

One Shot, All directions
View360 
san・roku・maru

全方位撮影用照明 取扱説明書



この度はView360をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
ご使用前に**「安全上のご注意」**を必ずお読みください。本製品を
安全にお使いいただくための重要な情報が記載されています。
内容をよくお読みになったうえで、本製品をお使いください。

お客様または第三者が本製品の使用を誤ったことにより生じた
故障、不具合、またはそれらに基づく損害については、法令上の
責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いま
せんので、あらかじめご了承ください。

本製品および本書の記載内容、各種サービスなどの内容は、
改良のため予告なく変更することがあります。

この取扱説明書は、いつでも見ることができる所に大切に保存
してください。



理工事務機株式会社

もくじ

同梱品を確認する	1
各部の名称	
View 360/THETA S	
安全上のご注意	2、3
<hr/>	
ご使用前の準備	4
RICOH THETA S の準備	
● RICOH THETA S のアプリをインストールする	
View 360 の準備	5
● View360 を充電する	
取付方法	6
● RICOH THETA S を View360 本体へ取付ける	
● View360 本体をハイアングルスティックへ取付ける	
<hr/>	
使用する	6
ハイアングルスティックの角度・長さ調整	
LED を点灯する	7
カメラを起動させる	
スマートフォンの画面操作について	
● リモート撮影する	
● こだわり撮影	
● 撮影した画像を見る	8
<hr/>	
仕様	8
お手入れについて	
製品・修理に関するお問合せ	9
<hr/>	
無償修理規定・保証書	裏表紙

同梱品を確認する

お買い上げの商品には以下の付属品が入っています。

万一、不足していたり破損していた場合には、お買い上げ販売店までご連絡ください。



・ View 360 本体



・ RICOH THETA S
本体及び付属品



・ ハイアングル
スティック



・ AC アダプタ



・ キャリングケース



・ スマホ固定用モビクランプ
(新発売記念期間中のみ同梱)

・ 取扱説明書、保証書 (本書)

各部の名称

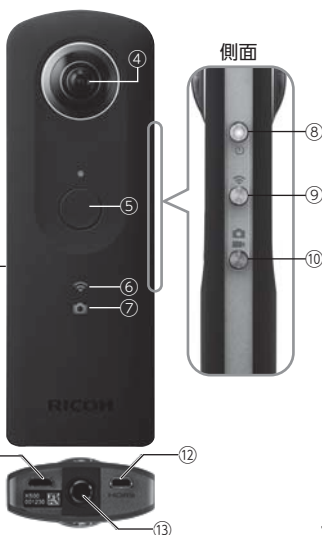


・ View 360 本体

- ①電源スイッチ
- ②DC IN 端子
- ③LED 発光部

・ RICOH THETA S

- ④レンズ
- ⑤シャッターボタン
- ⑥無線ランプ
- ⑦撮影モードランプ
- ⑧電源ボタン
- ⑨無線ボタン
- ⑩撮影モードボタン
- ⑪USB 端子
- ⑫HDMI 端子
- ⑬三脚ネジ穴






底面

安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、本製品を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守って頂きたい事項を記載しています。

各事項は以下の区分に分けて記載しております。







 危険	この表示は人が死亡または重傷を負う恐れが高い内容を示しています。※1
 警告	この表示は人が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。※1
 注意	この表示は人がけがをしたり財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。※2 ※3

※1 重傷：失明・けが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを指します。

※2 傷害：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど（高温・低温）・感電などを指します。


※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します


図・記号の説明


 禁止	禁止（してはいけないこと）を示す記号です	 分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です	 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水にぬらしたりしてはいけないことを示す記号です
 指示	必ず実行していただくこと（強制）を示す記号です	 濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です	 プラグをコンセントから抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただく（強制）内容を示しています


危険


必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください


 **指示** 必ず専用の周辺機器をご使用ください。専用の周辺機器以外を使用した場合、発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。


 **禁止** 高温になる場所（火のそば、ストーブのそば、炎天下など）やガソリンスタンドでの給油中など引火性ガスの発生するような場所での使用や放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。

 **禁止** ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前に本製品の電源をお切りください。ガスに引火する恐れがあります。

 **禁止** 電子レンジや高压容器などの中に入れてしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。


 **禁止** 火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。


 **禁止** 充電用コネクタやその他接続端子をショートさせたりしないでください。また、充電用コネクタやその他接続端子に導電性異物（金属片・鉛筆の芯など）が触れたり、内部に入ったりしないようにしてください。火災や故障の原因となる場合があります。

 **禁止** お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品本体や周辺機器などに不具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。

警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください

 **禁止** 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・故障の原因となります。

 **指示** ACアダプタの電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ AC アダプタやゆるんだコンセントは使用しないでください。



警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください



水濡れ
禁止

水など液体をかけないでください。また、水やペットの尿などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は絶対にしないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。万一、液体がかかった場合には直ちにACアダプタの電源プラグを抜いてください。水濡れや湿度による故障は、保証の対象外となり有料修理となります。



禁止

雷が鳴り出したら AC アダプタの電源プラグに触れないようにしてください。落雷による感電などの原因となります。



プラグを
コンセント
から抜く

長時間使用しない場合は AC アダプタの電源プラグをコンセントから抜いておいてください。感電・火災・故障の原因となります。



水濡れ
禁止

水やペットの尿など液体が直接かからない場所でご使用ください。発熱・火災・感電・電子回路のショートによる故障の原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちにACアダプタの電源プラグを抜いてください。



禁止

充電用コネクタやその他の接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



禁止

指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。日本国内家庭用 AC100V を使用してください。单相 200V での使用あるいは海外旅行用変圧器を介しての使用は行わないでください。



注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください



禁止

直射日光のあたる場所（自動車内など）や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。変形や故障の原因になります。



指示

使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの異常が起きたら使用をしないでください。異常が起きた場合、ACアダプタをコンセントから抜き、熱くないことを確認してから電源をきり、販売店までご連絡ください。また、落下したり、破損した場合なども、そのまま使用せず、販売店までご連絡ください。



禁止

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災や故障の原因となります。



禁止

乳幼児の手が届く場所には置かないでください。小さな部品など誤飲で窒息したり、誤って落下させたりするなど、事故や傷害の原因となる場合があります。



禁止

外部から電源が供給されている状態の本体、AC アダプタに長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



禁止

LED発光部は非常に明るいため、目に悪影響を与える恐れがありますので直視しないでください。

免責事項について

- ・地震・雪・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害（記載内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・「取扱説明書」（本書）の記載内容を守らないことにより、生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

※「当社」とは、以下の企業を指します。

発売元：理工事務機株式会社 製造元：株式会社Pla-Iyo JAPAN

ご使用前の準備

RICOH THETA S の準備

RICOH THETA S のアプリをインストールする

- ①下記の URL を入力または QR コードから RICOH THETA S のダウンロードページを開き、スマートフォン用アプリケーションの iPhone/Android のいずれかをクリックしてダウンロードしてください。
<https://theta360.com/ja/support/download/>



- ②インストールをタップします。

- ③同意するをタップします。

- ④インストールしたら RICOH THETA のアイコンをタップして起動。



- ⑤ホーム画面。撮影した画像を確認するには RICOH THETA と Wi-Fi で接続する必要があります。

- ⑥スマートフォンの Wi-Fi 設定から「THETA」をタップします。

- ⑦RICOH THETA 本体の底面に記載されているパスワード (8 桁) を入力して「接続」をタップ。



- ⑧アプリのホーム画面に緑色の曲線が 3 本表示されたら接続完了です。



THETA Sに関する詳しい取り扱い説明については同梱の「THETA Sクイックスタートガイド」又はメーカーホームページをご覧ください。

http://www.ricoh-imaging.co.jp/japan/products/theta_s/

View360 の準備

View360 を充電する

お使いになる前に、付属のACアダプターで、View360本体内蔵のバッテリーをフル充電してください。

- ①ACアダプターのDCプラグをDCイン端子に接続してください。
- ②ACアダプターを家庭用電源コンセントに差し込みます。
 - ・充電が開始されるとACアダプター緑のLEDが一度点灯し消灯、赤のLEDが点灯します。
 - ・充電が完了すると緑のLEDが点灯します。
- ③充電が完了したら、ACアダプターを電源コンセントから抜いてください。



危険

必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください



禁止

充電用コネクタやその他接続端子をショートさせたりしないでください。また、充電用コネクタやその他接続端子に導電性異物（金属片・鉛筆の芯など）が触れたり、内部に入ったりしないようにしてください。火災や故障の原因となる場合があります。



警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください



禁止

指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。日本国内家庭用 AC100V を使用してください。単相 200V での使用あるいは海外旅行用変圧器を介しての使用は行わないでください。



プラグをコンセントから抜く

長時間使用しない場合は AC アダプターの電源プラグをコンセントから抜いておいてください。感電・火災・故障の原因となります。



水濡れ禁止

水など液体をかけないでください。また、水やペットの尿などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は絶対にしないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。万一、液体がかかったしまった場合には直ちにACアダプターの電源プラグを抜いてください。水濡れや湿度による故障は、保証の対象外となり有料修理となります。



指示

ACアダプターの電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ AC アダプターやゆるんだコンセントは使用しないでください。



注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください



指示

使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの異常が起きたら使用をしないでください。異常が起きた場合、ACアダプターをコンセントから抜き、熱くないことを確認してから電源をきり、販売店までご連絡ください。また、落下したり、破損した場合なども、そのまま使用せず、販売店までご連絡ください。

取付方法

RICOH THETA S を View360 本体へ取付ける

- ①  ② 
- ① RICOH THETA S を View360 本体上部の取付部分に差し込みます。
- ② 差し込んだ RICOH THETA S を時計回りに止まるまでしっかり回してください。

View360 本体をハイアングルスティックへ取付ける

次に、RICOH THETA S を取付けた View360 本体を、ハイアングルスティックに取付けます。



落下を防ぐために、取り付け前に本機側のハイアングルスティック取り付け用のネジ穴と、位置決め穴の位置をよく確認し、ネジを回してしっかりと取り付けてください。



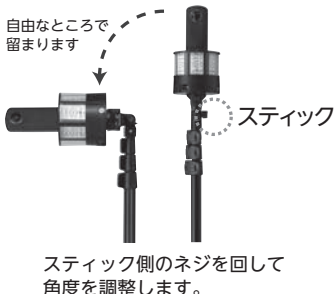
取付が終わった状態

使用する

ハイアングルスティックの角度・長さ調整

撮影したい場所の構造や状況は、様々なケースが考えられます。View360 は、様々な状況に応じて角度や長さを調整できます。

●スティックの角度の変え方



●スティックの伸ばし方

まず一番下の太い脚から引き出し、不足分をその上の脚で補うように伸ばしていきます。(最長 1,485mm まで)



LED を点灯する

View360 本体のスイッチをオンにしてください。



カメラを起動させる

RICOH THETA S の電源ボタンを押してください。



注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください



禁止

LED発光部は非常に明るいため、目に悪影響を与える恐れがありますので直視しないでください。

スマートフォンの画面操作について


リモート撮影する

手元のスマートフォンで様々な操作をすることができます。



基本アプリの  をタップしてリモート撮影画面を起動します。



画面に表示された  をタップしてシャッターを切ります。



※約 10m まで接続できます。
※スマートフォンの Wi-Fi は ON にしてください。

こだわり撮影

撮影イメージをスマートフォンでシミュレーションしながら撮影できるLIVEビュー機能(静止画モード)により、撮影モードや設定を変更して、明るさ、色味を調節できます。



オート



シャッター優先



ISO 優先

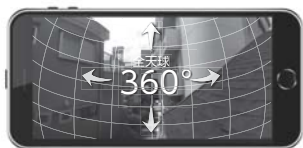


マニュアル

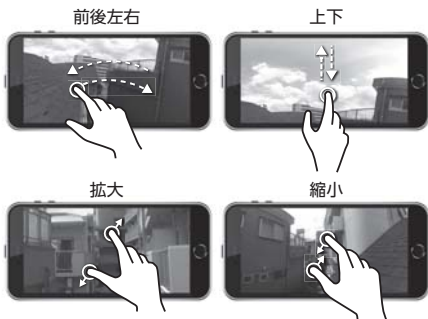
※スマートフォンの Wi-Fi は ON にしてください。

撮影した画像を見る

撮った画像をスマートフォンでみると上下左右すべてが見られます。



アプリを使って360°
イメージを閲覧
アプリ上で 360°イメージを
スワイプ、ピンチすることで、
好きな部分を自由自在に
閲覧する事ができます。



仕様

View 360

サイズ	Φ95.21mm×H84.00mm
重量	339 g
入力電圧	AC100V
定格電圧	9.6V (充電電池)
定格電流	20mA
消費電流	0.6A
周波数	50/60Hz

LED色 / LED数	昼白色 / 60個
光源寿命	20000H
連続点灯時間	約 1 時間
色温度	5700 K
照射角	120°
使用環境温度	5℃～ 40℃

RICOH THETA S

メーカーホームページをご覧ください。

ハイアングルスティック

縮長	450mm
伸長	1310mm
重量	259 g

パイプ段数	アルミ脚 4段式
パイプ径	22mm
耐荷重	約 500 g

お手入れについて

- ・ LED 発光部に手垢、汚れが付いた場合は、柔らかい布で軽くふいてください。
- ・ 汚れ落としに、シンナーやアルコール、ベンジンなどの有機溶剤は使用しないでください。

製品・修理に関するお問合せ

View 360



TEL:03-3293-8955
FAX:03-3292-0140

受付時間：月～金 9：00～17：00

ホームページでも情報提供をおこなっております。
<http://www.ricohjimuki.co.jp/>

RICOH THETA S



お客様相談センター

TEL:0570-001313

※ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、
03-4330-0008 におかけください。

電話がつながりますと音声ガイダンスが流れますので、
ガイダンスに従ってご希望の番号を操作してください。
担当窓口におつなぎいたします。なお、ガイダンスの
途中でも番号は操作いただけます。

●RICOH THETA のお問い合わせ製品 番号
リコー デジタルカメラ *3 (コメとサン)

受付時間：平日 9:00 ~ 17:30
土・日・祝日 10:00 ~ 17:00
※年末年始およびビルの施設点検日は休業

ホームページでも情報提供をおこなっております。カメラが正常に動作しない場合や、故障かな?と思った場合は、下記のサポートサイトをご覧ください。

<https://theta360.com/ja/support/>

※ お客様相談センターでは、お問い合わせ内容を正確に把握し、対応品質向上のために、原則としてお客様との通話内容を録音させていただいております。また、次の場合にお客様から情報を収集させていただきます。

- 1：カタログや取扱説明書などの資料送付をお申し込みいただく場合。
- 2：修理や機能・操作に関するご質問をいただいた場合。

収集したお客様の情報は、お客様へのご質問の回答、ご要望に対する対応のためにのみ利用いたします。

※時間帯によっては、回線が繋がりにくいこともありますがご了承ください。

修理受付／修理受付窓口 [日本国内]

全国 修理受付センター (ピックアップリペア)

TEL:0570-001301 ※ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、
03-4330-0014 におかけください。

受付時間：平日 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝日・弊社特別休業日 休業)

修理受付センターでは、ピックアップリペアサービスがお申し込みいただけます。
くわしくは以下の URL をご覧ください。

<http://www.ricoh-imaging.co.jp/japan/support/pickup.html>

《無償修理規定》

1. 保証期間内に、取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で機器が故障した場合には、無償修理をさせていただきます。
2. 保証期間内でも、以下の場合には、有償修理となります。
(修理ができない場合もあります)
 - ①取扱説明書に従った正しい使用がなされなかった場合。
 - ②不当な修理や改造による故障や損傷の場合。
 - ③使用上、取扱い上の過失または事故による故障や損傷の場合。
また、落下、水濡れ、湿気などの痕跡がある場合。
 - ④地震、風水害などの天災及び火災、塩害、異常電圧などによる故障や損傷。
 - ⑤保証書の提示がない場合。
 - ⑥「**本体下部のシール**」をはがした場合。
3. 機器の損傷状況によっては、修理を承れない場合もあります。
4. 本書記載の機器が故障したことにより、発生した損害・損失については負担致しません。
5. 本製品を指定外の機器と接続した場合、万一発生した事故については、責任を負いかねます。
6. 出張による修理対応はお受けできません。
7. 本書は再発行しませんので、大切に保管してください。

保証書

品名	VIEW360
SERIAL No.	
保証期間	お買い上げ日より1年間
お買い上げ日	年 月 日
お客様お名前 ご住所〒 電話番号	様
販売店印※ (手書き不可)	販売店名 住所 電話番号

※印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

本保証書は、本書に明示した期間、条件のもとで、無償修理をお約束するものです。
修理のために取り外した部品は、特段の申し出がない場合は弊社にて引き取らせて頂きます。
お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。



理工事務機株式会社

〒101-0064 東京都千代田区猿樂町 2-1-14 A&Xビル

Ver.1.02