

RICOH THETA 제품군

RICOH THETA V

동봉 액세서리 ▶ USB 케이블, 케이스

RICOH THETA SC

동봉 액세서리 ▶ USB 케이블, 케이스

• 베이지 • 화이트 • 핑크 • 블루

RICOH THETA 공식 SNS

샘플 이미지, 뉴스, 이벤트 등과 같은 최신 정보를 확인하실 수 있습니다.



RICOH THETA 액세서리 (별매)



• 스트랩용 고리  
(실버 · 그레이 · 그린 · 블루 · 오렌지)



• 소프트 케이스 TS-1  
(화이트 · 블랙)



• 케이블 스위치 CA-3



• 하드케이스 TH-2



• 연장 어댑터 TE-1



• 3D 마이크 TA-1



• 수중 하우징 TW-1

· iOS는 Cisco의 미국과 그 외 국가의 등록상표이며 허가 아래 사용됩니다. · Facebook의 'f' 로고는 Facebook, Inc.의 등록상표입니다. · Twitter의 't' 로고와 파랑새 아이콘은 Twitter, Inc.의 미국과 그 외 국가의 등록상표입니다. · Line은 Line Corporation의 등록상표입니다. · Google, Android, Google street view, YouTube와 YouTube 로고는 Google Inc.의 등록상표입니다. · Bluetooth® 마크는 Bluetooth SIG, Inc.의 등록상표이며 Ricoh Company Ltd.가 사용하는 모든 마크는 허가 아래 사용됩니다. · Instagram과 카메라 로고는 Instagram, LLC의 미국 및 그 외 국가의 등록상표입니다. · Qualcomm과 Snapdragon은 Qualcomm Incorporated의 미국 및 그 외 국가의 등록상표입니다. Qualcomm Snapdragon은 Qualcomm Technologies, Inc.의 제품입니다.

**주의** | 제품을 안전하고 정확하게 사용하기 위해서, **사용 전 사용자 매뉴얼을 자세히 읽어 주십시오.**

· RICOH THETA로 촬영된 이미지들은 개인의 즐거움을 위한 용도를 제외하고, 저작권법에 따라 허가 없이 사용할 수 없습니다. 개인의 즐거움을 위해 촬영을 하더라도 데모, 성능 및 전시회와 같은 장소에서의 사용을 제한하여 주십시오. 저작권을 얻을 목적으로 촬영된 이미지 또한 저작권법에 의해 저작권의 사용 범위 외에서 사용이 불가합니다. · 해당 기기는 6급(가정용) 전자파 적합 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며 모든 지역에서 사용할 수 있습니다. 라디오 또는 TV와 가까이에서 사용할 경우 온파 가능성이 있습니다. 사용 전 매뉴얼을 확인하여 정확히 사용해 주십시오. · 실제 제품의 색과 카탈로그의 색상이 인쇄 조건에 따라 다르게 보일 수 있습니다. · 제품 구매 시 제품 번호를 확인하십시오. · 제품의 사양, 가격, 디자인과 상세 사항 등이 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. · 카탈로그의 모든 정보들은 저작권에 따라 보호됩니다. 따라서 허가 받지 않은 정보의 일부 혹은 전부의 복사 및 편집은 제한됩니다. · 이 카탈로그는 배포용으로 제작되었습니다. 다른 용도로의 사용은 삼가 주십시오.



# 360° experience.

360° 이미징 경험은 더욱 혁신적이면서 친숙해졌습니다.  
주변을 둘러싼 모든 것을 현실감 있게 포착하여  
당신을 360° 세계로 안내합니다.  
RICOH THETA, 360° 카메라.



## 촬영 Shooting

### 360° 세상을 버튼 하나로 촬영하기



단 한 번의 촬영으로 주위의 모든 풍경을 사진이나 영상으로 담아낼 수 있습니다.  
스마트폰과 연결할 수 있는 원격 촬영 기능으로  
다양한 스타일의 촬영이 가능합니다.



## 보기 Viewing

### 어플리케이션으로 360° 이미지 보기



어플리케이션을 사용하면 THETA로 촬영한 360° 사진과 동영상상을 상하좌우로  
화면을 자유롭게 움직이며 볼 수 있습니다. 또한 VR 헤드셋을 사용하면 진정한  
VR(Virtual Reality) 경험을 즐길 수 있습니다.



## 편집 Editing

### 다양한 편집 기능으로 이미지 변화 즐기기



전용 어플리케이션으로 사진과 동영상상을 편집할 수 있습니다.  
어플리케이션을 이용하여 이미지를 작은 행성처럼 만들거나 배경 음악을 넣고,  
360° 타임랩스 영상을 만들 수 있습니다.



## 공유 Sharing

### 어플리케이션으로 쉽게 SNS 업로드 하기



THETA 전용 어플리케이션은 iOS, Android와 호환되어 대부분의 스마트폰에서  
사용할 수 있습니다. 어플리케이션을 이용하여 SNS에 사진과 동영상상을 쉽게  
업로드하고 전 세계 친구들과 놀라운 VR 경험을 공유할 수 있습니다.



메탈릭 그레이

## RICOH THETA V NEW

360° makes it real.

모든 공간을 실감나게 경험할 수 있는  
하이엔드 모델



베이지

## RICOH THETA SC

360° for everyone.

편리한 고성능 촬영을 위한  
스탠다드 모델

## 높은 성능과 편의성

### 고화질

360° 공간을  
사실적인 고화질 이미지로 포착하세요.

- 자연스러운 360° 이미지를 만드는 고정밀 스티칭 기술
- 출력화소 약 1400만 화소의 고화질 360° 사진
- 메인 프로세서 : Qualcomm® Snapdragon™ V

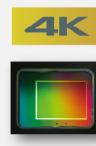
V RICOH THETA V에서만 사용 가능



### 4K 동영상

마치 현장에 있는 것처럼 느껴지는  
사실적인 동영상을 촬영하세요.

- 4K(3840x1920), 30fps 고해상도 360° 동영상
- 4K 라이브 스트리밍으로 고품질의 실시간 동영상 출력
- 새로운 고속 판독 이미지 센서
- 4K 타임랩스 동영상



### 360° 공간 오디오

완벽히 연결된 동영상과 사운드로  
몰입형 VR 경험을 즐기세요.

- 4채널 마이크로 360° 공간 오디오 녹음이 가능하며, VR 헤드셋과 헤드폰 장착 후 동영상을 감상하면 머리 움직임의 방향에 맞는 동영상과 사운드 재생
- 카메라에 내장된 고성능 4채널 마이크
- THETA V 전용 3D 마이크 TA-1(별매)를 사용하면 더욱 고품질의 사운드 녹음 가능



### 뛰어난 기능

기존의 뛰어난 성능을 유지하면서  
새로운 기능이 추가되었습니다.

- TV로 360° 이미지를 즐길 수 있는 세계 최초\* 원격 재생\*\* 기능
- 플러그인을 통한 카메라 기능 확장
- ISO 3200 고감도 설정(사진)
- 최대 1/25000초의 셔터 스피드



\* 소비자용 360도 카메라 중(Ricoh 조사 기준)  
\*\* 별도의 무선 디스플레이 어댑터가 필요합니다. 호환되는 제품은 웹 사이트를 참조하세요.

### 직관적인 조작

더욱 간편하고 편리하게  
360°의 자유를 만끽할 수 있습니다.

- 독자적인 광학 설계로 만들어진 슬림하고 컴팩트한 디자인
- 무선 LAN 외에도 스마트폰과의 상시 연결을 위한 블루투스 기능 추가
- 보다 빠진 고속 데이터 전송
- 무선 LAN 클라이언트 모드\*

\* 펌웨어 업데이트 시 요망 예정

## 전용 어플리케이션



스마트폰과 태블릿에서 사용하는 기본 어플리케이션으로,  
원격 촬영과 THETA 사진 및 동영상 촬영 설정 변경,  
이미지 확인 및 공유 등이 가능합니다.



THETA+로 촬영한 360° 사진/동영상 편집용 어플리케이션입니다.  
촬영한 360° 동영상 변환하고 이미지 보기, 공유 등을 위한  
PC용 어플리케이션입니다.

RICOH THETA 공식 웹사이트에서  
더 많은 360° 사진 및 동영상 샘플과 정보를 확인하세요.

THETA 및 어플리케이션 관련 각종 최신 정보를 확인하고 샘플 사진과 동영상상을 자유롭게  
움직이며 볼 수 있습니다. 또한 클라우드 공간이 마련되어 있어 360° 사진과 동영상상을  
게시하고 공유할 수 있습니다.

<https://theta360.com>



에베레스트 산에서  
Photo by: Olivier Vriesendorp

