

그 밖의 조작

CD 프로그램 작성

(프로그램 재생)

자신의 프로그램을 작성하려면 리모컨의 버튼을 사용하여 주십시오.

1 CD **[** **]**을 눌러서 CD 기능을 선택하여 주십시오.

2 플레이어가 정지되어 있을 때 **PLAY MODE** **[** **]**을 반복해서 눌러서 "PGM"이 표시되도록 하여 주십시오.

3 원하는 트랙 번호가 표시될 때까지 **[** **]**을 반복해서 눌러 주십시오.

MP3 파일을 프로그램 할 때는 ◁ +/- (폴더 선택) **[** **]**을 반복해서 눌러서 원하는 폴더를 선택한 다음에 원하는 파일을 선택하여 주십시오.

선택한 트랙 또는 파일 번호



4 ENTER **[** **]**을 누르면 트랙 또는 파일이 프로그램에 추가됩니다.

단일 CD에 대해 총 시간이 100 분을 넘거나 MP3 파일을 선택하면 "-- --"가 표시됩니다.

5 **3**에서 **4** 단계를 반복해서 총 **25** 트랙 또는 파일까지 계속해서 트랙 또는 파일을 프로그램 하여 주십시오.

6 **작성한 프로그램을 재생하려면** ▶ (재생) **[** **]**를 눌러 주십시오.

작성한 프로그램은 CD 수납부를 열 때까지 남아 있게 됩니다. 동일한 프로그램을 다시 재생하려면 CD 기능을 선택한 다음에 ▶ (재생) **[** **]**를 눌러 주십시오.

프로그램 재생을 취소하려면

플레이어가 정지되어 있는 상태에서 **PLAY MODE** **[** **]**를 반복해서 눌러서 "PGM"과 "SHUF"이 둘 다 사라지도록 하여 주십시오.

프로그램의 마지막 트랙 또는 파일을 삭제하려면

플레이어가 정지되어 있는 상태에서 **CLEAR** **[** **]**을 눌러 주십시오.

프로그램의 총 트랙 수와 같은 프로그램 정보를 확인하려면
DISPLAY **[** **]**을 반복해서 눌러 주십시오.

라디오 방송국의 사전 설정

즐거 듣는 라디오 방송국을 사전 설정해서 해당하는 사전 설정 번호를 선택함으로써 즉시 방송국에 주파수를 맞출 수 있습니다. 방송국을 사전 설정하려면 리모컨의 버튼을 사용하여 주십시오.

1 원하는 방송국에 주파수를 맞추어 주십시오 ("라디오의 청취"를 참조하여 주십시오.)

2 TUNER MEMORY **[** **]**를 눌러 주십시오.



3 +/- **[** **]**을 반복해서 눌러서 원하는 사전 설정 번호를 선택하여 주십시오.

선택한 사전 설정 번호에 다른 방송국이 이미 할당되어 있는 경우에는 방송국이 새로운 방송국으로 대체됩니다.

4 ENTER **[** **]**을 눌러 주십시오.

5 계속해서 다른 방송국을 설정하려면 1에서 **4** 단계를 반복하여 주십시오.

20 개의 FM과 10 개의 AM 방송국을 사전 설정 할 수 있습니다. 사전 설정한 방송국은 전원 코드를 뽑거나 정전이 발생하더라도 약 반나절 동안 그대로 남아있게 됩니다.

6 사전 설정 라디오 방송국을 호출하려면 **TUNING** **[** **]**을 반복해서 눌러서 "PRESET"이 표시되도록 한 다음에 +/- **[** **]**을 반복해서 눌러서 원하는 사전 설정 번호를 선택하여 주십시오.

테이프에의 녹음

TYPE I (보통) 테이프에 두 가지 방법으로 녹음할 수 있습니다.

CD 동기 녹음

CD의 전체 내용을 테이프에 녹음할 수 있습니다.

수동 녹음
가능된 오디오 기기를 포함한 음원으로부터 원하는 부분만 녹음할 수 있습니다.

테이프 녹음을 조작하려면 본체의 버튼을 사용하여 주십시오.

1 녹음하고자 하는 면이 앞을 향하도록 해서 녹음 가능한 테이프를 넣어 주십시오.

2 녹음하기 위한 음원을 준비하여 주십시오.

CD 동기 녹음
리모컨의 **CD** **[** **]**을 눌러서 CD 기능을 선택하여 주십시오.
녹음하고자 하는 디스크를 넣어 주십시오.
MP3 디스크로부터 폴더 내의 내용을 녹음하려면 **PLAY MODE** **[** **]**를 반복해서 눌러서 "CD"를 선택한 다음에 ◁ +/- (폴더 선택) **[** **]**을 반복해서 눌러서 원하는 폴더를 선택하여 주십시오.
즐거 듣는 CD 트랙만 원하는 순서대로 녹음하려면 "CD 프로그램 작성"의 2에서 5 단계까지를 수행하여 주십시오.

수동 녹음
녹음하고자 하는 음원을 선택하여 주십시오.
즐거 듣는 CD 트랙만 원하는 순서대로 녹음하려면 "CD 프로그램 작성"의 2에서 5 단계까지를 수행하여 주십시오.

3 **테이프 데크를 녹음 대기 상태로 설정하여** 주십시오.

CD 동기 녹음
CD SYNC **[** **]**를 눌러 주십시오.

수동 녹음
● **PAUSE/START** **[** **]**를 눌러 주십시오.

4 녹음을 시작하여 주십시오.

녹음 중에는 다른 음원을 청취할 수 없습니다.

CD 동기 녹음
● **PAUSE/START** **[** **]**를 눌러 주십시오. 녹음이 완료되면 CD 플레이어와 테이프 데크가 자동으로 정지됩니다. 테이프에 녹음할 때 트랙 또는 파일의 도중에 테이프가 끝나지 돌아가면 "TURN TAPE"이 표시됩니다. 테이프를 반대 면으로 돌려서 다시 넣으면 "PUSH REC"가 표시됩니다. 그러면 ● **PAUSE/START** **[** **]**를 눌러 주십시오.

수동 녹음
● **PAUSE/START** **[** **]**를 누른 다음에 원하는 녹음원의 재생을 시작하여 주십시오.
튜너로부터의 사운드를 녹음할 때 잡음이 들리면 해당하는 안테나의 위치를 조정해서 잡음을 줄여 주십시오.

녹음을 정지하려면

■ (정지)를 눌러 주십시오 **[** **]**.

주의
다른 기능으로 전환하면 녹음이 정지됩니다.

타이머의 사용

시스템에는 세 가지의 타이머 기능이 있습니다. 재생 타이머와 녹음 타이머는 동시에 작동시킬 수 없습니다. 취침 타이머와 함께 사용하면 취침 타이머가 우선적으로 작동하게 됩니다.

취침 타이머

음악을 들으면서 취침할 수 있습니다. 이 기능은 시계를 설정하지 않아도 작동합니다. 리모컨의 **SLEEP** **[** **]**을 반복해서 눌러 주십시오. "AUTO"를 선택한 경우에는 현재 디스크 또는 테이프의 재생이 완료되거나 100 분이 경과되면 시스템의 전원이 자동으로 꺼집니다. 테이프의 동기 녹음 중에는 "AUTO"를 선택하지 않도록 하여 주십시오.

재생 타이머
설정된 시간에 CD, 테이프 또는 튜너의 사운드에 맞춰서 감상할 수 있습니다.

녹음 타이머
지정된 시간에 사전 설정 라디오 방송국의 프로그램을 녹음할 수 있습니다.

재생 타이머와 녹음 타이머의 조작은 리모컨의 버튼을 사용하여 주십시오. 반드시 사전에 시계를 설정하여 주십시오.

1 음원을 준비하여 주십시오.

재생 타이머
음원을 준비한 다음에 **VOLUME +/-** **[** **]**를 눌러서 음량을 조절하여 주십시오.
특정 CD트랙 또는 MP3파일로부터 재생을 시작하려면 CD 프로그램을 작성하여 주십시오.

녹음 타이머
사전 설정 라디오 방송국에 주파수를 맞추어 주십시오.

2 CLOCK/TIMER SET **[** **]**을 눌러 주십시오.

3 ◁ **[** **]** **[** **]**을 반복해서 눌러서 "PLAY SET" 또는 "REC SET"을 누른 다음에 **ENTER** **[** **]**을 눌러 주십시오.

"ON TIME"이 표시되고 "시" 표시가 깜빡입니다.

4 재생 또는 녹음 시작 시간을 설정하여 주십시오.

◁ **[** **]** **[** **]**을 반복해서 눌러서 "시"를 설정한 다음에 **ENTER** **[** **]**을 눌러 주십시오.

"분" 표시가 깜빡입니다. 위의 절차를 사용해서 "분"을 설정하여 주십시오.

5 4 단계와 동일한 절차를 따라 재생 또는 녹음 종료 시간을 설정하여 주십시오.

6 음원을 선택하거나 테이프를 준비하여 주십시오.

재생 타이머

◁ **[** **]** **[** **]**을 반복해서 눌러서 원하는 음원이 표시되도록 한 다음에 **ENTER** **[** **]**을 눌러 주십시오. 표시창에 타이머 설정이 표시됩니다.

녹음 타이머
녹음 가능한 테이프를 넣어 주십시오. 표시창에 타이머 설정이 표시됩니다.

7 **1/0** (**전원**) **[** **]**을 눌러서 시스템의 전원을 꺼 주십시오.

설정 시간 15 초 전에 시스템의 전원이 꺼집니다. 설정 시간이 시스템의 전원이 꺼져 있으면 재생 타이머 또는 녹음 타이머에 의한 재생 또는 녹음이 수행되지 않게 됩니다.

타이머를 다시 작동시키거나 내용을 확인하려면

CLOCK/TIMER SELECT **[** **]**을 누르고 ◁ **[** **]** **[** **]**을 반복해서 눌러서 "PLAY SEL" 또는 "REC SEL"이 표시되도록 한 다음에 **ENTER** **[** **]**을 눌러 주십시오.

타이머를 취소하려면
위의 절차를 반복해서 "OFF"가 표시되도록 한 다음에 **ENTER** **[** **]**을 눌러 주십시오.

설정을 변경하려면

1 단계부터 다시 시작하여 주십시오.

도움말

● 재생 타이머의 설정은 사용자가 취소할 때까지 그대로 남아있게 됩니다.

● 녹음 타이머 작동 중에는 음량이 최소로 떨어집니다.

● 녹음 타이머는 일단 작동한 후에는 자동으로 취소됩니다.

문제 해결

1 전원 코드와 스피커 코드가 바르고 확실하게 연결되어 있는지 확인하여 주십시오.

2 아래의 점검 목록에서 해당하는 문제를 찾아서 지시된 조치를 취하여 주십시오.

조치를 취해도 문제를 해결할 수 없을 때는 가까운 Sony 대리점에 문의하여 주십시오.

STANDBY 지시등이 깜빡이면

저지 전원 코드를 뽑은 후 다음의 항목을 점검하여 주십시오.

• 시스템에 전압 선택 스위치가 장착되어 있다면 스위치가 올바른 전압으로 설정되어 있습니까?
• +와 - 스피커 코드가 단락되어 있지 않습니까?
• 부속의 스피커만 사용하고 있습니까?

• 시스템 후면의 통풍구가 막혀 있지 않습니까?
STANDBY 지시등 **[** **]**의 깜빡임이 멈추고 나면 전원 코드를 다시 연결하고 시스템의 전원을 꺼 주십시오. 조치를 취해도 문제를 해결할 수 없을 때는 가까운 Sony 대리점에 문의하여 주십시오.

일반

사운드가 한쪽 채널로 출력되거나 좌우 음악의 밸런스가 맞지 않습니다.

• 스피커를 가능한 한 좌우 대칭이 되도록 설치하여 주십시오.

• 부속의 스피커만 연결하여 주십시오.

침 또는 잡음이 심하다.

• 시스템을 잠음원으로부터 멀리 떨어뜨려 놓아 주십시오.
• 시스템을 다른 전원 콘센트에 연결하여 주십시오.
• 전원 코드에 노이즈 필터 (별도 구입)를 부착하여 주십시오.

리모컨이 작동하지 않습니다.

• 리모컨과 본체의 리모컨 센서 **[** **]** 사이의 장애물을 제거하고 본체를 항상등으로부터 멀리 떨어진 곳에 설치하여 주십시오.
• 리모컨을 시스템의 센서를 향해서 사용하여 주십시오.

• 리모컨을 시스템에 가깝게 이동해서 사용하여 주십시오.

CD/MP3 플레이어

사운드가 튀거나 디스크가 재생되지 않는다.

• 디스크를 깨끗하게 닦은 다음에 다시 넣어 주십시오.

• 전등이 없는 곳으로 시스템을 이동하여 주십시오 (예를 들어, 안정된 스탠드 위).

• 스피커를 시스템으로부터 멀리 떨어뜨려 놓거나 별도의 스탠드에 설치하여 주십시오. 고 음량에서는 스피커의 진동으로 인해 사운드가 튀는 경우가 있습니다.

첫 번째 트랙으로부터 재생이 시작되지 않는다.
• **PLAY MODE** **[** **]**를 반복해서 눌러서 "PGM"과 "SHUF"이 둘 다 사라지도록 해서 정상 재생으로 되돌려 주십시오.

재생을 시작하는데 평소보다 더 시간이 오래 걸린다.

• 다음과 같은 디스크의 경우에는 재생을 시작하는 데 시간이 더 오래 걸립니다.
-복잡한 트리 구조로 기록된 디스크.
-멀티 세션 모드로 기록된 디스크.
-최종화 처리되지 않은 디스크 (메타터를 추가로 기록할 수 있는 디스크).
-다수의 폴더가 저장되어 있는 디스크.

튜너

침 또는 잡음이 심하거나 방송을 수신할 수 없다.

• 안테나를 바르게 연결하여 주십시오.
수신 상태가 좋은 위치와 방향을 찾아서 안테나를 다시 설치하여 주십시오.

• 잡음이 들어가지 않도록 안테나는 스피커 코드와 전원 코드로부터 멀리 떨어뜨려 놓아 주십시오.
• 시판되는 외부 안테나를 연결하여 주십시오.
• 근처에 있는 전기 기기의 전원을 꺼 주십시오.

테이프 데크

사운드에 과도한 왜우 또는 플러터가 발생하거나 사운드가 끊어진다.

• 헤드본 및 핀치 롤러를 청소하여 주십시오. 테이프 헤드도 청소하고 자기를 제거하여 주십시오. 자세한 사항은 "사전 주의 사항"을 참조하여 주십시오.

AM 주파수 간격을 변경하려면

AM 주파수 간격은 공장 출하시에 9 kHz (또는 일 부 지역의 경우 10 kHz. 이 기능은 유럽 모델에서는 사용할 수 없습니다.).

AM 주파수 간격의 변경은 본체의 버튼을 사용하여 주십시오.

1 임의의 AM 방송국에 주파수를 맞춘 다음에 시스템의 전원을 꺼 주십시오.

2 TUNER/BAND **[** **]**를 누른 채로**1/0** (**전원**) **[** **]**을 눌러 주십시오.

[**]**은 AM 사전 설정 방송국이 삭제됩니다. 주파수 간격을 공장 출하시의 설정으로 되돌리려면 위의 절차를 반복하여 주십시오. 절전 모드에서는 AM 주파수 간격을 변경할 수 없습니다.

시스템을 공장 출하시의 설정으로 되돌리려면

어떤히 시스템이 제대로 작동하지 않을 때는 시스템을 공장 출하시의 설정으로 리셋하여 주십시오. 절전 모드에서는 시스템을 공장 출하시의 설정으로 리셋할 수 없습니다.

시스템을 공장 출하시의 설정으로 리셋하려면 본체의 버튼을 사용하여 주십시오.

1 전원 코드를 뽑았다가 다시 연결한 다음에 시스템의 전원을 꺼 주십시오.

2 **[** **]** (**전원**) **[** **]**을 누르고 동시에 **VOLUME** 조절 스위치 **[** **]**를 왼쪽으로 돌려 주십시오.

사전 설정 라디오 방송국, 타이머 및 시계 등의 모든 사용자 설정이 삭제됩니다.

메시지

COMPLETE: 사전 설정 조작이 정상적으로 완료되었습니다.

FULL: 26 트랙 또는 파일 (스텝)을 초과해서 프로그램 하려고 하였습니까?

NO DISC: 플레이어가 디스크가 들어있지 않거나 재생할 수 없는 디스크를 넣었습니다.

NO STEP: 프로그램된 모든 트랙이 삭제되었습니다.

NO TAB: 카세트로부터 쓰기 방지 탭이 제거되어 녹음할 수 없습니다.

NO TAPE: 테이프 데크 내에 테이프가 들어있지 않습니다.

NOT USED: 무효한 버튼 조작을 하였습니다.

OVER: 재생 또는 일시 정지 중에 ▶ (빨리 보내기) **[** **]**을 누르고 있는 동안 디스크의 끝까지 도달 하였습니까?

PUSH SELECT: 타이머 작동 중에 시계 또는 타이머를 설정하려고 하였습니까?

PUSH STOP: 재생 중에 **PLAY MODE** **[** **]**를 눌렀습니다.

SET CLOCK: 시계가 설정되어 있지 않은 상태에서 타이머를 선택하려고 하였습니까?

SET TIMER: 재생 타이머 또는 녹음 타이머를 설정하지 않고 타이머를 선택하려고 하였습니까?

TIME NG: 재생 타이머 또는 녹음 타이머의 시작 및 종료 시간이 동일한 시각으로 설정되어 있습니다.

표시	의미
2	2 (둘)
5	5 (다섯)
6	6 (여섯)
8	8 (여덟)
0 (영)	0 (영)
A	A
B	B
D	D
G	G
H	H
K	K
M	M
O	O
Q	Q
R	R
S	S
Z	Z
1	1
∞	∞
0	0
\$	\$
1/1	%
.	.
@	@

표시

표시	의미
2	2 (둘)
5	5 (다섯)
6	6 (여섯)
8	8 (여덟)
0 (영)	0 (영)
A	A
B	B
D	D
G	G
H	H
K	K
M	M
O	O
Q	Q
R	R
S	S
Z	Z
1	1
∞	∞
0	0
\$	\$
1/1	%
.	.
@	@

• 비 표준 형상의 디스크 (예를 들어, 하드 모양, 사각 모양, 밀 모양 등)

• 접착 테이프, 종이 또는 스티커 등이 부착된 일부 디스크

• 접착제가 노출된 스티커이 부착되어 있는 일부 대어 또는 중공 디스크

• 끈적끈적한 잉크를 사용해서 인쇄된 라벨이 부착된 일부 디스크

디스크에 관한 주의

• 재생하기 전에 클리닝 천을 사용해서 중앙에서 가장자리 쪽으로 디스크를 닦아 주십시오.

• 디스크를 닦을 때는 벨트, 시니와 같은 용제 또는 비닐 LP용 클리닝 또는 정전기 방지 스프레이 등을 사용하지 않도록 하여 주십시오.

• 디스크를 직사 일광 또는 뜨거운 에어 덩어리와 같은 열원에 노출시키거나 직사 일광 하에 주사된 자동차 안에 방치하지 않도록 하여 주십시오.

안전에 관하여

• 본 장치는 전원 콘센트에 연결되어 있는 한 장치의 전원을 끄더라도 AC 전원 (주 전원)으로부터 완전히 차단되지 않습니다.

• 장기간 장치를 사용하지 않을 때는 전원 코드 (주 전원 선)를 전원 콘센트 (주 전원)로부터 뽑아 놓아 주십시오. 전원 코드를 뽑을 때는 항상 플러그를 잡고 뽑아 주십시오. 절대도 코드 자체를 잡아당기지 않도록 하여 주십시오.

• 고체 또는 액체가 시스템 내에 들어갔을 때는 즉시 전원 코드를 뽑은 다음에 자격 있는 기술자에게 점검을 받고 나서 다시 사용하여 주십시오.

• AC 전원 코드는 자격 있는 서비스센터에서만 교환해야 합니다.

설치에 관하여

• 경사진 곳, 대단히 온도가 높거나 낮은 곳, 먼지 또는 오물이 많은 곳, 습하거나 충분한 환기가 되지 않는 곳, 진동이 심한 곳 또는 직사 일광이나 밝은 빛이 비추는 곳에는 시스템을 설치하지 않도록 하여 주십시오.

• 특수하게 처리된 면 (예를 들어, 왁스, 오일 또는 광택 처리된 면)은 나중에 얼룩이 지거나 반색되는 경우가 있으므로 이러한 면에 본체 또는 스피커를 설치할 때는 특별한 주의가 기울여 주십시오.

• 녹음 시스템: 4 트랙 2 채널 스테레오.
FM **튜너**
FM 스테레오, FM/AM 슈퍼헤테로딘 튜너

FM **튜너**
부품 범위
복비 모델: 87.5 - 108.0 MHz (100 kHz 간격)
그 밖의 모델: 87.5 - 108.0 MHz (50 kHz 간격)
안테나: FM 리드 안테나

안테나 단자: 75 옴 엔뎀드
중간 주파수: 10.7 MHz

AM **튜너**
부품 범위
안티 모델: 530 - 1,710 kHz (10 kHz 주파수 간격)
그 밖의 모델: 531 - 1,710 kHz (9 kHz 주파수 간격)
유럽 모델: 531 - 1,602 kHz (9 kHz 주파수 간격)
그 밖의 모델: 530 - 1,710 kHz (10 kHz 주파수 간격)
안테나 단자: 75 옴 엔뎀드
중간 주파수: 450 kHz

스피커
CMT-NEZ50
스피커 시스템: 2 웨이, 배스 리플렉스 타입
스피커 장치
주파: 40 cm 직경, 콘 타입
트위터: 4 cm 직경, 콘 타입
공칭 임피던스: 6 Ω
치수 (폭/높이/깊이): 약 145 × 235 × 175 mm
중량: 스피커당 약 1.9 kg 순 중량

CMT-NEZ35/NEZ33/NEZ30
스피커 시스템: 전 대역 스피커 시스템
스피커 장치
복비 모델: 8 cm 직경, 콘 타입
그 밖의 모델: 10 cm 직경, 콘 타입
공칭 임피던스: 6 Ω
치수 (폭/높이/깊이): 약 145 × 235