로 나타나는 높은 에너지 피크를 정확히 재생하기 위해 많은 양의 예비 전력을 공급할 수 있어, 음악의 다이내믹한 특성이 강조되고 정교한 음상이 구현됩니다.

고화질

HDTV 호환 컴포넌트 비디오 입력 3개

컴포넌트 비디오 입력은 컴포넌트 비디오 출력을 갖춘 DVD 플레이어 등의 기기와 함께 사용할 때 뛰어난 화질을 제공합니다. 컴포넌트 비디오 신호의 주파수 응답은 5Hz - 60MHz로 DTV(1080i/720p)와 호환 가능합니다. 여러 개의 고화질 비디오 장치 사용을 원하는 사용자 수요가 증가함에 따라, 지금까지 일반적으로 한 두개였던 컴포넌트 비디오 입력 단자를 세 개로 늘렸습니다. 이제는 연결을 변경할 필요 없이 서로 다른 3개의 소스를 즐길 수 있습니다.

서라운드 리얼리즘

Yamaha의 독점 기술인 32비트 부동 소수점 양자화 LSI

디코딩 회로는 극도의 정밀성으로 Dolby Digital, DTS 및 Dolby Pro Logic II 디코딩을 수행합니다.

DSP 프로그램 7개: CINEMA DSP 4개, HiFi DSP 3개

Yamaha만의 DSP 서라운드 프로그램

7개 중에서 엔터테인먼트 소스의 표현력을 최대화할 수 있는 프로그램을 선택할 수 있습니다. 그 중 4개는 비디오 소스를 위한



Yamaha의 독점 기술인 32비트 부동 소수점 양자화 LSI

CINEMA DSP 프로그램으로, 각각 영화용 2개(파노라마 영화 및 드라마 영화)와 엔터테인먼트용(게임 및 TV 스포츠) 2개로 구성됩니다. 나머지 3개는 음악을 위한 HiFi DSP 프로그램으로, 콘서트 홀(Concert Hall), 록시 시어터(Roxy Theatre), 5채널 스테레오로 구성되어 있습니다.



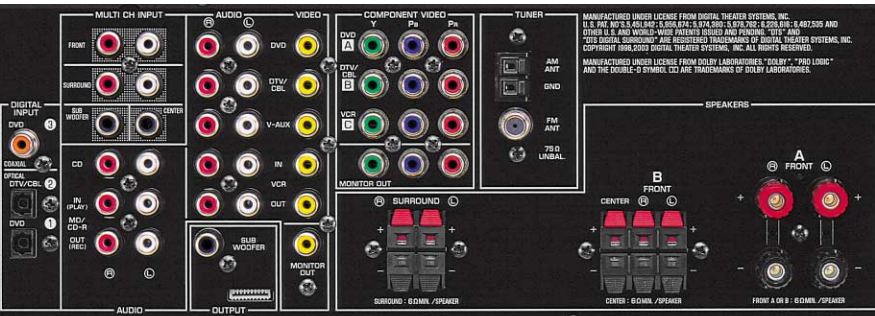
심야 청취 모드 및 SILENT CINEMA

밤 늦게 영화를 감상할 때 시끄러운 장면에서 음량을 줄이면 다이내믹 레인지가 줄어들어 중요한 대사나 기타 소리를 놓칠 수 있습니다. 심야 청취 모드를 이용하면 음량을 줄여도 음조의 균형과 다이내믹 레인지가 적절하게 유지됩니다. 또한, SILENT CINEMA 모드는 서라운드 사운드의 정밀한 시뮬레이션을 통해 평범한 헤드폰으로도 다중 채널의 음악이나 영화를 혼자서 조용히 즐길 수 있는 기능입니다.



기타 탁월한 기능

- DVD Audio/Super Audio CD 호환성을 위한 광범위한 오디오 주파수 응답성
- 아날로그 믹스다운
- 가상 CINEMA DSP
- 휴면 타이머
- 40개 방송국 프리셋 튜닝
- 자동 프리셋 튜닝



입력/출력		
입력	광 디지털(고정식 및 지정식)	2
	동축 디지털(고정식 및 지정식)	1
	아날로그 A/V / 오디오	4 / 2
	컴포넌트 비디오(고정식 및 지정식)	3
출력	멀티채널 외부 디코더	6채널
	아날로그 A/V / 오디오	1 / 1
	컴포넌트 비디오 모니터	1
	컴포지트 모니터	1
	스피커(서브우퍼 제외)	5채널/7단자 서브우퍼

일부 지역에서는 바나나 플러그 호환 스피커 단자를 사용할 수 없음.

• Dolby, Pro Logic, Double D는 Dolby Laboratories Corporation의 상표입니다. • DTS, DTS-ES 및 Neo:6은 Digital Theater Systems, Inc.의 상표입니다. • CINEMA DSP는 Yamaha Corporation의 상표입니다. • "SILENT"는 Yamaha Corporation의 상표입니다. • 제품 디자인 및 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.