

4K 対応ワイヤレス USB-C 子機 × 2 台セット  
4K 対応ワイヤレス HDMI 子機 × 2 台セット

## ユーザーズガイド

ご購入ありがとうございます。ご使用の際には、必ず以下の記載事項をお守りください。

- ご使用の前に、必ず本書をよくお読みいただき、内容をご理解いただいた上でご使用ください。
- 別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。
- 本書は保証書と一緒に、大切に保管してください。
- 本機器の仕様および外観は、予告なく変更することがあります。
- 本書の内容は予告なく変更されることがあります。
- 本書の著作権は株式会社プリンストンにあります。
- 本書の一部または全部を無断で使用、複製、転載することをお断りします。
- 本書に記載されている会社名、製品名は各社の商標、および登録商標です。
- 本書では「®」「™」は明記していません。
- 本機器の内容またはその仕様により発生した損害については、いかなる責任も負いかねます。予めご了承ください。

2024年11月 初版 Copyright © 2024 Princeton Ltd. 株式会社プリンストン

## テクニカルサポート

Web からのお問い合わせ

**URL** <https://www.princeton.co.jp/support/contacts>

株式会社プリンストン テクニカルサポート

**TEL** 03-6670-6848

- ※ つながらない場合は、E-mail でのお問い合わせもご利用ください。
- ※ 受付：月曜日～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00（祝祭日および弊社指定休業日を除く）

## 製品保証に関して

必ず「製品保証に関して」をよくお読みいただき、  
十分内容をご理解いただいた上でご使用ください。

## 困った時は？

## 製品のよくあるご質問について

製品についてよくあるご質問を紹介しています。

**URL** <https://faq.princeton.co.jp/>

## 製品情報や対応情報について

最新の製品情報や対応情報を紹介しています。

**URL** <https://www.princeton.co.jp/>

## 同梱品

本製品のパッケージの内容は、次のとおりです。  
お買い上げのパッケージに次のものが同梱されていない場合は、販売  
店までご連絡ください。

送信機	2 台
電源ケーブル (USB-C ⇄ A ケーブル)	
SPCASTPOCKET4K-H1SET のみ	2 本
ユーザーズガイド / 保証書 (本書)	1 部

## 本製品の特長

- 本製品は SimpleCastPocket4K 親機 / 子機セット品に子機を増設することができます。
- 簡単なペ어링で送信機を最大 7 台まで接続可能。複数の子機を切替えてワイヤレス出力可能です。
- ソフトウェアのインストール不要。煩わしい設定作業は一切不要。
- HDCP 対応で様々な映像コンテンツを大型ディスプレイにキャスト可能。
- 最大表示解像度は 3840 × 2160 (4K) / 対応
- マルチプラットフォーム対応 (iOS / iPadOS / Android / Windows / macOS / ChromeOS)  
※ HDMI 版は、OS に依存することなく HDMI 映像をワイヤレス化が可能

## 仕様

型番	SPCASTPOCKET4K-H1SET	SPCASTPOCKET4K-C1SET
無線 LAN	IEEE802.11n (5GHz 帯 [1T1R]) <sup>*1</sup>	
インターフェイス	HDMI <sup>*2</sup>	USB-C <sup>*3</sup>
入力最大解像度	3840 × 2160@30Hz	
出力解像度	1280 × 720@60Hz、1920 × 1080@60Hz、3840 × 2160@30Hz	
伝送距離	約 30m <sup>*4</sup> (電波干渉が無い見通し距離)	
HDCP <sup>*5</sup>	v1.4	
機能	拡張 / 複製 <sup>*6</sup>	
子機増設	6 台 (子機合計接続台数 7 台)	
サポート OS	OS に依存せず	iOS / iPadOS / Android / Windows / macOS / ChromeOS
電源 <sup>*7</sup>	DC 5V/1A (USB-C ⇄ A ケーブル)	USB パスワワー
寸法	(W) 170 × (D) 40 × (H) 16 [本体ケーブルコネクタ含む]	
質量 (1 台当たり)	約 43g	約 36g

- ※ 1: 本製品は、5GHz 帯の無線波を使用していますので屋外での使用は電波法により禁じられています。
- ※ 2: 変換アダプターを使用した場合は、動作保証対象外となります。
- ※ 3: 接続機器が DisplayPort Alt Mode に対応している必要があります。
- ※ 4: 一般的なオフィスなどでは 15m くらいが安定した通信が可能な距離となります。
- ※ 5: ディスプレイ、出力機器も HDCP に対応している必要があります。
- ※ 6: 拡張出力をサポートしている機器に限りです。
- ※ 7: USB-C 版の送信機は接続している USB-C により給電されます。HDMI 版の送信機には別途 5V で 1A 以上給電可能な USB 給電機器をご準備ください。

## 安全上のご注意

本製品は非常に精密にできておりますので、お取り扱いの際は十分注意してください。

本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
本製品のご使用に際しては、この「安全上のご注意」をよくお読みください。また、必要なときに参照できるように、本書を大切に保管しておいてください。  
本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。  
その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよくご理解のうえ、本文をお読みください。

	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定されます。
	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負うなど人身事故の原因となる場合があります。
	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、傷害または物的損害が発生することがあります。

	注意を促す記号 (△) の中に警告内容が描かれています。
	行為を禁止する記号 (⊘) の中や近くに禁止内容が描かれています。
	行為を指示する記号 (●) の中に指示内容が描かれています。

## 危険

- ⊘ 小さいお子様の手の届くところに置かないでください。  
誤って口に入れるなどする恐れがあります。

## 警告

- ⚠ 発熱、臭い、焦げ臭いなどの異常状態のまま使用を続けると、感電、火災の原因になります。ただちに接続している機器から取り外してください。煙が出た後から販売店に修理を依頼してください。
- ⚠ 内部に水などの液体が入った場合、異物が入った場合は、接続している機器から取り外して販売店にご連絡ください。そのまま使用を続けると、感電、火災の原因になります。
- ⚠ 浴室等、湿気の多い場所では使用しないでください。火災、感電の原因になります。
- ⚠ 本製品に水を入れたり、濡らしたりしないようにしてください。火災、感電の原因になります。海岸や水辺での使用、雨天、降雪中の使用には特にご注意ください。
- ⚠ 本製品を落とす、ものをつつけるなどの衝撃が加わった場合やキャビネットを破損した場合は、接続している機器から取り外して販売店にご連絡ください。そのまま使用を続けると、感電、火災の原因になります。
- ⚠ 本製品の上に、花瓶、コップ、植木鉢、化粧品や薬品などの入った容器、アクセサリーなどの小さな金属物等を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災、感電の原因になります。
- ⚠ 本製品を分解、改造しないでください。火災、感電、破損の原因になります。

## 注意

- ⚠ 調理机や加湿器のそばなど、油煙や湿気が当たる場所には置かないでください。火災、感電の原因になることがあります。
- ⚠ 窓を閉め切った自動車の中や、直射日光が当たるところなど非常に温度が高くなる場所に放置しないでください。キャビネットや部品に悪い影響を与え、火災、感電の原因になります。
- ⚠ 万が一の事故防止のため、すでに接続している機器から取り外せるようにしてください。
- ⚠ 長期間本製品を使用しない場合は、安全のために接続している機器から取り外してください。
- ⚠ お手入れの際は、安全のため接続している機器から取り外してください。
- ⚠ 濡れた手で本製品の操作および着脱をしないでください。感電の原因になることがあります。
- ⚠ お子様やむやみに手を触れないようご注意ください。怪我の原因になることがあります。
- ⚠ 本製品を接続したまま移動する場合は、物につけるなど衝撃を与えないよう注意してください。本製品または送信元機器の USB 端子を破損する恐れがあります。

## 製品保証に関して

- 万一、正常な使用状態において製品のご購入から 1 年以内に製品が故障した場合は、弊社による故障の原因等の確認完了後、修理 / 製品交換させていただきます。なお、修理にて交換された本体および部品に関しての所有権は弊社に帰属するものといたします。
- 修理 / 製品交換の有償無償の判断につきましては、弊社はまた弊社指定の保守会社により行わせていただきます。
- 保証の対象となる部分は製品部分のみで、添付品や消耗品は保証対象より除外とさせていただきます。
- 本製品の故障または使用によって生じた損害については、保証の範囲外となり、直接的 / 間接的問わず、弊社は一切の責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- 弊社は商品どうしの互換性問題や特定用途での動作不良や欠陥などの不正確な問題に関する正確性や完全性については、断定的にも明示的にもいかなる保証もしておらず、互換性問題や特定用途での動作不良等により発生する障害、損害、損失等について一切の責任を負いません。
- 一度ご購入いただいた商品は、弊社にて商品自体の不具合が確認されない限り、返品または交換はできません。対応機種間違いによる返品はできませんので予めご了承ください。

- 保証期間内であっても、次の場合は保証対象外となり有償修理となります。
  - ご購入履歴が確認できない場合。
  - 保証書の記載がない場合。または記入漏れ、改ざん等が認められた場合。
  - 取扱説明書記載の動作条件ならびに機器設置環境を満足していない場合。
  - 弊社もしくは弊社指定の保守会社以外での修理、改造、部品交換に起因した故障および損害。
  - 設置、環境の不備等、使用方法および、注意事項に反する取り扱いによって生じた故障および損害。
  - お客様が独自にインストールされたソフトウェアに起因して生じた故障および損害。
  - お客様の故意または重大な過失により生じた故障および損害。
  - お客様の責に帰すべき事由により生じた機能に影響のない外観上の損害。
  - 接続している他の機器に起因して生じた故障および損害。
  - お買い上げ後の輸送や移動による落下、水などの液体こぼれ、水没等不適当な取り扱い、または使用の誤りにより生じた故障および損害。
  - 火災、地震、盗害、虫害、落雷、その他天災異変、異常電圧などにより生じた故障および損害。
  - オークションなどの個人取引や中古品として製品を入手した場合。
- 保証期間内であっても、次の場合は無償 / 有償問わず一切の保証はありません。
  - 盗難された場合。
  - 紛失した場合。
- お買い上げ製品の故障もしくは動作不具合により、その製品を使用したことにより生じた直接、間接の損害、HDD 等記憶媒体・記憶装置に記憶されたデータ、プログラムならびに設定内容の消失、破損、変更等により生じる損害、逸失利益、ダウンタイム (機能停止期間)、顧客からの信用喪失による損害、設備および財産の損害、設備等の交換費用、お客様および関係する第三者の製品を含むシステム上のデータ、プログラム、またはそれらを修復する際に生じる費用 (人件費、交通費、復旧費) 等、一切の損害につき弊社は、その責任を負いません。また、限定保証の明記がされていない場合であっても、弊社は、契約上または法律上の一切の責任を負いかねます。
- 弊社は、製品を運用 / 使用した結果生じるあらゆる影響につき、一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。
- 消費者契約法等により弊社が賠償責任を負うこととなる場合、弊社はお客様が購入された弊社製品などの価格相当額を超えて賠償責任を負うものではありません。

## 製品修理に関して

- 保証期間内の修理は、弊社テクニカルサポートまでご連絡いただいた後、故障品を弊社まで送付していただきます。故障品送付の際、弊社までの送料はお客様の負担となりますことをご了承ください。修理完了品または代替品をご指定の場所に送付させていただきます。
- 修理作業中および修理中の代替品・商品貸し出し等はいかなる場合においても一切行っておりません。
- お客様に商品が到着した日から 1 週間以内、お客様より弊社にて初期不良の申請があった場合で、なおかつ弊社の認定がされた場合にのみ初期不良品として、正常品もしくは新品との交換をさせていただきます。その際はご購入時の梱包、箱、保証書などの付属品が全て揃っていることが条件となります。
- 製造終了等の理由により交換商品が入手不可能な場合には同等品との交換となります。
- お客様の認定、接続等がミスであった場合、また製品の不良とは認められない場合は、技術サポートおよびチェック料をいただく場合がございますので予めご了承ください。
- お客様の御都合により、有料修理の巡回 / キャンセルを行われた場合は技術作業料および運送料を請求させていただきます。ご都合がございましたら、予めご了承ください。
- 中rost スタッフの指示なく、お客様の判断により製品をご送付いただいた場合で、症状の再現性が見られない場合、および製品仕様範囲内と判断された場合、技術手数料を請求させていただきます。ご都合がございましたら、予めご了承ください。

## 製品 / お問い合わせに関して

■テクニカルサポート・商品および保証に関するお問い合わせ先

Web からのお問い合わせ

**URL** <https://www.princeton.co.jp/support/contacts>

株式会社プリンストン テクニカルサポート

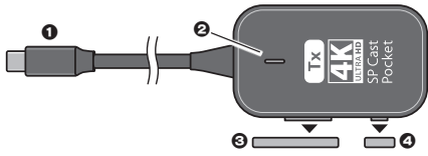
**TEL** 03-6670-6848 ※ つながらない場合は、E-mail でのお問い合わせもご利用ください。

受付：月曜日～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00 (祝祭日および弊社指定休業日を除く)

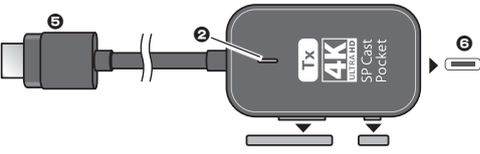
❗ 本製品は別売の「SimpleCastPocket4K 親機 / 子機セット」に子機（送信機）として増設するための機器です。  
本製品を使用する前に、予め「SimpleCastPocket4K 親機 / 子機セット」の親機（受信機）を設置してください。

## 各部の名称と主な機能

### USB-C版 送信機 SPCASTPOCKET4K-C1SET



### HDMI版 送信機 SPCASTPOCKET4K-H1SET



- ❶ USB-C コネクタ  
送信側のスマートフォンやパソコンのUSB-Cポートに接続します。  
※接続機器がDisplayPort Alt Modeに対応している必要があります。
- ❷ ランプ  
【点灯】：接続確立 【点滅】：接続中
- ❸ ミラー／ペアボタン  
ボタンを押すことに、映像を送信／停止します。
- ❹ リセットボタン  
機器の設定に使用します。
- ❺ HDMI コネクタ  
送信側パソコンのHDMIポートに接続します。
- ❻ 電源用USB-Cポート  
付属の給電用USBケーブルを接続して、本製品とUSB給電機器を接続します。
- ❼ 給電用USBケーブル  
SPCASTPOCKET4K-H1SETのみ(2本)本製品の電源用USB-CポートとUSB給電機器を接続します。

ご使用の際は、コピーをして必要事項をご記入ください。

## 製品保証規定

### 保証期間：1年保証

- お買い上げいただいた製品が、取扱説明書に従った正常な使用状態で万一故障した場合に、本保証規定に従い無料で故障の修理をいたします。
- 修理の際には製品と本保証書をご提示または添付の上、ご依頼ください。
- 保証期間内であっても、次の場合には有償修理となります。
  - 1) ご購入履歴が確認できない場合。
  - 2) 本保証書のご提示がない場合。または記入漏れ、改ざん等が認められた場合。
  - 3) 弊社もしくは弊社指定保守会社以外での修理、調整、改造、部品交換に起因する故障および損傷。
  - 4) 接続している他の機器に起因して生じた故障および損傷。
  - 5) お買い上げ後の輸送や移動による落下、水などの液体こぼれ、水没等不適当なお取り扱い、または使用上の誤りにより生じた故障および損傷。
  - 6) 火災、地震、水害、塩害、落雷、その他天地異常、異常電圧などにより生じた故障および損傷。
  - 7) 寿命を有する部品や消耗品（バッテリー、乾電池等）の自然消耗、摩耗、劣化等による場合。
- 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan)
- 製品保証に関する記載も併せてご覧ください。

## 保証書

製品型番：SPCASTPOCKET4K-C1SET / SPCASTPOCKET4K-H1SET

保証期間：お買い上げ日 年 月 日から 1 年間

フリガナ .....

お客様名： 様

〒

住所： .....

電話番号： - - E-mail： .....

販売店名・住所・電話番号（販売店印）



## 既存の環境に本製品（送信機 / TX）を増設する

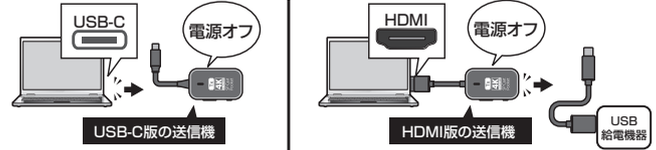
別売りの受信機 1 台の受信機に対して最大 7 台の送信機を接続できます。



**HINT** HDMI版とUSB-C版の送信機を混在させることも可能です。

### Step 1 既存の送信機【TX】の電源をオフにする

既に設置／ペアリングされている送信機の電源をオフにしてください。



### Step 2 受信機とペアリングする

1. 受信機【RX】が電源に接続され電源オンになっていることを確認します。
2. 本製品（追加する送信機 / TX）の電源をオンにします。  
送信側のUSB-CポートまたはHDMIポートに、送信機のUSB-CコネクタまたはHDMIコネクタを接続します。  
HDMIコネクタに接続した送信機には、付属の給電用USB-Cケーブルを使用して、別途USB給電機器と接続してください。

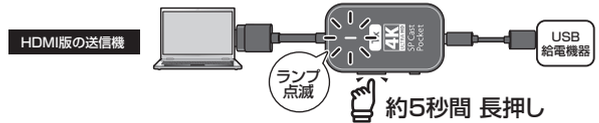
#### USB-C版の送信機



#### HDMI版の送信機



3. 受信機のリセットボタンを長押しすると受信機を接続したモニターに「Release the button to pair with Transmitter」と表示されますのでボタンを離します。  
**約3秒間 長押し**
4. 増設する送信機【TX】の「ミラー／ペアボタン」を長押しして、送信機のランプが一旦消灯し再度「点滅」（ペアリングモード）が開始されたらボタンを離します。ペアリングが完了すると、画面にメッセージ（OK）が表示されます。  
**約5秒間 長押し**



別の送信機を追加する場合は、Step1 から順に操作してください。

### 送信機【TX】の接続順と映像の切り替えについて

- 一度ペアリングされた送信機は、電源をオフにしても再度ペアリングする必要はありません。
- 1 台の受信機に対して最大 7 台の送信機を接続することができます。

#### 映像の切り替え

本製品では起動時の自動投影機能により電源投入後に最初に受信機と接続が確立された送信機の映像が送信されます。  
他の送信機の映像を投影する際は、先に投影中の映像を停止する必要があります。  
投影中の送信機の【ミラー／ペアボタン】を押して投影を停止後に、投影を開始したい送信機の【ミラー／ペアボタン】を押して投影を開始してください。