取扱説明書

型番 SABIPPRO

Version1.0. i



修理・メールのお問い合わせは、下記ページに アクセスしてください。

https://www.thanko.jp/smartphone/page59.html

または QR コードを読み込んでアクセスしてください。



保証期間:購入日より12ヶ月 ※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。



不具合品のご送付先

〒341-0043 埼玉県三郷市栄 4-72-1 EL 倉庫内 サンコーサポート宛 TEL 03-3526-4328 FAX 03-3526-4329 (月~金 10:00 ~ 12:00 13:00 ~ 18:00 土日祝日を除く) お問い合わせメールアドレス support@thanko.jp

● 注意事項

このマニュアルに書かれてある注意事項をよく読み、それに沿って正しくお使いください。

※記載されている物以外は付属いたしません。 ※分解しないでください。

※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外と なります。

※水に濡らしたり、濡れた手で製品に触れないでください。感電 の原因となります。

※液体が入った物品を製品の近くに置かないよう注意してください。液体が侵入すると、漏電によって感電や火災の原因となる場合があります。

※プロジェクターの電源が入っているときは、通気口をふさがな いでください。故障や火災の原因となります。

※変形・変色・火災の原因となる為、湿気、直射日光、埃っぽい 場所を避けて保管してください。

※プロジェクターのライトは非常に明るくなっています。眼の損傷をさけるため、投影時にプロジェクターを直視しないでください。

※落下しやすい場所にプロジェクターを置かないでください。破損の原因となります。

※プロジェクターのレンズを触ったり、拭いたりしないでください。

※火気を製品の上や近くに置かないでください。

※長時間使用しない場合は、電源ブラグをコンセントから抜いて ください。

※電源ブラグをコンセントから抜くときは、必ずブラグの根本を 直接引っ張り、決してコードを引っ張らないでください。
※重たいものを機器の上に置かないでください。
※磁力の強い物の近くに設置しないでください。
※防水ではありません。風呂場などで使用しないでください。
※防水ではありません。風呂場などで使用しないでください。
※本製品を長時間使用していると、表面が高温になります。その 場合は直ちにシャットダウンし、充電器をはずしてください。使
用の続行は、温度が下がってからにしてください。
※弊社指定の付属品およびアクセサリのみを使用してください。
※リモコンを長時間使用しない場合は、乾電池を外してください。

●各部名称

【正面・左側面】



【正面・右側面】



 マウス / セレクト モード切替 戻る 再生 /



【リモコンを準備する】 リモコンの裏に電池の蓋があります ので、外して単四電池2本(別売) を入れてご使用ください。

一時停止

※リモコンで電源 ON はできません。
※アブリによってはリモコンでの操作が難しい場合がございます。
スマートフォンに専用アブリをダウンロードしますと快適にご使用いただけます。
詳しくは3ページ目をご参照ください。

●仕様

サイズ	高さ 145×幅 55×奥行 30(mm)		
重量	約 139g		
バッテリー	4000mAh(リチウムイオンポリマー電池)		
充電 / 使用時間	充電:約4時間/使用:約2時間		
CPU	ARM cortex-a7		
RAM/ROM	1GB/8G		
Wi-Fi	2.4G/5G		
ディスプレイ	DLP		
輝度	100 ANSIルーメン		
レンズ	High lens head		
LED ライト	RGB		
解像度	WVGA(854×480)		
投影範囲	12~200Inch(3.8Inch/m)		
	最適範囲 20 ~ 150Inch		
ミラーリング	For IOS/Android		
フォーカス	マニュアルフォーカス / 台座補正あり		
システム	Andoroid7.1		
Bluetooth	Bluetooth 4.0(スピーカー接続時)		
リモコン	赤外線		
スピーカー	ステレオスピーカー /8Ω1₩		
入力	DC5V/3A		
ポート	HDMI/USB 2.0/microSD/3.5mm イヤ		
	ホンジャック / 電源		

付属品	本体、レンズキャップ、リモコン、三脚、収納袋、
	HDMI <mark>ケーブ</mark> ル、電 <mark>源ケー</mark> ブル、A <mark>Cアダプ</mark> タ、
	日本語取扱説明書
保証期間	購入日 <mark>より12ヶ月</mark>

●付属品



※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があり、そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

●はじめに

充電しながら使用することも可能です。 ただし長時間使用していると、表面が高温になります。 その場合は直ちにシャットダウンし、充電器をはずしてくださ い。使用の続行は、温度が下がってからにしてください。

充電する



※充電しながらの使用は4時間を 超えないようにして

ください。 ※本体の適正温度は 50 度以下と なわます。

※AC アダプタの適正温度は 50 度以下となります。

電源を入れる ント調節する



【電源を入れる】

【ピント調整する】

調整します。

を行ってください。

本体側面にある電源ボタン(右図 参照)を約2秒長押しすると電源 が入り映像が投影されます。

投影された画面を見ながら、ピン

トリングを左右に回してピントを

ください。本体側面の蓋を開ける

使用中は電源LEDが青く点灯し、

画面に「電池残量が少なくなって

います」と表示されますので充電

充電残量が15%になると投影

ピントリング

●ご使用の前にご確認下さい

初回使用時は、ホーム画面の [設定]から [言語設定] [Wi-Fi 設 定][バージョンアップデート]を行ってください。

↓ホーム画面



【Wi-Fiを設定する】

プロジェクターのホーム画面から[設定]をクリックし、 [Wi-Fi]をONにして接続してください。

設置



本体の裏面には三脚取付ネジ穴が あり、付属の三脚を取付けること が可能です。

本体のネジ穴に、三脚上部のネジ を時計回りに回して取り付けてく ださい。



三脚の先端、黒い部分をつまんで引っ張ると伸ばすことが可能で す。お好みの高さに合わせてご使用ください。



三脚のつまみを緩める(反時計回 り)と台座の角度を調整すること ができます。



①本体の電源ボタンを長押しし、本体を起動してください。 ②ホーム画面が表示されます。リモコンを使用して [setting] をクリックし ます。

③[Common settings]内の[Language settings]から日本語を選択 すると言語設定が変更されます。



工場出荷時は Android OS のバージョンが古い場合が ございます。Wi-Fiに接続して最新のバージョンにアッ プデートしてご利用ください。

①ホーム画面の[設定]をクリックします。 ②[その他の設定]内の[詳細設定]をクリックします。 ③[端末情報]をクリックし、[システムアップデート]をクリックします。 ④「お使いのシステムは最新の状態です」と表示された場合はそのままお使 いいただけます。最新ではない場合はアップデートしてご利用ください。 (お時間がかかる場合がございます)

Wi-Fi	Wi-Fi 環境でインターネット接続ができます。使用時は		
	ON にしてお手持ちの機器と接続してご利用ください。		
Bluetooth	ワイヤレス機器に音声を出力できます。使用時は ON		
	にしてお手持ちの機器と接続してご利用ください。		
音	本体の音量を調整できます。左右矢印キーを使用してご		
	利用ください。(本体から音が出ますのでご注意下さい)		
明るさ	投影される画面の明るさを調整できます。左右矢印キー		
	を使用してご利用ください。		
色温度調整	投影される画面の色温度を調整できます。[標準][かっ		
	こいい][暖かい色]の3つから調整してください。		
言語設定	工場出荷時は英語になっている場合がございます。設定		
	方法は次項目をご参照ください。		
日付と時刻	日付と時刻の設定ができます。[日付と時刻の自動設定]		
	が ON の場合は [タイムゾーンの選択]を [日本標準時		
	(東京)]に設定してください。		
投影モード	各項目で ON/OFF の設定ができます。使用状況に合わ		
	せてご利用ください。		
台形補正	投影される画面の台形補正ができます。自動または手動		
	での補正が可能です、お好みに合わせてご利用ください。		
デバイス <mark>情報</mark>	本体のシリアル番号や Android バージョンなどの確認		
	ができます。		
リセット	工場出荷状態にリセットします。一度リセットしますと		
	復元はできませんのでご注意ください。		
ストレージ	本体ストレージとメモリの合計容量と空き容量を確認で		
	きます。		

カーソル速度	リモコンでマウス操作時のカーソル速度を調整できま
	す。左右矢印キーを使用してご利用ください。
アプリ管理	本体にダウンロードしたアプリの管理ができます。各ア
	プリのアンイストールもこちらから行います。
詳細設定	本体の詳細設定ができます。Android OS のアップデー
	トもこちらから行います。

※[ポータブルアクセスポイント][キーボードと入力][開発者向けオプショ ン][ローカル更新][Ethernet]は使用しないため、サポートの対象外とな わます.



スマートフォンをリモコンにする (推奨

付属のリモコンでも操作は可能ですが、アプリによって はリモコンでの操作が難しい場合がございます。 スマートフォンに専用アプリをダウンロードしますと快適 にご使用いただけます。

 スマートフォンをリモコンとして使用するために、専用アプリ【EShare】 をダウンロードする必要がございます。

お手持ちのスマートフォンが Android の場合は [Google play] から、 iPhone の場合は [App Store] からアプリを検索してダウンロードしてく ださい。

②プロジェクターとスマートフォンを同一のWi-Fiに接続してください。 プロジェクターのホーム画面から[設定]をクリックし、[Wi-Fi]をONに して接続してください。

③プロジェクターのホーム画面からリモコンで[アプリ]をクリックします。

④[EShareServer] のアプリをクリックすると、画面の左下に QR コード が表示されます。

⑤スマートフォンでダウンロードした【EShare】アプリを起動し、[SCAN QR CODE]をタップして投影された画面の QR コードを読み取ります。

⑥接続されましたら、スマートフォン画面右下の [Remote] をタップすると スマートフォンをリモコンとして利用できるようになります。

※再度接続する場合、スマートフォンの【EShare】アプリを立ち上げると ホーム画面のリストに一度接続されたデバイス名が表示されます。2回日か らは、このデバイス名をタップすると簡単に接続することができます。

※QR コードの読み取り時にエラーが出る場合は、プロジェクターとスマー トフォンが同一の Wi-Fi に接続されているかご確認ください。

EShare アプリの 機能・ 操作 方法

EShare アプリとプロジェクターの接続後に、アプリに表示されるメニュー の機能と操作方法についてご説明致します。

↓スマートフォンで見たホーム画面 【TV Mirror】

	13:29	
You Tube	NETFLIX	Coogle play
	. / *	8 .

プロジェクターで投影されている画面 をスマー<mark>トフォン</mark>に映し出すことができ ます。そのままスマートフォンの画面上 でタップして操作することが可能です。

画面右中央の矢印(<)をタップすると、 コマンドメニューが表示されます。



× …TV Mirror モードをキャンセル

🗠 …ひとつ戻る

…ホーム画面に戻る

Android の場合:【Mirroring】

iPhone の場合:【Share Screen】 スマートフォンの画面をプロジェクターに映し出すことができます。そのま まスマートフォンの画面上でタップして操作することが可能です。

[Camera] カメラが起動し、スマートフォンの画面がプロジェクターに映し出されます。

[Remote]

スマートフォンをリモコンとして操作するための画面が表示されます。お好 みの操作に合わせたモードに切替えが可能です。

EShareアプリの機能・操作方法

↓[MOUSE]モード

↓[KEYS]モード

'n

[MOUSE] モード 左図の赤枠内をマウ

左図の赤枠内をマウスのように指でなぞってカー ソルを操作できるモードです。クリックする際は タップします。白枠内では縦と模スクロールが可 能です。

[TOUCH] E-K

上左図の赤枠内をスマートフォンの画面のように スクロールで操作できるモードです。クリックす る際はタッブします。

[KEYS] E-F

画面に表示されたキーをタップすることでリモコ ンのように操作できるモードです。

[APPS] E-K

ダウンロードしたアブリの一覧を表示します。 ホーム画面に戻らなくても、任意のアプリを開く ことが可能です。

【音量の調整方法】

左図の赤枠 A 部分を左右にスライドすることで 音量調整ができます。

左図の赤枠 B部分をタップするとホーム画面に 戻ります。 【ひとつ戻る】

左図の赤枠 C部分をタップするとひとつ戻ります。

【テキスト入力】

左図の赤枠 D部分を押すとテキスト入力ができ ます。Youtube など、テキストで検索する時や ログイン情報を入力する時に便利です。 【モーション操作】

スマートフォンを振るモーションでカ<mark>ー</mark>ソル操作 ができます。クリックする際はタップします。

●単体(内蔵アプリ)で視聴する場合

本体は Android OS 内蔵のため、アプリを使用することにより 単体でも視聴することができます。

[YouTube] と [NETFLIX] は元より内蔵されているため、すぐ に視聴可能です。その他のアプリをご利用されたい方は以下の 手順に従ってダウンロードしてください。

↓ホーム画面



①本体の電源ボタンを長押しし、本体を起動してください。
 ②ホーム画面の[設定]から[Wi-Fi]をクリックしてネットワーク接続をしてください。

③ホーム画面に戻り [Google play] をクリックします。
 ④ご利用されたいアプリを検索してダウンロードしてください。
 (ダウンロードには Google アカウントが必要です。アカウントをお持ちでない方は画面の指示に従ってアカウント作成をしてください。)

⑤ダウンロードしたアプリは、ホーム画面の[アプリ]内、もし くは EShare アプリの[Remote]→[APPS]の一覧より確認が できます。

●スマートフォンを接続して視聴する場合 (EShare を使用しない)

EShare(専用アプリ)を利用して接続することも可能です。 詳しくは【EShareアブリの機能・操作方法】の項目をご参照ください。

【有線で接続する】

R

Δ

スマートフォンを有線で接続するためには HDMI 変換アダプタ (別売) が必要となりますのであらかじめご用意ください。接続方法は下記図をご参照ください。



【無線で接続する】

iPhone の場合: ①プロジェクターと iPhone を同一 Wi-Fi に接続します。 ②iPhone のコントロールセンターの画面ミラーリングを選択します。 ③画面ミラーリングのリストに表示されるデバイスを選択すると iPhone の 画面がプロジェクターに表示されます。

Android の場合:

① プロジェクターと Android を同一 Wi-Fi に接続します。
 ② Android の設定から画面共有(キャスト)を選択します。
 ③ 画面ミラーリングのリストに表示されるデバイスを選択すると Android の画面がプロジェクターに表示されます。

※著作権で保護されたコンテンツは、ミラーリングすることができません。 Google play からアブリを直接ダウンロードしてご利用ください。 ※Google play からダウンロードが可能な動画アプリ:Prime Video、 Netflix、YouTube、TED 等 ※ミラーリング可能なスマホアプリ:YouTube、Abema TV、 niconico、TED、SHOWROOM、LINE LIVE 等 ※ミラーリングできないスマホアプリ:Netflix、Prime Video、Hulu、 dTV、U-Next、dアニメストア、Video pass、Gyao 等

●各種 HDMI 機器に接続して視聴する場合

【**有線で接続する】** 付属の HDMIケーブルを使用して接続します。接続方法は下記図をご参照 ください。



●microSD を使用する



【microSD を挿入する】 本体側面に microSD を挿入す るカード端子があります。 お手持ちの microSD(別売) を 挿入してご利用ください。

microSD は挿入されたことを確 認してください。

【microSD を取り外す】

取り外す際は、挿入された microSD を爪や細い棒などで一度 奥に押すと microSD が排出されます。

※奥に挿入されているため取り出しにくい場合がございます。

●ご不明点がある場合

ご不明な点がございましたら下記 URL または QR コードを読み 込み、商品ページにて動画もご参照ください。



【商品ページ URL】 https://www.thanko.j p/shopdetail/000000 003594

