





SR-R7900P 取扱説明書

本製品をご使用になる前に必ず、本書と併せて以下のラベルソフト/アプリ取扱説明書もお読みください。

・「テプラ クリエイター」(SPC10) Windows向けラベルソフト「テプラ クリエイター」(SPC10)の ご使用方法を記載しています。

iOS/Android、macOS向けアプリ「TEPRA LINK 2」の



https://kingjim.jp/spc10-guide/



https://kingjim.jp/tepra_link_2st/

保証書付

·TEPRA LINK 2取扱説明書

ご使用方法を記載しています。

・保証書は販売店・お買い上げ年月日等の記入をお確かめのうえ、販売店よりお受け取りください。

・保証書と保証規定の内容をよくご覧のうえ、大切に保管してください。



はじめに

このたびは、ラベルプリンター「テプラ」PRO SR-R7900Pをお買い上げいただき、ありがとうございます。末永くご愛用いただきますよう、心からお願い申し上げます。

本書は「テプラ」PRO SR-R7900Pの使いかたや使用上の注意、上手に使うためのヒントなどを記載 しています。ご使用前に必ずお読みいただき、いつもお手元においてご利用ください。

なお、本書には保証書が付いています。保証書は、必ず「販売店名」「購入日」などの記入を確認し、 販売店からお受け取りください。

!!注意!!

•本書に記載されていない操作はおこなわないでください。事故や故障の原因になることがあります。

 本体のソフトウェアのバージョンは常に最新にしてください。
 「テプラ」本体のソフトウェア情報は当社ホームページ (https://kingjim.jp/tepra-update/) でご確認ください。



https://kingjim.jp/tepra-update/

MEMO

- オープンソースソフトウェアのライセンス契約について
- オープンソースライセンス契約の詳細は、当社ホームページ (https://www.kingjim.co.jp/) より「テ プラ クリエイター」 (SPC10) をダウンロードいただき、[License]フォルダ内にある「OSSLicense. pdf」ファイルをご覧ください。
- 本製品を、テレビ・ラジオ等の電波受信機に近づけて使用すると、雑音などが発生することがありますのでご了承ください。
- •本製品は、日本国内専用です。FOR USE ONLY IN JAPAN.
- 本書の内容の一部またはすべてを無断で転載することはおやめください。
- •本書の内容は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
- 本書の作成には万全を期しておりますが、万一、ご不明な点、誤り、記載漏れなどお気づきの点 がございましたら、当社までご連絡ください。

キングジム、KING JIM、テプラ、TEPRA、Pテープマーク、Rテープマーク、EXロングマークは株式会 社キングジムの商標または登録商標です。

Bluetoothワードマーク及びロゴはBluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、(株)キングジム はこれらの商標を使用する許可を受けています。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Ethernetは富士フイルムビジネスイノベーション株式会社の登録商標です。

AndroidはGoogle LLCの商標または登録商標です。

Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標です。

Mac、macOSは Apple Inc. の商標です。

その他記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。



お使いになる方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただきたい事項 を次のように表示しています。

本製品をご使用のときは、必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、取扱 説明書は不明な点をいつでも解決できるように、すぐ取り出して見られる場所に保管してください。

●表示された指示内容を守らずに、誤った使用によって起こる危害および損害の度合を、次のように 説明しています。

⚠警告	この表示を守らずに、誤った使いかたをすると、「死亡または重傷などを負 う可能性が想定される」内容を示しています。
⚠注意	この表示を守らずに、誤った使いかたをすると、「軽傷を負う可能性または 物的損害が発生する可能性が想定される」内容を示しています。

●次の絵表示で、お守りいただきたい内容を区別して説明しています。



◇ 表示は、してはいけない「禁止」内容です。

表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です。

▲ 警告

ACアダプタについて

同梱の専用ACアダプタ本体・電源コード(AS2437)以外は使用しないでください。 また、同梱の電源コードは他の製品に使用しないでください。 故障したり、渦熱、発煙するおそれがあり、火災関・感電の原因となります。

ACアダプタは、指定された電源電圧以外の電圧では使用しないでください。 故障したり、過熱、発煙するおそれがあり、火災・感電の原因となります。

ACアダプタのコードを引っ張ったり、コードの上に重いものをのせないでください。火災・ 感電の原因となります。

その他



本製品を踏んだり、落としたり、叩いたりなど、強い力や衝撃を与えないでください。破損 することがあり火災・感電の原因となります。



破損した場合には、ACアダプタをコンセントから抜き、販売店へご連絡ください。そのま ま使用すると、火災・感電の原因となります。

ぬれた手で本製品やACアダプタ、プラグを操作しないでください。故障や火災・感電の原 因となります。

▲ 警告 本製品や取扱説明書が入っていた袋は、お子様がかぶったり、飲み込んだりしないように、 手の届かないところに保管または破棄してください。窒息のおそれがあります。 本製品にお茶、コーヒー、ジュースなどの飲物をこぼしたり、殺虫剤を吹きかけたりしない でください。故障や火災・感電の原因となります。水などをこぼした場合には、電源を切り ACアダプタをコンセントから抜き、販売店へご連絡ください。そのまま使用すると、火災・ 感電の原因となります。 本製品を分解、または改造しないでください。火災・感電の原因となります。 また、本書に記載されていない操作はしないでください。事故や故障の原因となります。 ⚠ 注意 オートカッターについて 印刷中もしくはカッター作動中にテープ取出し口付近を指で触れないでください。またカッ ター刃の交換時には、刃が露出した部分に絶対に触れないでください。指を切るおそれがあ ります。 本製品の上に物をのせたり、ぐらついた台や傾いたところなど、不安定な場所に本製品を置 かないでください。落下したり、倒れたりしてけがをするおそれがあります。 印刷中など動作中にACアダプタ、USBケーブル、LANケーブルをはずさないでください。 正常に印刷できなくなるおそれがあります。 「テプラ」で得られるラベルについて 塩化ビニールのように可塑剤入り材料など被着体の材質、環境条件、貼付け時の状況などに

よっては、ラベルの色が変わる、はがれる、文字が消える、被着体からはがれない、ノリが 残る、ラベルの色が下地にうつる、下地がいたむなどの不具合が生じることがあります。使 用目的や接着面の材質を充分確認し、目立たない部分でテストをしてからご使用ください。 なお、これによって生じた損害および逸失利益などにつきましては、当社ではいっさいその 責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

Ω

その他

無線製品に関して

本製品を下記のような状況でご使用になるのはおやめください。

- 本製品を心臓ペースメーカーや補聴器など医療機器の近くや医療機関の中でお使いになるのはおや めください。医療機器に影響を与える危険性があります。
- 本製品を交通機関内、特に航空機の中でご使用になることはおやめください。機内では電子機器や無 線機器の利用が禁止されており、航空機の装置などへ影響を与えて事故の原因となる恐れがあります。
- 電子レンジをご使用のとき、電磁波の影響によって、本製品の無線通信が妨害されることがあります。

電波に関して

- 本製品の無線LANの周波数帯は、医療機器や電子レンジなどの産業・科学機器、工場の生産ラインなどで使用される移動体識別装置用の構内無線局や特定小電力無線局と重複しているため、電波の干渉による無線通信の障害が発生する恐れがあります。
- 本製品のご利用の前に、干渉範囲内に移動体識別装置用の構内無線局や特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、本製品使用中に移動体識別装置用の構内無線局や特定小電力無線局に対して電波の干渉が発生したときは、速やかに使用を中止してください。

ご利用上の注意

- 接続においては、無線LAN(IEEE802.11n/2.4GHz 帯またはIEEE802.11g、IEEE802.11b)、その他の無線機器の周囲、電子レンジなど電波を発する機器の周囲、障害物の多い場所、その他電波状態の悪い環境で使用した場合に接続が頻繁に途切れたり、通信速度が極端に低下したり、エラーが発生したりする可能性があります。
- 本書内に記載されている無線LAN 規格における数値は理論上の最大値であり、実際のデータ転送 速度を保証するものではありません。転送速度は周りの環境によって大きく変化します。
- 本製品はすべての無線LAN 機器との接続動作を保証するものではありません。
- 当社に故意または重大な過失がある場合を除き、無線機器によるデータ通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。
- Bluetooth® と無線LAN は同じ2.4GHz 帯の無線周波数を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下やネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、お使いのBluetooth®、無線LAN のいずれかの使用を一旦中止してください。

テープカートリッジ取扱いについてのご注意

- 本製品ではカットラベル(品番:SZ****)を使用できません。本体やテープカートリッジが破損 するおそれがあるため、絶対に使用しないでください。
- テープカートリッジを落としたり、分解したりしないでください。故障の原因となります。
- テープ取出し口から出ているテープを引っ張ったり、押し込んだりしないでください。故障の原因となります。
- テープカートリッジは直射日光・高温・多湿・ホコリを避け、冷暗所に保管してください。 テープカートリッジ開封後はできるだけ早めにお使いください。
- 長期間使わないときは、テープカートリッジを本製品から取りはずしてください。
- 本製品では、2種類の規格のテープカートリッジを使用することができます。
 - 🗖 マークのついたテープカートリッジ
 - 又
 マークのついたテープカートリッジ

それぞれの規格で取り扱い方法が異なりますので、本書の説明を良くお読みいただき、ご使用く ださい。

MEMO

使用済みのカートリッジには、印刷済みのインクリボンが入っています。 印刷済みのインクリボンは必要に応じてお手元で廃棄してから回収に出してください。

テープカートリッジの回収およびリユース(再利用)について

当社では使用済み「テプラ」テープカートリッジの回収をおこなっています。 使用済みの「テプラ」テープカートリッジは、当社にてリユース(再利用)をおこないますので、 テープカートリッジを分解せず、当社までお送りください。回収方法については、当社ホームペー ジをご確認ください。 https://kingjim.jp/tepra recycle



https://kingjim.jp/tepra_recycle

本製品のご使用にあたっては「安全上のご注意」をよくお読みになり、その指示に従ってくだ さい。

- ■ACアダプタは、使い終わったらコンセントから抜き、本製品からも抜いてください。USBケーブル、 LANケーブルもはずしておきましょう。コードを引っかけるなどの思わぬ事故を防げます。
- ■直射日光の当たる場所、暖房器具や熱器具の近くなど温度が異常に高い場所や低い場所、湿気やホコリの多い場所でのご使用、保管はおやめください。
- ■人体、生き物、公共の場所や他人の持ち物などにはラベルを貼らないでください。
- ■ACアダプタ差込みロ、USBコネクタ、LANコネクタ、テープ取出し口などに物をつめたり、ふさい だりしないでください。
- ■印刷ヘッドには、絶対に手を触れないでください。
- ■本製品の性能を十分に発揮するため、キングジム純正「テプラ」PROテープカートリッジ(4,6,9, 12,18,24、36,50mm幅)をお使いください。キングジム純正テープカートリッジ以外を使用した場合の不具合については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ■使い終わったテープカートリッジのご使用や、テープカートリッジをセットせずに印刷することは おやめください。印刷ヘッドが過熱し故障の原因となります。
- ■テーブ送りは、必ず本製品の 👽(テーブ送り)ボタンまたはラベルソフト /アプリの 🖵・(テー ブ送り)や ID・(テーブ送りカット)でおこなってください。
- ■テープカートリッジはていねいに扱い、衝撃を与えないでください。
- ■テープカット/ハーフカットをするときやテープ排出時などに動作音がしますが、異常ではありません。
- ■幅の狭いテープや短いラベルを排出するときに、カットされたラベルが飛び出す場合があります。
- ■テープをハサミで切るときに、指をはさまないように注意してください。
- ■ご使用後は必ずACアダプタを抜き、電源を切ってください。
- ■使用後や長時間使用しない際は、ACアダプタをコンセントから抜いてください。USBケーブル・ LANケーブルも本製品から外してください。本製品、ACアダプタ、USBケーブル、LANケーブルは、 直射日光・高温多湿・磁気や振動・ホコリなどを避けて冷暗所に保管してください。
- ■本書に記載されていない操作はおこなわないでください。事故や故障の原因となることがあります。
- ■本書に記載された内容・仕様・デザインなどは予告なく変更されることがあります。
- ■取扱説明書や本書で使用しているラベル見本はすべてイメージです。本機で印刷したラベルを、説明用に縮小や余白の調整をして使用しています。
- ■本製品の販売中止日より1年以上経過した場合は、ラベルソフト/アプリの非対応機種となる可能 性があります。また、販売中止のいかんに関わらず、一部ラベルソフト/アプリの更新をおこなわ ない場合があります。



はじめに

安全上のご注意…必ずお守りください!	1
テープカートリッジ取扱いについての	
ご注意	4
その他のご注意	5
目次	6
本書の使いかた	7
同梱品の確認	8
別売品のご案内	9
各部の名前とはたらき	11
	安全上のご注意…必ずお守りください! テープカートリッジ取扱いについての ご注意

準備

● ACアダプタを接続する	14
● PC・スマートフォンと接続する	15
接続する前に	15
Windowsで本製品に接続する	18
Macで本製品に接続する	
ネットワーク設定確認ツールに	
ついて	

使いかた

lacksquare	電源を入れる4	0
	テープカートリッジをセットする4	1
	💀 マークのついたテープカートリッジを	
	「テプラ」PRO本体にセットする4	1
	怒 マークのついたテープカートリッジを	
	「テプラ」PRO本体にセットする4	3
	テープ送りをする4	8
	デモ印刷をする4	9
	ステータス印刷をする5	0
	PINコード印刷5	1
	ラベルを貼る5	2
	使い終わったら<電源を切る>5	3

付録

● テープカートリッジを使いわけ	る55
● 本体ソフトウェアのバージョン	を
確認する	
● テープカッター刃/ハーフカック	マー刃を
セットする	
● 故障かな? と思ったら	
ランプは点灯していますか?	59
印刷を実行しても「テプラ」F	PRO本体が
動作しない	60
文字がきちんと印刷されない	60
ラベル印刷後、自動カットさ	れない61
ハーフカットがうまくできな	ເາ61
ラベルを貼ることができない	61
文字が欠けたり、かすれる…	
印刷位置がおかしい	
初期化する	
文章の途中までしか印刷され	ない62
● お手入れについて	63
ヘッド・クリーニングテープ	を使う64
● おもな仕様	65
● 索引	66
● アフターサービスについて	68
● 保証規定	巻末

●本書の使いかた

本書は次の表記で記述します。

【表記】	【説明】
10	操作手順を示しています。
<shift></shift>	パソコンのキーボードのキーを示しています。
MEMO	知っておくと便利な補足情報を説明しています。
!!注意!!	その機能の制限や条件など注意していただきたいことを説明し ています。
参照上了	関連する事項の参照ページを案内します。必要に応じて参照先 をお読みください。

ラベル見本について

本書で使用しているラベル見本は、本製品で印刷したものですが、表示エリアの都合上、縮小や余白の調整をしているため、テープ幅、文字サイズ、余白などは実際と異なります。

●同梱品の確認

同梱品はすべて揃っていますか?梱包を開けたら、まず確認してください。



MEMO

本製品には、CD-ROM、ラベルソフト/アプリ取扱説明書は同梱されていません。当社ホームページ(https://www.kingjim.co.jp/)からダウンロードしてください。なお、ダウンロードの際はインターネット環境が必要となります。



本製品には、以下の製品がオプションとして用意されています。本製品と合わせてご利用ください。





「テプラ | PROテープカート



ヘッド・クリーニングテープ (SR50C) 「テプラ」本体のヘッドクリー ニング用のテープです。



「テプラ」PROテープカート リッジ

EXロングテープカートリッジ テープを本製品の外に設置 してお使いいただく、長尺タ イプのテープカートリッジ です。

本製品では50mm幅までの カートリッジをお使いいただ けます。

※本製品は、詰替用EXロン グテープとEXロングテープ 専用ケースのセット品です。



「テブラ」PROテーブカート リッジ 詰替用EXロング テーブ EXロングテープカートリッ ジの詰め替え用テープです。



「テブラ」PROテーブカート リッジ EXロングテーブ専 用ケース (SR50EXC1) 詰替用EXロングテープを入れ てお使いいただく専用ケース です。詰替用EXロングテープ をご使用いただく場合は、こ ちらの専用ケースが必要です。



「テブラ」PROテープカット 用交換カッター(SRC50TC) 本製品のテープカッター刃 が磨耗した場合に、交換して お使いいただけるカッター 刃です。



「テブラ」PROハーフカット 用交換カッター(SRC50HC) 本製品のハーフカッター刃 が磨耗した場合に、交換して お使いいただけるカッター 刃です。



お名前タグメーカー (SRT10) 「テプラ」PRO テープカート リッジりぼんに「スナップ ボタン」を取り付けて、オ リジナルのお名前タグが作 れます。



スナッブボタン(SRTB1) プラスチック製のボタンが 20組入った「お名前タグメー カー」専用のオプション品 です。



トリマー (RT36W) ラベルのカドを丸くカットし て、はがれに強い、きれいな ラベルに仕上げるハサミ型ト リマーです。 4mm~50mm幅のラベルの 「カド丸」加工が可能です。 ラベルの前後余白調整にも便 利です。

※50mm幅のラベルは「カド 丸」加工のみ対応。



テープカートリッジケース (SR4TH)

A4ボックスサイズにテープ カートリッジ(12mm幅40 個分)が収納可能です。4つ のポックスでテープ色・幅・ 種類ごとに整理できます。

MEMO

詳細については、当社ホームページ(https://www.kingjim.co.jp/)をご覧いただくか、またはお 買上げの販売店、当社お客様相談室にお問い合わせください。 参照*Δ*ア P.68 「アフターサービスについて」



前面・右側面





内部





●ACアダプタを接続する

同梱のACアダプタ(AS2437)で、家庭用コンセント(AC100V)から電源を取ります。



ACアダプタのケーブルを接続する

ACアダプタのプラグを本製品左側 面のACアダプタ差込み口にしっか りと差し込む

ACアダプタの電源プラグを家庭用 コンセントに差し込む



!!注意!!

- •本製品の印刷中や、テープ送り時にACアダプタ、USBケーブル、LANケーブルをはずさないでく ださい。印刷やテープ送りができなくなり、故障の原因となります。
- ACアダプタは、必ず専用のACアダプタ(AS2437)をお使いください。
- ●使い終わったらすぐにACアダプタ、USBケーブル、LANケーブルを本製品から抜き、コンセント やパソコンからもはずしてください。コードを引っかけるなどの思わぬ事故も防げます。
- ●ACアダプタのコードは強く引っ張ったり、繰り返し折り曲げたりすると、断線することがあり ます。
- プラグのショートなどにより、安全機能が働きACアダプタの回路が遮断されることがあります。
- AC アダプタは保証対象外です。

●PC・スマートフォンと接続する

本製品は、パソコンやiOS/Android端末に接続してラベルを作成し、印刷します。

接続する前に

ラベルソフト/アプリを入手する

• パソコンでお使いになる場合は、以下のラベルソフト/アプリを入手してください。

ラベルソフト /アプリ名	用途	入手方法
「テプラ クリエイ ター」(SPC10)	Windowsでレイアウトしたラベルを 「テプラ」PRO本体で印刷するラベル 編集ソフトです。 「テプラ」用プリンタドライバ、 「TEPRA Network Config Tool」 (ネットワーク設定確認ツール)を含 みます。	当社ホームページからダウンロード (https://www.kingjim.co.jp/)
TEPRA LINK 2	Macでレイアウトしたラベルを「テ プラJPRO本体で印刷するラベル編 集ソフトです。	Mac App Storeから「TEPRA LINK 2」を検索してインストール

ラベルソフト/アプリのインストールについては、対応OSに従い、ラベルソフト/アプリの取扱説明 書で詳しく説明しています。本書と併せてお読みください。

「テプラ クリエイター」(SPC10) 取扱説明書 macOS向け TEPRA LINK 2取扱説明書



https://kingjim.jp/spc10-guide/



https://kingjim.jp/tepra link 2st/

 iOS/Android端末でお使いになる場合は、「TEPRA LINK 2」を入手してください。 使いかたについては、「TEPRA LINK 2取扱説明書」で詳しく説明しています。

接続方法を確認する

本製品の接続方法は、以下の種類の中から選択できます。

プリンタドライバのインストール手順は、パソコンとの接続方法によって異なりますので、接続する 前に利用する接続方法を確認し、該当ページの説明を参照してください。

接続方法	接続操作の概要	対応ソフト
USB接続	USBケーブルで接続します。 Windows:参照公P.18 Mac :参照公P.30	Windows向け 「テプラ クリエイター」(SPC10) macOS向け
有線LAN接続	LANケーブルで接続します。本製品を構築済 みのネットワーク環境に接続することができ ます。 Windows: ∠3 P.19 Mac : ∠3 P.30 「固定 IPアドレスを使用」 有線 LANの IPアドレスを手動設定して接続し ます。 Windows: ∠3 P.28	ΓΤΕΡRA LINK 2J
	Mac : \square P.36	
無線LAN接続	「インフラストラクチャモード」 本製品を無線ネットワークのクライアント (子機)としてネットワークに接続し、パソ コンやiOS/Android端末と通信します。接続 先の親機(無線LANアクセスポイントや無線 LANルータなど)が必要です。 Windows: ∠ P.21 Mac : ∠ P.31	Windows向け 「テプラ クリエイター」(SPC10) iOS/Android、macOS向け 「TEPRA LINK 2」
	 「アクセスボイントモード」 本製品を無線LAN機能のあるパソコンや iOS/Android端末と直接、無線で接続します。 本製品に対し、同時に4台までのパソコンや iOS/Android端末が接続可能です。 Windows: △ア P.25 Mac : △ア P.34 「固定IPアドレスを使用」 無線LANのIPアドレスを手動設定して接続し ます。 	
	Mac : 19 P.20	

MEMO

RJ-45コネクタ

• USBケーブルは、コネクタの形状と向きを確認してから接続してください。

AタイプUSBコネクタ パソコンのコネクタに使われているの はこのAタイプのUSBコネクタです。

• •	Π
$\overline{\mathbf{v}}$	4
¥	T

BタイプUSBコネクタ 本製品のUSBコネクタに使われているのはこ のBタイプのUSBコネクタです。

- •本製品にはLANケーブルは同梱しておりません。パソコン接続には市販のカテゴリ5規格以上の ツイストペアストレートケーブル(RJ-45コネクタ)をご使用ください。
- •LANケーブルは、コネクタの形状と向きを確認してから接続してください。

Į,	2
É	

- 無線LANで接続できる機器は、無線LAN機能のあるパソコンやiOS/Android端末です。
- •インフラストラクチャモードとアクセスポイントモードは同時には使用できません。
- お使いのネットワーク環境に本製品を無線LANで接続する場合は、ネットワーク管理者の方、または無線LANアクセスポイントや無線LANルータなどのメーカーに、情報を確認した上でおこなってください。

Windowsで本製品に接続する

本項では、Windowsでの接続の方法について説明しています。

ラベルソフトのインストール後、プリンタドライバのインストールが始まりますので、接続方法ごと にプリンタドライバをインストールしてください。

MEMO

- ラベルソフトのインストールについては、「テプラ クリエイター」(SPC10) 取扱説明書で詳し く説明しています。
- 有線LANおよび無線LAN接続をおこなう場合は、ラベルソフトのインストール時に、「機能の選 |択| 画面で「ネットワーク設定確認ツール| にもチェックを入れてインストールすることをおす すめします。
- ●USB接続のときはUSB接続用の「KING JIM SR-R7900P」プリンタドライバ、有線LAN/無線 LAN接続のときはネットワーク用の「KING JIM SR-R7900P-NW | プリンタドライバが必要です。

USBで 接続する 場合

!!注意!!

- ・画面で指示されるまで、「テプラ」本体をパソコンに接続しないでください。
- プリンタドライバをインストールしていない状態で「テプラ」本体をパソコンに接続して電源を 入れると、「新しいハードウェアの追加] 画面が表示される場合があります。すぐに [キャンセル] をクリックし、パソコンから [テプラ]本体をはずしてください。



🚹 機種を選択して、[次へ]をクリックする

💷 テプラ クリエイター プリンタドラ・	イバインストール	×
	プリンタドライバをインストールします。 線種を灌漑してください。	
	●日本モデル SR-R/300P ~ ○ 満外モデル	
	※直面による指示があるまでUSBケーブルを接続しないでください。	
TEPRA	< 戻る(B) (次へ(N) > キャンセル	1

🕗 「USB接続」を選択して、[次へ]をクリックする 画面の指示に従って進めてください。

🚯 画面に表示される指示に従って「テプラ」

本体をパソコンに接続する 「新しいハードウェア」のインストールが実行

されます。しばらくするとインストールが完了 し、完了画面が表示されます。



!!注意!!

- USBハブは使用しないでください。
- 1台のWindowsパソコンに同じ機種の「テプラ」PRO本体を複数接続する場合、接続する台数分のプリンタドライバが必要になります。2台目以降のプリンタドライバは、接続すると自動的にプリンタドライバのコピーが作成されます。このとき新たにインストールされたプリンタドライバの名前には「コピー」がつきます。

有線LANで接続する場合

働種を選択して、[次へ]をクリックする

😡 テプラ クリエイター プリンタドライ	パインストール	×
	プリンタドライバをインストールします。 個種を選択してください。	
	・ 日本モデル 「SR-R7990P > ○海外モデル >	
	※画面による指示があるまでUSBケーブルを接続しないでください。	
TEPRA	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセンレ	

2 「無線LAN、有線LAN接続」を選択して、[次へ]をクリックする

【
ILAN設定をする」を選択して、「次へ」をクリックする

MEMO

- •本製品を初めてネットワーク接続するときはLAN設定が必要です。

【】「IPアドレスを自動取得する」を選択して、「次へ」をクリックする

「有線LAN」を選択して、[次へ]をクリックする

★製品を接続し、電源をONにする 画面は「次へ〕をクリックして進めます。



■ テプラ クリエイター プリンタドライパ インストール		×
	有線LANの接続	
	「テブラ」本体の電気が入っていることを編記してから、「デブラ」本体と、 ハブまたはプロードバンドルータを(ANゲーブルで描現してください。 接続したらじたへがタンを押してください。	
	ハブまたは プロードパンドルータ	
	「テプラ」本体	
TEPRA	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル	

!!注意!!

1台のWindowsパソコンに同じ機種の「テプラ」PRO本体を複数接続する場合、接続する台数分の プリンタドライバが必要になります。2台目以降のプリンタドライバは、接続すると自動的にプリ ンタドライバのコピーが作成されます。このとき新たにインストールされたプリンタドライバの 名前には「コピー」がつきます。

7	「Windowsファイアウォールに登録」な	選択し	😳 テプラ クリエイター プリンタドライバ	インストール
0	「Windowsファイアリオールに登録」を て、[次へ] をクリックする	:選択し		マスパーツ ファイアクリュール書き (4) メンティーン(株式時間でもなが)、も思い(PU) (2) ペ (4) メンティーン(株式)(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2
			TEPRA	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル



😳 テプラ クリエイター プリンタドライ	ペインストール ×
	「テプラ」の選択
	(使用する「テブラ」を確認してください。 TEPPA PRO SR-R7300PASE-R7300PAJE000)
	再検索 IP指定で再検索
TEPRA	次へ(1) > キャンセル

MEMO

「Windows セキュリティ」の画面が表示された場合は、「このドライバソフトウェアをインストールします」をクリックしてください。

無線LAN(インフラストラクチャモード)で接続する場合

無線LANをインフラストラクチャモードで接続するため、ネットワーク用プリンタドライバをインストールします。

MEMO

無線LANルーターは、IEEE802.11b/g/nをお使いください。

お使いの無線LANアクセスポイントがWPSプッシュボタン方式に対応しているか確認する お使いの無線LANアクセスポイントの取扱説明書をご確認ください。

- WPSプッシュボタン方式に対応している場合:
 → 手順 (●へ進んでください。)
- WPSプッシュボタン方式に対応していない場合:
 無線LANアクセスポイントのSSIDとパスワードを本製品に設定して接続するには...
 → 手順②へ進んでください。
 無線LANアクセスポイントの設定画面にPINコードを入力して接続するには...
 → 手順③へ進んでください。

無線LANアクセスポイントのSSIDとパスワードを本製品に設定する

- あらかじめUSB接続で「テプラ クリエイター」(SPC10)、「ネットワーク設定確認ツール」、 USB接続用のプリンタドライバをインストールする
- ②「ネットワーク設定確認ツール」の「インフラストラクチャモード」設定画面で無線LANア クセスポイントのセキュリティ方式とSSID、パスワードを入力し、〔送信〕をクリックする

ト共通	無線接続状態		
基本	無線接続状態	オフライン	接続確認
(1),	■■■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	IEEE 802.11b	
- 有線	IPアドレス設定		
- 基本	●自動	○手動	
基本	IP7FLス:	0.0.0.0	
ニパスワード	サブネットマスク	0.0.0.0	
	デフォルトゲートウェイ:	0.0.0.0	
	セキュリティ設定		
	認証方式	WPA2-PSK ~	
	暗号化方式	AES 🗸	
	SSID		SSIDi發展
	PSK(車船共有キー)		
	WEP+-1		

接続が完了すると<u></u>
圓[●](インフラストラクチャモード)ランプが点滅から点灯に変わります。 手順❸に進み、プリンタドライバのインストールをおこなってください。

また、プリンタドライバのインストール画面が表示されていない場合は、「テプラ クリエイ ター」(SPC10)のインストーラーから、ドライバのみのインストールを再度開始してくだ さい。

22



淮備

チャモードにする

す(その後、消灯します)。



7 「無線LAN」を選択して、[次へ] をクリックする

無線LANの接続 (無線LANモード切替)ボタンを押して」(へ) 「テブラ」本体の接続チードを確例、てくだれい。 モード(無縁LANアクセスボイント経由の接続)か ・ド(「テブラ」と直接接続)を、「テブラ」本体の 創ポタンで運用してくたねい。 _____ ンフラストラクチャモード)ランプを点滅させま 画面は [次へ] をクリックして進めます。 \$ Ť Ğ TEPRA < 戻る(B) 次へ(N)> キャンセル

MEMO

●本製品を初めてネットワーク接続するときはLAN設定が必要です。

G [IPアドレスを自動取得する]を選択して、[次へ]をクリックする

● 本製品の無線LANモードをインフラストラク ■ テテゥウェィーカリンタトティィィンスール

• すでに別のパソコンなどで本製品のネットワーク接続設定が完了している場合は、「LAN設定を しない」を選択後、手順2に進みます。

4 「無線LAN、有線LAN接続」を選択して、[次へ]をクリックする

「LAN設定をする」を選択して、[次へ]をクリックする

無線 LANアクセスポイントの SSIDとパスワードを本製品に設定する場合は
「LAN設定をしない」を選択してください。
ネットワーク用プリンタドライバのインストールが完了しますので、手順的に進みます。

🚯 機種を選択して、[次へ] をクリックする

🐵 テブラ クリエイター プリンタドライ	パインストール	×
	プリンタドライバをインストールします。 繊維を灌漑してください。	
	●日本モデル SR-R7900P ○海外モデル 〜	
	※画面による指示があるまでUSBケーブルを接続しないでください。	
TEPRA	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル	-

本製品の左側面にある [CONNECT] ボタンの 位置を確認する

次の手順**①**でボタンを押せるよう、準備しておき ます。

画面は [次へ] をクリックして進めます。



🛿 テブラ クリエイター プリング	アドライバインストール >
	無線LANの接続
	インフラストラクチャモードで接続する場合は、 「デブラ」本体のCONNECTIFSンを使用して接続します。 水らン位置を確認してください。
	アクセスポインハモードで接続する場合は、 「デブラ」本はの(無線)、AHモード切聴形さっき沙地以上押して 「ステータス印刷」をたては、、SSIDグリスワードを確認、ます。 以知の手編ま、セッドアップガイドを参照して実施してくたみ、。
	確認後、「次へ」を押してください。
TEPR	A 〈戻る(B) 次へ(N)〉 キャンセル

無線LANアクセスポイントの [WPS] ボタンを押してから本製品の [CONNECT] ボタンを押す

無線LANアクセスポイントの設定画面に PINコードを入力して接続する場合は

- ① 親機となる無線LANアクセスポイントの設定ユーティリティなどを起動してPINコード を入力できる準備をする
- ② 本製品にテープカートリッジ(6~50mm幅)をセットし、[CONNECT] ボタンを3秒 以上押して「PINコード印刷」をおこなう
- ③ PINコード印刷後、 (インフラストラクチャモード) ランプが点滅している2分以内に、 印刷されたPINコードを無線LANアクセスポイントの設定ユーティリティなどの画面に 入力する

画面は [次へ] をクリックして進めます。





Windowsファイアウォールに登録」を選択して、[次へ]をクリックする

😳 テブラ クリエイター プリンタドライ	(インストール	×
	ファイアウォール書き 「テラッミキットワーク場合では新用するとのに、ションパロプラムを Wookのフィアクマールに登録した。パロプラムを いったいないないます。2018年また。パロプラスを とのいったがやキャリーク場合の公開してきません。 図Mndowsファイアウォールに登録	{
TEPRA	〈 罠3(8) / 次へ(N) 〉 (キャンセル	

⑦ プリンタとして「テプラ」PROを選択して、「次 へ」をクリックする

目的の「テプラ」PROが表示されないときは[再検 索]で検索してください。本製品のIPアドレスが 分かっているときは[IP指定で再検索]でも検索 できます。

ネットワーク用プリンタドライバのインストール が実行されます。しばらくするとインストールが 完了し、完了画面が表示されます。

🐵 テブラ クリエイター プリンタドライ	パインストール ×
	「テブラ」の選択
	(使用する「テララ」を選択してください。 TEERA PRO SR-R7800R/SR-R7800PA0E008)
	再検索 即指定で再终来
TEPRA	※へ(1) > キャンセンレ

MEMO

- 「Windows セキュリティ」の画面が表示された場合は、「このドライバソフトウェアをインストールします」をクリックしてください。
- •正常に接続できない場合、以下をご確認ください。
 - アクセスポイントの接続可能上限数を超えていませんか?
 - IEEE802.11 b/g/n以外の無線LANと接続しようとしていませんか?
 - ネットワーク設定確認ツールで設定をおこなった場合、入力したSSIDとパスワードに誤りは ありませんか?
 - 固定IPアドレスで設定をおこなった場合、入力したIPアドレスなどに誤りはありませんか?
 - セキュリティソフトを停止させた状態で再度インストールをお試しください。
 - お使いのパソコンに権限の制限がかけられている場合は、解除してインストールをおこなって ください。

無線LAN (アクセスポイントモード) で接続する場合

無線LANをアクセスポイントモードで接続するため、ネットワーク用プリンタドライバをインストー ルします。

ここでは、無線LAN機能のあるパソコンなどの機器に本製品のSSIDとパスワードを設定する手順で 説明しています。

💷 テプラ クリエイター プリンタドライノ	「インストール
	プリンタドライバをインストールします。 個種を選択してください。
Í	 ③日本モデル [SR-R1900P ~] ○海州モデル
	※画面による指示があるまでUSBケーブルを接換しないでください。
TEPRA	< 戻る(B) 次へ(N)> キャンセル

2 「無線LAN、有線LAN接続」を選択して、[次へ]をクリックする

【
ILAN設定をする」を選択して、[次へ]をクリックする

4 「IPアドレスを自動取得する」を選択して、[次へ] をクリックする

「無線LAN」を選択して、「次へ」をクリックする

🚺 機種を選択して、[次へ] をクリックする

★製品の無線LANモードをアクセスポイント モードにする ○(無線LANモード切替)ボタンを押して ○(ア クセスポイントモード) ランプを点灯させます(起 動直後は一定時間点滅のあと、点灯になります)。 画面は [次へ] をクリックして「ファイヤーウォー ルの警告」画面が出るまで進めます。







無線LANモード切替ボタン



Ethernet Address SSID	7CDB9869B74C
000 (WLAN Access Point> SSID Password	DIRECT-SR-R7900PA0E000 12345678
/	

MEMO

「ステータス印刷|をおこなうためには、テープカートリッジ(6~50mm幅)をセットしておく 必要があります。

(?) パソコンなどの機器で無線LANアクセスポイントとして本製品を検索する

Windows11/10では、タスクトレイまたは 💸 (設定) 画面の 🌇 (無線LAN) アイコンをクリッ クし、表示される一覧から本製品のSSIDを選択します。

(9) [接続]を選択したときに表示される画面でパ スワードを入力する



(I) 「Windowsファイアウォールに登録」を選択し て、[次へ] をクリックする

😳 テプラ クリエイター プリンタドライノ	(インストール	×
	ファイアウォール警告	
	「テブラ」さネットワーク接続で使用するために、必要なプログラムを Windowsフッイアウォールに的外として登録すると要があります。 Windowsフッイアウォールであります。ジャッパネック支援があります。この Vianowsフッイアウォールで変換した。ジャッパネック支援であります。 とこのパッコンからネットワーク接続での印刷まできません。	-
	₩indowsファイアウォールに登録	
TEPRA	〈 戻び(B) / 次へ(N) > キャンセル	

プリンタとして「テプラ」PROを選択して、「次 へ」をクリックする

目的の「テプラ」PROが表示されないときは[再検 索]で検索してください。本製品のIPアドレスが 分かっているときは[IP指定で再検索]でも検索 できます。

ネットワーク用プリンタドライバのインストール が実行されます。しばらくするとインストールが 完了し、完了画面が表示されます。

F750JII49-7JJV9F54	バインストール × 「テプラ」の選択
	使用する「テブラ」を描述してください。 TEPRA FRO SR-R7000PAGE0000
	再終素 正指定で再終素
TEPRA	

MEMO

「Windows セキュリティ」の画面が表示された場合は、「このドライバソフトウェアをインストールします」をクリックしてください。

固定IPアドレスを使用(有線LAN/無線LANのIPアドレスを手動設定して 接続する場合)

固定IPアドレスを設定する場合はインストール途中でIPアドレスを本製品に設定します。このとき USBでの接続が必要です。

😳 テプラ クリエイター プリン	9F51パインストール ×
	ブリンタドライバをインストールします。
	保種を灌納してください。
	●日本モデル SR-R7300P ~
	〇海外モデル
	※直面による指示があるまでUSBケーブルを接換しないでください。
TEPR	

💫 「無線 LAN、有線 LAN接続」を選択して、 [次へ] をクリックする

「LAN設定をする」を選択して、[次へ]をクリックする

【】 機種を選択して、[次へ] をクリックする

MEMO

•本製品を初めてネットワーク接続するときはLAN設定が必要です。

・すでに別のパソコンなどで本製品のネットワーク接続設定が完了している場合は、「LAN設定をしない」を選択後、以下に進みます。
 有線LAN接続の場合: P.20 手順
 へ
 無線LAN(インフラストラクチャモード)接続の場合: P.24 手順
 へ
 無線LAN(アクセスポイントモード)接続の場合: P.26 手順

④ 「IPアドレスを手動設定(固定IPアドレスを使用)する」を選択して、[次へ]をクリックする

「 画面の指示に従い、USB接続用のプリンタドライバをインストールする

MEMO

すでにUSB接続用のプリンタドライバがインストールされているときは、画面の指示に従って USBケーブルを接続し、[次へ]をクリックして手順〇へ進みます。

6 接続方法を選択して、[次へ]をクリックする

😳 テプラ クリエイター プリンタドライ	イパ インストール	×
	「テブラ」のIPアドレス設定をおこないます。 ネットワークの接続方法を選択してください。	
	 ● 黒根LAN(1) ノウストウジナキモート/ ○有線LAN 	
TEDRA		



USBケーブルを抜いてインストールの手順に戻る

ネットワークの接続設定をおこなう
 以下に進みます。
 有線LAN接続の場合: P.19 手順

無線LAN(インフラストラクチャモード)接続の場合: P.22 手順3へ

Macで本製品に接続する

本項では、Macでの接続の方法について説明しています。

MEMO

起動しているソフトウェアがあれば終了してください。ウィルス対策ユーティリティなどのプロ グラムも終了してください。

USBで接続する場合

 本製品をUSBケーブルで接続し、電源をONに する
 本製品がMacに認識されます。

以上で設定は終了です。



!!注意!!

USBハブは使用しないでください。

有線LANで接続する場合

本製品をLANケーブルで接続し、電源をONに する

以上で設定は終了です。



無線LAN (インフラストラクチャモード) で接続する場合

無線LANをインフラストラクチャモードで接続します。



- WPSプッシュボタン方式に対応している場合:
 → 手順(④へ進んでください。
- WPSプッシュボタン方式に対応していない場合:
 無線LANアクセスポイントのSSIDとパスワードを本製品に設定して接続するには...
 → 手順②へ進んでください。
 無線LANアクセスポイントの設定画面にPINコードを入力して接続するには...
 → 手順③へ進んでください。

5 d	メニュー	×
新見ファイル →社	SR-87900P テーブ紙: ・特徴中です テーブ送り : テーブ テーブ送り : テーブ ・ネットワーク記を運動	(USB) - 50mm う きりカット マール
未入力のテキスト ボックス	(現効) お知らせ (回) 新規作成	-
152mm	ファイル一覧	-
	印刷雕匠	-
	著作楷情報	-
	アプリの使い方	
	よくあるご質問	
	テープカートリッジのご購入	
- 注野 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		

②「インフラストラクチャモード」設定画面で無線LANアクセスポイントのセキュリティ方式 とSSID、パスワードを入力し、[送信]をクリックする 接続が完了すると<u></u>[]^(*)(インフラストラクチャモード)ランプが点灯します。

TEPRA Network Config Tool	- SR-R7900P -		×
・ネットワーク	無線接続状態		
R.R.	無線接続状態	未確認	接続發展
基本	無線モード	IEEE 802.11b/g/n	
気線	IPアドレス設定		
(1)	ne 🔽	≠£b	
(1)	IPPFLA		
アクセスポイントモード	0.0.0.0		
利 務 基本	サブネットマスク		
· 「デブラ」	0.0.0.0		
基本	ルーター		
1(2.7-8	0.0.0.0		
(0)	****		
(2)	1943994 MA		
	WPA2-PSK	~	WPS # + F
	請受方式		
	AES	~	
	SSID		
			SSID % IRIR
	PSK (#####/#)		
	WEP +-1	×	
			(0)
			(3)
	う 更新		キャンセル 送信

以上で設定は終了です。

A 製品の無線LANモードをインフラストラクチャモードにする

(無線LANモード切替)ボタンを押して
(インフラストラクチャモード)ランプを点滅
させます(その後、消灯します)。



4 本製品の左側面にある [CONNECT] ボタンの位置を確認する 次の手順でボタンを押せるよう、準備しておきます。



5 無線LANアクセスポイントの [WPS] ボタンを押してから本製品の [CONNECT] ボタンを押す

■ (インフラストラクチャモード) ランプが点灯します。

無線LANアクセスポイントの設定画面にPINコードを入力して接続する場合は

- ① 親機となる無線LANアクセスポイントの設定ユーティリティなどを起動してPINコード を入力できる準備をする
- ② 本製品にテープカートリッジ(6~50mm幅)をセットし、[CONNECT] ボタンを3秒 以上押して「PINコード印刷」をおこなう
- ③ PINコード印刷後、 直^{(インフラストラクチャモード) ランプが点滅している2分以内に、 印刷されたPINコードを無線LANアクセスポイントの設定ユーティリティなどの画面に 入力する}

ら 接続するまでしばらく待つ

無線LANアクセスポイントとの接続が成功すると、点滅していた 『へ(インフラストラクチャモード)ランプが点灯になります。 画面が表示されているときは、[完了]をクリックして終了します。

以上で設定は終了です。

無線LAN (アクセスポイントモード) で接続する場合

無線LANをアクセスポイントモードで接続します。

ここでは、無線LAN機能のある Macに本製品の SSIDとパスワードを設定する手順で説明しています。

▲製品の無線LANモードをアクセスポイントモードにする

(無線LANモード切替)ボタンを押して
□^(m)(アクセスポイントモード)ランプを点滅させます(起動直後は一定時間点滅のあと、点灯になります)。

無線LANモード切替ボタン



2 本製品の ○ (無線 LANモード切替)ボタンを3秒以上押して「ステータス印刷」をする SSIDとパスワードを確認します。

無線LANモード切替ボタン



\	
Ethernet Address SSID	7 CDB9869B74 C
DOD <wlan access="" point=""> SSID Password</wlan>	DIRECT-SR-R7900PA0E000 12345678
/	

MEMO

- ●「ステータス印刷」をおこなうためには、テープカートリッジ(6~50mm幅)をセットしてお く必要があります。
- ステータス印刷の文字が読みづらい、またはテープカートリッジがないなどで印刷できない場合は、P.37「ネットワーク設定確認ツールについて」でSSIDを確認してください。



される一覧から本製品のSSIDを選択します。



以上で設定は終了です。

1	Wi-Fiネットワーク"DIRECT-SR-R7900P000329"に はWPA2パスワードが必要です。
•	連絡先にあなたが登録されていて、このネットワークに接続している近 くの iPhone、iPad、または Mac からパスワードを共有することで
	も、このWi-Fiネットワークにアクセスできるようになります。
	パスワード: ••••••
	このネットワークを記憶

MEMO

- •無線LANで接続できる機器は、無線LAN機能のあるパソコンやiOS/Android端末です。
- インフラストラクチャモードとアクセスポイントモードは同時には使用できません。

固定IPアドレスを使用(有線LAN/無線LANのIPアドレスを手動設定して 接続する場合)



🚹 本製品をUSB接続し、TEPRA LINK 2内の「ネットワーク設定確認ツール」を起動する 参照∠3°P.37「ネットワーク設定確認ツールについて」

IPアドレスを設定し、[送信]をクリックする

無線LANの場合:

「インフラストラクチャモード」設定画面で「手動」 **** を選択し、IPアドレス、サブネットマスク、ルーター のアドレスを入力します。 (1)

reading tool	011100001		
-7-9	#3830310105		
a	MAR MINISTER	882 R	9892
2.8	800 10-11	IEEE 802.11b/jg/n	
	IP7FLABLE		
#*	0 m		
インフラストラクチャモード	IPZELA		
アクセスポイントモード	0.000		
	11-12-1-1770		
#3	0000		
79,			
8.2	2-9-		
(2)	0000		
(=)	9.9.3.9.F.4-BOE		
	REAK		
	WPA2-PSK	~	WESTER
	8927		
	ACS	~	
	850		
			550 K.B.F.
	WEP +1		
			(3)
	5 MM		445 L. 30

有線LANの場合:

「有線」の「基本」設定画面で「手動」を選択し、 TEPRA Network Config Tool IPアドレス、サブネットマスク、ルーターのアド レスを入力します。



以上で設定は終了です。

ネットワーク設定確認ツールについて

「ネットワーク設定確認ツール」は、接続している本製品の以下のネットワーク設定を確認、変更で きるユーティリティです。

設定画面		設定項目	
ネットワーク	共通	基本	プリンタ名
			Bonjour設定
	無線	基本	無線情報/Ethernetアドレス
		インフラストラクチャモード	無線接続状態
			IPアドレス設定
			セキュリティ設定
		アクセスポイントモード	無線LAN規格
			DHCP設定
			IPアドレス設定
			セキュリティ設定
	有線	基本	有線接続状態
			有線情報
			IPアドレス設定
「テプラ」	基本		ソフトウェア情報
			印刷タイムアウト
	パスワード		管理者パスワード設定



使いかた

テープカートリッジのセット方法についても説明しています。

●電源を入れる

!!注意!!

- ●USBケーブルで接続する場合、プリンタドライバをインストールする前に本製品をパソコンに接続して電源を入れると、プリンタドライバが正しくインストールされない場合があります。必ずプリンタドライバのインストールを先におこなってください。プリンタドライバのインストールについては、P.15「PC・スマートフォンと接続する」を参照してください。
- Windowsでプリンタドライバをインストールしていない状態でパソコンとUSBケーブルで接続する と、新しいハードウェアとして認識する画面が表示されることがあります。必ず[キャンセル]を クリックして本製品の電源を切り、「テプラ クリエイター」(SPC10)よりプリンタドライバをイ ンストールしてください。



MEMO

テープカートリッジをセットしていない状態では、エラーランプ(赤)が点滅します。印刷をお こなう前に、テープカートリッジをセットしてください。 参照/3 P.41 [テープカートリッジをセットする]

電源

ランプ(青)



R マークのついたテープカートリッジを「テプラ」PRO TAPE 本体にセットする

!!注意!!

本製品では、 マークのついたテープカートリッジを使用してください。 その他のテープカートリッジを使用すると、本機やテープカートリッジが破損するおそれがあり ます。









!!注意!!

インクリボンにたるみがあると、本製品にセットする 際、インクリボンが印刷ヘッドに接触し、インクリボ ンが折れ曲がったり、破れたりするなど、テープカー トリッジの故障・損傷の原因となります。



!!注意!!

上カバーを持って、本製品を持ち上げないでください。



🚯 テープカートリッジをセットする

セットするテープカートリッジを、ラベルの貼っ てある面を上にして、右上の穴に本体のガイド ピンを通し、まっすぐに奥までしっかりと差し 込みます。正しくセットすると、本製品の固定フッ クによりテープカートリッジが固定されます。 テープの先端が長めに出ているときや新品の テープカートリッジをセットするときは、曲 がったテーブの先端をまっすぐにし、テープ を「テーブ通路」のミゾに通します。



!!注意!!

■マークのついたテープカートリッジは、必ず図 の位置にセットしてください。

テープカートリッジを本製品に正しくセットせず に印刷すると、テープが折れ曲がって出てきたり、 インクリボンが飛び出したりするなど、テープカー トリッジの故障・損傷の原因となります。



4 上カバーを閉じる

上カバーを指で押してしっかり閉じます。

!!注意!!

テープカートリッジをしっかり押し込まずに上カ バーを閉じると、本製品やテープカートリッジが 破損するおそれがあります。

MEMO

テープカートリッジの取り出しかた

美しい印刷を安定しておこなうために、テープカート リッジは本製品にしっかりと保持されています。取り 出すときは、カートリッジ側面の指かけ部に指をかけ、 まっすぐ上に持ち上げてください。





!!注意!!

- テープカートリッジは、直射日光・高温多湿・ホコリを避け、冷暗所に保管してください。
- テープカートリッジ開封後はできるだけ早めにお使いください。
- テープカートリッジはまっすぐ奥までしっかりセットしてください。

マークのついたテープカートリッジを「テプラ」PRO 本体にセットする

各部の名前





1 本製品に同梱品のEXロングテープカートリッジ固 定用アタッチメントを取り付ける 本製品の背面底部にある挿入部(凹)にアタッ チメント挿入部(凸)をあわせて取り付けます。





(2ヶ所)に取り付けて連結させます。

!!注意!!

本製品とテープカートリッジがしっかり固定され ずに印刷すると、テープが折れ曲がって出てきた り、インクリボンが飛び出したりするなど、テー プカートリッジの故障・損傷の原因となります。

🚯 本製品の上カバーを開ける

▲マークの上にあるオープンフックを上に持 5上げながら上カバーを開けます。

!!注意!!

上カバーを持って、本製品を持ち上げないでくだ さい。



🕢 専用ケースのカバーを開ける



5 インクリボンのたるみを取る

セットするインクリボンカートリッジのイン クリボンにたるみがあるときは、インクリボン カートリッジの穴に鉛筆などを差し込み、矢 印方向に軽く巻き、必ずたるみをとってください。

!!注意!!

インクリボンにたるみがあると、本製品にセット する際、インクリボンが印刷ヘッドに接触し、イ ンクリボンが折れ曲がったり、破れたりするなど、 インクリボンカートリッジの故障・損傷の原因と なります。

専用ケースからインクリボンカートリッジ
 のみを取り出す





「テープ挿入口」にテープを通し、セットす るインクリボンテープカートリッジを、ラベ ルの貼ってある面を上にして、まっすぐに 奥までしっかりと差し込みます。正しくセッ トすると、本製品のフックによりインクリ ボンカートリッジが固定されます。

テープの先端が長めに出ているときや新品 のインクリボンカートリッジをセットする ときは、曲がったテープの先端をまっすぐ にし、テープを「テープ通路」のミゾに通 します。



!!注意!!

インクリボンカートリッジは、必ず図の位 置にセットしてください。インクリボンカー トリッジを本製品に正しくセットせずに印 刷すると、テープが折れ曲がって出てきた り、インクリボンが飛び出したりするなど、 インクリボンカートリッジの故障・損傷の 原因となります。



MEMO

本製品にロマークがついたテープカート リッジがセットされていたときは、取り外 したあとに、専用ケース内に収納すること ができます。



● 専用ケースのカバー、および、本製品の上カバー を閉じる

カバーを指で押してしっかり閉じます。

!!注意!!

インクリボンカートリッジをしっかり押し込まず に本製品の上カバーを閉じると、本製品やインク リボンカートリッジが破損するおそれがあります。



MEMO

インクリボンカートリッジの取り出しかた

美しい印刷を安定しておこなうために、イン クリボンカートリッジは本製品にしっかりと 保持されています。取り出すときは、インク リボンカートリッジ側面に指をかけ、まっす ぐ上に持ち上げてください。取り出したイン クリボンカートリッジは、テープカートリッ ジに収納してください。



24mm 幅以下テープのインクリボンカートリッジを取り出すときは

EXロングテープカートリッジは、24mm幅以下のものと36mm幅以上のものでインクリボンカートリッジのサイズが異なります。24mm幅以下のインクリボ ンカートリッジは、取っ手をつかんで本製品から取り出してください。



インクリボンカートリッジからテープが外れてしまったときは

「PUSH」を押しながらシャッター部をスライドさせ、テープを通してください。 ※カートリッジを「テプラ」本体にセットする際は、必ずシャッター部を下ろしてからセットし てください。またテープはカートリッジから3mm出してください。



MEMO

ロールテープが専用ケースから外れてしまったときは

EXロングテープカートリッジは使用時・保管時に立てたり不安定な場所に置かないでください。 万が一、ロールテープが専用ケースから外れてしまった場合、ケース内部の▼マークとロールテー プの▼マークの位置を揃えてセットしてください。



テープホルダーが外れてしまったときは

テープホルダーの上ケースの3箇所の爪を下図のように下ケースの内側の溝まではめこんでくだ さい。



!!注意!!

- テープカートリッジは、直射日光・高温多湿・ホコリを避け、冷暗所に保管してください。
- テープカートリッジ開封後はできるだけ早めにお使いください。
- テープカートリッジはまっすぐ奥までしっかりセットしてください。
- インクリボンカートリッジ、ロールテープが専用ケースに正しくセットされていることを確認してから印字してください。
- ぐらついた台や傾いたところなど、不安定な場所に専用ケースを置かないでください。落下したり、倒れたりしてけがをするおそれがあります。
- 専用ケースやテープカートリッジはていねいに扱い、衝撃を与えないでください。割れが発生した場合は、ただちにご使用をおやめください。

テープ送りをする

!!注意!!

必ず「テープ送り」または「テープ送りカット」を!

テープカートリッジ装着後は、テープ、インクリボンのたるみをとるために、必ず「テープ送り」 または「テープ送りカット」をおこなってください。

「テープ送り」または「送りカット」をせずに印刷すると、テープが折れ曲がって出てきたり、インクリボンが飛び出したりするなど、テープカートリッジの故障・損傷の原因となります。

▲製品の (テープ送り) ボタンを押すか、またはラベルソフト/アプリの (テープ送り) または (テープ送りカット) をクリックする

「テープ送りカット」の場合は、テープを約19mm空送りしたあとカットします。「テープ送り」 の場合は、テープを約19mm空送りします。

●デモ印刷をする

本製品が正しく動くかどうか、デモ印刷をして確認することができます。

!!注意!!

4mm幅テープはデモ印刷できません。



🚺 本製品の 🖌(テープ送り)ボタンを3秒以上押す

デモ印刷がおこなわれます。



テープ送りボタン

!!注意!!

 ご使用中に「故障中かな?」と思ったときは、このデモ印刷をおこなってください。デモ印刷が 見本どおりに印刷されないときは、お買い上げの販売店または当社お客様相談室までご相談くだ さい。

参照_3P.68 「アフターサービスについて」

デモ印刷見本(原寸大) 24mm幅テープ:



- ・有線LAN、無線LAN機能を搭載
- ・ハーフカット機能付きオートカッター搭載

MEMO

デモ印刷は、6mm~50mm幅テープに対応しています。印刷内容はテープ幅によって若干異なり ます。

●ステータス印刷をする

本製品のネットワーク設定を確認したいときなど、ステータス印刷をして各種設定情報を確認するこ とができます。

!!注意!!

4mm幅テープはステータス印刷できません。



ステータス印刷がおこなわれます。



印刷する内容

印刷される内容は以下の項目です。ネットワーク接続をする前に、必要に応じて確認してください。

	項目	詳細項目
1	一般情報	本体ソフトウェアバージョン情報、
		プリンタ名、Bonjourサービス名、
		無線LANモード
2	有線LAN情報	IPアドレス/サブネットマスク、
		有線LAN Ethernetアドレス
3	無線LAN(インフラストラクチャモード)情報	IPアドレス/サブネットマスク、
		無線LAN Ethernetアドレス、SSID
(4)	無線LAN(アクセスポイントモード)情報	SSID、パスワード

ステータス印刷見本(原寸大)

24mm幅テープ:



上記ラベルは見本です。

実際に印刷されたラベルで設定情報を確認してください。



無線LAN接続をインフラストラクチャモードで設定中に、本製品のPINコードを確認したいときなど、 PINコード印刷をして確認することができます。

!!注意!!

4mm幅テープはPINコード印刷できません。

▲製品の左側面にある〇(CONNECT)ボタンを3秒以上押す

PINコード印刷がおこなわれます。

印刷したPINコードを接続先の親機(無線LANアクセスポイントや無線LANルータなど)に設定します。

PINコードによる無線LAN接続方法については、P.15「PC・スマートフォンと接続する」を 参照してください。



PINコード印刷見本(原寸大) 6mm幅テープ:

PIN Code 73882572

上記ラベルは見本です。

実際に印刷されたラベルでPINコードを確認してください。

●ラベルを貼る

できたラベルは裏紙をはがして貼ります。



!!注意!!

- ラベルの種類によっては、裏紙がはがれにくいものがあります。
- ラベルにシンナーなどの溶剤をかけたり、とがったもので激しくこすると、ラベルが破れたり、 はがれたり、文字がかすれたりすることがあります。
- 白インクラベルの文字の部分を金属でこすると文字が黒くなりますが、消しゴムなどで軽くこするともとに戻ります。
- •凹凸のあるところに貼ると、はがれやすくなります。
- ぬれていたり、油やホコリで汚れているところには、貼れなかったりはがれやすくなったりする ことがあります。
- ペンなどで書き込まれた上にラベルを貼ると、ペンのインクがラベルに浸透し、表示がそこなわれることがあります。
- 雨、日光が直接あたる場所など、使用環境によってはラベルの劣化を早めるおそれがあります。
- 人体、生き物、公共の場所や他人の持ち物などにむやみにラベルを貼らないでください。

MEMO

「テプラ」PROテープカートリッジには、粘着タイプのラベル以外にも、用途に合わせてさまざま なラベルが用意されています。

参照 / 3 P.55 「テープカートリッジを使いわける」

同梱のテープカタログや当社ホームページ(https://www.kingjim.co.jp/)をご覧ください。



▲製品の (し) (電源) ボタンを押す

本製品の電源が切れ、電源ランプ(青)が消灯 します。



2 USBケーブルやLANケーブルをはずす USBケーブルやLANケーブルを本製品から抜き、 パソコンからもはずします。









MEMO

長期間使わないとき

長期間使わないときは、ACアダプタ、USBケーブル、LANケーブル、テープカートリッジを本製品 から取りはずしてください。本製品、ACアダプタ、USBケーブル、LANケーブル、テープカートリッ ジは、直射日光・高温多湿・磁気や振動・ホコリなどを避けて冷暗所に保管してください。



●テープカートリッジを使いわける

使用するテープ種類に合わせて、下記の通り対応してください。

	テープ種類	設定方法
 オートカッター 使用禁止	耐熱ラベル・アイロンラベル・マグ ネットテープ・りぼん	本製品では、印刷後に自動カットがおこ なわれません。印刷が終わった後、テー プカートリッジを本製品から取り出して、 カートリッジ側にテープを3mm(りぼんの 場合は10mm) 程度残し、市販のはさみ でまっすぐにカットしてください。
ハーフカット 禁止	耐熱ラベル・アイロンラベル・アイ ロン転写テープ・マグネットテープ・ 熱収縮チューブ・ロングテープ・上 質紙ラベル・転写テープ・りぼん・ クラフトラベル	本製品では、ハーフカットがおこなわれま せん。
印刷濃度の調整 が必要	耐熱ラベル・熱収縮チューブ・マス キングテープ「mt」 ラベル・りぼん・ 屋外に強いラベル・クラフトラベル	本製品では、自動的に印刷濃度を設定し て印刷をおこないます。
	アイロン転写テープ・グレー文字ラ ベル・上質紙ラベル	印刷がカスレた場合、印刷濃度を「+3」 に設定して印刷します。
鏡文字の設定 が必要	アイロン転写テープ・転写テープ	本製品では、自動的に鏡文字を「する」 に設定して印刷します。

 「テーブカット」「ハーフカット」「印刷濃度」「印刷速度」「鏡文字」の設定について、詳しくは各 ラベルソフト/アプリの取扱説明書を参照してください。

 テープカートリッジの詳しい使用方法は、テープカートリッジのパッケージおよび同梱されている 取扱説明書をご覧ください。

!!注意!!

 テープを本製品にセットしたら、必ず一度「テープ送り」をしてテープやインクリボンのたるみ を取ってください。

参照∠3 P.48 「テープ送りをする」

- 本製品では、テープの種類を認識するため、識別シールを読み取ります。識別シールをはがしたり、識別シールの上に余分なラベルを貼ると、間違って識別されることがあります(一部テープでは識別シールを貼っていません)。
- テープの種類を正しく認識するために、本体ソフトウェアのバージョンは常に最新にしてください。
 「テプラ」本体のソフトウェア情報は当社ホームページ (https://kingjim.jp/tepra-update/) でご確認ください。
 現在のバージョンの確認方法はP.57「本体ソフトウェアのバージョンを確認する」を参照してください。



MEMO

- •アイロンラベル・アイロン転写テープをご使用の際は、アイロンをご用意ください。
- 熱収縮チューブをご使用の際は、工業用ドライヤーをご用意ください。
- マスキングテープ「mt」ラベルは素材の性質上、一般的な「テプラ」テープに比べ、印刷がカスレやすくなっています。本製品の印刷濃度を変えることによりカスレ具合の調整は可能ですが、細かな文字や白抜き文字、網掛け、地紋の印刷などには不向きです。
- マスキングテープ「mt」ラベルはヘッド接触部のインクがテープに転写しないよう、印刷時以 外は、カートリッジを本製品から取り外してください。
- インデックスラベル・ケーブル表示ラベル・備品管理ラベルは、「テプラ クリエイター」(SPC10) を開いたときやテープカートリッジを入れ換えたときに、テープに合ったフォームを表示します。
 詳しくは「テプラ クリエイター」(SPC10) 取扱説明書を参照してください。
- ▶上質紙ラベル・マスキングテープ「mt」ラベル・転写テープ・りぽん・クラフトラベルなどは、 低速で印刷します。



本製品の本体ソフトウェアのバージョンを確認します。

本製品の
 (無線LANモード切替)
 ボタンを3秒以上押す

ステータス印刷がおこなわれます。



!!注意!!

•4mm幅テープはステータス印刷できません。

•オートカッター使用禁止テープカートリッジではテスト印刷をおこなわないでください。

ラベルの左上にある「Software」部分の情報を確認ください。

(Software	1.000	Ethernet Address SSID	xxxxxxxxxxx _
	Boniour	KING JIM SR-R7900PAUE000	SSID	DIRECT-SR-R7900PA0E000
	WLÁN Mode <lan></lan>	Access Point	Password	12345678
	IP	Auto(0.0.0.0/0.0.0.0)		
	Ethernet Address <wlan infrastructure=""></wlan>	B0E892A0E000		
	IP	Auto (0.0.0.0/0.0.0.0)		

●テープカッター刃/ハーフカッター刃 をセットする

本製品には、テープカット用のカッターが2種類装着されています。

!!注意!!

•本製品は刃物です。お取扱いには充分ご注意ください。

作業前に必ず「テプラ」本体の電源を切ってください。



ハーフカッター(A)(B)をセットする

差し込む位置と向きに注意しながらセットします。 カッターは奥までしっかり差し込んでください。

!!注意!!

新しいハーフカッターを取りつけた際には、必ずは じめにハーフカット深さ調整をおこなってください。 調整方法に関しましては、「テプラ クリエイター」 (SPC10)取扱説明書をご参照ください。 ※ macOSまたはiOS/Androidではハーフカット深 さ調整機能をご使用になれませんので、ご注意 ください。

Р 7 – 7 ШП

テープカッター (C) (D) をセットする

!!注意!!

固定刃(D)を出し入れする際は、刃物が指に触 れるおそれがあるため充分ご注意ください。

差し込む位置と向きに注意しながらセットします。 カッターは奥までしっかり差し込んでください。



58 付録



動作しない、印刷できないなど、問題が発生した場合は、次の項目を確認してください。

パソコンの画面にメッセージが表示されたときやラベルソフト/アプリの機能については、ラベルソフト/アプリ取扱説明書を参照してください。

ランプは点灯していますか?

まず、ランプで本製品の状態を確認します。

ランプ	ランプの状態	本製品の状態
電源ランプ(青)	点灯	動作可能な状態です。
	消灯	電源がOFFになっています。
	点滅	電源を入れた直後の準備中や印刷準備中、印刷中、テーブ送 り中、テープ送りカット中、無線LAN設定中です。
エラーランプ(赤)	点灯	本体初期化中です。
	消灯	エラーが発生していません。
	点滅	本製品にエラーが発生しています。パソコン画面にメッセージが表示されたときはメッセージの内容を確認してください。 メッセージが表示されないときは、本製品の上カバーやテープ カートリッジのセット状態などを確認してください。それでも解 消されない場合は、一度電源を切り、ACアダプタを抜いてくだ さい。 再度電源を入れてもエラーを繰り返す場合は、お買い上げの 販売店または当社お客様相談室までお問い合わせください。 参照 (ア P.68 [アフターサービスについて]
インフラストラクチャ	点灯	インフラストラクチャモードで接続中または本体初期化中です。
モードランプ(緑)	消灯	アクセスポイントモードでの接続中、または無線LANが無効 の状態、親機との接続が切れた状態です。
	点滅	インフラストラクチャモードでの接続準備中、または接続設 定中です。
アクセスポイント	点灯	アクセスポイントモードで接続中または本体初期化中です。
モードランプ(緑)	消灯	インフラストラクチャモードでの接続中、または無線LANが 無効の状態です。
	点滅	アクセスポイントモードでの接続準備中、または接続設定中です。

ランプが正常に点灯している場合は、次ページからの項目を確認してください。

MEMO

- オートカッターを良好な状態に保つため、電源を入れた直後に、本機が自動でオートカッターの動作確認をおこなう場合があります。この際、オートカッターのオン/オフが切り替わる動作が発生しますが、定期的なメンテナンス動作であり、製品の異常ではありません。
 動作中は電源を切らずに、そのまましばらくお待ちください。メンテナンス動作完了後は「電源ランプ(青)」が点灯し、通常通りご使用いただける状態となります。
- メンテナンス動作完了後、電源がオフ(「電源ランプ(青)」が消灯)となった場合には、本製品の故障が考えられます。お買い上げの販売店または当社お客様相談室にご相談ください。
 参考/③P.68「アフターサービスについて」

印刷を実行しても「テプラ」 PRO本体が動作しない

パソコンの画面にエラーメッセージが表示さ れていませんか?

エラーが発生すると印刷できません。エラー メッセージの内容を確認してください。 ラベルソフト/アプリ、プリンタドライバにつ いては、ラベルソフト/アプリ取扱説明書を参 照してください。

プリンタドライバがインストールされていま すか?

パソコンでお使いいただく場合、プリンタドラ イバがインストールされていないと印刷でき ません。プリンタドライバをインストールして ください。また、インストール後にパソコンを 再起動しなかった場合、プリンタドライバが正 常にインストールされていない可能性があり ます。プリンタドライバをインストールしなお してください。

USB接続および有線LAN接続の場合、本製品 が正しくパソコンに接続されていますか?

本製品がパソコンと適切なケーブルで接続されているか確認してください。

参照∠3P.15「PC・スマートフォンと接続 する」

ネットワーク設定や無線LAN設定は正しく実 行しましたか?

正しい手順でパソコンとの接続をおこなった かどうかを確認してください。 参照<u>/</u>3⁻P.15[PC・スマートフォンと接続 する」

無線LANでの接続が確立していますか?

インフラストラクチャモードランプ(緑)/アク セスポイントモードランプ(緑)の点灯状態で、 接続されているかどうかを確認してください。 参照/3P.59「ランプは点灯していますか?」

ネットワーク設定を変更しませんでしたか?

「ネットワーク設定確認ツール」をインストー ルして、ネットワーク設定を確認してください。 参照 / P.37 「ネットワーク設定確認ツール について」

電源が入っていますか?

電源を入れてください。 参照Δ3 P.40 「電源を入れる」

本製品にACアダプタが接続されていますか?

本製品にACアダプタが接続されているか確認 してください。

参照_3P.14「ACアダプタを接続する」

文字がきちんと印刷されない

テープカートリッジは正しくセットされてい ますか?

テープカートリッジを正しくセットしていな いと、きちんと印刷できません。 テープカートリッジを取り出し、もう一度手順 にしたがってセットしてください。 参照*2* ア.41 「テープカートリッジをセット する」

印刷ヘッドが汚れていませんか?

印刷ヘッドにゴミ、ホコリなどが付着すると文字の一部がカスレることがあります。綿棒に市販の薬用アルコール(エチルアルコール)を含ませて、印刷ヘッドを掃除してください。参照29P.63「お手入れについて」



ラベル印刷後、自動カット されない

オートカッター使用禁止テープではありませんか?

本機では、オートカッター使用禁止テープ (カットすることで品質を保証できないテー プ)については、テープカットをおこないませ ん。テープカットの設定はラベルソフト/アプ リから確認・設定することができます。

参照∠3P.55「テープカートリッジを使いわ ける」

テープカットを「テープカットしない」に指定 していませんか?

プリンタドライバのユーティリティタブで 「テープカット」を「テープカットしない」に 設定すると、印刷後の自動カットはおこないま せん。

カッターの刃が磨耗していませんか?

カッターは刃物ですので、長期間使い続けると 磨耗し切れにくくなります。本製品はカッター 刃の交換が可能です。

テープカッターが磨耗した場合は「テ プラJPROテープカット用交換カッター (SRC50TC)をお買い求めください。

また、ハーフカッターが磨耗した場合は「テ プラ JPROハーフカット 用交換カッター (SRC50HC)をお買い求めください。

<u>ハーフカットがうまくできない</u>

ハーフカットは「する」になっていますか?

プリンタドライバのユーティリティタブで 「ハーフカット」を「する」に設定していないと、 印刷後のハーフカットはおこないません。

テープカットが「しない」になっていませんか?

テープカットが「しない」になっている場合は ハーフカットも動作しません。

ハーフカットのできないラベルを使用してい ませんか?

本製品のカッターでハーフカットできないラ ベルを使用している場合は、ハーフカットを 「しない」に設定してください。

転写テープは、自動でハーフカットが無効に なります。

ハーフカット深さ調整をおこなっていますか?

ハーフカットがきれいにできるように、ハーフカット深さ調整をおこなってください。
 調整方法に関しましては、「テプラ クリエイター」(SPC10)取扱説明書をご参照ください。
 ※ macOSまたはiOS/Androidではハーフカット深さ調整機能をご使用になれませんので、

ご注意ください。

ハーフカッターの刃が磨耗していませんか?

ハーフカッターが磨耗した場合は「テ プラJPROハーフカット用交換カッター (SRC50HC)をお買い求めください。

ラベルを貼ることができない

裏紙をはがしていますか?

粘着タイプのラベルは、裏紙をはがして貼っ てください。

貼る場所が汚れていたり、凹凸があったりしま せんか?

表面がザラザラしている場所や、ホコリ・油のついている場所には貼りつけられません。 また、特殊な加工がしてある面や特殊な材質の面には貼り付けられない場合があります。 参照/3P.52「ラベルを貼る」

文字が欠けたり、かすれる

テープカートリッジは正しく装着されていますか?

テープがたるんでいると、文字が欠けたり、カ スレたりすることがあります。

テープ送りをして、たるみをとってください。

印刷濃度の調整が必要なテープを使用してい ませんか?

使用するテーブ種類によって、印刷濃度の調整 が必要な場合があります。プリンタドライバの グラフィックスタブで「濃度」を「+3」に設 定してください。

参照∠3P.55「テープカートリッジを使いわ ける」

印刷位置がおかしい

ラベルソフト/アプリで正しく設定しています か?

市販のアプリケーションを使用している場合、 アプリケーションによっては、余白の設定や印 刷位置の調整が必要なものがあります。「印刷 プレビュー」機能などで印刷状態を確認してく ださい。

MEMO

上記以外のときや、上記項目を確認しても改善しないときは、お買い上げ販売店または当社お客様相談室までご相談ください。 参照/3PP.68「アフターサービスについて」

初期化する

電源のON/OFFはできますか?

本製品は電子機器のため、まれに静電気やその 他の要因で不具合を起こすことがあります。電 源のON/OFFができないなど、正常に動作し なくなった場合は、下記の手順で「本製品の初 期化」をおこなってください。 初期化により、ネットワーク設定など、本製 品の設定がすべてご購入時の状態に戻ります。 初期化をおこなう前に、充分に確認してください。

- (1) (電源) ボタンを押して電源を切る 電源が切れないときには、一旦、ACアダプ タを抜きます。
- (2) 本製品の左側面にある〇 (CONNECT) ボ タンと前面の ? (無線LANモード切替) ボタンとを押しながらし(電源) ボタンを 押す 本製品の初期化がおこなわれます (すべて

のランプが点灯します)。電源ランプ以外が 消灯すると初期化終了です。

初期化をおこなっても正常に動作しない場合 には、お買い上げ販売店に修理を依頼してくだ さい。

文章の途中までしか印刷さ れない

テープカートリッジにテープの残りがありま すか?

テープカートリッジのテープが終了している 場合は、新品のテープカートリッジをセットし てください。

●お手入れについて

■ 本製品外側の汚れ・ホコリは

乾いたやわらかな布で拭き取ってください。とくに、汚れがひどい場合は、固く絞ったぬれ布巾で拭 き取ってください。ペンジン・シンナー・アルコールなどの溶剤・薬剤や化学ぞうきんの使用は絶対 におやめください。

■ 印刷が欠けたりかすれたりする場合

印刷ヘッドにゴミがついていることがあります。 綿棒に市販の薬用アルコール(エチルアルコール) を含ませて、印刷ヘッドを掃除してください。



ヘッド・クリーニングテープを使う

ヘッドクリーニングをおこなう

ヘッド・クリーニングテープを本製品にセットする

2 本製品の↓ (テープ送り)ボタンを押す、またはラベルソフト/アプリの → (テープ送り)をクリックし、「テープ送り」を1回おこなう

ラベルソフト/アプリについては、ラベルソフト/アプリ取扱説明書を参照してください。

!!注意!!

- 使用後は元の箱に入れて清潔な場所に保管してください。ホコリ・砂などの多い場所に放置すると、クリーニング性が低下するばかりか、印刷ヘッドを傷める原因になります。
- ヘッド・クリーニングテープで印刷をおこなわないでください。印刷をおこなうとヘッドを傷める原因となります。
- テープがすべて巻き取られたら、そのカートリッジは終了ですので、ご使用にならないでください。テープ終了後に使用すると印刷ヘッドを傷めるおそれがあります。

MEMO

- •本製品にはヘッド・クリーニングテープ(SR50C)をお使いください。
- テープは巻き取り式になっていますので、「テープカット」は不要です。
- テープがたるんでいる場合、図のように巻き取りコアを矢印方向に回してたるみをとってください。



- ヘッドクリーニングをおこなっても印刷がかけたりカスレたりする場合、本製品の故障が考えられます。お買い上げの販売店または当社お客様相談室にご相談ください。
- ヘッド・クリーニングテープは薄い材料で作られていますので、新品でも少なめに見えますが、
 約120回のクリーニングが可能です。

●おもな仕様

■表示

LED

4個

■印刷

	参志で DDOの別ナナ
니메기가 ᇫᆢ, 나병다	
マッド伸成	
海皮伸止 「ープー」のの一 プ	
	₩ イーク、₩ イーク 4・6・9・12・18・24・36・50mm幅
カートリッシ	
793-	ハーノガット機能付きオートガッター(交換式)
■電源、その他	
主電源	AC100V (同梱 ACアダプタ AS2437 使用のこと)
電源スイッチ	ボタン式
インターフェイス	USB : USB 1.1 Full-speed(Bタイプ)
	有線LAN: 10BASE-T/100BASE-TX
	無線LAN: IEEE802.11b/g/n(アクセスポイントモードは
	IEEE802.11g)
寸法・質量	約193W×198D×144H mm
	約2,900g (テープカートリッジを除く)
同梱品	試用PROテープカートリッジ
	ヘッド・クリーニングテープ(SR50C)
	EXロングテープカートリッジ固定用アタッチメント
	ACアダプタ(AS2437)
	USBケーブル(A-Bタイプ/50cm)
	転写スティック(SR9L)
	取扱説明書 保証書付
別売品	「テプラ」PROテープカートリッジ 🖬 🛤
	「テプラ」PROカートリッジ 詰替用EXロングテープ
	「テプラ」PROカートリッジ EXロングテープ専用ケース(SR50EXC1)
	ヘッド・クリーニングテープ(SR50C)
	「テブラ」PROテーブカット用交換カッター(SRC50TC)
	テブラ]PROハーフカット用交換カッター(SRC50HC)
	$F \cup \overline{\nabla} = (R136W)$
	お名則タクメーカー(SKI1U) ストルプザムン(COTRA)
	$A T \Psi / M V (SRIBI)$
	$\int - \int J J = r \int \nabla \nabla$
■使用条件	

動作環境	温度: 5℃~35℃
	湿度: 30%~80%(非結露)
保存環境	温度:-10℃~55℃
	湿度: 5%~80%(非結露)



記号

$\blacksquare_{\mathscr{Y}}$	(アクセスポイントモードランプ)…	11、	25.	34、	59
ē,	(インフラストラクチャモードランプ)	11、	22、	33、	59
4	(テープ送りボタン)		11.	48、	49
С	(電源ボタン)		11.	40、	53
(î·	(無線LANモード切替ボタン)		11.	50、	57

英数字

ACアダプタ	8、14
ACアダプタ差込み口	11、14
CONNECTボタン	11、51
EXロングテープカートリッジ	9、43
EXロングテープカートリッジ固定用	
アタッチメント	8、11、43
EXロングテープ専用ケース(SR50EXC1)	
LANケーブル	17
LANコネクタ	11、17
PINコード印刷	23、33、51
RT36W (トリマー)	10
SR4TH (テープカートリッジケース)	10
SR50C (ヘッド・クリーニングテープ)	8、9、64
SR50EXC1 (EXロングテープ専用ケース).	
SRC50HC (ハーフカット用交換カッター).	
SRC50TC (テープカット用交換カッター)	
SRT10(お名前タグメーカー)	10
SRTB1 (スナップボタン)	10
SSID (ステータス印刷)	26、34、50
TEPRA LINK 2 (iOS/Android、macOS)	15、16
TEPRA Network Config Tool	38
USBケーブル	8、17
USBコネクタ	11、17
USB接続	16、18、30

あ

アイロン転写テープ	55
アイロンラベル	55
アクセスポイントモード 16、25、	34
アクセスポイントモードランプ(面)… 11、25、34、	59
アフターサービス	68
インクリボンカートリッジ	43
~の取り出し44、	46
~をセットする	45
印刷ヘッド	63
インフラストラクチャモード 16、21、	31
インフラストラクチャモードランプ (<u>順</u> [®])… 11、22、33、	59
上カバー	43

エラーランプ	11、	59
オープンフック	11、41、	43
送りカット(テープ送り)		48
お手入れ		63
お名前タグメーカー(SRT10)		10

か

ガイドピン1	2、42
各部の名前	11
クラフトラベル	55
クリーニングテープ 8、	9、64
グレー文字ラベル	55
ケーブル表示ラベル	56
故障かな? と思ったら	59

さ

/上+关		C.F.
1工作,		60
上質紙ラベル		55
ステータス印刷	26、34、	50
スナップボタン(SRTB1)		10
接続		15
Мас		30
Windows		18

た

耐熱ラベル 5	55
詰替用EХロングテープ	9
テープ送り	18
テープ送りカット	18
テープ送りボタン (日) 11、48、4	19
テープカートリッジ 41、5	55
~の回収	4
~の取扱い	4
~の取り出し 4	12
~のリユース	4
~をセットする 41、4	13
~を使いわける5	55
テープカートリッジケース (SR4TH) 1	0
テープカッター刃12、5	58
テープカット	55
テープカット用交換カッター(SRC50TC)	9
テープ種類識別シール5	55
テープ挿入口 1	1
テープ通路12、42、4	15
テープ取出し口1	2
テープホルダー	17

「テプラ クリエイター」(SPC10) 15、	16
デモ印刷	49
電源	
~を入れる	40
~を切る	53
電源ボタン (し) 11、40、5	53
電源ランプ11、40、53、5	59
転写スティック	8
転写テープ	55
同梱品	65

な

熱収縮チューブ	55
ネットワーク設定確認ツール	37

は

バージョン		57
ハーフカッター刃	12、	58
ハーフカット		55
ハーフカット用交換カッター(SRC50HC)		9
パソコン(接続)		15
ファイアウォール登録 (Windows) 20、	24、	26
ヘッド・クリーニングテープ(SR50C) 8	. 9.	64
別売品	9、	65

ま

マグネットテープ				55
マスキングテープ「mt」ラ	ベル		55、	56
無線LAN接続	16, 21, 25, 28,	31、	34、	36
無線LANモード切替ボタン	(?)	11、	50、	57

や

有線LAN接続......16、19、28、30、36

ランプの状態	59
りぼん	55
ロールテープ 43	、47
ロングテープ	55



■修理に出されるときは

保証期間内は、保証規定に基づいて修理いたします。本機及びご使用中のACアダブタ・USBケーブル・テー プカートリッジなど一式と保証書をお買い上げの販売店までお持ちください。保証期間後も、修理によって 使用可能なときは、ご要望により有償で修理いたします。商品をお買い上げの販売店までお持ちください。 なお、修理のとき一部代替部品を使わせていただくことがあります。あらかじめご了承ください。

■お問い合わせ

アフターサービスについてご不明な点やご相談は、お買い上げの販売店または当社お客様相談室にお問い合わせください。

お客様相談室 200120-79-8107

携帯電話からの場合 0570-06-4759 (通話料お客様負担) https://www.kingjim.co.jp/

■最新情報については

「テプラ」に関する最新の情報は、当社のホームページをご覧ください。 ホームページアドレス https://www.kingjim.co.jp/

■お客様登録のお願い

このたびはキングジム製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。お客様登録をしていただきますと、 製品・サービスに関する情報提供やお問い合わせの受付など、キングジムがご提供するサポート・サービス を受けることができます。

お客様の個人情報の取り扱いについて

お客様からいただいた個人情報は、以下の目的で使用し、厳正な管理をいたします。 サービスやサポートのご提供・商品のご案内・統計情報としての利用・製品の改善等 なお、当社の個人情報の取り扱いの詳細につきましては、下記の当社ホームページをご覧ください。

お客様登録はこちらから▶ https://kingjim.jp/user/

「テプラ」PRO SR-R7900P取扱説明書

2024年12月 第5版

株式会社キングジム

〒101-0031 東京都千代田区東神田二丁目10番18号

お客様相談室 🚾 0120-79-8107

携帯電話からの場合 0570-06-4759 (通話料お客様負担)

株式会社キングジム

東京都千代田区東神田二丁目10番18号 〒101-0031 https://www.kingjim.co.jp/



2019-31-5