

EW-M752T EW-M752TB

使い方ガイド

- ・本書は製品の近くに置いてご活用ください。
- ・ご使用の前に本書 55 ページ「使用上のご注意」を必ずお読みください。
- ・プリンターの準備や基本的な使い方、よくあるご質問の対処方法などを説明しています。
さらに詳しい製品全般の情報は『ユーザーズガイド』（電子マニュアル）をご覧ください。



プリンターを使う準備をしよう

4

プリンターの使い方を覚えよう

10

写真印刷の基本～操作の流れ～

20

コピーの基本～操作の流れ～

26

スキャンの基本～操作の流れ～

30

インクの補充

32

メンテナンスボックスの交換

34

知っておきたいポイント

36

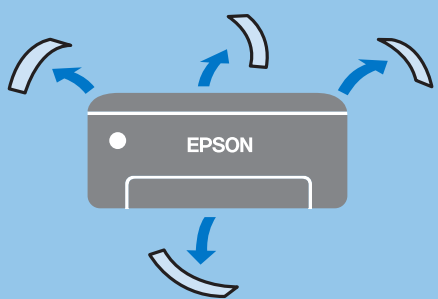
困ったときは

39

付録

50

目次



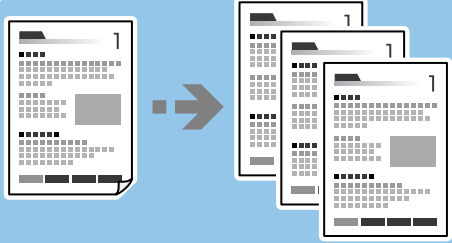
4
ページ

写真やハガキの印刷が
したい！



20
ページ

文書のコピーが
したい！



26
ページ

プリンターを使う準備をしよう 4

作業の流れ.....4

プリンターの使い方を覚えよう 10

操作パネルの使い方10

各部の名称.....12

用紙のセット.....13

印刷できる用紙とセット枚数.....16

外部メモリーのセットと取り外し.....18

原稿のセット.....19

写真印刷の基本～操作の流れ～ 20

外部メモリーの写真を印刷しよう20

他にももっとできる
写真印刷の楽しみ方22

年賀状やハガキを印刷しよう24

コピーの基本～操作の流れ～ 26

コピーの基本操作を覚えよう26

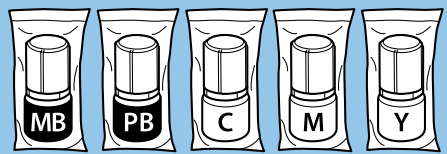
他にももっとできる
いろいろなコピーのしかた28

スキャンの基本～操作の流れ～ 30

スキャンした画像データを
保存してみよう30

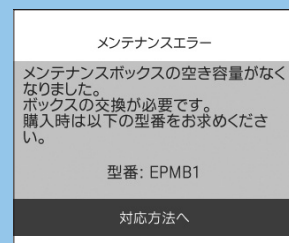
インクの補充	32
インク残量を確認する	32
インクを補充する	32
純正インクボトルのご案内	33
メンテナنسボックスの交換	34
交換方法	34
メンテナنسボックスの型番	34
メンテナنسボックスの空き容量を確認する	35
空のインクボトルやメンテナансボックスの廃棄	35
知っておきたいポイント	36
プリンターに衝撃を与えない	36
紙詰まりや給紙不良を防ぐには	36
給紙不良が続くときは	36
きれいに印刷できないときは	36
用紙の保管方法	37
操作パネルからできるファームウェアアップデート	37
プリンタードライバーのお助け画面	37
原稿カバーが外れたときは	37
プリントヘッド（ノズル）の目詰まりを防止するために	38
困ったときは	39
操作パネルにメッセージが表示された	39
うまく動かない	41
プリンターが汚れたときは	41
きれいに印刷できない	42
うまく給紙できない	44
印刷結果が汚れるとき	44
ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング	46
詰まった紙の取り除き方	48
付録	50
プリンターの輸送と保管	50
サービスとサポートのご案内	52
お客様診断シート	53
使用上のご注意	55
お問い合わせ先	59

インクを補充しよう



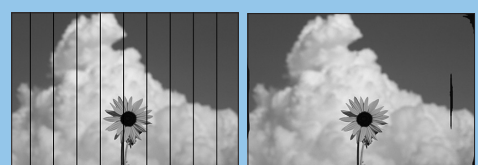
32
ページ

交換のメッセージが表示されたら、メンテナنسボックスを交換しよう



34
ページ

トラブルが起きたら困ったときはをチェック！



39
ページ

プリンターを使う準備をしよう

作業の流れ

作業の前に、本書 55 ページ「使用上のご注意」を必ずお読みください。

- 1 同梱物を確認する ······
- 2 プリンターを設置する ······
- 3 インクを注入する ······
- 4 印刷の調整をする ······

P.5

P.4

P.6

P.8



コンピューターやスマートフォンから印刷する場合は、
それぞれの機器をプリンターと接続する必要があります。

- 5 コンピューターやスマートフォンと接続する ······

P.8

準備完了です

2

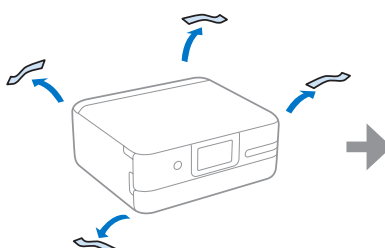
プリンターを設置する

！重要

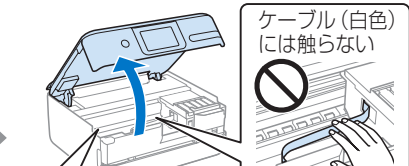
- ・直射日光の当たる場所や冷暖房、加湿器の近くに設置しないでください。
- ・傷がつきやすい机などに設置する場合は、デスクマットなどを敷いてプリンターを設置してください。

- 1 設置する
- 2 すべての保護材と、**テープ（青色）**を取り外す

水平で安定した場所に設置
してください。



保護材の形状や個数、貼付場所
などは変わることがあります。



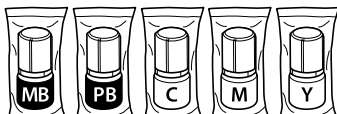
スキャナユニットを開けるときは、ロック
がかかるまで両手で持ち上げてください。

1

同梱物を確認する

不足や損傷しているものがあるときは、お買い上げの販売店にご連絡ください。

セットアップ用インクボトル（5本）



※黒インクは2種類あります



- ・製品をはじめてお使いになるときは、必ず同梱のセットアップ用インクボトルをお使いください。セットアップに必要な容量のインクが入っています。
- ・購入直後のインク初期充填では、プリントヘッドノズル（インクの吐出孔）の先端部分までインクを満たして印刷できる状態にするため、その分インクを消費します。そのため、初回は2回目以降に使用するインクボトルよりも印刷できる枚数が少なくなることがあります。
- ・初期充填後インク残量は半分以下に減りますが、製品に問題はありません。

電源コード



ソフトウェアディスク
(Windows 専用)



保証書



使い方ガイド



プリンターをコンピューターに直接接続してお使いになるときは、市販の USB ケーブルが必要です。

※ USB3.0 は使用できません。



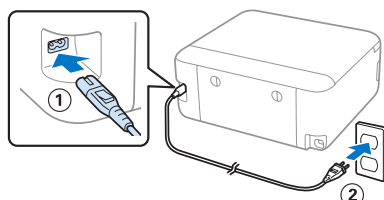
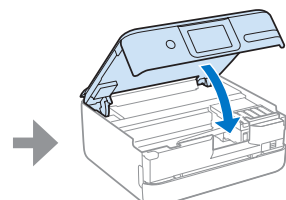
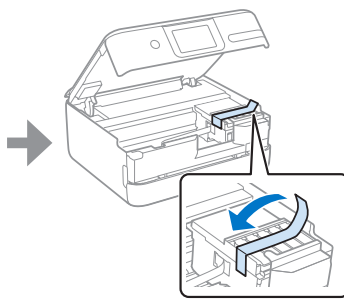
動画でセットアップ手順をご覧いただけます。

<http://epson.sn>



△ 注意 スキャナユニットを開閉するときは、手や指を挟まないように注意してください。けがをするおそれがあります。

3 電源コードを接続する



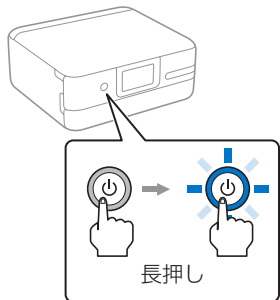
スキャナユニットを閉めるときに若干抵抗を感じることがあります。異常ではありません。安全のため、ゆっくり閉まります。

△ 警告 AC100V 以外の電源は使用しないでください。

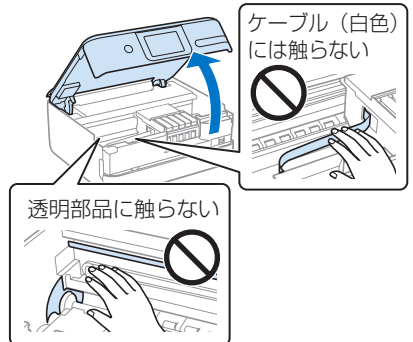
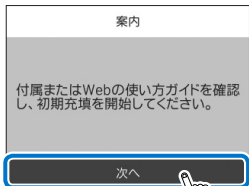
3

インクを注入する

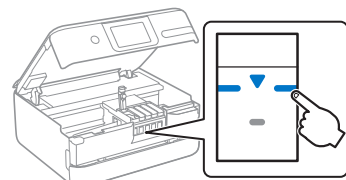
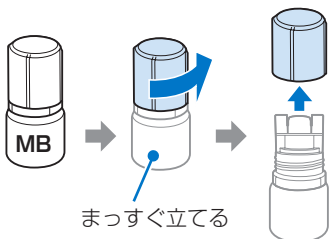
- ① 電源を入れる ————— ② 画面の案内を確認し、—— ③ スキャナユニットを開ける
- ↓ボタンを、ランプが点滅するまで長押しします。



インクタンクが注入位置に移動します。

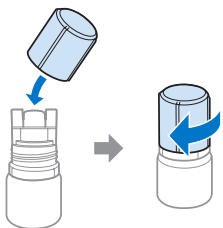


- ⑤ 同梱のインクボトル (MB) を袋から取り出し、—— ⑥ タンクの上限線を確認する ————— キャップを開ける

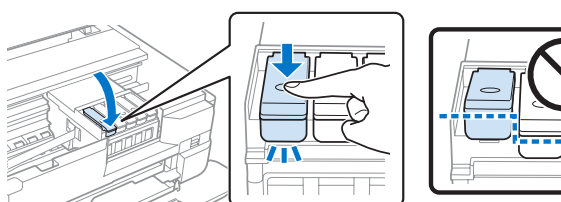


!重要 インクをこぼさないよう注意してください。

- ⑨ ボトルのキャップをしっかり締める ————— ⑩ タンクのキャップをしっかり閉める

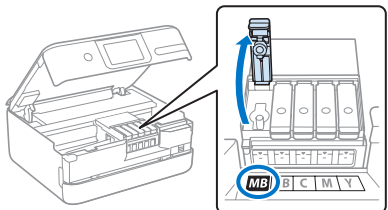


!重要 ボトルにインクが残ることがあります。残ったインクは「4. 印刷の調整をする」の後で再注入します。



④ MB のインクタンクキャップを開ける

黒インクは2種類あります。間違えないようにご注意ください。

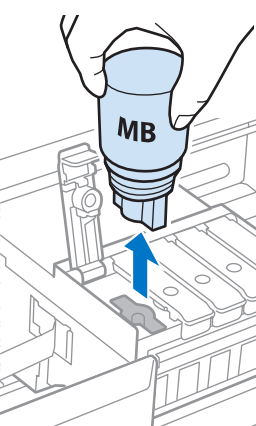
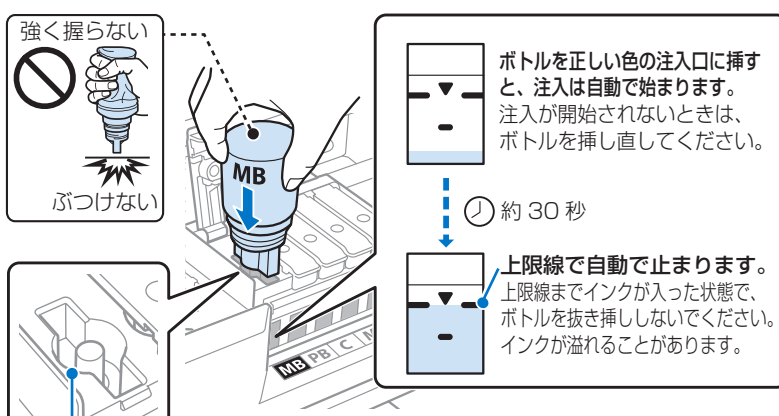


!重要

- 同梱のインクボトルをお使いください。
- 指定外のインクを使用すると、プリンター本体や印刷品質に悪影響が出るなどプリンター本来の性能を発揮できないことがあります。純正品以外の品質や信頼性について保証できません。指定外のインクの使用に起因して生じた本体の損傷、故障については、保証期間内であっても有償修理となります。

⑦ 色を確認し、注入口に合わせてボトルを挿して、インクがタンクの上限線で自動で止まるまで待つ

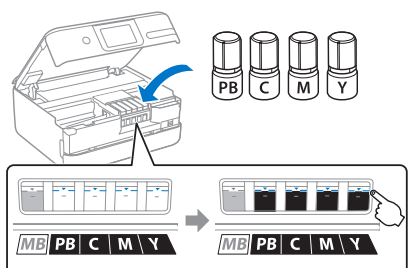
⑧ 上限線までインクが注入されたら、ボトルを抜く



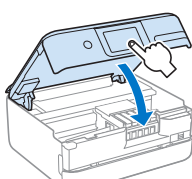
!重要 ボトルをタンクに挿したままにしないでください。ボトルの破損やインク漏れの原因になることがあります。

⑪ ④～⑩を参考にして、残りの PB、C、M、Y のインクを注入する

⑫ スキャナユニットを閉めて、[対応完了] を選択する



!重要 タンクとボトルの色が合っていることをよく確認してください。



!重要

充填が終了するまで、電源を切ったりスキャナユニットを開けたりしないでください。

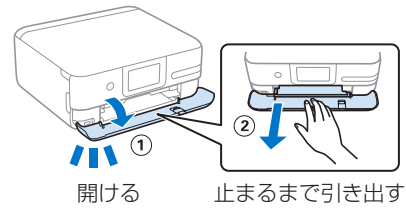
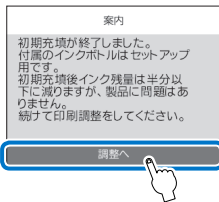


初期充填後インク残量は半分以下に減りますが、製品に問題はありません。

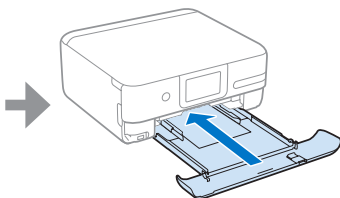
4

印刷の調整をする

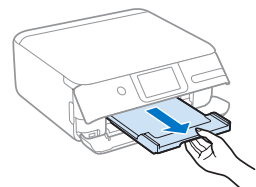
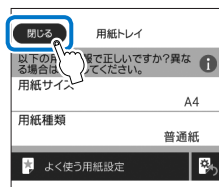
- ① [調整へ] をタップする —— ② [調整する(推奨)] を選択する —— ③ A4 普通紙を 10 枚程度セットする



- ④ [A4]、[普通紙] が設定されていることを確認し、[閉じる] を選択する —— ⑤ 排紙トレイを引き出す



「カチッ」と止まるまで
ゆっくり差し込む



5

コンピューターやスマートフォンと接続する

プリンターと接続して、印刷できるようにします。

epson.sn(ウェブサイト)にアクセスして、エプソンの純正ドライバーやアプリをインストールしてください。
Windowsコンピューターをお使いの場合は、同梱のソフトウェアディスクを使って接続することもできます。

インターネットを使って接続する

- ① epson.sn にアクセスする



<http://epson.sn>



- ② 製品名を入力して を選択する

画面例

EW-M752T



- ③ [今すぐセットアップ] を選択し、
画面の案内に従う

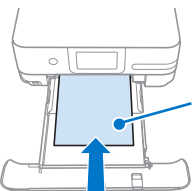
正しく接続されると、設定完了画面が
表示されます。



用紙ガイドを広げる

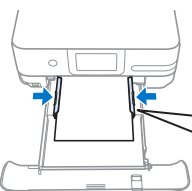


奥に突き当てるでセットする

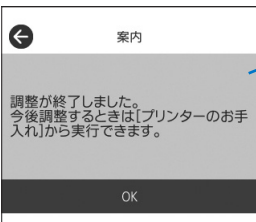


印刷する
面を下に
する

左右の用紙ガイドを合わせる



6 画面の案内に従って調整を行う



この画面が表示されたら、
調整終了です。

!重要

ボトルにインクが残っている場合は、32ページ「インクを補充する」を参照して、余ったインクをタンクに補充してください。

- これで、プリンターだけで印刷できるようになりました。
- コンピューターやスマートフォンから印刷する場合は、それぞれの機器をプリンターと接続する必要があります。



インターネット環境がない場合は、同梱のソフトウェアディスクを使って、市販のUSBケーブルで接続してください。

同梱のソフトウェアディスクを使って接続する（Windowsのみ）

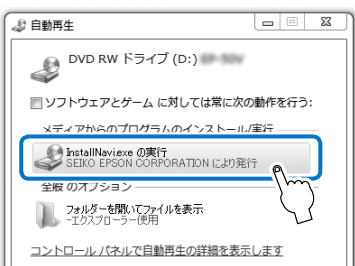
1 ソフトウェアディスクを コンピューターにセットする



ソフトウェアディスク
(Windows 専用)

2 【自動再生】画面で [InstallNavi.exe] を選択して、画面の案内に従う

正しく接続されると、設定完了画面が表示されます。

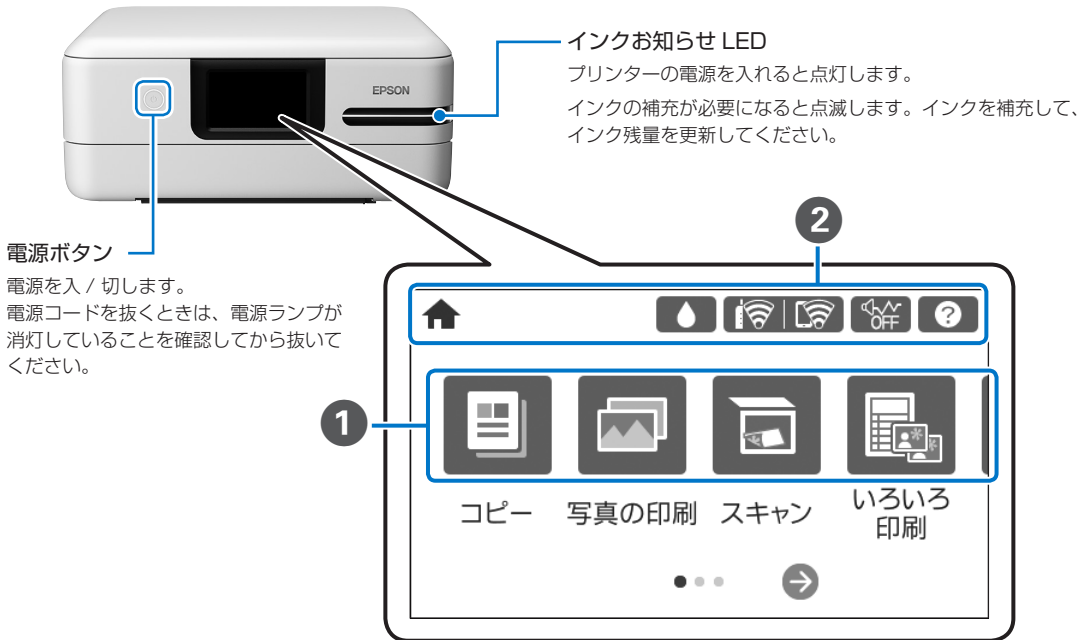


【自動再生】画面が表示されないときは…

ソフトウェアディスク内の [InstallNavi.exe] を直接起動し、
画面の案内に従って操作してください。

プリンターの使い方を覚えよう

操作パネルの使い方



画面は開発中のものです。実際の記載・内容とは異なる場合があります。

1 メニュー

印刷やスキャンのメニューを選択します。

左右にスライドすると、表示されるメニューが切り替わります。

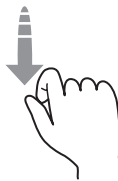
☞ 11 ページ「画面の操作」

2 画面上部に表示されるアイコン

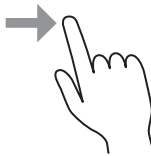
	ホーム画面を表示します。		ネットワークの接続状態を表示します。
	インク残量の目安が表示されます。実際の残量を確認するため、インクタンクを移動することができます。		SSID検索中、IPアドレス未設定、電波強度が0または悪い
	動作音低減をON/OFFに切り替えます。ONになると動作音が低減されますが、印刷速度が遅くなります。ただし、用紙種類や印刷品質によっては動作音が変わらないことがあります。		無線LAN(Wi-Fi)接続中 線の数は電波の状態を表示します。線の数が多いほど、電波の状態は良好です。
	困ったときの対処方法や、プリンターの基本操作が確認できます。		Wi-Fi Direct(シンプルAP) 接続無効
			Wi-Fi Direct(シンプルAP) 接続有効

画面の操作

タップ（選択） フリック（はじく）



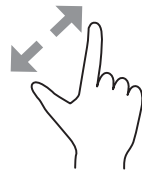
スライド（なぞる）



ピンチイン
(つまむ)



ピンチアウト
(広げる)



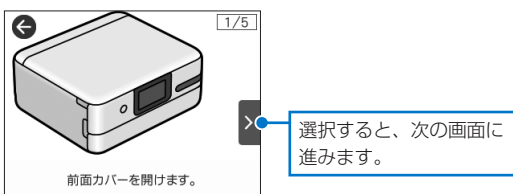
操作方法を動画で見る

用紙のセット手順などで操作に困ったときに活用してみましょう。

- ① ? を選択する
- ② [操作方法が知りたい] を選択する
- ③ 項目を選択する



- ④ 動画を見る



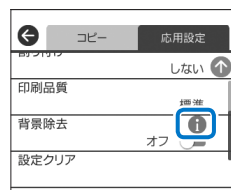
知っておきたい お助けアイコン

- ⚠️ はその項目に問題があることを示します。
⚠️ を選択すると、対処方法を確認できます。



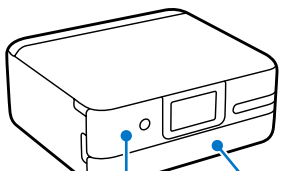
用紙をセットして登録した
情報と、印刷設定が異なって
いることを示しています。

- ℹ️ アイコンを選択すると、機能の説明が見
れます。

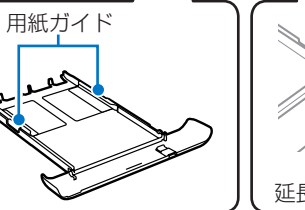
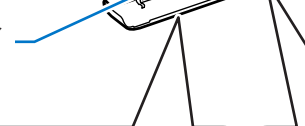
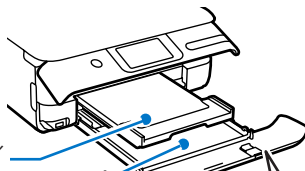
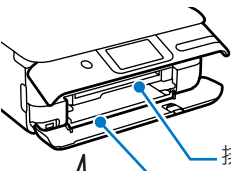


各部の名称

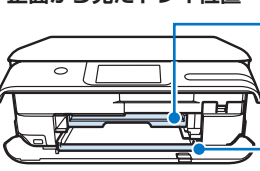
前面



操作パネル 前面カバー

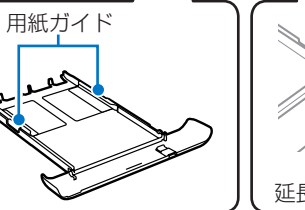


正面から見たトレイ位置



排紙トレイ

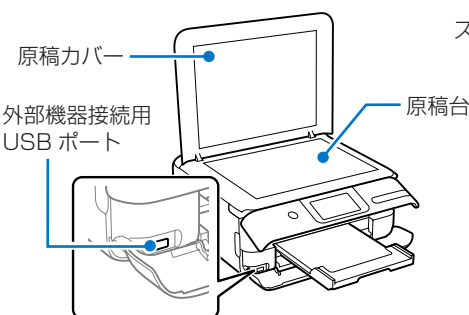
用紙トレイ *



用紙ガイド
延長用紙ガイド

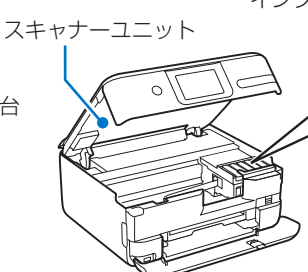
* : エプソンのスマートフォンアプリから印刷するときは、給紙装置で「カセット1」を選択してください。

内部



原稿カバー

外部機器接続用
USB ポート



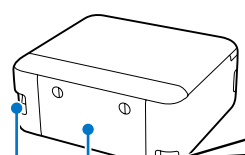
スキャナーユニット

インクタンクキャップ

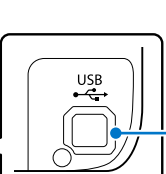
インクタンク

メンテナンス
ボックスカバー

背面

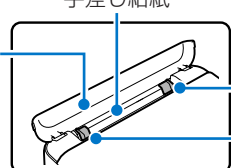


背面ユニット
電源コネクター

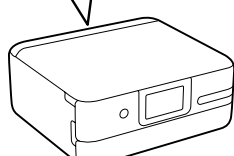


USB ポート

手差し給紙



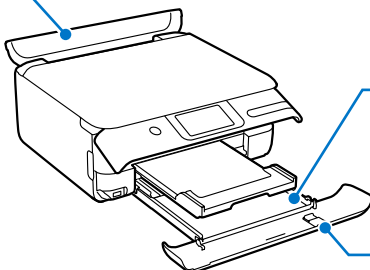
用紙ガイド



用紙のセット

手差し給紙（背面）

- 対応しているすべての用紙を1枚のみセットできます。
- 写真店でプリントした厚手のハガキや、ルーズリーフなどの穴あき用紙もセットできます（紙厚0.05～0.6mmまで）。ただし、用紙の硬さや透け具合によっては給紙されないことがあります。



用紙トレイ

一部の用紙を除くほとんどの用紙がセットできます。普段よく使うA4用紙のセットをお勧めします。

延長用紙ガイド

リーガルサイズの用紙をセットするときに使用します。

動画で手順を見る

1 → 2 → 3

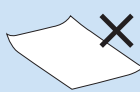


使用できない用紙

次のような用紙はセットしないでください。紙詰まりや印刷汚れの原因になる可能性があります。



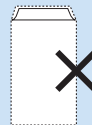
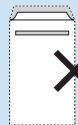
- 波打っている用紙
- 切れている用紙
- 破れている用紙
- 厚過ぎる用紙
- 薄過ぎる用紙
- 硬い用紙



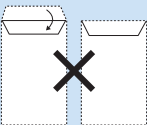
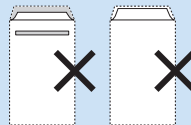
- 角が3mm以上反っている用紙
- 折りがある用紙
- 一度折った往復ハガキ



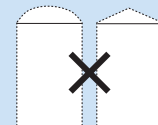
- 丸まっている用紙
- 3mm以上反っている用紙



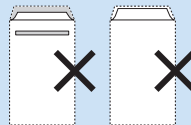
- のり付けおよび接着の処理が施された封筒
- 二重封筒
- 窓付きの封筒



- ふたを一度折った長形封筒
- 折り線のある封筒
- 反った封筒



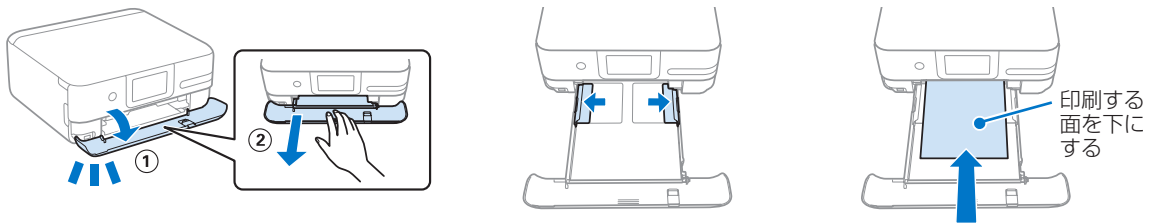
- シールなどを貼った用紙
- 湿った用紙



- ふたが円弧や三角形状の長形封筒や角形封筒

用紙トレイに用紙をセットする

- 1 用紙トレイを引き出す
- 2 用紙ガイドを広げる
- 3 奥に突き当てる
てセットする



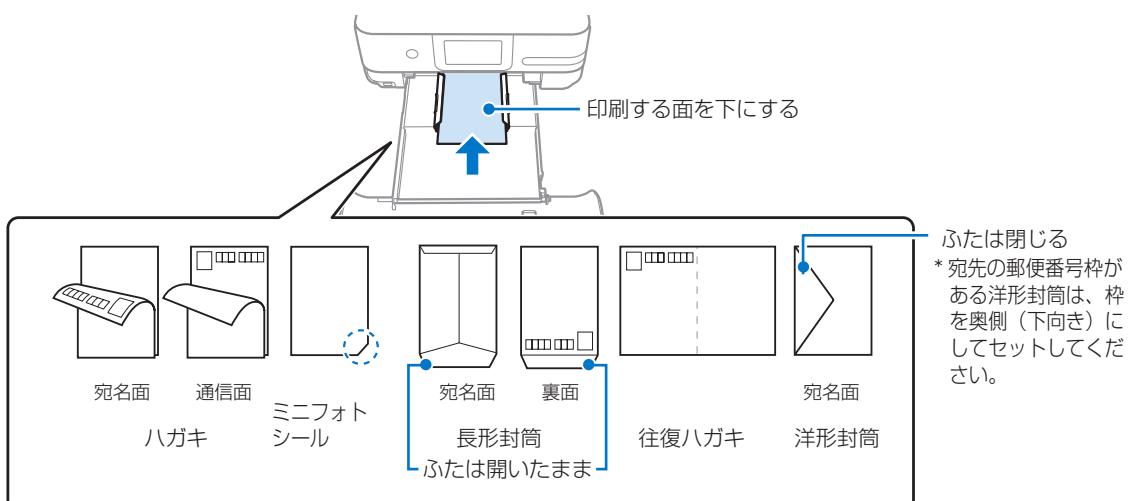
手差し給紙に用紙をセットする

- 1 カバーを開けて、用紙ガイドを広げる
- 2 用紙を中央にセットする
- 3 用紙ガイドを用紙の側面に合わせる

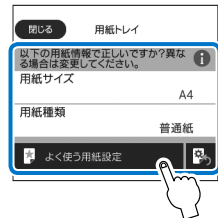
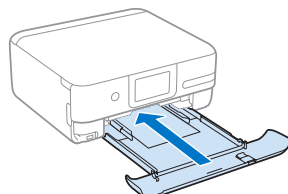
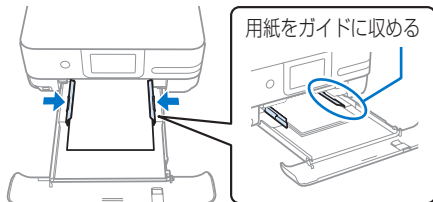


！重要 用紙をセットする案内がパネルに表示されてからセットしてください。

用紙のセット向き（用紙トレイ）

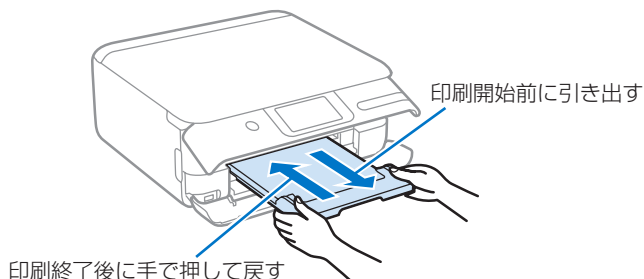


- 4 用紙ガイドを合わせる ————— 5 「カチッ」と止まるまで ————— 6 用紙情報を登録する
ゆっくり差し込む



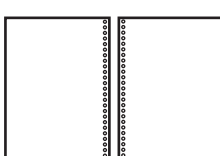
排紙トレイの使い方

- 印刷を始める前に、完全に引き出してください。自動では出てきません。
- 印刷物が残っていないことを確認してから、排紙トレイを戻してください。



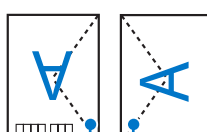
用紙のセット向き (手差し給紙)

穴あき用紙



洋形封筒

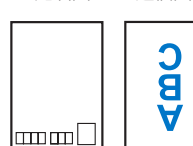
宛名面
(縦書き)
(横書き)



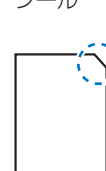
ふたは閉じる

ハガキ

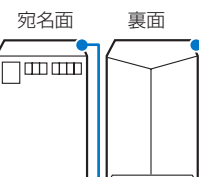
宛名面 通信面



ミニフォト
シール

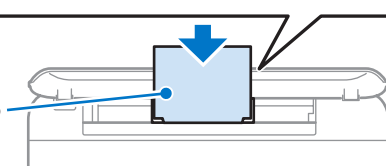


長形封筒



ふたは開いたまま

印刷する面を手前にする



印刷できる用紙とセット枚数

以下は 2020 年 7 月現在の情報です。

■エプソン製専用紙（純正品）

よりきれいに印刷するためにエプソン製専用紙（純正品）のご使用をお勧めします。

文書の印刷に適した用紙

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
ビジネス普通紙	A4	100	1	普通紙
インクジェット普通紙	A5	100	1	
両面質普通紙＜再生紙＞	A4	80	1	

文書と写真の印刷に適した用紙

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
スーパーファイン紙	A4	80	1	スーパーファイン紙
両面スーパーファイン紙	A4	50	1	
フォトマット紙 [*]	A4	20	1	

*1 : Epson Color 対応

写真の印刷に適した用紙

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
写真用紙クリスピア＜高光沢＞*	A4、六切、2L判、KG サイズ、L 判	20	1	写真用紙クリスピア
写真用紙＜光沢＞*	A4、六切、2L判、127 × 127mm、ハイビジョンサイズ、KG サイズ、L 判	20	1	写真用紙
写真用紙＜綿目調＞*	A4、2L 判、L 判	20	1	写真用紙
写真用紙ライト＜薄手光沢＞*	A4、2L 判、KG サイズ、L 判	20	1	写真用紙ライト
Velvet Fine Art Paper (ベルベットファインアートペーパー) *	A4	-	1	Velvet Fine Art Paper
手づくりフォトブック	A5 (24穴)	-	1	フォトマット紙

* : Epson Color 対応

年賀状や挨拶状の印刷に適した用紙

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル) 宛名面は全て「ハガキ宛名面」
		用紙トレイ	手差し給紙	
写真用紙＜綿目調＞ハガキ*	ハガキ	40	1	通信面：写真用紙
スーパーファイン専用ハガキ				通信面：スーパーファイン紙
フォト光沢ハガキ				通信面：ハガキ インクジェット写真
PM マットハガキ*				通信面：フォトマット紙

* : Epson Color 対応

ラベル、名刺などの印刷に適した用紙



用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
スーパーファイン専用ラベルシート	A4	1	1	スーパーファイン紙
フォトシールフリーカット ^{*1・2}	ハガキ	1	1	フォトシール
ミニフォトシール ^{*1・2・3}	ハガキ(16分割)	1	1	フォトシール
アイロンプリントペーパー	A4	1	1	アイロンプリントペーパー
両面マット名刺用紙 ^{*4}	A4	1	1	両面マット名刺用紙 ^{*5}

*1 : シール用紙のパッケージに入っている給紙補助シートは、本製品では使用しません。

*2 : Epson Color 対応

*3 : コンピューターからミニフォトシールに印刷するには、「Epson Photo+」などハガキサイズ 16 分割シールに対応したアプリケーションソフトが必要です。

*4 : 操作パネルからのコピーや印刷には使えません。両面マット名刺用紙のレイアウトに対応したアプリケーションソフト(Windowsのみ対応)が必要です。詳しくはエプソンのウェブページ「よくあるご質問(FAQ)」をご覧ください。
epson.jp/faq/

製品カタログからお使いの製品を選択して、「両面マット名刺」などのキーワード入力で検索できます。

*5 : セットした用紙の情報登録のみ。操作パネルからの印刷は非対応。

■市販の印刷用紙

普通紙

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
コピー用紙 事務用普通紙 ^{*1}	A4、Letter ^{*2} 、B5、 A5、A6、B6	100	1	普通紙
	Legal ^{*2}	10	1	
	ユーザー定義サイズ ^{*2} (mm) 89 × 127 ~ 215.9 × 1200	1 ^{*3}	1	

*1 : 穴あき用紙にも対応していますが、セットできるのは手差し給紙のみです。

*2 : 操作パネルからのコピーや印刷には使えません。

*3 : Legal より長い用紙は手差し給紙にセットしてください。

ハガキ用紙(日本郵便株式会社製)

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類(操作パネル) 宛名面は全て「ハガキ宛名面」(往復ハガキを除く)
		用紙トレイ	手差し給紙	
郵便ハガキ ^{*1}	ハガキ	40	1	通信面：ハガキ
郵便ハガキ(インクジェット紙)	ハガキ	40	1	通信面：ハガキ インクジェット紙
郵便ハガキ(インクジェット写真用)	ハガキ	40	1	通信面：ハガキ インクジェット写真
往復ハガキ ^{*2}	往復ハガキ	20	1	ハガキ ^{*3}

*1 : 麋郵用ハガキや写真店などでプリントした(写真を貼り合わせた)ハガキなど、厚手のハガキは手差し給紙にセットしてください。

*2 : 操作パネルからのコピーや印刷には使えません。

*3 : セットした用紙の情報登録のみ。操作パネルからの印刷は非対応。

封筒

用紙名称	用紙 サイズ	セット可能枚数		用紙種類 (操作パネル)
		用紙トレイ	手差し給紙	
長形封筒 ^{*1}	長形 3 号、4 号	10	1	封筒
洋形封筒 ^{*2}	洋形 1 号、2 号、3 号、 4 号	10	1	

*1 : Mac OS からの印刷は非対応

*2 : 宛名面のみ対応

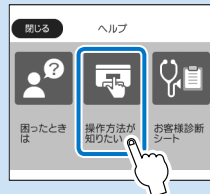
外部メモリーのセットと取り外し

動画で手順を見る

1



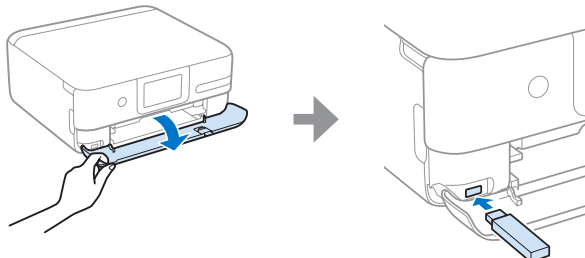
2



3



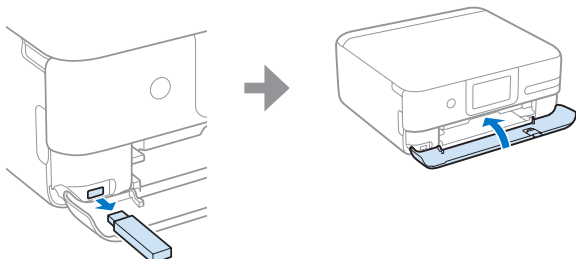
USB 接続機器をセットする



本製品で対応している USB 接続機器の最大容量は 2TB までです。

対応フォーマットについては、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) の「対応 USB 接続機器の仕様」をご覧ください。

USB 接続機器を取り外す



!重要

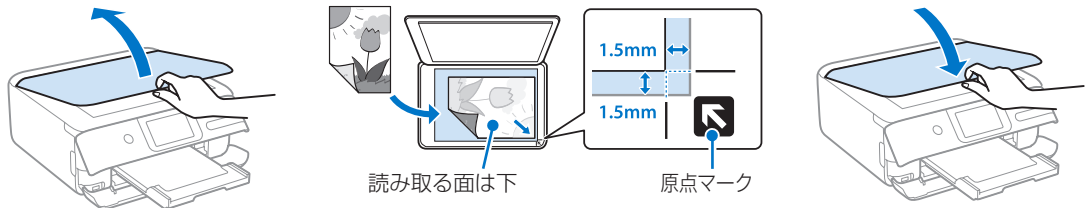
動作中に USB 接続機器を取り外すと、保存されているデータが壊れることがあります。

原稿のセット

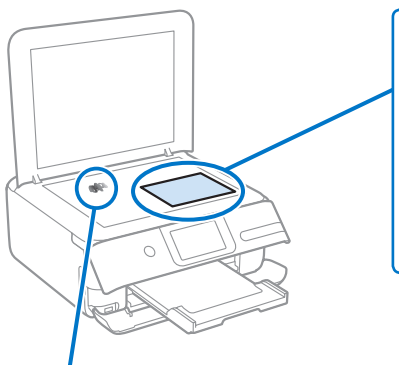
原稿台に原稿をセットする

！重要 照明などの光が原稿台に直接入らないような場所に、プリンターを置いてください。光が強いとコピーやスキャンした結果が白くなることがあります。

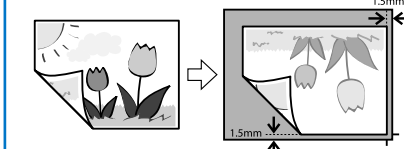
- ① 原稿カバーを開ける
- ② 原稿を置く
- ③ 原稿カバーをゆっくり閉める



原稿を上手に読み込むためのポイント

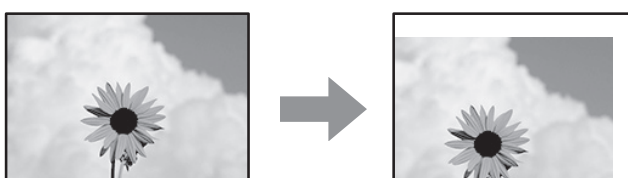


読み取る面を下にして、原稿台の端から
1.5mm 離して置いてください。



原稿台にゴミやホコリがないことも重要です！

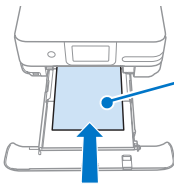
原稿台や原稿カバー（原稿マット）が汚れていたり、ホコリが付いていたりすると、汚れやホコリを誤って原稿として認識してしまい、印刷結果がズレたり意図しないサイズで印刷される場合があります。



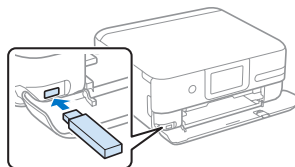
写真印刷の基本～操作の流れ～

外部メモリーの写真を印刷しよう

- 1 印刷用紙をセットする —— 2 外部メモリーをセットする —— 3 [写真の印刷] を選択する



☞ 13 ページ
「用紙のセット」



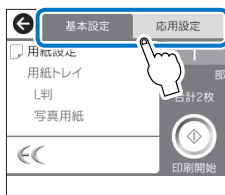
☞ 18 ページ 「外部メモリーのセットと取り外し」



プリンターで表示できる写真は 9,990 枚までです。また、一回の印刷で選択できる写真は 999 枚までです。

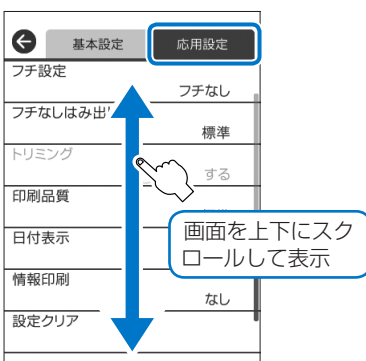
- 6 印刷枚数を選択する —— 7 ◇ をタップする

必要に応じて [応用設定] タブを選択し、設定を変更します。



印刷設定

[基本設定] または [応用設定] から設定します。



◆ [応用設定] タブ

フチ設定

・ **フチなし**：周囲に余白（フチ）なしで印刷します。画像を用紙から少しあみ出るくらいに拡大して、用紙端に余白が出ないように印刷します。

・ **フチあり**：周囲に余白（フチ）を付けて印刷します。

フチなしあみ出し量

フチなし印刷では、画像を用紙から少しあみ出るくらいに拡大して、用紙端に余白が出ないように印刷します。ここでは、あみ出しの度合いを選択できます。

トリミング

画像データと用紙サイズの縦横比が異なる場合、画像の短辺を用紙の短辺に合わせて印刷領域いっぱいに印刷します。長辺は印刷領域からはみ出る部分が切り取られます。また、パノラマ写真では設定が無効になることがあります。

印刷品質

[きれい] を選択すると、高品質で印刷できますが、印刷に時間がかかります。

日付表示

写真的撮影日または保存日を入れて印刷するときに、日付の表示形式を選択します。レイアウトによっては日付が印刷できません。

◆ [基本設定] タブ

用紙設定

使用する給紙装置を選択します。□を選択すると用紙のサイズと種類を選択できます。

4 [印刷] を選択する



5 印刷する写真を選択して、[次へ] を選択する



写真選択画面で と表示されたら…

本製品に対応していない画像ファイル、またはファイル名が長いためプリンターで認識できません。『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)の「印刷できるファイルの仕様」をご確認ください。ファイル名が長い場合は、コンピューターまたはスマートフォンから印刷してください。



- 印刷後は用紙をしっかり乾燥させてから保存してください。
- マルチカードリーダーを使ってメモリーカードの写真を印刷することもできます。

編集設定

画像を編集したいときは、[全画面表示] を選択し、 を選択して変更します。変更後は、[閉じる] を選択します。



ズーム / 回転：

写真の印刷範囲（切り取る部分）を設定します。印刷範囲枠を移動したり、枠の四隅で枠のサイズを変更したりできます。また、枠を縦横に回転することもできます。

フィルター：

モノクロやセピアなどのフィルターの設定をします。

自動画質補正や赤目補正など、写真の色を補正します。

- 自動画質補正：画質補正方法を選択します。自動、人物、風景、夜景を選択するとエプソン独自の画像解析、処理技術を用いて自動的に画像を高画質にして印刷します。
- 赤目補正：赤く撮影された目の色を補正します。元のファイルは補正しません。画像によっては赤目以外の部分が補正されることがあります。
- 明るさ調整：画像全体の明るさを調整します。
- コントラスト：画像の明るい部分と暗い部分の差を調整します。
- シャープネス：画像の輪郭を強調したりぼかしたりします。
- 鮮やかさ調整：画像の鮮やかさを調整します。

情報印刷

- なし：情報を付けずに印刷します。
- 撮影情報印刷：写真データのExif情報（シャッタースピード、F値、ISO感度）を印刷します。ただし、記録されていない情報は印刷されません。
- 文字合成印刷：デジタルカメラ側で設定した文字情報を印刷できます。文字情報の設定はデジタルカメラのマニュアルをご覧ください。L判、2L判、KGサイズ、ハイビジョンサイズの用紙にフチなし設定をするとこの印刷ができます。
- ランドマーク印刷：ランドマーク対応のデジタルカメラで撮影した写真データに記録された、地名やランドマーク名を印刷します。カメラがランドマークに対応しているかどうかは、各社のウェブサイトをご覧ください。L判、2L判、KGサイズ、ハイビジョンサイズの用紙にフチなし設定をするとこの印刷ができます。

設定クリア

印刷設定を購入時の状態に戻します。

他にももっとできる 写真印刷の楽しみ方

プリンターには、日々のさりげない一瞬を撮った写真をもっと素敵に形で残す楽しみ方がたくさんあります。ここではおすすめの写真印刷機能を説明します。

【写真の印刷】または【いろいろ印刷】のメニューからできます。



『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)で手順を見る



コンピューターをお使いのとき
検索ワード

TG01



スマートフォンをお使いのとき
右からアクセスすると、「写真の印刷」
メニューの詳しい手順が見れます。



コラージュ印刷

背景に柄や写真を組み合わせてコラージュ印刷する



写真コラージュ



フォトブックを作る



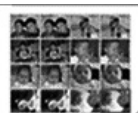
写真をシールにする



シール印刷



フォトシール
フリーカット



ミニフォト
シール



作品印刷

フォトフレームに入れた写真のようにフチを付ける



フチをつけて印刷

証明写真のサイズで印刷する



証明写真印刷



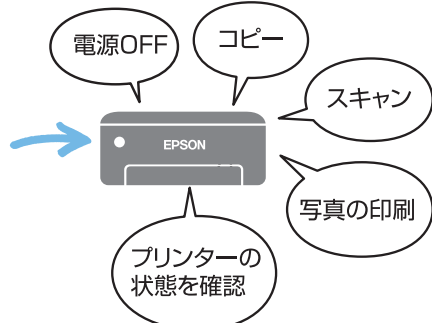
アプリでプリンターをもっと活用しよう



スマートフォン用アプリ Epson Smart Panel

スマートフォンからプリンターを簡単に操作できます。

☞ 8ページ「コンピューターやスマートフォンと接続する」



『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)で手順を見る



コンピューターをお使いのとき 裏表紙へ
検索ワード

TG02



スマートフォンをお使いのとき
右からアクセスすると、「いろいろ印刷」メニューの詳しい手順が見れます。



フォーム印刷

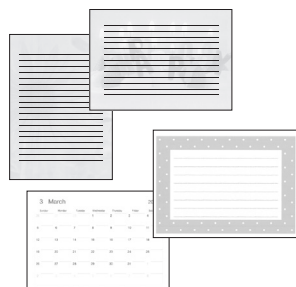
柄つきの紙を印刷する（デザインペーパー）

デザインペーパー



お気に入りの写真が入ったカレンダーや便箋、メッセージカードを作ったり、スケジュール表やノート罫線のテンプレートを印刷する

- 番線印刷
- 便箋
- スケジュール表
- カレンダー
- メッセージカード



手書き合成

写真に手書き文字を合成して印刷する



塗り絵印刷

写真を下絵にした塗り絵を印刷する



年賀状やハガキを印刷しよう

テンプレートを使いたいとき

アプリを使うといろいろなテンプレートから選べるので便利です。コンピューターやスマートフォンからの文字の追加もでき、簡単に年賀状や挨拶状を作れます。



コンピューター用アプリ
Epson Photo+



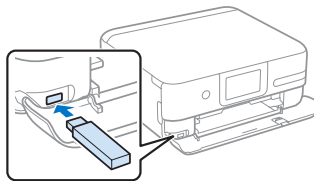
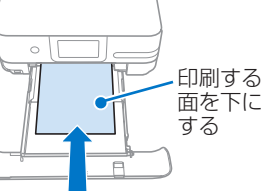
スマートフォン用アプリ
Epson カラリオ年賀



アプリから印刷するには、エプソン純正のプリンタードライバーのインストールが必要です。

☞ 8ページ「コンピューターやスマートフォンと接続する」

- ① 印刷用紙をセットする —— ② 外部メモリーをセットする —— ③ [いろいろ印刷] を選択する



☞ 18ページ「外部メモリーのセットと取り外し」

☞ 13ページ「用紙のセット」



- ⑦ ハガキを選択して、[手書き合成シートを印刷する] を選択する —— ⑧ ◇をタップする —— ⑨ 文字やイラストを書き込む



インクジェット紙に印刷するときは
「ハガキ インクジェット紙」を選ぶ

- 写真に手書き文字を入れためのシートを印刷します。

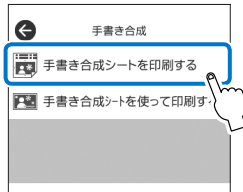


手書き文字を合成したいとき

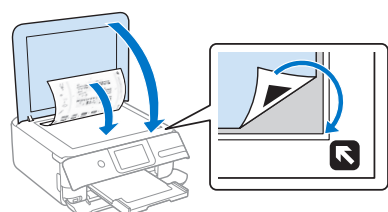
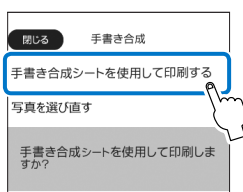
以下の手順で外部メモリーの写真と手書き文字を合成して印刷しましょう。



- 4 [手書き合成] を選択する —— 5 [手書き合成シートを印刷する] を選択する —— 6 印刷する写真を選択し、[次へ] を選択する



- 10 印刷用紙をセットする —— 11 [手書き合成シートを使用して印刷する] を選択する —— 12 ⑨で書き込んだシートをスキャンする



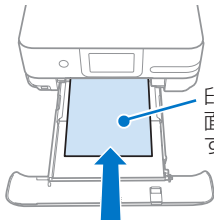
☞ 13 ページ「用紙のセット」

あとは画面の案内に従って
印刷すればできあがり

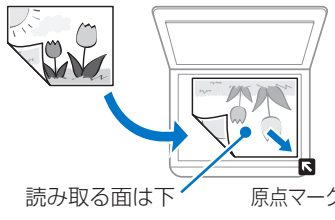
コピーの基本～操作の流れ～

コピーの基本操作を覚えよう

- ① 印刷用紙をセットする ————— ② 原稿を置く ————— ③ [コピー] を選択する



☞ 13 ページ「用紙のセット」



☞ 19 ページ「原稿のセット」

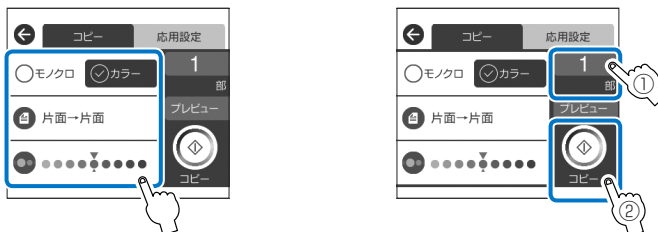


コピーの基本設定 - コピータブ -



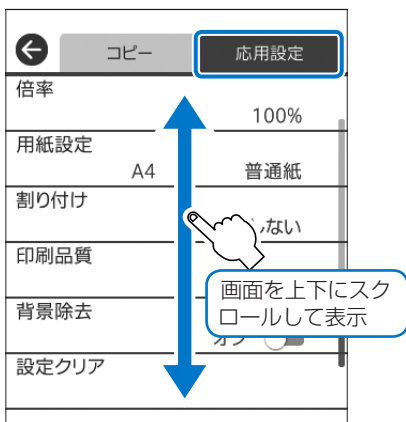
- ① **モノクロ / カラー**
原稿をモノクロ（白黒）とカラーのどちらでコピーするかを選択します。
- ② **両面**
両面コピーするときは、項目を選択して [片面→両面] を選択します。
- ③ **濃度**
項目を選択し、[+] や [-] を選択して濃度を選択します。
- ④ **部数**
項目を選択し、コピー部数を入力します。
- ⑤ **プレビュー**
スキャンした画像を確認できます。

- ④ コピーの設定をする ⑤ 部数を入力して ◇ をタップする



コピーの応用設定 - 応用設定タブ -

[応用設定] タブから設定します。



倍率

拡大または縮小コピーの倍率を設定します。数値を選択して、拡大または縮小の倍率を、25 ~ 400%の範囲で指定します。

- ・等倍：100%の倍率でコピーします。
- ・オートフィット：原稿のスキャン範囲を自動で検出して、用紙サイズに合わせた倍率で拡大または縮小します。原稿の周囲に余白がある場合、原点からの余白部分はスキャン範囲に含まれますが、原点から反対側の余白部分は切り取られることがあります。
- ・A4 →ハガキ、2L 判→ハガキなど：定形サイズの原稿（スキャン範囲）を、定形サイズの用紙に合わせた倍率で拡大または縮小します。

用紙設定

使用する給紙装置を選択します。➡を選択すると用紙のサイズと種類を選択できます。

割り付け

- ・しない：1枚の原稿を、1枚の用紙にコピーします。
- ・2in1：2枚の原稿を、1枚の用紙に2面割り付けでコピーします。

印刷品質

コピーの画質を選択します。[きれい]を選択すると、高品質で印刷できますが、印刷に時間がかかります。

背景除去

原稿の紙の色（背景色）を検出して薄くします。背景色が濃い、または検出できないときは、薄くしないでコピーすることができます。

設定クリア

コピー設定を購入時の状態に戻します。

他にももっとできる いろいろなコピーのしかた

プリンターには文書のコピーだけでなく、もっと便利なコピー機能があります。
【いろいろ印刷】のメニューから入ります。



あとはコピーのメニューを選ぶだけ

『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)で手順を見る



コンピューターをお使いのとき ➡ 裏表紙へ
『ユーザーズガイド』の「コピー」を選択して
ご覧ください。



スマートフォンをお使いのとき
右からアクセスすると、いろいろな
コピーの詳しい手順が見れます。

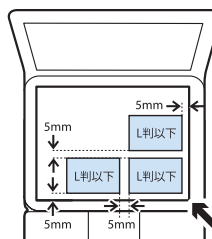


原稿の置き方ポイント

原稿は、原稿台の端から
約 1.5mm 離して置きます。



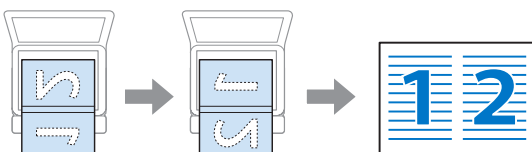
写真コピー



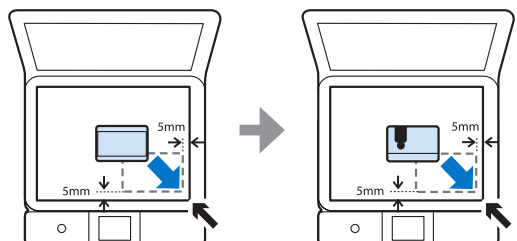
原稿台の端から 5 mm 離して置きます。
L 判サイズなら 3 枚まで、KG
サイズなら 2 枚まで同時に置けます。
サイズが異なる写真も同時に
置けます。複数枚の写真を置くときは、それぞれの写真を
5 mm 離して置いてください。

見開きコピー

1 ページ目 2 ページ目

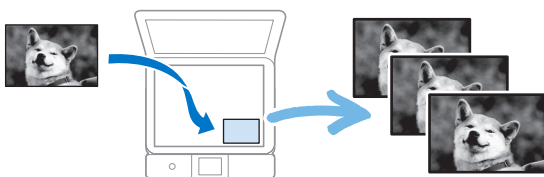


IDカードコピー



いろいろなコピー

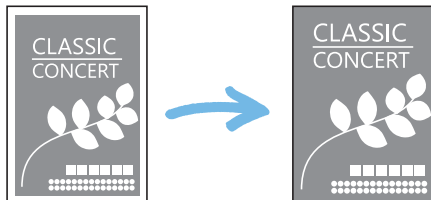
写真をコピーしよう



写真を簡単に焼き増しできます。色あせた写真を元の色に近づけてコピーすることもできます。

写真コピー

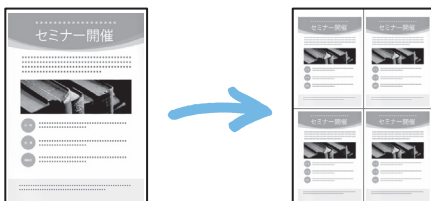
フチなしでコピーしよう



周囲に余白（フチ）なしでコピーします。画像を用紙から少しあはみ出るくらいに拡大して、用紙端に余白が出来ないように印刷します。

フチなしこピー

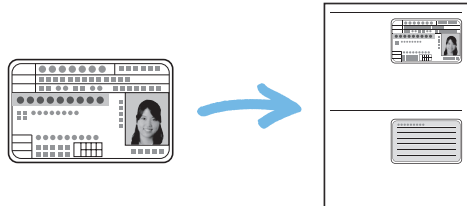
1枚の原稿を割り付けてコピーしよう



1枚の原稿を1枚の用紙に割り付けてコピーします。切り取り線を付けてコピーすることもできます。

リピートコピー

カードをコピーしよう



免許証や、保険証などのIDカードを片面ずつスキャンして、A4サイズ紙の片面に並べてコピーします。

IDカードコピー

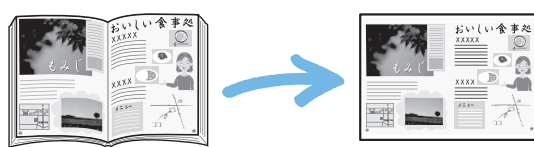
アイロンペーパーにコピーしよう



アイロンプリントペーパーなどに、画像を左右反転してコピーします。

ミラーコピー

冊子をコピーしよう



A4またはB5サイズの冊子や本の見開き2ページ分の原稿を、1枚の用紙にコピーします。

見開きコピー

スキャンの基本～操作の流れ～

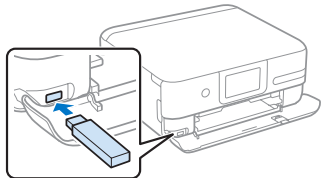
スキャンした画像データを保存してみよう



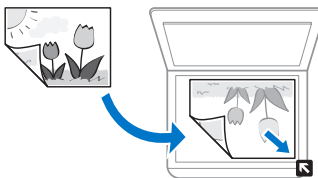
写真や雑誌などのスキャンした画像を、外部メモリーやコンピューターなどに保存できます。

外部メモリーへの保存のしかた

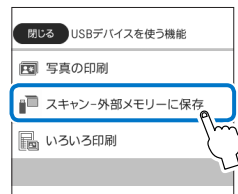
- ① 外部メモリーをセットする
- ② 原稿を置く
- ③ [スキャン - 外部メモリーに保存] を選択する



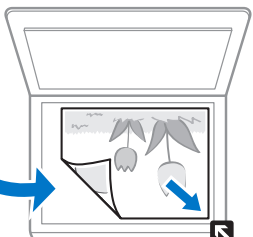
☞ 18 ページ「外部メモリーのセットと取り外し」



☞ 19 ページ「原稿のセット」



便利なスキャン機能



外部メモリー

外部メモリーに保存するときに選択します
スキャンした画像を外部メモリーに保存できます。



コンピューターに保存するときに選択します



クラウドサービスに保存するときに
選択します

事前に Epson Connect (エプソンコネクト)
の設定が必要です。

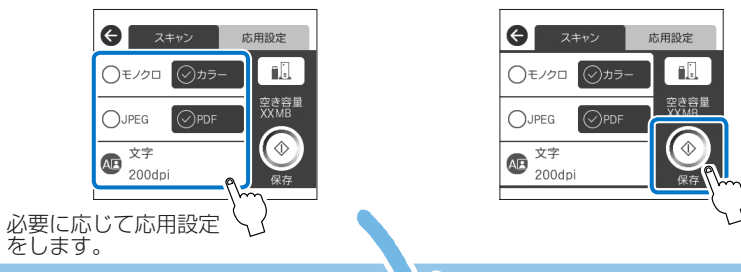
クラウド

！重要 お使いのコンピューターに
Epson Scan 2 (エプソン
スキャンツー) と Epson
Event Manager (エプソン
イベントマネージャー) がイ
ンストールされている必要が
あります。

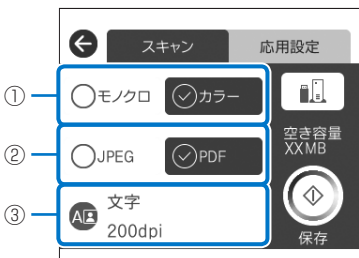
保存の種類

- JPEG で保存する :
JPEG 形式で保存します。
- PDF で保存する :
PDF 形式で保存します。
- メールに添付する :
プリンターから直接メールに添付して送信で
きます。
- カスタム設定に従う :
Epson Event Manager で設定した内容で
スキャンします。保存するフォルダーや保存
形式、画像のサイズなどを変更できます。

④ スキャンの設定をする ⑤ ◇ をタップする



スキャンの基本設定 - スキャンタブ -



スキャンの応用設定 - 応用設定タブ -



読み取り設定

- ・**読み取りサイズ**：スキャンするサイズを選択します。文字や画像の周りの余白を自動的に切り取ってスキャンするときは、[自動キリトリ] を選択します原稿台で読み取り可能な最大範囲をスキャンするときは、[最大範囲] を選択します。
- ・**原稿の向き**：原稿の向きを選択します。

濃度

スキャン画像の濃度を選択します。

設定クリア

スキャン設定を購入時の状態に戻します。

インクの補充

!重要 安全にお取り扱いいただくために、インクボトルに関する注意事項を必ずお読みください。

☞57ページ「消耗品」

△注意 スキャナユニットを開閉するときは、手や指を挟まないように注意してください。けがをするおそれがあります。

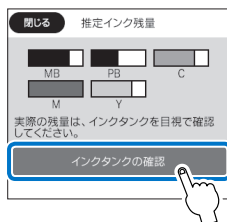
インク残量を確認する

- ① ホーム画面の  アイコンを選択する



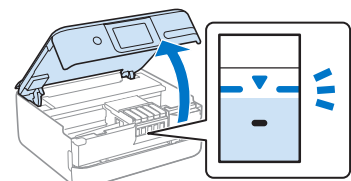
- ② インク残量を確認する

インク残量の目安が表示されます。実際の残量を確認する場合は、[インクタンクの確認] を選択します。



- ③ 画面の案内に従って、インク残量を目視で確認する

確認後はスキャナユニットを開めて、[中止] を選択してください。

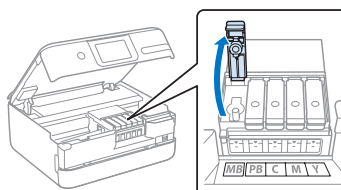


インクを補充する

- ① インク残量を確認する の ①～③を行い、[インク補充] を選択する

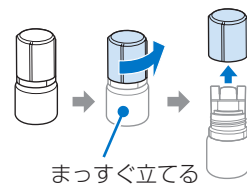


- ② 補充する色のインクタンク キャップを開ける



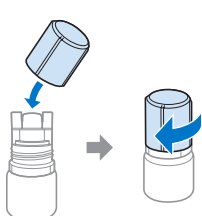
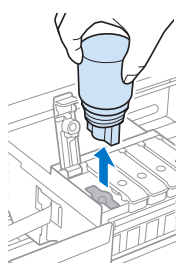
!重要 インクタンクの色と補充したいインクの色が合っていることを確認してください。

- ③ インクボトルを袋から取り出し、キャップを開ける



!重要 インクをこぼさないよう注意してください。

- ⑤ 上限線までインクが入ったらボトルを抜く ⑥ ボトルのキャップをしっかりと締める



ボトルにインクが残ったらキャップをしっかりと閉めて、まっすぐ立てて保管してください。

純正インクボトルのご案内

プリンター性能をフルに発揮するためにエプソン純正品のインクボトルを使用することをお勧めします。
純正インクボトルは以下の通りです。

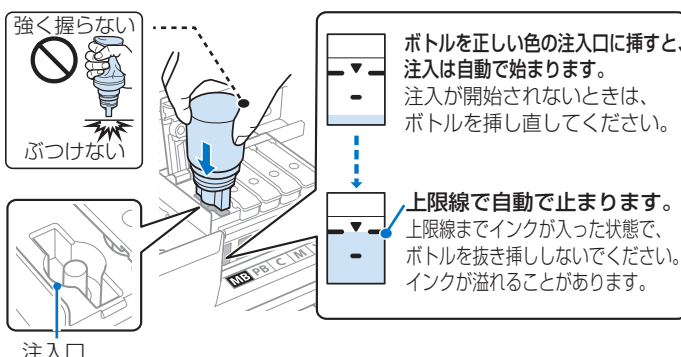
	アイコン	商品名	型番	アイコン	商品名	型番
単体		ケンダマ マットブラック	KEN-MB		タケトンボ フォトブラック	TAK-PB
		ケンダマ マットブラック L	KEN-MB-L		タケトンボ フォトブラック L	TAK-PB-L
※「L」は増量インクボトルです					タケトンボ シアン	TAK-C
					タケトンボ シアン L	TAK-C-L
					タケトンボ マゼンタ	TAK-M
					タケトンボ マゼンタ L	TAK-M-L
					タケトンボ イエロー	TAK-Y
					タケトンボ イエロー L	TAK-Y-L
セット		商品名	型番	※「L」は増量インクボトルです		
		ケンダマ・タケトンボ5色パック	KETA-5CL	「ケンダマ」、「タケトンボ」は、セイコーエプソン株式会社の商標または登録商標です。		
		タケトンボ4色パック	TAK-4CL			

!重要

指定外のインクを使用すると、プリンター本体や印刷品質に悪影響が出るなどプリンター本来の性能を発揮できないことがあります。純正品以外の品質や信頼性について保証できません。指定外のインクの使用に起因して生じた本体の損傷、故障については、保証期間内であっても有償修理となります。

4

注入口に合わせてボトルを挿して、インクがタンクの上限線で自動で止まるまで待つ

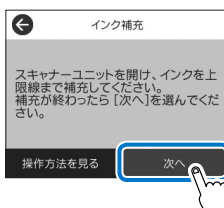


!重要

インクボトルをタンクに挿したままにしないでください。ボトルの破損やインク漏れの原因になることがあります。

7

タンクキャップとスキャナユニットを閉める — 8 [次へ] を選択する

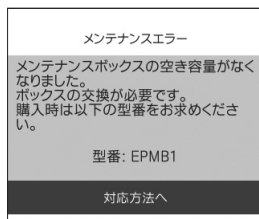


この後は画面の案内に従って、インク残量を設定してください。

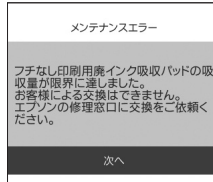
メンテナンスボックスの交換

メンテナンスボックスは、クリーニングや印刷中に排出される廃インクを溜める容器です。
空き容量が少なくなったら、早めに新しいメンテナンスボックスを用意してください。

プリンターの画面に以下の画面が表示されたら交換します。



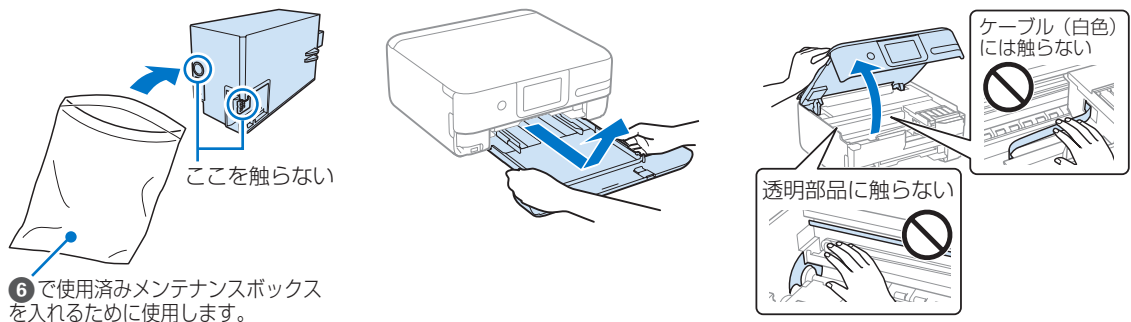
以下の画面が表示されたときは、エプソンの修理窓口に交換をご依頼ください。



☞ 39 ページ
「操作パネルにメッセージが表示された」

交換方法

- 新しいメンテナンスボックスを袋から出す
- 用紙トレイを引き抜く
- スキャナユニットを開ける



- 使用済みメンテナンスボックスを付属の袋に入れる
- 新しいメンテナンスボックスを奥まで挿し込む



メンテナンスボックスの型番

メンテナンスボックスは、お客様ご自分で購入・交換が可能な部品です。
エプソン純正品のメンテナンスボックスを使用することをお勧めします。
純正品の型番は以下の通りです。

型番：EPMB1

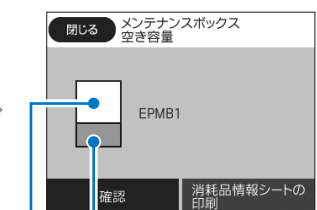
！重要 一度装着されたメンテナンスボックスは、他のプリンターでは使用できません。

メンテナンスボックスの空き容量を確認する

[プリンターのお手入れ] を選択する

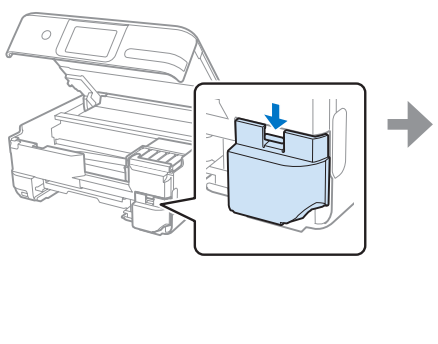


[メンテナンスボックス空き容量] を選択

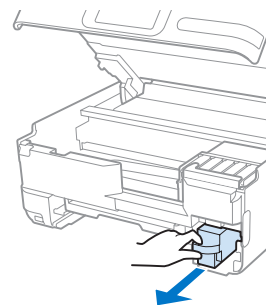


空き容量
廃インク量

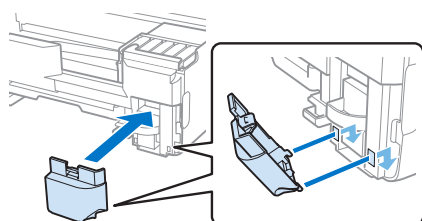
④ ツメを押して、カバーを取り外す



⑤ 使用済みメンテナンスボックスを引き出す



⑧ カバーを取り付ける



⑨ [対応完了] を選択する



空のインクボトルやメンテナンスボックスの廃棄

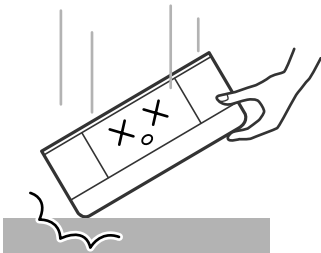
一般家庭でお使いの場合は、ポリ袋などに入れて、必ず法令や地域の条例、自治体の指示に従って廃棄してください。
事業所など業務でお使いの場合は、産業廃棄物処理業者に廃棄物処理を委託するなど、法令に従って廃棄してください。

知っておきたいポイント

プリンターに衝撃を与えない

設置や移動時にプリンターに衝撃を与えると、プリントヘッド内に気泡が入ってしまい、インクが出なくなる可能性があります。

ゆっくり、優しく扱ってください。



移動させた後は、ノズルチェックとヘッドクリーニングをすることをお勧めします。

☞ 46 ページ「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」

紙詰まりや給紙不良を防ぐには

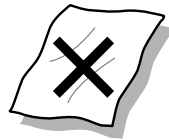
平らでまっすぐな用紙を使用してください。



使用できない用紙は紙詰まりや給紙不良の原因になる可能性があります。用紙が反っているときは、反りと反対に丸めるなどして平らにしてください。

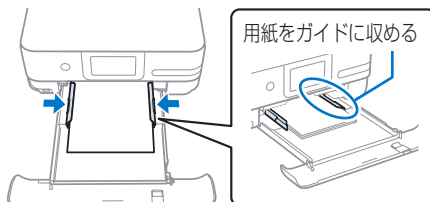
波打っている用紙

角が 3mm 以上
反っている用紙



☞ 13 ページ「使用できない用紙」

用紙を用紙トレイの奥に突き当てるセットし、用紙ガイドを用紙の側面にぴったり合わせます。



用紙を正しく保管してください。

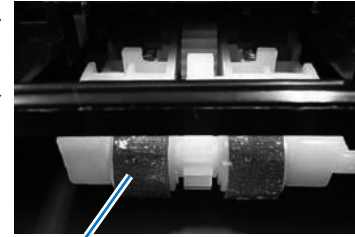
紙は湿度によって、吸湿 ⇄ 乾燥を繰り返します。このためパッケージに戻さないと、吸湿によって紙が反ったりホコリが付いたりするため、使用しないときはパッケージに戻し、高温・高湿・直射日光を避けて暗所に保管してください。

用紙のセット可能枚数を超えてセットしないでください。

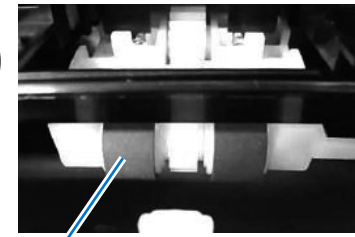
☞ 16 ページ「印刷できる用紙とセット枚数」

給紙不良が続くときは

プリンター内部のローラーに付いた紙粉や汚れで、用紙が滑って給紙できなくなります。



汚れが付着した状態



きれいな状態

ローラーをクリーニングしてください。

☞ 44 ページ「うまく給紙できない」

きれいに印刷できないときは

きれいに印刷できないときは、A4 普通紙をセットし、ホーム画面から【プリンターのお手入れ】 - 【お手入れチェックシート】を印刷してください。

シートに記載のチェック項目に沿ってお試しください。

お手入れチェックシート	
いつもプリンタをご利用いただき、ありがとうございます。 このシートはプリンターのお手入れの目安を確認するものです。下を確認してください。	
チェック 1 ノズルの詰まりを確認	
※ この箇所が黒く染まっているときに、チェックボックスで○を選択してください。 部分的に汚れていてないときに黒く染まっている場合、チェックの結果が正しく判断できません。 ホーム画面から【プリンタのお手入れ】 - 【プリンタヘッドのクリーニング】をお試しください。 チェック 2 ① 印刷のぼけを確認	
※ この箇所のように、全ての画像にぼけがないときは○を確認してください。 ・の画像のように、いずれかの画像にぼけがあるときは、ホーム画面から 【プリンタのお手入れ】 - 【プリンタヘッドの位置調整】 - 【複数枚同時に印刷】をお試しください。	
② 横横じを確認	
※ この箇所のように、横線や重なりがないときは○を確認してください。 ・の箇所のように、横線や重なりがあるときは、ホーム画面から 【プリンタのお手入れ】 - 【プリンタヘッドの位置調整】 - 【複数枚同時に印刷】をお試しください。	
チェック終了	

☞ 46 ページ「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」

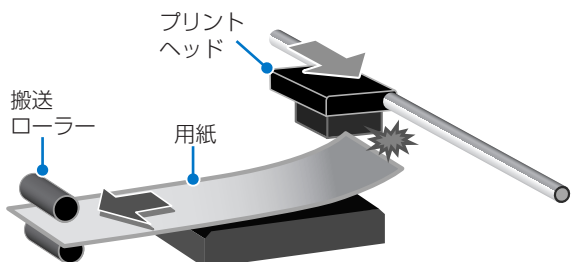
用紙の保管方法

使う分だけ袋から出し、残った用紙は包装紙に入れて密閉しましょう

3mm以上反った用紙に印刷すると、プリントヘッド（インク吐出部）と用紙印刷面が接触し、うまく印刷できないことがあります。

用紙が3mm以上
反っている状態

そのまま使うと…



操作パネルからできるファームウェアアップデート

プリンターがインターネットに接続されると、操作パネルでプリンターのファームウェアが更新できます。

今まで起こっていたトラブルの解消、機能の改善が追加されますので、最新版にしてお使いください。ホーム画面から【設定】-【ファームウェアのアップデート】の順に選択して、アップデートします。



【定期通知設定】を有効にしておくと新しいファームウェアがあるときに定期的に確認してお知らせします。

ファームウェアのアップデート
アップデート
定期通知設定
オン

現在のバージョン:
XXXXXX

プリンタードライバーのお助け画面

コンピューターからの印刷で、印刷データが正しく送られない・プリンターが反応しないときは、「接続診断」で簡単に解決できます。



エプソン製のプリンタードライバーがインストールされていないと使用できません。

製品に同梱のソフトウェアディスクまたは epson.sn (ウェブサイト) からインストールできます。

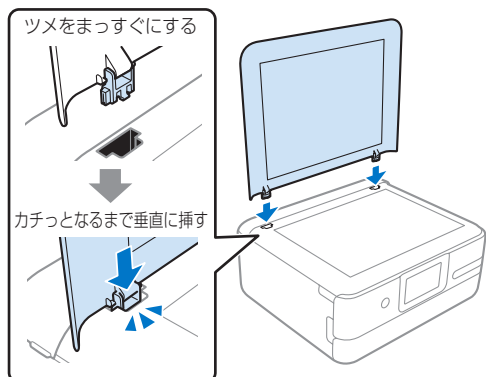


印刷データの送信に失敗すると、左の画面が自動で表示されます。【接続診断】を選択し、画面の案内に従ってトラブルを解決できます。

1クリックで診断!
1クリックで問題解決!

原稿カバーが外れたときは

手差し給紙カバーを開け、原稿カバーのツメをまっすぐにした状態で、垂直に挿してください。



プリントヘッド（ノズル）の目詰まりを防止するために

プリントヘッドの目詰まりとは？

インクの乾燥などにより、プリントヘッドのノズル（インクを出す穴）が詰まってしまうことがあります。ノズルが詰まると、印刷結果にスジ（線）が入ったり、色合いがおかしくなったりします。

また、目詰まりがひどいときには白紙で印刷されることもあります。



なぜ目詰まりを起こすの？

油性ペンなどにペン先の乾燥を防ぐキャップがあるように、プリンターにもインクの乾燥を防ぐためのキャップがあります。

⌄ ボタンを押して電源を切ると、自動的にキャップがされるようになっています。しかし、完全に電源が切れる前にコンセントを抜くと、正しくキャップがされず、インクが乾燥して目詰まりが発生してしまいます。

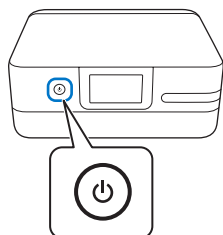


目詰まりを防止するために

電源の入／切は必ず ⌄ ボタンで行ってください。

⌄ ランプ点滅中は、プリントヘッドのキャップ動作をしています。⌄ ランプが消灯するまで（約 20 秒）は、コンセントを抜いたりテーブルタップのスイッチを切ったりしないでください。

⌄ボタンでオン・オフ



目詰まりを直すには？

まずはノズルチェックを行い、必要に応じてプリントヘッドのクリーニングを実行してください。

☞ 46 ページ「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」

プリントヘッドのクリーニングを実行しても、白紙のまま出てくるときは用紙サイズの設定が異なっているかもしれません。以下のページで確認してみてください。

☞ 42 ページ「きれいに印刷できない」

困ったときは

操作パネルにメッセージが表示された

プリンターの画面にメッセージが表示されたら、画面の案内または以下の対処方法に従ってトラブルを解決してください。

	メッセージ	解決方法
あ	アドレスとサブネットマスクの組み合わせが有効ではありません。 詳しくはマニュアルをご覧ください。	IP アドレス、またはデフォルトゲートウェイに正しい値を入力してください。正しい値がわからない場合は、ネットワーク設定をした方に確認してください。
い	インクが正常に出ていません。ノズルの状態が改善されないため終了します。 詳しくはマニュアルをご覧ください。	ノズルチェックとヘッドクリーニングを交互に 3 回程度繰り返しても目詰まりが解消されないときは、印刷しない状態で 12 時間以上放置した後、再度ノズルチェックとヘッドクリーニングを実行してください。電源を切って放置することをお勧めします。それでも改善されないときは、強力クリーニングをしてみてください。 強力クリーニングをしても目詰まりが解消されないときは、印刷しない状態で 6 時間以上放置した後、再度ノズルチェックパターンを印刷します。印刷されたパターンの状態に応じて再度プリントヘッドのクリーニングまたは強力クリーニングを実行してください。それでも改善されないときは、エプソンの修理窓口に修理を依頼してください。
	以下にアクセスするか、マニュアルを確認してください。確認後、【了解】を選択してください。	パネルに表示されているコードを読み取れないときは、以下を参照してスマートデバイスと接続してください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「スマートデバイスとの接続設定をする」
こ	コンピューターとの通信エラーが発生しました。コンピューターとの接続を確認してください。	コンピューターとプリンターを正しく接続してください。ネットワークで接続しているときは、コンピューターからネットワーク接続する方法の説明をご覧ください。スキャン中にこのメッセージが表示された場合は、EpsonScan 2 (エプソン スキャンツー) と Epson Event Manager (エプソン イベント マネージャー) がコンピューターにインストールされているか確認してください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「コンピューターとの接続設定をする」
	このサービスを利用するには、ルート証明書のアップデートが必要です。	Web Config (ウェブ コンフィグ) を起動してルート証明書を更新してください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「Web ブラウザーから Web Config を起動する」
	この機能を使うには、コンピューターにソフトウェアをインストールする必要があります。詳しくはマニュアルをご覧ください。	Epson Event Manager (エプソン イベント マネージャー) をインストールしてください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「ソフトウェアを個別にインストールする」
	コンピューターが見つからないときは、以下をご確認ください。 ・プリンターとコンピューターの接続 (USB またはネットワーク) ・必要なソフトウェアのインストール ・コンピューターの電源 ・ファイアウォールなどの設定 ・再探索の実行 詳しくはマニュアルをご覧ください。	コンピューターと接続できているか確認してください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「接続状態を確認する」 Epson Event Manager (エプソン イベント マネージャー) がインストールされていないときはインストールしてください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「ソフトウェアを個別にインストールする」
	コンピューターでプリンターのポート設定 (IP アドレスなど) やドライバーの状態が正しいか確認してください。 詳しくはマニュアルをご覧ください。	[プリンター] メニューの [プロパティ] - [ポート] で、以下の正しいポートが選択されていることを確認してください。 USB 接続 : [USBXXX]、ネットワーク接続 : [EpsonNet Print Port]
	コンピューターで、印刷ポートの設定や、ドライバーの状態などを確認してください。詳しくはマニュアルをご覧ください。	
せ	設定画面自動表示をオフにします。一部の機能が使えなくなります。 詳しくはマニュアルをご覧ください。	【設定画面自動表示】を無効にすると、一部の機能が使えません。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「[プリンター設定] メニュー」
そ	挿入されている外部メモリーは使用できません。 詳しくはマニュアルをご覧ください。	対応している外部メモリーを使用してください。 ☞『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「外部メモリーの仕様」

	メッセージ	解決方法
ふ	フチなし印刷用廃インク吸収パッドの吸収量が限界に達しました。お客様による交換はできません。エプソンの修理窓口に交換をご依頼ください。	フチなし印刷用廃インク吸収パッド*は、お客様による交換ができないため、エプソンの修理窓口に依頼してください。フチなし印刷はできませんが、フチあり印刷はできます。 ☞ 59 ページ「お問い合わせ先」
	フチなし印刷用廃インク吸収パッドの吸収量が限界に近付いています。お客様による交換はできません。お早めにエプソンの修理窓口に交換をご依頼ください。 OK：印刷継続	フチなし印刷用廃インク吸収パッド*は、お客様による交換ができないため、エプソンの修理窓口に依頼してください。[OK] を選択すると印刷を継続できます。 ☞ 59 ページ「お問い合わせ先」
ほ	プリンターエラー 電源を入れ直してください。それでもエラーが発生するときはエプソンの修理窓口にご相談ください。 エラーコード XXXXXXX	以下を実施してください。 ①スキャナーユニットを開けて、プリンター内部に用紙や保護材が入っていたら取り除きます。また、プリンターの半透明フィルムに汚れが付いているときは清掃します。 ☞ 44 ページ「半透明フィルムをクリーニングする」 ☞ 48 ページ「詰まった紙の取り除き方」 ②スキャナーユニットを閉めて、電源を入れ直します。それでも同じメッセージが表示されるときは修理が必要です。エラーコードを控えてから、エプソンの修理窓口にご連絡ください。 ☞ 59 ページ「お問い合わせ先」
め	保存中にエラーが発生しました。外部メモリーを確認してください。	プリンターにセットした外部記憶装置が壊れている可能性があります。使用できる外部記憶装置かを確認してください。 ☞ 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル) - 「外部メモリーの仕様」
-	XX に以下の用紙がセットされていますか？ Recovery Mode Update Firmware	印刷設定を変更するか、印刷設定と同じ用紙をプリンターの用紙トレイにセットしてください。 次回からこのメッセージを表示しないようにするには、[設定] - [便利機能の設定] の順に選択して、[用紙設定間違い通知] を [オフ] にしてください。 ファームウェアのアップデートに失敗したため、リカバリーモードで起動しました。 以下の手順でもう一度ファームウェアをアップデートしてください。 ①コンピューターとプリンターを USB 接続します（リカバリーモード中のアップデートは、ネットワーク接続ではできません）。 ②エプソンのウェブサイトから最新のファームウェアをダウンロードしてアップデートを開始します。 詳しくはダウンロードページの「アップデート方法」をご覧ください。

* フチなし印刷時に排出される廃インクを吸収する部品です。吸収量が限界に達する時期は使用状況によって異なります。限界に達すると、パッドを交換するまでフチなし印刷できません（インクあふれ防止のため）。保証期間経過後の交換は有償です。

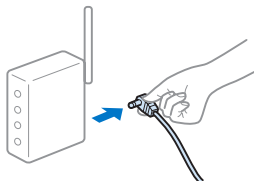
うまく動かない

以下の原因が考えられます。詳しい確認方法や対処方法は『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)をご覧ください。

無線 LAN で接続したプリンターで突然印刷できなくなった

アクセスポイント（無線 LAN ルーターなど）の電源を入れ直してみてください。

①無線 LAN ルーターの電源を切る



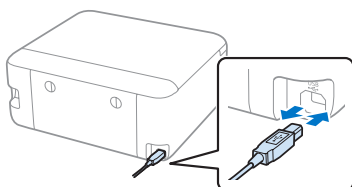
②コンピューターやスマートフォン、プリンターの電源を切る

③約 10 秒待ち、以下の順に電源を入れる

1. 無線 LAN ルーター
2. コンピューターやスマートフォン
3. プリンター

接続がきちんとできていない

機器の接続が不安定になっているかもしれません。プリンターとコンピューター、スマートフォンや、ケーブル類を接続し直しましょう。



コンピューターから印刷できない

- Windows の方は、デスクトップの [接続診断ツール] を使って、コンピューターとプリンターの接続状態を確認します。

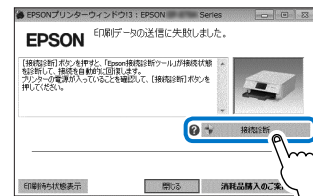


接続診断ツールでプリンターナー名が表示されないときは、エプソンのウェブサイトから純正のプリンタードライバーをインストールしましょう。



「サポート & ダウンロード」をクリックし、型番を入れて検索してください。

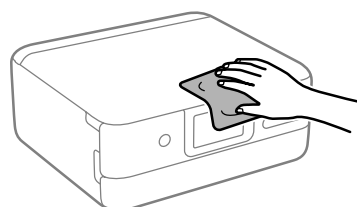
- コンピューターからの印刷中の画面に以下のメッセージが表示されたら、[接続診断] を選択し、画面の案内に従ってトラブルを解決できます。



プリンターが汚れたときは

プリンターの汚れやホコリが気になるときは、プリンターの電源を切り、水を含ませた柔らかい布を固く絞って拭いてください。

作業前に、『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)「プリンターの汚れを拭き取る」のご注意を必ずご確認ください。



きれいに印刷できない

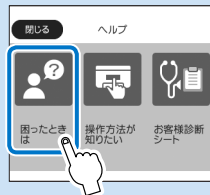
以下のトラブルは、操作パネルの **?** ボタンで表示、確認できます。

対処方法を見る

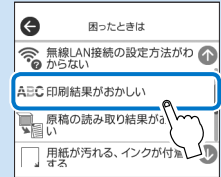
① **?** を選択する



② [困ったときは] を選択する



③ [印刷結果がおかしい] を選択する



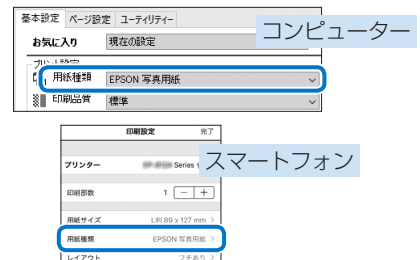
白紙で排出される

かすれる、色がおかしい



用紙の設定を確認する

用紙トレイに入れた用紙と、コンピューターなどの用紙種類を合わせてください。



スジ、線が入る



写真用紙やハガキに印刷しているとき

普通紙に印刷しているとき

印刷結果がぼやける、
文字や墨線がガタガタになる
*entzarten alle
Aufdrucke
in 5008 "Re*



印刷のぼやけ改善をする
画面の案内に従って設定する

プリンター内部の半透明フィルム
をクリーニングする
☞M44 ページ「半透明フィルムをクリーニングする」

用紙が汚れる、インクが付着する

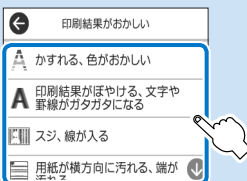


用紙が横方向に汚れる、端が汚れる

用紙が縦方向に汚れる、裏が汚れる

こすれ軽減をオンにする
画面の案内に従って設定する

4 現象を選択する



このあとは以下のフロー図に従って対処法をお試しください。

トラブル解決



コンピューターやプリンターなどの画面上に表示される色と印刷結果では、色合いに差が生じることがあります。

ノズルチェックとヘッドクリーニングをする

- ☞ N46 ページ「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」
- ☞ N88 ページ「プリントヘッド（ノズル）の目詰まりを防止するために」

解決
できない

それでも解決できない

1 本書にないトラブルを調べる

『ユーザーズガイド』（電子マニュアル）の「困ったときは」

白いスジが直らない

印刷品質の設定を変更する

解決
できない

☞ A 横スジの改善をする

プリンター（またはドライバー）の印刷設定画面で、[印刷品質] を [きれい] に設定する

画面の案内に従って調整する

黒いスジが直らない

2 製品に関して質問や相談をする

☞ 59 ページ「お問い合わせ先」

双向印刷新機能をオフにする

画面の案内に従って設定する
双向印刷新機能をオフになると、
印刷速度が低下します。

解決
できない

用紙が 3mm 以上反っていたら、
反りと反対に丸めるなどして
平らにする



厚手の用紙は、手差し給紙にセットする
給紙装置も「手差し給紙」を設定します。

3 修理を依頼する

エプソンのウェブサイト
epson.jp/support/

用紙経路をクリーニングする

- ☞ N45 ページ「用紙経路をクリーニングする」

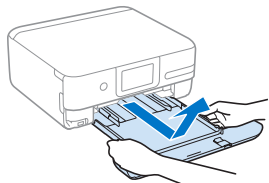
解決
できない

うまく給紙できない

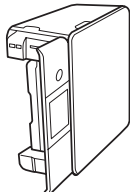
プリンター内部のローラーをクリーニングする

プリンター内部のローラーに付いた紙粉や汚れで、用紙が滑って給紙できなくなります。

- ① ⌂ボタンを押して電源を切り、電源プラグを抜いて、電源コードを取り外す
- ② インクの漏れを防ぐため、インクタンクキャップがしっかりと閉まっていることを確認する
- ③ 用紙トレイを斜めに持ち上げて引き抜く



- ④ 操作パネルの ⌂ボタン側を上に向けて、プリンターを立てる

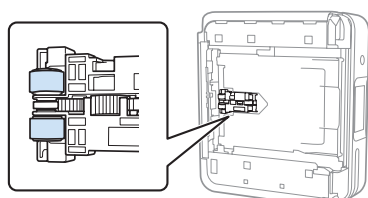


！重要 プリンターは長時間立てたままにしないでください。

△注意 手や指を挟まないよう注意してください。

- ⑤ 水を含ませた柔らかい布を固く絞って、ローラーを回転させながら拭く

拭いた後はよく乾燥させてください。



- ⑥ 立てたプリンターをゆっくり元に戻し、用紙トレイを差し込む

- ⑦ 電源コードを接続する



それでも解決しないときは、手差し給紙から印刷してみてください。

印刷結果が汚れるとき

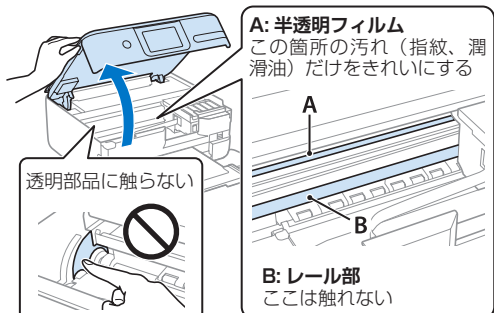
半透明フィルムをクリーニングする

<作業に必要なもの>

- ・綿棒（数本）
- ・水で薄めた中性洗剤（コップ 1/4 杯の水道水に中性洗剤 2～3 滴程度）
- ・懐中電灯（汚れを確認するため）

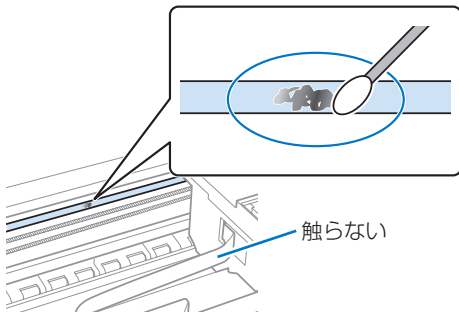
！重要 水で薄めた中性洗剤以外のクリーニング溶剤は使用しないでください。

- ① ⌂ボタンを押してプリンターの電源を切る
- ② スキャナユニットを開ける



！重要 レール部（B）に触れないように注意してください。印刷できなくなることがあります。潤滑油がついていますが、構造上必要なので拭き取らないでください。

- ③ 水で薄めた中性洗剤を垂れない程度に綿棒に付け、汚れている箇所を優しく拭く



- ④ 綿棒を取り替えて、纖維が残らないようにから拭きをする

汚れが落ちるまで ③～④ を繰り返してください。

用紙経路をクリーニングする

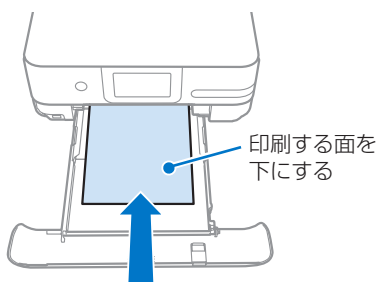
- ① [プリンターのお手入れ] を選択する



- ② [用紙経路のクリーニング] を選択する

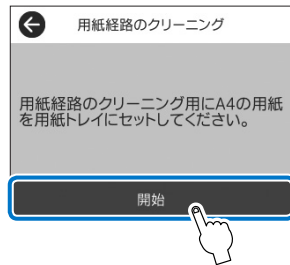


- ③ 用紙トレイに A4 普通紙をセットする



☞ 13 ページ「用紙のセット」

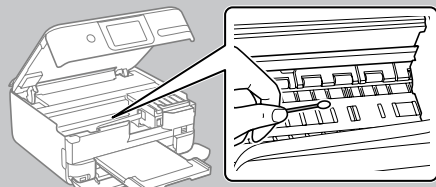
- ④ [開始] を選択する



- ⑤ 用紙に汚れがなくなるまで、この作業を繰り返す

！重要 それでも解決しないときは、プリンターの内部がインクで汚れているかもしれません。

- ・綿棒などでインクを拭き取ってください。



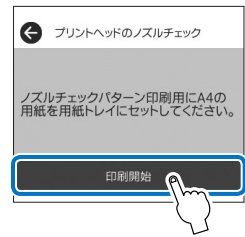
- ・プリンター内部はティッシュペーパーなどで拭かないでください。繊維くずなどでプリントヘッドが目詰まりすることがあります。

ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング

印刷結果にスジが入ったり、おかしな色味で印刷されたときは、ノズルの状態を確認してください。

ノズルチェックパターンの印刷と確認

- 1 [プリンターのお手入れ] —— 2 [プリントヘッドのノズルチェック] を選択する
- 2 [プリントヘッドのノズルチェック] を選択する
- 3 用紙トレイに A4 普通紙をセットし、[印刷開始] を選択する
ノズルチェックパターンが印刷されます。



B) プリントヘッドのクリーニング

!重要

- ヘッドクリーニングは必要以上に行わないでください。
- インク残量が少ないと、ヘッドクリーニングできないことがあります。
- ヘッドクリーニング中は電源を切らないでください。正常に印刷できなくなるおそれがあります。

- 1 [クリーニング]を選択し、画面の案内に従って作業する



- 2 ノズルの目詰まりを再確認する



ノズルチェックとヘッドクリーニングを交互に3回程度繰り返しても目詰まりが解消されないときは、**プリンター本体の電源を切り、印刷しない状態で12時間以上放置した後、再度ノズルチェックとヘッドクリーニングを繰り返してください。**

この作業をするだけで、ほとんどの印刷品質が改善されます。

それでも目詰まりがひどく、改善されない場合は、**C) 強力クリーニング**へ進んでください。

④ ノズルに目詰まりがあるかを確認し、パターン図の状態に応じた処理をする

A) なし



B) あり
(ヘッドクリーニング必要)



C) あり
(強力クリーニング必要)



A) なし

全ての線が印刷されているので目詰まりしていません。
⇒ [○] を選択してください。以降の作業はありません。

B) あり (ヘッドクリーニング必要)

いくつかのノズルが目詰まりしています。

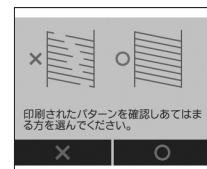
⇒ [×] を選択し、**B) プリントヘッドのクリーニング** へ進む

C) あり (強力クリーニング必要)

以下の症状のときにお試しください。

ほとんどの線が欠け、大部分が印刷されないとき

⇒ **C) 強力クリーニング** へ進む



C) 強力クリーニング

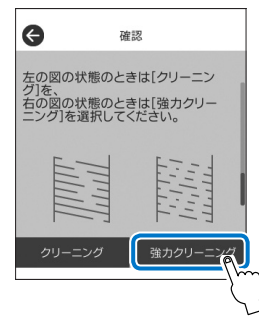
ほとんどの線が欠ける、または大部分が印刷されていない場合に実行します。



! 重要

- 強力クリーニングは、通常のクリーニングより多くのインクを消費します。
- 強力クリーニングが実行できないときは、タンクの半分以上インクがあるか目視で確認してください。

[強力クリーニング] を選択し、画面の案内に従って作業する



強力クリーニングが終わったら再度ノズルチェックをして、目詰まりが改善されたかを確認してください。



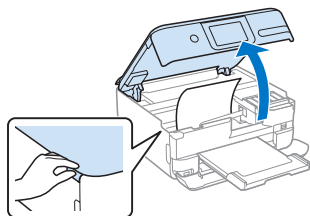
強力クリーニングを実行しても目詰まりが解消されないときは、印刷しない状態で 6 時間以上放置した後、再度ノズルチェックパターンを印刷します。印刷されたパターンの状態に応じて再度クリーニングまたは強力クリーニングを実行してください。それでも改善されないときは、エプソンの修理窓口に修理を依頼してください。

詰まった紙の取り除き方

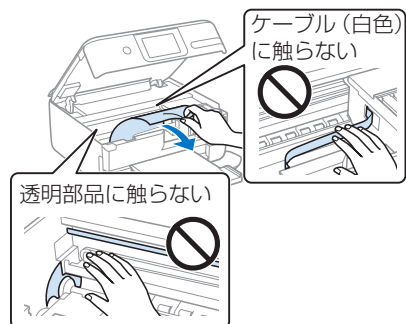
内部に詰まった紙を取り除く

！重要 用紙はゆっくりと引き抜いてください。勢いよく引っ張るとプリンターが故障することがあります。

- ① スキャナユニットを開ける ————— ② 紙をゆっくり取り除く

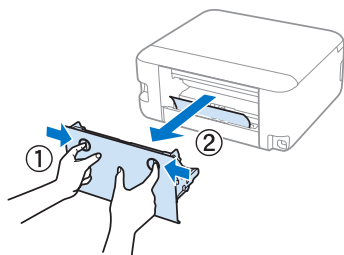


スキャナユニットを開けるときは、ロックがかかるまで両手で持ち上げてください。



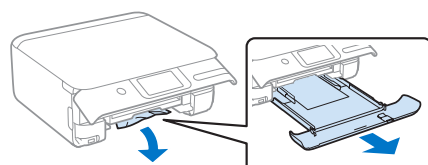
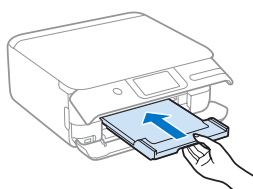
背面部に詰まった紙を取り除く

- ① 背面ユニットを引き出す ————— ② 紙をゆっくり取り除く



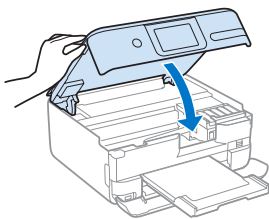
用紙トレイに詰まった紙を取り除く

- ① 排紙トレイを手で押して戻す ————— ② 用紙トレイを引き抜き、紙をゆっくり引き抜く



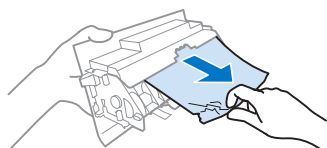
⚠ 注意 スキャナーユニットを開閉するときは、手や指を挟まないように注意してください。けがをするおそれがあります。

③ スキャナーユニットを閉める

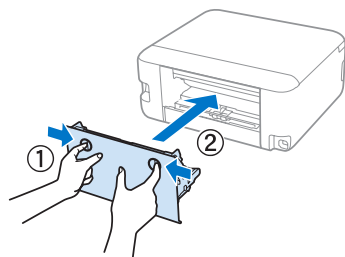


スキャナーユニットを閉めるときに若干抵抗を感じることがありますですが異常ではありません。安全のため、ゆっくり閉まります。

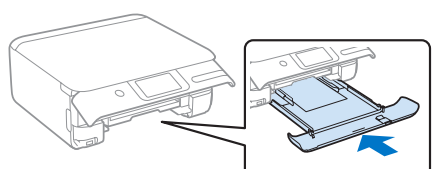
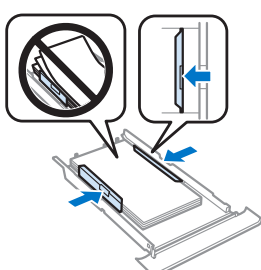
③ 背面ユニットから紙を取り除く



④ 背面ユニットを取り付ける



③ 用紙の端をそろえて、用紙ガイドを合わせる ④ 用紙トレイをプリンターにセットする



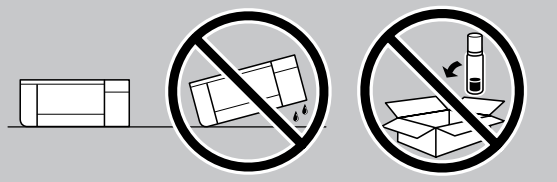
付録

プリンターの輸送と保管

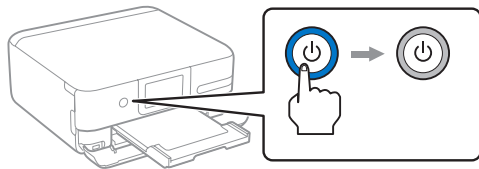
修理や引っ越しなどでプリンターを輸送・保管するときは、以下の手順で梱包してください。

!重要

- 以下の対策をとってインク漏れを防いでください。
- 傾けたり、立てたり、逆さまにしないでください。
 - ボトルを輸送する際は、密閉できる袋に入れてください。
 - 開封済みのボトルは、プリンターと同じ箱に入れないでください。

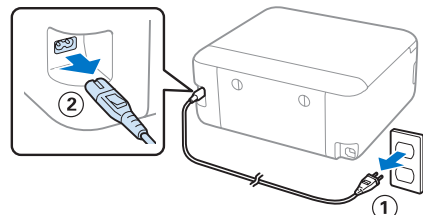


① プリンターの電源を切る



② 電源プラグをコンセントから抜き、電源コードやUSBケーブルを取り外す

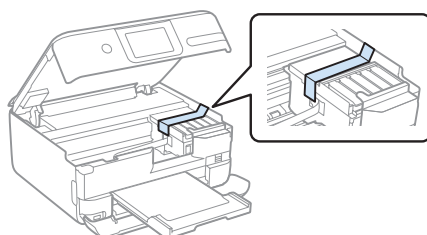
電源ランプの消灯を確認してから抜いてください。



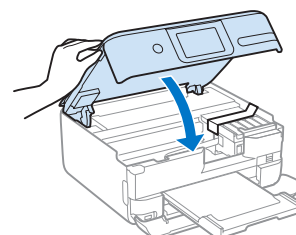
!重要

電源プラグは電源ランプの消灯時に抜いてください。点灯時に抜くと、プリントヘッドがホームポジション（待機位置）に戻らず、乾燥して印刷できなくなるおそれがあります。

⑤ タンクとプリンターをテープで固定する



⑥ スキャナユニットを閉める



スキャナユニットを閉めるときに若干抵抗を感じることがあります。異常ではありません。安全のため、ゆっくり閉まります。

輸送・保管後のご注意

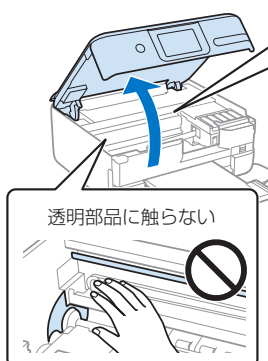
!重要

必ず以下の作業を行ってください。

- ・インクタンクを固定したテープを剥がします。
- ・プリンターを水平で安定した場所に設置して、5分以上経ってから電源を入れて使用してください。

インクが入った状態でプリンターを輸送・移動後すぐにプリンターの電源を入れると、プリントヘッドに気泡が入ってしまい、印刷不良が発生する恐れがあります。印刷不良が発生したときは、プリントヘッドのクリーニングや位置の調整をしてください。

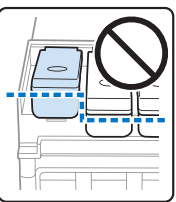
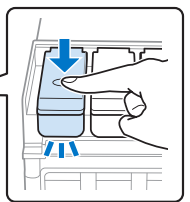
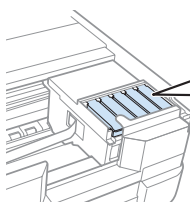
③ スキャナユニットを開ける



透明部品に触らない



④ タンクのキャップがしっかりと閉まっていることを確認する



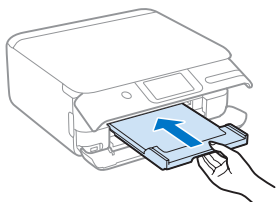
電源を切ってもプリントヘッドがホームポジションに戻らない場合は、プリントヘッドを手で押して移動してください。インクが漏れるおそれがあります。



スキャナユニットを開けるときは、ロックがかかるまで両手で持ち上げてください。

⑦ 開口部を全て閉じ、梱包できる状態にする

原稿台や用紙トレイにセットされている用紙も全て取り除いてください。



⑧ プリンターをポリ袋に入れて梱包する

ポリ袋の口は閉じてください。

!重要

プリンターを箱に入れた後は、必ず水平にして輸送や保管をしてください。

サービスとサポートのご案内

弊社が行っている各種サービス・サポートについては、59 ページの「お問い合わせ先」をご覧ください。

修理に出す前に

「故障かな?」と思ったときは、39 ページ「困ったときは」のトラブル対処方法をお読みください。それでもトラブルが解決しないときは以下の準備をしてください。

- ① 保証書の有無および内容の確認をする。
- ② 補修用性能部品および消耗品の保有期間を確認する。
- ③ 「お客様診断シート」を印刷して、トラブルの内容を記入する。

ホーム画面の②を押し、[お客様診断シート] を選択して印刷します。



53 ページの「お客様診断シート」をコピーして使用することもできます。

■保証書について

保証期間中に故障した場合には、保証書の記載内容に基づき修理いたします。保証期間、保証事項については、保証書をご覧ください。

保証書は、製品の「保証期間」を証明するものです。「お買い上げ年月日」「販売店名」に記載漏れがないかご確認ください。これらの記載がない場合は、保証期間内であっても保証期間内と認められないことがあります。記載漏れがあった場合は、お買い求めいただいた販売店までお申し出ください。

保証書は大切に保管してください。

■補修用性能部品および消耗品の保有期間

本製品の補修用性能部品および消耗品の保有期間は、製品の製造終了後 5 年間です。

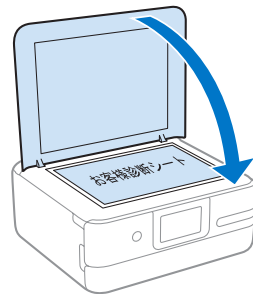
改良などにより、予告なく外観や仕様などを変更することがあります。

故障の状況によっては、弊社の判断により、製品本体を同一機種または同等仕様の機種と交換等させていただくことがあります。同等機種と交換した場合は、交換前の製品の付属品や消耗品をご使用いただけなくなることがあります。

修理に出すとき

以下を確認してから、修理依頼を申し込んでください。

修理に出す前に ③で記入した「お客様診断シート」を製品の原稿台の上に載せて、原稿カバーを閉じる。



「修理品送付・持ち込み依頼先」に修理を依頼する。

保守サービスの受付窓口

保守サービスに関してのご相談、お申し込みは、以下で承ります。

- ・お買い求めいただいた販売店
- ・エプソンの修理センター
- ・エプソンのウェブサイト
epson.jp/support/

■製品に関するご質問・ご相談先

(エプソンインフォメーションセンター)

製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

【電話番号】 050-3155-8700

○上記電話番号がご利用できない場合は、
042-507-6474 へお問い合わせください。

■修理品送付・持ち込み依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

- ・札幌修理センター : 011-805-2886
- ・松本修理センター : 050-3155-7110
- ・鳥取修理センター : 050-3155-7140
- ・沖縄修理センター : 098-852-1420

お客様診断シート

ご使用の製品と一緒に修理センターへ送付いただくシートです。

修理に出す前にしていただきたいこと

- ①このページをコピーして、チェック項目をご記入ください。
- ②記入後、製品と一緒に修理センターへ送付してください。
- ※ 不具合の解析時間が短縮されることがあります。

切り取り

Q1：いつ頃から故障が発生していますか？

使用開始直後から ある程度使用してから（購入後_____年_____ヶ月頃から） その他（_____）

Q2：故障の発生頻度を教えてください。

使用するたびに発生 頻繁に発生する 稽に発生する 初めて その他（_____）

Q3：お客様の製品の症状をお聞かせください。

ヘッドクリーニングを3回程度試してみましたか？

はい

以下のあてはまる症状の□に、
チェック [✓] を入れてください。

いいえ

ヘッドクリーニングを3回程度実施してください。それでも目詰まりが解消されないときは、12時間以上放置したあと、再度目詰まりの状態を確認してください。詳しくは本書の「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」をご覧ください。

<印字異常のとき>

- 色が出ない スジが入る（ 縦スジ 横スジ） 色味がおかしい（ 濃淡 かすれ 色が出ない）
- 色むら/かすれがある 用紙が汚れる（ 印刷する面全て 裏汚れ 前端 後端）
- 文字や線がずれる/2重になる ヘッドクリーニングしても復帰できない（実施したクリーニング回数：_____回）
- その他（_____）

【お願い】 差し支えないようでしたら、お客様のプリンターで発生した印刷異常の結果を、製品と一緒に送付してください。不具合解析時間が短縮されることがあります。

切り取り

<用紙の給紙/排紙不良のとき>

- 用紙が詰まる 詰まった紙が取れない 給紙されない 同時に数枚排出される
- 白紙で排出される 用紙が斜めに印刷されて出てくる 用紙が出てこない
異常が発生する用紙種類、用紙サイズをご記入ください。
用紙種類：_____，用紙サイズ：_____，用紙メーカー名：_____
- その他（_____）

【お願い】 差し支えないようでしたら、お客様のプリンターで発生した印刷異常の結果（可能であれば5~10枚）を、製品と一緒に送付してください。不具合解析時間が短縮されることがあります。

<エラー発生のとき>

- プリンターエラーが頻繁に発生する（エラーコード：_____） 電源が切れない/入らない
- パネルにエラーメッセージが表示される（エラー内容：_____）
- その他（_____）

<認識不良のとき>

認識しない物を選んでください。

- インクカートリッジ メモリーカード コンピューター（接続方法： USB 無線LAN 有線LAN）
- スマートフォン/タブレット アクセスポイント/無線LANルーター
- スキャナー（接続方法： USB 無線LAN 有線LAN） 外部ストレージ
- その他（_____）

認識しない物のメーカー、型番をご記入ください。

メーカー名：_____ 型番：_____

<その他>

上記にお客様の症状が該当しない場合には、こちらにご記入をお願いいたします。

使用上のご注意

本製品を安全にお使いいただくために、お使いになる前には必ず本製品のマニュアルをお読みください。本製品のマニュアルの内容に反した取り扱いは、故障や事故の原因になります。本製品のマニュアルは、製品の不明点をいつでも解決できるように、手元に置いてお使いください。

記号の意味

本製品のマニュアルでは、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、危険を伴う操作やお取り扱いを次の記号で警告表示しています。内容をご理解の上で本文をお読みください。

	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。		濡れた手で製品に触れるこの禁止を示しています。
	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および財産の損害の可能性が想定される内容を示しています。		製品が水に濡れることの禁止を示しています。
	必ず行っていただきたい事項（指示、行為）を示しています。		特定の場所に触れるこの禁止を示しています。
	してはいけない行為（禁止行為）を示しています。		電源プラグをコンセントから抜くことを示しています。
	分解禁止を示しています。		

その他の記号の意味は以下のとおりです。

！重要

必ず守っていただきたい内容を記載しています。この内容を無視して誤った取り扱いをすると、製品の故障や、動作不良の原因になる可能性があります。



補足情報や参考情報を記載しています。

設置

！注意

	<p>本製品を持ち上げる際は、無理のない姿勢で作業してください。</p> <p>無理な姿勢で持ち上げると、けがをするおそれがあります。</p> <p>本製品を移動する際は、水平な状態で移動してください。</p> <p>傾けたり立てたりすると、スキャナユニットが開いて、けがをするおそれがあります。</p>		<p>不安定な場所、他の機器の振動が伝わる場所に設置・保管しないでください。</p> <p>落下によりけがをするおそれがあります。また、傾いた状態ではインクが漏れるおそれがあります。</p> <p>油煙やホコリの多い場所、水に濡れやすいなど湿気の多い場所に置かないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。</p>
--	--	--	---

静電気の発生しやすい場所でお使いになるときは、静電気防止マットなどを使用して、静電気の発生を防いでください。

⚠ 警告

	<p>電源プラグは刃の根元まで確実に差し込んで使用してください。 感電・火災のおそれがあります。</p> <p>電源プラグは定期的にコンセントから抜いて、刃の根元、および刃と刃の間を清掃してください。電源プラグを長期間コンセントに差したままにしておくと、電源プラグの刃の根元にホコリが付着し、ショートして火災になるおそれがあります。</p> <p>電源プラグをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らずに、電源プラグを持って抜いてください。</p> <p>コードの損傷やプラグの変形による感電・火災のおそれがあります。</p>		<p>電源プラグは、ホコリなどの異物が付着した状態で使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。</p> <p>付属の電源コード以外は使用しないでください。また、付属の電源コードを他の機器に使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。</p> <p>破損した電源コードを使用しないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。</p> <p>電源コードが破損したときは、エプソンの修理窓口に相談してください。</p> <p>また、電源コードを破損させないために、以下の点を守ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 電源コードを加工しない • 電源コードに重いものを載せない • 無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしない • 热器具の近くに配線しない <p>電源コードのたこ足配線はしないでください。</p> <p>発熱して火災になるおそれがあります。</p> <p>家庭用電源コンセント（AC100V）から直接電源を取ってください。</p>
	<p>濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電のおそれがあります。</p>		
	<p>AC100V 以外の電源は使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。</p>		

⚠ 注意

	長期間ご使用にならないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。
--	---

取り扱い

⚠ 警告

	<p>液晶ディスプレイが破損したときは、中の液晶に十分注意してください。</p> <p>万一以下の状態になったときは、応急処置をしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 皮膚に付着したときは、付着物を拭き取り、水で流し石けんでよく洗い流してください。 • 目に入ったときは、きれいな水で最低15分間洗い流した後、医師の診断を受けてください。 • 口に入ったときは、速やかに医師に相談してください。 		<p>アルコール、シンナーなどの揮発性物質のある場所や火気のある場所では使用しないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。</p> <p>煙が出たり、変なにおいや音がするなど異常状態のまま使用しないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。異常が発生したときは、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてから、販売店またはエプソンの修理窓口に相談してください。</p> <p>お客様による修理は、危険ですから絶対にしないでください。</p> <p>開口部から内部に、金属類や燃えやすい物などを差し込んだり、落としたりしないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。</p> <p>不安定な場所で使用しないでください。</p> <p>傾いた状態で使用するとインクが漏れるおそれがあります。</p>
	<p>異物や水などの液体が内部に入ったときは、そのまま使用しないでください。</p> <p>感電・火災のおそれがあります。すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてから、販売店またはエプソンの修理窓口に相談してください。</p>		

⚠ 警告

	マニュアルで指示されている箇所以外の分解は行わないでください。		可燃ガスおよび爆発性ガス等が大気中に存在するおそれのある場所では使用しないでください。また、本製品の内部や周囲で可燃性ガスのスプレーを使用しないでください。 引火による火災のおそれがあります。
	製品内部の、マニュアルで指示されている箇所以外には触れないでください。 感電や火傷のおそれがあります。 雷が鳴り出したら、電源コンセントに接続されている機器（製品本体、電源コード）に触れないでください。 感電のおそれがあります。		各種ケーブルは、マニュアルで指示されている以外の配線をしないでください。 発火による火災のおそれがあります。また、接続した他の機器にも損傷を与えるおそれがあります。

⚠ 注意

	本製品を移動する際は、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜き、全ての配線を外したことを探してから行ってください。 コードが傷つくなどにより、感電・火災のおそれがあります。 本製品を輸送するときは、インクタンクのキャップをしっかりと締めてください。 インクが漏れるおそれがあります。 各種ケーブルを取り付ける際は、取り付ける向きや手順を間違えないでください。 火災やけがのおそれがあります。マニュアルの指示に従って、正しく取り付けてください。 スキャナユニットを開閉するときは、手や指を挟まないように注意してください。 けがをするおそれがあります。		本製品の上に乗ったり、重いものを置いたりしないでください。 特に、子どものいる家庭ではご注意ください。倒れたり壊れたりして、けがをするおそれがあります。また、ガラス部分が割れてけがをするおそれがあります。 電源投入時および印刷中は、排紙ローラー部に指を近付けないでください。 指が排紙ローラーに巻き込まれ、けがをするおそれがあります。用紙は、完全に排紙されてから手に取ってください。 詰まった用紙を取り除く際は、用紙や用紙トレイを無理に引き抜かないでください。また、不安定な姿勢で作業しないでください。 急に用紙や用紙トレイが引き抜けると、勢いでけがをするおそれがあります。 本製品を保管・輸送するときは、傾けたり、立てたり、逆さまにしないでください。 インクが漏れるおそれがあります。
--	--	---	--

消耗品

⚠ 注意

	インクが皮膚に付着したときや目や口に入ったときは、以下の処置をしてください。 <ul style="list-style-type: none"> 皮膚に付着したときは、すぐに水や石けんで洗い流してください。 目に入ったときは、すぐに水で洗い流してください。そのまま放置すると目の充血や軽い炎症を起こすおそれがあります。異常があるときは、速やかに医師に相談してください。 口に入ったときは、速やかに医師に相談してください。 インクを補充するときは、以下の点に注意して作業してください。 <ul style="list-style-type: none"> インクボトルのシールは、ゆっくり剥がしてください。インクが飛び散るおそれがあります。 インクボトルのキャップはしっかりと締めてください。インクが漏れるおそれがあります。 注入口からインクが漏れないように入れてください。インクが飛び散るおそれがあります。衣服や所持品に付着すると、取れないことがあります。 		インクボトルは強く振らないでください。 強く振ったり振り回したりすると、ボトルからインクが漏れるおそれがあります。 インクは飲まないでください。 印刷用紙の端を手でこすらないでください。 用紙の側面は薄く鋭利なため、けがをするおそれがあります。
			メンテナンスボックスを分解しないでください。 分解するとインクが目に入ったり皮膚に付着するおそれがあります。

よくあるお問い合わせ

お問い合わせの前にご確認ください。

きれいに印刷できない



プリントヘッド（ノズル）が目詰まりしている可能性があります。

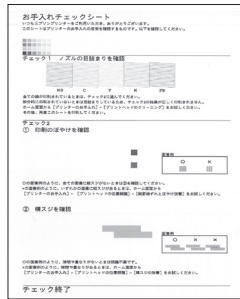
<対処方法>

A4普通紙をセットし、お手入れチェックシートを印刷します。

シート記載のチェック項目に沿ってお試しください。



お手入れチェックシート



☞ 46ページ「ノズルチェックとプリントヘッドのクリーニング」

☞ 42ページ「きれいに印刷できない」

目詰まりとは？どうしたら予防できるの？

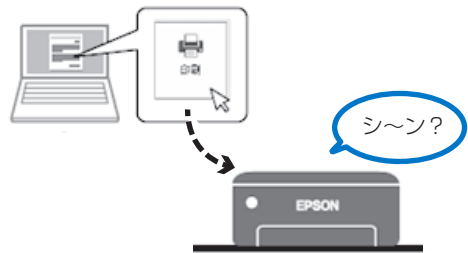
☞ 38ページ「プリントヘッドの目詰まりを防止するために」

うまく給紙できない



- 用紙の状態やセット方法を確認してください
☞ 13ページ
- ローラーをクリーニングしてください
☞ 44ページ
- プリンター内部に異物がないか確認してください
☞ 48ページ
- メンテナスボックスカバーが正しく装着されているか確認してください
☞ 34ページ

パソコンやスマートデバイスから印刷できない



接続状態を確認しましょう

☞ 41ページ

プリンターエラーのメッセージが表示された



該当メッセージの解決方法を確認しましょう
☞ 39ページ

それでも解決しないときは、右のお問い合わせ先ページをご確認ください。

お問い合わせ先

アフターサポート・サービスのご案内

お問い合わせの前に



サポート情報サイト

最新ソフトウェア、製品マニュアルなど、
製品のサポート情報満載のサイトです。

epson.jp/support/



FAQ（よくあるご質問）

困ったときの対処方法を
分かり易く説明しています。



epson.jp/faq/

製品に関するご質問・ご相談/運用支援

営業日、営業時間、有料サービスの詳細はサポート情報サイトでご確認ください。



メールで相談する



電話で相談する

エプソンインフォメーションセンター
050-3155-8700

epson.jp/mail/

有料サービスのご案内

お客様のパソコンを遠隔で確認してのサポート
(遠隔サポートサービス)や、スタッフがご自宅に
お伺いし、製品の使い方をレクチャーするサービス
(おうちプリント訪問サービス)もございます。

修理のお申し込み

豊富な修理メニューをご用意しております。 詳細はウェブサイトでご確認ください。epson.jp/shuri/



出張修理サービス

ご指定の場所へサービスエンジニアを派遣し、
その場で修理するサービスです。

Web で申し込む

epson.jp/119/

電話で申し込む

050-3155-8600



引取修理サービス

ご指定の日時・場所に修理品を引き取りにお伺い
するサービスです(有償)。

Web で申し込む

epson.jp/door/

電話で申し込む

050-3155-7150



消耗品のご購入

お近くのエプソン商品取扱店またはエプソンダイレクトショップでお買い求めください。



エプソンダイレクトショップ
epson.jp/shop/



ご購入相談・ご注文窓口
0120-545-101

会員制情報提供サイト(MyEPSON)

ユーザー登録していただくと、お客様に商品の最新情報や
活用のためのヒントをお届けいたします。

myepson.jp/

最新のエプソン商品を実際に試し
いただけます。

epson.jp/showall/

上記 050 で始まる電話番号は KDDI 株式会社の電話サービス KDDI 光ダイレクトを利用しています。
本ページに記載の情報は予告無く変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

エプソン販売株式会社
セイコーエプソン株式会社

〒160-8801 東京都新宿区新宿四丁目1番6号 JR新宿ミライナタワー 29階

〒392-8502 長野県諏訪市大和三丁目3番5号

ビジネス(BIJ) 2020.05

マニュアルのご案内

ユーザーズガイド (HTML 形式 電子マニュアル)

プリンターの使い方や困ったときの対処方法を詳しく説明しています。

マニュアルの見方

- ① 以下のウェブサイトにアクセスする



- ② 製品名を入力する

EW-M752TB

- ③ [サポート] を選択して、サポートページを開く

本製品に関するすべてのサポート情報がご覧になります。



動画で見る

[YouTube](#)



オンラインマニュアル

[見る](#)

Web 動画

操作方法や困ったときの
解決方法を動画で分かり
やすく説明しています。

ユーザーズガイド (HTML)

使い方全般や困ったときの
対処方法を詳しく説明して
います。

検索の仕方

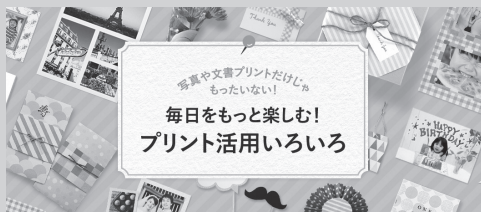
『ユーザーズガイド』を開いたら、知りたい情報の
キーワードを入力します。

例) 写真の印刷

x



楽しく使う



エプソンのウェブサイトには、
楽しいプリント活用アイデアが
いっぱい！

[epson.jp](#)

「プリント活用」をご覧ください。



困ったときは

どうしてもトラブルが解決できない

■エプソンのウェブサイトで調べる

よくあるご質問 (FAQ)

[epson.jp/faq/](#)

お問い合わせの多い内容を掲載しています。

■製品に関するご質問・お問い合わせ先

エプソンインフォメーションセンター

TEL : 050-3155-8700

■修理に関するお問い合わせ

☞ 52 ページ 「サービスとサポートのご案内」

ご注意

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することを禁止します。
- 本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容にご不明な点や誤り、記載漏れなど、お気付きの点がありましたら弊社までご連絡ください。
- 運用した結果の影響については前項に関わらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品が、本書の記載に従わずに取り扱われたり、不適当に使用されたり、弊社および弊社指定以外の、第三者によって修理や変更されたことなどに起因して生じた障害等の責任は負いかねますのでご了承ください。



414033900

© 2020 Seiko Epson Corporation
2020年7月発行
Printed in XXXXX