# 商品保証規定

この商品保証規定は、記載内容の範囲で弊社商品(以下、本商品といいます)を無料修理、または交換することをお 約束するものです。

●ご注文番号が不明な場合は、有料修理とさせて頂きます。 ●保証期間はご購入日より1年間です。

注意書、取扱説明書等に従った使用方法(以下、正常なご使用状態といいます)で保証期間内に故障した場合は、無料 修理または弊社の判断により同等品へ交換致します。

保証の対象となるのは本商品の本体部分のみです。ソフトウェア、付属品、消耗品、関連するデータ等は保証の対象 とはなりません。

1. 保証対象外

 ・落下・衝撃等、本商品のお取扱いが不適当なため生じた故障もしくは損傷の場合
・工事、使用上の誤り、不当な、 改造による故障もしくは損傷の場合

 ・火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外部的事情による故障 もしくは損傷の場合

 ・接続時の不備に起因する故障もしくは損傷の場合
・接続している他社製品に起因する故障もしくは損傷の場合 ・正常なご使用状態に反するお取扱いに起因する故障もしくは損傷の場合 ・消耗品、付属品に起因する故障もしく は損傷の場合

 ・合理的使用方法に反するお取扱い、またはお客様の維持・管理環境に起因する故障もしくは損傷の場合
・その他弊 社が保証対象外と判断した場合

2. 修理

 ・本商品を送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返送時の費用は弊社負担とさせて頂きます。 ・弊社は、輸送中の事故に関しては責任を負いかねます。

・弊社が修理に代えて交換を選択した場合における本商品、もしくはその部品は弊社にて適宜処分しますので、お客 様にはお返し致しません。

3. 免責

・本商品の正常なご使用状態以外で生じたお客様の直接、間接の損害につきましては、弊社は一切の責任を負いません。 ・本商品の故障もしくは使用によって生じた関連する保存されたデータの毀損・消失等について、弊社は一切の責任 を負いません。

 ・本商品に隠れた瑕疵があった場合、弊社は無償にて当該瑕疵を修理、または瑕疵のない商品か同等品に交換致しま すが、当該瑕疵に基づく損害賠償責任を負いません。

4. 保証有効範囲

・この商品保証規定は、日本国内で使用される場合に限り有効です。(Our company provide s the service under this warranty only in Japan.)

・弊社は出張修理を行なっておりません。持込・配送修理のみ対応しております。

※ この保証書は記載内容の範囲で無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限 するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、又は弊社営業所にお 問合わせ下さい。

製品保証書		お名前
※保証期間	ご購入日 年 月 日 より <b>1年間</b>	ご住所
製品型番		ご購入店 所在地
※製造番号 シリアルNO.		

株式会社SREE 〒461-0043 名古屋市東区泉1-6-27 TEL: 050-5306-7252 MAIL: support@relica.jp

※商品の仕様や内容等は、改良のため予告なく変更される場合がごさいます。



ガラス面などへ取付できます。

可能です。

などに取付できます。 【2】付属品③、④を使用し壁や木にネジ止めできます。【4】付属品③、⑥を利用しポールに取付することが

# 屋外用スマート WiFi 防犯カメラ

レンズ	2.1mm/110°
映像圧縮方式	H.264
音声	単方向通話
WiFi	IEE802.11b/g/n (2.4GHz)
赤外線暗視	5m
センサー	PIR
動体検知	検知後15秒間録画、その後検知
	がない場合スリープモード
充電方法	5V/1A MicroUSBケーブル
サイズ	48×46×103mm
対応ストレージ	最大32GB MicroSDカード
重量	180g
バッテリー	3400mAh
	1日10回程度の動体検知がある
	場合、約60日間動作可能
使用条件	-10℃~50℃防水グレードIP65

※電源OFF、WiFiリセットボタンの長押しは絶対に

ブラケット(別売)を使用すると自在な壁面設置などが可能 になります。カメラ本体底面に存在するネジ穴を利用し ブラケットを固定します。設置壁面に対し垂直での設置 だけでなく様々な方向へ画角を調整できます。



▲ 設置時の注意事項

カメラをビスで固定する前に、必ずカメラ 映像の視聴確認を行ってください。 通信が不安定な設置環境の場合、ご使用 頂けない場合がございます。

【3】アプリアカウントを作成する 2 0 プリを開いてアカウントを作成します。「ユーザ -登録 | をタップし、メールアドレス、パスワート を設定します。使用契約書を読み「同意する」に ックを入れたのちに「決定」をタップします。完 了すると「ホーム画面」が出現します。 【7】カメラ登録を開始する idの場合 ちトに+ボタンが配置さ こいるケースがあります。 アプリを開きカメラ登録手順へ進みます。ホーム画 し、離すとカメラ前面の「WiFiランプ」が青色で点 「スマートカメラ」、「クラシック接続」>「カメ 【10】WiFi情報を入力する ・カメラ名称(自由に) デバイス名: スマートカメラ 玄関 2.4Ghz WiFi ネットワークス: ela WiFiパスワード (暗号化キー) 該当項目にお使いのWiFiの情報を入力します。この 情報は正しく入力してください。 ▲(注意) 必ず2.4Ghz帯域のWiFiをご使用ください。 5Ghz帯域のWiFiはご使用いただけません。 【13】 ライブ映像を確認する

※ご使用に必要なもの

WiFiルーター

スマートフォン

(iOS,Android)

(2.4Ghz)

インターネット回線

リホーム画面に登録されたカメラが追加されて います。タップするとライブ映像を閲覧できます。 ライブ再生できない場合はお時間を空けてからご覧 ください

# ■ 専用視聴アプリDobyについて



<Dobvの概要 >

Doby はバッテリー搭載スマート防犯 WiFi カメラを使用するため必要なアプリです。使用するためには Doby アカウントを取得する必要があります。 つまりアカウントユーザーベースでの防犯管理が可能であるということです。例えば使用するスマホが変わっても該当アカウントでログインすること ができれば登録されたカメラの情報を確認することができます。Doby アカウント1つで複数台のカメラを管理することも可能です。

#### <Doby アプリ機能一覧 >

ライブ映像再生・録画映像再生・動体検知通知・双方向通話(屋内用のみ)・動体検知録画(要録画ストレージ)・スクリーンショット・スケジュール 設定・シェア設定・時間設定・拡大表示 etc.



# 【使い方その1】通知画像/録画映像を見てみましょう



事前に他のメールアドレスでアカウントを取得しておく必要があります。 シェアされた側の操作権限はライブ再生のみとなります。

シェアする側

様のアカウントでロ る方法があります。

シェアするアカウント

シェアする側

【ライブ再生画面】

 $(\mathbf{s})$ 

シェア

T

シェアされる側

# 【使い方その2】検知/撮影設定を変更しましょう



#### 【使い方その4】その他設定を確認しましょう 【使い方その3】他のアカウントと共有しましょう

シェアされる側

通知に関する設定です。 【ホーム画面】 アプリプッシュ通知自体、通知サウンド、通知 バイブレーションの ON/OFF をできます。 ッセージ受信通知を許可します アプリ内のキャッシュを削除します。 . アプリ自体をシェア(紹介)できます。 アプリバージョンなど確認できます。 【ホーム画面】 ・1. テーマ名称 登録テーマ名称を変更できます。 テーマ名称 家 スタンダードモー . 表紙選択 -テーマ内のホーム画像を設定できます。 3. スタンダードモード スタンダードモー 全登録力メラの動体検知通知設定を個々に設定 します。 帰宅モード 全登録力メラの動体検知通知を OFF します。 外出モード 5.外出モード 全登録力メラの動体検知通知を ON します。

# ■ ご使用上のヒント

#### 当製品の検知ロジックとWiFi通信の関係性



本製品の動体検知手順は、【検知→起動→撮影→通知を送信】となります。この過程における【検知】 本愛面の動神快ル手順は、「後和「絶動」、職家、戸地にならようとなっます。 には人感センサー(PIR)が採用され、精度の高い検知を実現しています。 つまり本製品は温度変化を検知トリガーとし起動するため、高温な物体は撮影対象とされます。 (一例:人間、動物、高温になる車両エンジン、大気の温度変化 etc.)

またカメラは【検知→起動→撮影】の過程で1秒から2秒のタイムラグが発生します。 るにぶることでいるなない。 動体検知しているのに画像に何も映っていないなどの現象が発生する場合は、被写体とカメラが近距 離で、被写体が通過後に撮影されている可能性があります。こういった現象が頻出する場合、撮影を 希望する範囲に合わせカメラの設置箇所を変更することをおすすめいたします。

※本製品の全ての動作には安定した WiFi 通信環境が必須です ※カメラはルーターと正常に通信されないと、デバイスオフラインとされ稼働しません。



本後の11月時の「11月1日回転回日では、などというないないない」 最適な撮影を実現できます。 左上図のように、カメラ本体の PIR センサー部へ取り付けることができます。 「ABCDE」と記載されている部分を折り曲げることで射出方向を制限し、その方向のみ動体検知が実 行されないように調整できます。

例だと、右上図のように C/E 部を折り曲げることによってカメラ前方左側の動体検知を制限でき ます。

# リセット手順

### ①アプリで登録されたカメラを削除します

[Android] 設定 削除 [iOS] ●から●および関連データを 削除してもよろしいですか? (削除) キャンセル

Android の場合:長押しで削除 iOS の場合: 左スワイプで削除

# ②カメラ本体をリセットします



カメラ本体背面部「WiFi リセットボタン」を5秒ほ ンスラ本体育面部「WIFI ワビットホタフ」を5秒は ど押すと青色ランプが点滅します。 この時点でアプリ・カメラ本体ともに初期化されまし

アプリホーム画面から削除、もしくは、「【使い方その

2】検知/撮影設定を変更しましょう」項目の「登録

を解除」でアプリからカメラを削除します。 (専用視聴アプリ Doby について項目を確認)

## より便利に扱うために

#### 【WiFi中継器(別売)で安定通信を実現】



本製品の全ての動作には安定した WiFi 通信環境が必須です。 不安定な通信環境の場合、カメラは正常に動作しません。 これを防ぐ方法として WiFi 中継器のご利用をおすすめしてい

WiFi 中継器は WiFi の電波を中継することが可能で、ルーター からの電波の延長を実施する場合には有効な手段です。 不安定な動作や正常でない現象が発生する場合は、中継器の ご利用をご検討ください。

#### 【外部ストレージで映像録画】

本製品で使用できる MicroSD カードは市販の SD/SDHC カード です。最大対応容量は 32GB となります。



- 容量 -	-1日10回の撮影で-
4GB	約半年録画
8GB	約1年間録画
16GB	約2年間録画

※撮影前に必ずフォーマットを実行してください。 ※正常に撮影できない場合は、別の MicroSD カードで撮影をお試しいただくか、安定したイン ターネット環境にてご利用ください。 ※現在の動作確認済ストレージは Samsung 社製、KingSton 社製、Sandisk 社製です。ただし 外部ストレージの正常動作をお約束するものではないことをご了承ください。

# 内蔵バッテリーについて 【バッテリーサイクル】 【赤外線照射】 - ライブ映像連続再生 -- 撮影状能 -カラーモード (LED 非点灯時 ) 約 13 時間 暗視モード (LED 点灯時 ) 約9時間 【バッテリー残量の確認】 ストレージ容量 7.49 GB使用可 バッテリー残量 連続運転 本製品はバッテリーが内蔵されており、それにより完全な独立稼動を実現しています。動体検知回数、 本製品はハッテリーが内蔵されており、それにより元至は知业稼動を実現しています。動体検知回数、 ライブ視聴時間によって、バッテリーの消耗速度に差異が発生します。 また本製品には、夜間撮影のための赤外線 LED が搭載されています。夜間撮影時の赤外線 LED 点灯 状態は点灯しない場合に比較し、バッテリーの消耗が激しくなります。つまり夜間暗視が長時間にわ たる場合は、通常よりも早めにバッテリーの消耗してしまうので、注意しましょう。 バッテリー発量の確認方法:【ライブ視聴画面(ライブ視聴します)>■機能設定 > デバイス情報 > バッテリー容量】 ※デバイスオフラインは通信環境が不安定な場合、またバッテリー切れの場合に発生します。 ※バッテリーは内蔵されているため、取り外すことができません。 次の違え、発熱、逆剤、先生、緊急、目が高の感知になります。・算身や本体の発熱、ひずみ、変色などの発意に気がいたら使用を超けない、直射日光、高温、多速、火気や電圧振動の近 くで使用、保管しない、電調波で調査なは表明を提けない、分替や容易をしない、内部に水ややうゆのの数体入れたり、進らしたりしない、能したアーブルを使用しない、小さなお子様 の今の信とくころで用し、保健しない、アーブルを描述する調査がポービュラが含め、いないと、を確認するたと、感情や感動を与えたり、彼がたりしない、かけいの中心と目に協力ない場所で充 電気(いた)・1の情報を引います。「電気な発明がある「電気」、電気を取り用を見えること アカウント削除手順 ①アプリで登録されたカメラを削除します 方法は「リセット手順」をご覧ください。

②以下アプリ内操作でアカウント削除します

