

### 사용 설명서

#### **Xacti Library**

#### Xacti Library 정보

- Xacti Library 기능이 포함된 카메라를 사용할 경우 카메라를 외부 하드 디스크 (시판 중)에 연결하고 카메라에서 하드 디스크로 직접 파일을 복사할 수 있습 니다. 카메라로 촬영한 고선명 화상의 뛰어난 품질을 TV에서 느껴 보십시오.
- 카메라의 사용 설명서를 통해 해당 카메라에 Xacti Library 기능이 있는지 여 부를 확인하십시오.
- 연결 가능한 하드 디스크에 대한 자세한 내용은 본 설명서의 34페이지에 있는 "사양"을 참조하십시오.
- 본 설명서의 삽화에 표시된 카메라 및/또는 외부 하드 디스크의 모양은 사용 중인 장치와 다를 수 있습니다.

본 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. Xacti Library를 사용하기 전에 본 사용 설명서를 자세히 읽어보십시오. 별도로 제공 되는 "안전 주의 설명서" 책자를 반드시 읽어 보시기 바랍니다. 나중에 참조하기 위 해 보증서 및 기타 설명서를 안전한 장소에 보관하십시오.

#### 본 설명서에 사용되는 기호

팁 주의 보다 상세한 설명 또는 유의사항을 나타냅니다. 각별하 주의가 필요한 사항을 나타냅니다.

(XX페이지) 상세한 정보가 나와 있는 페이지를 나타냅니다.

## Xacti Library를 사용하여 시작하기

## 설치

- 1 TV 및 하드 디스크를 도킹 스테이션에 연결하고 카메라를 도킹 스테이션 에 끼웁니다.
  - \*계속 진행하기 전에 카메라와 모든 장치의 전원이 꺼져 있는지 확인하십 시오.



#### 카드에서 파일 복사

 ${f 2}$  카메라에 장착된 카드에서 하드 디스크로 파일을 복사합니다.

① 카메라, TV 및 하드 디스크의 전원을 켭니다.



- 카메라에서 하드 디스크로 파일 복사가 시작됩니다.
- 복사가 완료되면 SET 버튼을 누릅니다.

### Xacti Library를 사용하여 시작하기

### 재생

3 하드 디스크로 복사한 파일을 재생합니다.



- 나머지 재생 절차는 일반 카메라의 조작 절차와 동일합니다.
- 카메라 사용을 마쳤으면 카메라를 끄고 도킹 스테이션에서 분리합니다.

#### ⅲ 한국어

## 목차

Xacti Library 기능 활용 방법	
카메라와 하드 디스크 간에 간단한 파일	복사3
촬영한 화상의 고화질 재현	
앨범 기능을 사용하여 파일 구성	5

## ■ 준비

장치 조립	6
카메라	6
도킹 스테이션	6
리모컨 장치	7
하드 디스크	7
ΤV	8
기타	8
여결	9
같으 Xacti Library 시작	0

### ■ 복사

11
12
14
15
15
16
17

### ■ 재생

하드 디스크 파일 재생	18
앨범 재생	20
카메라 파일 재생	21

#### ■구성(앨범)

새 앨범 생성	22
다른 폴더/ROLL에서 파일 추가	24
재생 설정(슬라이드쇼 설정) 확인	26
앨범 편집`	27
앨범에 파일 추가	27
앨범 파일 이동	29
앨범 파일 제거	31
	33

#### ■부록

사양	34
Xacti Library 호환 하드 디스크	34
하드 디스크 디렉터리 구성	35

## Xacti Library 기능 활용 방법

Xacti Library 기능은 카메라의 카드에 저장된 파일을 컴퓨터 사용 없이 대용량 하드 디스크에 저장할 수 있는 시스템입니다.

### 카메라와 하드 디스크 간에 간단한 파일 복사

하드 디스크의 파일을 카메라의 카드에 전송할 뿐만 아니라 카메라로 촬영한 파일을 하드 디스크로 복사할 수 있습니다.



#### 촬영한 화상의 고화질 재현

하드 디스크의 파일을 TV로 직접 출력할 수 있기 때문에 화질 손상 없이 촬영 한 고선명의 동화상 시청을 즐길 수 있습니다. 또한 카메라 카드의 파일을 재생 할 수도 있습니다.



#### Xacti Library 기능 활용 방법

#### 앨범 기능을 사용하여 파일 구성

파일을 앨범으로 구성하는 것은 간단합니다. 하드 디스크로 복사한 "ROLL"에 서 파일을 선택하기 때문에 앨범에 포함할 파일을 쉽게 찾을 수 있습니다.



#### 팁

 "ROLL"의 원래 의미는 필름을 사용하는 기존 카메라에서 유래되었습니다. 그러나 디지털 카메라에서는 촬영한 파일을 카드 또는 내부 메모리에 저장 하므로, 하나의 카드 또는 내부 메모리는 하나의 가상 "ROLL"로 구성되어 있다고 말합니다. 예를 들어, ROLL별로 파일을 복사하는 경우 카메라의 모 든 파일은 하드 디스크로 한 번에 복사됩니다.

## 장치 조립

Xacti Library를 사용하려면 다음과 같은 장치가 필요합니다.

## 카메라

카메라에 Xacti Library 기능이 있는지 확인하려면 카메라와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.



## 도킹 스테이션

카메라와 함께 포함된 도킹 스테이션을 사용하십시오.



### 장치 조립

## 리모컨 장치

카메라와 함께 포함된 리모컨 장치를 사용하십시오.



하드 디스크

하드 디스크에는 고속 USB 2.0과 호환되는 USB 단자가 있어야 합니다. 호환되는 하드 디스크에 대한 자세한 내용은 34페이지 및 다음 웹 사이트를 방문하십 시오. http://www.sanyo-dsc.com/



TV

풀 HD(고선명) 호환 TV를 사용할 경우 풀 HD 모드에서 촬영한 동화상의 뛰어 난 화질을 즐길 수 있습니다.



#### 기타

- 도킹 스테이션과 TV 사이의 연결 케이블(예: S-AV 인터페이스 케이블, 콤포 넌트 케이블, HDMI 케이블 등)이 필요합니다.
- 도킹 스테이션과 하드 디스크 사이의 연결 케이블(예: USB 인터페이스 케이 블, USB 변환기 케이블 등)이 필요합니다.

## 연결

모든 장치를 연결합니다.

 계속 진행하기 전에 카메라와 모든 장치의 전원이 꺼져 있는지 확인하십 시오.



#### 주의 케이블 분리 시 주의 사항

- Xacti Library를 사용하는 경우 도킹 스테이션에서 카메라를 제거하거나 USB 케이블을 분리하지 마십시오. 미디어에 액세스하는 동안 USB 케이블 을 분리한 경우 저장된 파일이 손상될 뿐만 아니라 미디어를 다시 포맷해야 할 수도 있습니다. 다시 포맷할 경우 모든 테이터가 손실됩니다.
- 도킹 스테이션에서 카메라를 제거하기 전에 카메라의 전원을 꺼야 합니다. 카메라 전원을 끄면 드라이브를 안전하게 분리할 수 있습니다.

9 한국어

## Xacti Library 시작

필요한 장치를 모두 연결한 후 Xacti Library를 시작합니다. Xacti Library 조작은 카메라의 컨트롤을 사용하여 수행할 수도 있지만, TV 화면을 보면서 리모컨을 사용하는 것이 보다 권장됩니다. 다음 절차는 리모컨을 사용하는 경우에 해당 합니다.



## 2 "실행"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 라이브러리가 생성되고 기본 메뉴가 나타납니다.

#### 팉

• 자동으로 켜거나 끌 수 있는 하드 디스크의 경우 카메라를 켜거나 끄면 하드 디스크도 켜지거나 꺼집니다.

## 카드에서 하드 디스크로 파일 복사

카메라에 장착된 카드에서 하드 디스크로 파일을 복사합니다.

### 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "데이터 전송"을 선 택하고 SET 버튼을 누릅니다.

- 데이터 전송 화면이 나타납니다.
- MENU 버튼을 누르면 기본 메뉴 로 돌아갑니다.
- 3 "전송 시작"을 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다.
  - 파일 복사가 시작됩니다.
  - 복사가 완료되면 SET 버튼을 누릅니다.



## 하드 디스크에서 카드로 파일 복사

하드 디스크에서 카메라에 장착된 카드로 파일을 복사합니다.

1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "데이터 전송"을 선 택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 데이터 전송 화면이 나타납니다.



3 "전송 설정"을 선택하고 SET 버튼 을 누르십시오.

• 전송 설정 화면이 나타납니다.



#### 4 "전송 위치"를 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다.

 전송 방향을 설정하는 화면이 나 타납니다.

#### 라이브러리→카드:

하드 디스크에서 카드로 파일을 복사합니다.

#### 카드→라이브러리:

카드에서 하드 디스크로 파일을 복사합니다.

전송 위치	
카드 → 라이브러리	
라이브러리 → 카드	
MENU⊋ €OK	

### 하드 디스크에서 카드로 파일 복사

#### 5 "라이브러리→카드"를 선택하고 SET 버튼을 누르십시오.

- 전송 설정 화면으로 돌아옵니다.
- 복사할 ROLL을 선택하는 화면이 나타납니다.

#### 6 원하는 ROLL을 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다.

• 데이터 전송 화면이 나타납니다.



- 파일 복사가 시작됩니다.
- 복사가 완료되면 SET 버튼을 누릅니다.



#### ■ 기본 메뉴에서 "데이터 전송"을 선택하고 SET 버튼을 누르면 데이터 전송 방향이 카드→라이브러리로 자동으로 바뀝니다.

## 1장씩 복사

파일을 확인하기 위해 TV 또는 모니터를 사용하는 동안 개별 파일을 복사합 니다.



- 2 복사할 파일을 표시합니다.
- 3 원하는 복사 방향을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
- 4 "복사"를 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 복사를 시작합니다.

#### 팉

#### 파일을 삭제하려면

- 파일 삭제 절차는 재생 화면에서 수행됩니다. 파일 삭제 절차는 카메라에서 파일을 삭제하는 절차와 동일합니다.
- 카드에서 하드 디스크로 파일을 복사하는 경우 동시에 원본 파일 삭제를 선 택할 수 있습니다(16페이지).

#### 포맷 정보

• Xacti Library는 하드 디스크나 카드를 포맷하는 데 사용할 수 없습니다.

## 한국어 **14**

누

## 복사 작업 설정

복사 방향 및 복사한 후 파일 취급 방법을 지정합니다.

### 전송 설정 화면 표시



- 2 기본 메뉴에서 "데이터 전송"을 선 택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 데이터 전송 화면이 나타납니다.



#### 3 "전송 설정"을 선택하고 SET 버튼 을 누르십시오.

• 전송 설정 화면이 나타납니다.

전송 설정		
전형	속 후 삭제	
 전	 년송 위치	
장	성보 표시	
MENU 🖓	90K	

#### 복사한 후 파일 취급 방법 지정

파일을 복사한 후 삭제할지 여부를 지정합니다.

#### 1 전송 설정 화면을 표시합니다(15페이지).



팉

 파일 복사 후 원본 파일을 삭제하는 설정은 카드에서 하드 디스크로 파일을 복사하는 경우에만 지정할 수 있습니다. 파일을 하드 디스크에서 카드로 복 사하는 경우에는 이 옵션을 사용할 수 없습니다.

## 복사 작업 설정

#### 파일 정보 표시 설정

데이터 전송 화면에 파일 수 및 카드와 하드 디스크의 메모리 사용 용량 표시를 설정하고 Xacti Library의 사용 가능한 메모리 표시를 설정합니다.

## 1 전송 설정 화면을 표시합니다(15페이지).

#### 2 "정보 표시"를 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다.

- 정보가 표시된 매체를 선택하는 화면이 나타납니다.
- 3 정보가 표시된 매체를 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 전송 설정 화면으로 돌아옵니다.



## 하드 디스크 파일 재생

Xacti Library의 복사 기능을 사용하여 하드 디스크로 복사된 파일을 재생합 니다.

하드 디스크로 복사한 파일은 "ROLL"별로 재생됩니다.

### 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "재생"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

- 재생 매체 및 재생 모드를 선택하 는 화면이 나타납니다.
- MENU 버튼을 누르면 기본 메뉴 로 돌아갑니다.

3 ROLL 탭 또는 달력 탭을 선택합니다. ROLL별로 파일을 재생하려면: ROLL 법을 선택합니다. 하드 디스크로 복사된 날짜를 지정하여파일을 재생하려면: 당력 탭을 선택합니다.



보 상

### 하드 디스크 파일 재생

#### 4 SET 버튼을 누릅니다.

## 5 원하는 ROLL 또는 날짜를 선택하고 SET 버튼을 누르십시오.

- 파일이 재생됩니다.
- 나머지 재생 절차는 일반 카메라
   의 조작 절차와 동일합니다.



#### <ROLL 선택 화면이 나타나는 경우>

 지정한 날짜에 하나 이상의 ROLL 이 있는 경우 ROLL 목록에서 하 나의 ROLL을 선택하는 화면이 나 타납니다. 원하는 ROLL을 선택하 고 SET 버튼을 누릅니다.



#### 팁

#### Xacti Library로 돌아가려면...

• 9화상 표시에서 [W/ 🛃 ] 버튼을 두 번 눌러 5단계 화면으로 돌아갑니다.

#### 앨범 재생

앨범에 수집된 파일을 재생합니다(22 및 27페이지).

#### 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 번튼을 누릅니다.

• 앨범 재생 화면이 나타납니다.

- 3 주황색 프레임을 재생할 앨범으로 이동하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 앨범에 수집된 파일이 슬라이드 쇼로 재생됩니다.
  - 슬라이드쇼를 끝내려면 아무 버 튼을 누릅니다.

┌주황색 프레임



## 카메라 파일 재생

카메라에 장착된 카드에 저장된 파일을 재생합니다.

#### 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "재생"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

- 재생 매체 및 재생 모드를 선택하는 화면이 나타납니다.
- MENU 버튼을 누르면 기본 메뉴 로 돌아갑니다.



3 카메라 탭을 선택하고 SET 버튼을 누르십시오.

- 카메라에 장착된 매체가 표시됩 니다.
- 4 원하는 재생 매체를 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 선택한 매체의 시작 파일이 재생 됩니다.
  - 나머지 재생 절차는 일반 카메라
     의 조작 절차와 동일합니다.

#### 팁

#### Xacti Library로 돌아가려면...

• 9화상 표시에서 [W/ 🛃 ] 버튼을 두 번 눌러 3단계 화면으로 돌아갑니다.

재생			
G 31			
	_		
1"			
MENU 🖓	⊙선택	€OK	

## 새 앨범 생성

다양한 날짜 및 ROLL에서 선택한 파일을 구성할 수 있는 앨범을 생성합니다.

- 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).
- 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 베튼을 누릅니다.
  - 앨범 재생 화면이 나타납니다.



3 "새 앨범 생성"을 선택하고 SET 버 튼을 누릅니다.

• 앨범 편집 화면이 나타납니다.



- 4 "추가"를 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 추가할 파일을 선택하는 화면이 나타납니다.



구성(앨범)

### 새 앨범 생성

# 5 앨범에 추가할 파일을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다. · 선택한 파일이 앨범에 추가되고

· 신덕한 파일이 월립에 두가되고 앨범 편집 화면으로 돌아갑니다.



## 6 [] 버튼을 누릅니다.

 재생 설정을 확인하는 화면이 나 타납니다.
 재생 설정을 변경하려면 26페이 지를 참조하십시오.



# 7 "→화면 저장"을 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다. 앨범 저장 • 앨범 저장 화면이 나타납니다. 생범 지장 8 "새 파일로 저장"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다. • 앨범이 저장되고 앨범 재생 화면

 앨범이 저장되고 앨범 재생 화면 으로 돌아옵니다.

#### 다른 폴더/ROLL에서 파일 추가

- 1 22페이지의 4단계 화면에서 "다른 데이터"를 선택하고 SET 버튼을 누릅 니다.
  - 폴더를 선택하는 화면이 나타납니다.
  - <폴더에서 파일을 추가하려면>
  - 원하는 폴더를 선택하고 SET 버 튼을 누릅니다.
    - 추가할 파일을 선택하는 화면 이 나타납니다.
  - 4단계로 이동합니다.
  - <ROLL에서 파일을 추가하려면>
  - 2단계로 이동합니다.



## 2 "다른 데이터"를 선택하고 SET 버 튼을 누릅니다.

• ROLL을 선택하는 화면이 나타납 니다.

데이터를 선택	
2007.09.01 ROLL001	
2007.12.24 ROLL001	
MENU 🤉 😨 OK	

구성(앨범)

## 새 앨범 생성

## 3 원하는 ROLL을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 폴더를 선택하는 화면이 나타납니다.

## 4 원하는 폴더를 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

- 추가할 파일을 선택하는 화면이 나타납니다.
- 나머지 절차는 23페이지의 5~8단계와 동일합니다.

#### 재생 설정(슬라이드쇼 설정) 확인

재생 설정 확인 화면을 사용하여 앨범 재생 설정을 관리합니다.

변환 시간:

정지 화상을 재생하는 경우 변환 속 도(한 화상이 다음 화상으로 바뀌기 전에 표시되는 시간)를 조정합니다.

#### 변환 효과:

정지 화상을 재생하는 경우 한 화상 이 다음 화상으로 바뀔 때의 변환 효 과를 선택합니다.

#### BGM:

정지 화상 재생 중에 배경 음악을 재 생하기 위한 설정을 지정합니다.

• 앨범 저장 화면이 나타납니다.



<재생 설정 확인 화면>

#### 설정을 변경하려면



## 앨범 편집

앨범이 생성되면 앨범에 파일을 추가하고 앨범에서 파일을 제거하며 파일 재 생 순서를 다시 조정할 뿐만 아니라 재생 설정을 변경할 수 있습니다.

#### 앨범에 파일 추가

이미 생성된 앨범에 파일을 추가합니다.

- 1 Xacti Library를 시작합니다(10페이지).
- 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다. • 앨범 재생 화면이 나타납니다.



 3 "앨범 편집"을 선택하고 파일을 추 가할 앨범으로 주황색 프레임을 이 동한 다음 SET 버튼을 누릅니다.
 · 앨범 편집 화면이 나타납니다.



#### 4 "추가"를 선택하고 파일을 추가할 위치로 포인터를 이동한 다음 SET 버튼을 누르십시오.

- 추가할 파일을 선택하는 화면이 나타납니다.
- 다른 폴더 또는 ROLL에서 파일을 선택하려면 24페이지를 참조하십 시오.



#### 5 앨범에 추가할 파일을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

 선택한 파일이 이동되고 앨범 편집 화면이 나타납니다.

### 6 [1] 버튼을 누릅니다.

• 재생 설정을 확인하는 화면(26페이지)이 나타납니다.

#### 7 "→화면 저장"을 선택하고 SET 앨범 저장 버튼을 누릅니다. 앨범 저장 화면이 나타납니다. 새 파일로 저장 새 파일로 저장: 편집한 앨범이 새 앨범으로 저장됩니 구성(앨범 준지 다. 원래 앨범은 변경되지 않습니다. 덮어쓰기: MENU 💭 OK 원래 앨범이 삭제됩니다. 편집한 앨 범만 저장됩니다.

#### 8 원하는 저장 옵션을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 앨범이 저장되고 앨범 재생 화면으로 돌아옵니다.

### 앨범 편집

#### 앨범 파일 이동

앨범의 파일 순서를 변경합니다.



Xacti Library를 시작합니다(10페이지).

#### 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 앨범 재생 화면이 나타납니다.



3 "앨범 편집"을 선택하고 SET 버튼 을 누릅니다.

• 앨범 편집 화면이 나타납니다.



- 4 "이동"을 선택하고 이동할 파일로 주황색 프레임을 이동한 다음 SET 버튼을 누릅니다.
  - 원하는 파일 위치를 지정하는 화 면이 나타납니다.



#### 5 원하는 위치로 포인터를 이동하고 "이동"을 선택한 다음 SET 버튼을 누릅 니다.

• 선택한 파일이 이동되고 앨범 편집 화면으로 돌아갑니다.

#### 6 [집] 버튼을 누릅니다.

• 재생 설정을 확인하는 화면(26페이지)이 나타납니다.



8 원하는 저장 옵션을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다. • 앨범이 저장되고 앨범 재생 화면으로 돌아옵니다.

구성(앨범)

### 앨범 편집

#### 앨범 파일 제거

앨범에서 파일을 제거합니다(등록 취소).



#### 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 앨범 재생 화면이 나타납니다.



3 "앨범 편집"을 선택하고 SET 버튼 을 누리니다.

• 앨범 편집 화면이 나타납니다.



4 "삭제"를 선택하고 삭제할 파일로 주황색 프레임을 이동한 다음 SET 버튼을 누릅니다.



주황색 프레임

## 5 [집] 버튼을 누릅니다.

• 재생 설정을 확인하는 화면(26페이지)이 나타납니다.



#### 7 원하는 저장 옵션을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.

• 앨범이 저장되고 앨범 재생 화면으로 돌아옵니다.

팉

#### 앨범을 저장할 수 없는 경우

 앨범에서 모든 파일을 제거한(등록 취소) 경우에는 5단계로 이동할 수 없고 앨범을 저장할 수 없습니다. 앨범에서 파일을 모두 제거하려면 앨범을 삭제 하는 절차를 수행하십시오(33페이지).

구성(앨범)

## 앨범 삭제

앨범이 삭제되면 해당 앨범을 복구할 수 없습니다. 앨범을 삭제하기 전에 앨범 내용을 자세히 확인해야 합니다.



- 2 기본 메뉴에서 "앨범"을 선택하고 SET 버튼을 누릅니다.
  - 앨범 재생 화면이 나타납니다.



 앨범이 삭제되고 앨범 재생 화면 으로 돌아옵니다.

#### 팁 앨범을 삭제하면 파일은 어떻게 됩니까?

• 앨범을 삭제하더라도 원래 파일은 그대로 유지됩니다. 파일 삭제 절차는 재 생 화면에서 수행됩니다.

## 사양

#### Xacti Library 호환 하드 디스크

다음 조건을 충족하는 하드 디스크는 Xacti Library에서 사용할 수 있습니다.

● USB 2.0 호환

USB 1.x 호환 하드 디스크는 사용할 수 없습니다.

• 자체 전원 공급

USB 케이블(버스 전원)을 통해 전원이 공급되는 하드 디스크는 사용할 수 없습니다.

• 파일을 백업하십시오!

하드 디스크에서 저장한 파일에 액세스를 방지하는 문제가 일어날 경우 데 이터 손실을 예방하기 위해 DVD의 경우 Xacti Library 하드 디스크 내 파일에 대한 백업 복사본을 정기적으로 만드는 것이 좋습니다. Sanyo Electric은 사용자의 하드 디스크 결함으로 인한 파일/데이터 손실에

대해 책임을 지지 않습니다.

• FAT32 형식으로 초기화된 하드 디스크

FAT32 형식으로 초기화된 하드 디스크만 Xacti Library에서 사용할 수 있습니다. 다른 형식으로 초기화된 하드 디스크는 사용할 수 없습니다.

#### • 여러 개의 파티션이 있는 디스크의 경우

파티션되지 않은 디스크를 사용하는 것이 좋습니다. 파티션된 디스크의 경 우 우선 순위가 높은 파티션만 사용할 수 있습니다. 다른 디스크 파티션은 사용할 수 없습니다. 예를 들어 하드 디스크에 D: 및 E: 파티션이 있는 경우 "D." 파티션만 Xacti Library에서 사용할 수 있습니다.

### 하드 디스크 디렉터리 구성



35 한국어



SANYO Electric Co., Ltd.