インクジェットプリンター (複合機)



# EP-883AB EP-883AW EP-883AR

# 使い方ガイド

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	12
写真印刷の基本〜操作の流れ〜	24
コピーの基本〜操作の流れ〜	32
スキャンの基本〜操作の流れ〜	36
インクカートリッジの交換	38
メンテナンスボックスの交換	40
知っておきたいポイント	42
困ったときは	45
付録	56

- 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『使用上のご注意』(別紙)を 必ずお読みください。
- ブ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。





## インクカートリッジの交換

交換のメッセージが表示される前に 交換する	
、 交換のメッセージが表示されたとき	

38

40

45

メンテナンスボックスの交換

交換方法	.40
消耗品の回収と廃棄	.40
メンテナンスボックスの空き容量を確認する	.41
メンテナンスボックスの型番	.41

## 知っておきたいポイント 42

プリンターに無理な衝撃を与えない	42
紙詰まりや給紙不良を防ぐには	42
給紙不良が続くときは	42
きれいに印刷できないときは	42
操作パネルが閉まらない	43
原稿カバーが外れたときは	43
用紙の保管方法	43
操作パネルからできるファームウェア アップデート	43
プリンタードライバーのお助け画面	43
プリントヘッド(ノズル)の目詰まりを 防止するために	44

## 困ったときは

操作パネルにメッセージが表示された	45
うまく動かない	47
きれいに印刷できない	48
うまく給紙できない	50
印刷結果が汚れるとき	50
ノズルチェックとプリントヘッドの クリーニング	52
詰まった紙の取り除き方	54

付録 56 サービスとサポートのご案内......56 お客様診断シート.....57 お問い合わせ先......63



38 :\_\_\*)

45







# プリンターを使う準備をしよう

## 作業の流れ

作業の前に、『使用上のご注意』(別紙)を必ずお読みください。 弊社では、専門スタッフが訪問してパソコンと本製品の接続を設定する「おうちプリント訪問サービス」(有償)を ご提供しています。詳細はエプソンのホームページでご確認ください。 epson.jp/support/houmon/



**主要** コンピューターから印刷するときにプリンターの機能を最大限活用するため、エプソンの純正ドライバーをインストールしてください。





▲ 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。



△ ⑦ 次ページにつづく 5



本書を見ながらセットアップするときは、このまま次のステップに進んでください。

















 [セット完了]を選択しなくても、しばらくすると充填 が始まります。

 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回目以降に取り付けるインクカー トリッジよりも印刷できる枚数が少なくなることがあり ます。

 カタログなどで公表されている印刷コストは、JEITA(社 団法人電子情報技術産業協会)のガイドラインに基づき、
 2回目以降のカートリッジで算出しています。





プリンターと接続して、印刷できるようにします。

接続やインストールをするにはインターネットから設定できます。

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、付属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	
コンピューターとプリンターを接続して、印刷で	ぎきるようにします。
❶ 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) EP-883AB
3 [今すぐセットアップ] を選択し、 画面の指示に従う	Series \$522? Treasons BR#58cb5tr \$ 0 0 0 0 0 0 0

Ø インターネット環境がない場合は、付属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。 付属のソフトウェアディスクを使って接続する(Windows のみ) 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) [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 □ ソフトウェアとゲーム に対しては常に次の動作を行う: メディアからのプログラムのインストール/実行 wiexe の実行 SEIKO EPSON CORPORATION により発行 Ø 全般 のオプション -[自動再生] 画面が表示されないときは… フォルダーを開いてファイルを表示 - ーエクスプローラー使用 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。 コントロール パネルで自動再生の詳細を表示します

# プリンターの使い方を覚えよう

## 操作パネルの使い方



## **1** ×==-

コピーや写真の印刷など順番に切り替えて表示します。

#### 2 画面上部に表示されるアイコン

A	ホーム画面を表示します。	<b>R</b>	ネットワークの接続状態を表示します。		
	インク残量とメンテナンスボックス (廃液パッド) 容量の目安が表示されます。		1	無線 LAN(Wi-Fi)無効	
	動作音低減を ON/OFF に切り替えます。 ON にすると動作音が低減されますが、印刷速度			SSID 検索中、IP アドレス未設定、電波強度が 0 または悪い	
	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。		1	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。		<b>R</b>	Wi-Fi Direct(シンプル AP) 接続無効	
			<u>ही</u>	Wi-Fi Direct(シンプル AP) 接続有効	

3 画面下部に表示されるアイコン 声 排紙トレイ 選択すると、「排紙トレイ」を自動で収納します。





進みます。

前面カバーを開けます。







## 用紙のセット方法

















## 印刷できる用紙とセット枚数

### ■エプソン製専用紙(純正品)

以下は 2021 年 11 月現在の情報です。

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

田紙夕称	用紙	セット可能枚数			用紙種類	
円和石物	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)	
両面上質普通紙<再生紙>	A4	-	80	1	普通紙	

## 文書と写真の印刷に適した用紙 🗐 🏊

田紙夕雅	用紙	セット可能枚数			用紙種類
用私石杯	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)
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 *1	A4	-	20	1	フォトマット紙

\*1:Epson Color 対応

## 写真の印刷に適した用紙

田紙夕雅	用紙	用紙 セット可能枚数			用紙種類
用私石杯	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)
写真用紙クリスピア<高光沢>*1	A4、六切	-	20	1	写真用紙クリスピア
	2L 判、KG サイズ、L 判	20	20	1	
写真用紙<光沢>*1	A4、六切	-	20	1	写真用紙
	ハイビジョンサイズ、 2L 判、KG サイズ、L 判 スクエア 127 × 127 mm	20	20	1	
	カードサイズ	-	-	1	
写真用紙<絹目調>*1	A4	-	20	1	写真用紙
	2L判、L判	20	20	1	
写真用紙ライト<薄手光沢>*1	A4	-	20	1	写真用紙ライト
	2L 判、KG サイズ、L 判	20	20	1	
Velvet Fine Art Paper (ベルベットファインアートペーパー) <sup>*1</sup>	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
フォトカード< 3D フレーム> *2	ハガキ	-	-	1	3D フレーム <sup>*3</sup>

\*1:Epson Color 対応

\*2:操作パネルからのコピーや印刷には使えません。スマートフォン専用の 3D フレーム印刷用アプリ「Epson 3D フレーム Print」が必要です。App Store (iOS の場合)または Google Play (Andoroid の場合)からダウンロードできます。用紙のセット方法はアプリケーションソフトの画面に従ってください。

\*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。

#### 年賀状や挨拶状の印刷に適した用紙

田紙夕妆	用紙	セット可能枚数			用紙種類(操作パネル)
用和石松	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	宛名面は全てハガキ宛名面
写真用紙<絹目調>ハガキ*	ハガキ	20	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:郵便八ガキ(インク ジェット写真用)
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		セット可能枚数			用紙種類
用和石松	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)
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	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	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
両面名刺用紙<半光沢>	名刺	-	-	1	両面名刺用紙 半光沢
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.ip/faq/

製品カテゴリー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

田紙夕称	用紙	セ	ット可能枚	数	用紙種類
用私名松	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)
コピー用紙	A4、Letter *2、B5、A5	-	100	1	普通紙
事務用普通紙 * 1	A6、B6	20	20	1	
	Legal *2	-	1	1	
	ユーザー定義サイズ <sup>*2</sup> (mm) 89 × 127 ~ 215.9 × 1200	-	1*3	-	
	ユーザー定義サイズ <sup>*2</sup> (mm) 54 × 86 ~ 215.9 × 1200	-	-	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)

田紙夕称	用紙	セット可能枚数			用紙種類(操作パネル)		
日本につわり	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	宛名面は全て「ハガキ宛名面」(往復ハガキを除く)		
郵便八ガキ*1	ハガキ	20	40	1	通信面:郵便八ガキ		
郵便八ガキ(インクジェット紙)	ハガキ	20	40	1	通信面:郵便八ガキ(インクジェット紙)		
郵便八ガキ(インクジェット写真用)	ハガキ	20	40	1	通信面:郵便八ガキ(インクジェット写真用)		
往復八ガキ*2	往復八ガキ	-	20	1	郵便八ガキ*3		

\*1:慶弔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

田純夕社	用紙	セ	ット可能枚	数	用紙種類
用私石松	サイズ	上トレイ	下トレイ	手差し給紙	(操作パネル)
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

## 印刷用ディスクのセットと取り出しかた

「レーベル面印刷可能」や「インクジェットプリンター対応」などの表記がある、12cm サイズのディスクに印刷できます。



セットのしかた

- !重要
- 印刷を開始して、ディスク挿入のメッセージが表示されたらセットしてください。表示前にセットすると、エラーになってディスクトレイが排出されます。
- ディスクトレイをプリンターにセットした状態で、電源の「入」「切」や、プリントヘッドのクリーニングなどを すると、プリントヘッドとトレイ先端が接触して故障するおそれがあります。



## ディスクセットのポイント

ディスクトレイをセットする前に 逆さにして、落ちないことを確認してください。



トレイを挿入する時に…

Ø

若干抵抗を感じることがありますが異常ではありません。 そのまま水平に挿入してください。





## メモリーカードのセットと取り出しかた



## 対応メモリーカード

2021年11月現在の情報です。最新情報はエプソンのホームページ「よくあるご質問(FAQ)」でご確認ください。 epson.jp/faq/

製品カテゴリーからお使いの製品を選択して、「対応メモリー」などのキーワード入力で検索できます。



miniSD カード\* miniSDHC カード\* microSD カード\* microSDHC カード\* microSDXC カード\*



SDHC メモリーカード SDXC メモリーカード

\*: 必ず専用のアダプターにセットしてからプリンターにセットしてください。 また、カードアダプターにセットされたメモリーカードを取り出す場合は、メモリーカードのみを取り出さずにカードアダプター と一緒に取り出してください。

# 原稿のセット方法 セットのしかた 1 評評 密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 2 原稿を置く 3 原稿カバーをゆっくり 閉める 1 「していいい」」 1 「していいい」」 1 「していい」」 1 「していい」」

## 原稿を上手に読み込むためのポイント



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〜



#### 印刷設定

[基本設定]または[応用設定]から設定します。



## ◆ [ 基本設定 ] タブ

#### 用紙設定

#### ◆ [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 用紙から少しは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。

#### フチなしはみ出し量

フチなし印刷では、画像を用紙から少しはみ出るくらいに拡 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、 は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

写真の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。









本製品に対応していない画像ファイルです。
 『ユーザーズガイド』(Web マニュアル)-「印刷できるファイルの仕様」をご確認ください。

#### 編集設定

6 印刷する写真を選択して、[次へ]を選択する。

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 速度、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が印刷できます。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











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。









## 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入力も でき、簡単にディスクレーベルが作れます。



レーベルバラエティーを選択した ときは、写真の一覧から10枚の 写真を選択します。 10 枚未満のときは、空白が配置 されます。

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、[この写真を配置する]を 選択します。



## 

# コピーの基本〜操作の流れ〜

블 📘 コピーの基本操作を覚えよう





- 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。
- プレビュー スキャンした画像を確認できます。



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。 一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。

普通紙により高品質でコピーしたい場合は、[色あざやか]を選択します。 ただし、さらに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あります。

#### 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。













# インクカートリッジの交換

- ・ 事前に「ユーザーズガイド」(電子マニュアル) 「インクカートリッジ取り扱い上のご注意」を確認してください。
  - ・ ディスクトレイが挿入してある場合は取り出してください。
  - 交換は1本ずつ速やかに行ってください。
  - 複数のインクカートリッジを同時に交換したり、交換に時間がかかったりすると、メンテナンス動作でインクを消費することがあります。
  - インクカートリッジ交換は交換位置で行ってください。交換位置以外で行うと認識エラーになります。エラーが発生したときは、正しい位置で抜き差しすると認識されます。

## ⚠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。







#### インクカートリッジ型番

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カートリッジを使用 することをお勧めします。純正品以外のものをご使用になりますと、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場合がありま す。純正品以外の品質や信頼性について保証できません。非純正品の使用に起因して 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。 エプソン製品以外のインクカートリッジ使用による不具合事例は、以下の URL からご覧ください。https://www.epson.jp/support/shuri/tyui/ink.htm

#### 純正インクカートリッジは以下の通りです。

アイコン	カートリ	ッジの型番			
	単体				
-	標準カートリッジ	増量カートリッジ			
Q.	<ul> <li>・KAM-BK:カメブラック</li> <li>・KAM-C:カメシアン</li> <li>・KAM-M:カメマゼンタ</li> <li>・KAM-Y:カメイエロー</li> <li>・KAM-LC:カメライトシアン</li> <li>・KAM-LM:カメライトマゼンタ</li> </ul>	<ul> <li>・KAM-BK-L: カメ ブラック L</li> <li>・KAM-C-L : カメ シアン L</li> <li>・KAM-M-L : カメ マゼンタ L</li> <li>・KAM-Y-L : カメ イエロー L</li> <li>・KAM-LC-L : カメ ライトシアン L</li> <li>・KAM-LM-L : カメ ライトマゼンタ L</li> </ul>			
	t	ット			
	<ul> <li>KAM-6CL : カメ 6 ショク (全色標準カー)</li> </ul>	パパック −トリッジ)			
	<ul> <li>KAM-6CL-M: カメ 6 ショク (黒インク増調 カラーインク</li> </ul>	パパック M 量カートリッジ + 5 色標準カートリッジ)			
	<ul> <li>KAM-6CL-L: カメ 6 ショク (全色増量力-</li> </ul>	ートリッジ)			
カメ」はセイ	コーエプソン株式会社の登録商	標です。			



# 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。



#### 消耗品の回収と廃棄

#### ■インクカートリッジの回収

エプソンは使用済み純正インクカートリッジの回収活動を通じ、地球環境保全と教育助成活動を推進しています。より 身近に活動に参加いただけるように、郵便局や学校での回収活動を推進しています。使用済みのエプソン純正インクカー トリッジを、最寄りの「回収箱設置の郵便局」や「ベルマークのカートリッジ回収活動に参加している学校」にお持ち ください。詳しくはエプソンのウェブサイトをご覧ください。

<epson.jp/recycle/>





### ■メンテナンスボックスの廃棄

ー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



## 操作パネルが閉まらない

排紙トレイが完全に収納されないと、操作パネルは閉 まりません。排紙トレイを手で奥までしっかり押し込 んでから、操作パネルを閉めてください。



## 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。



**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。



## 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ていると、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]

## プリンタードライバーのお助け画面

プリンターが無反応または、印刷データが正しく送られ ないときは「接続診断ツール」で簡単に自己解決できます。

Ø

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。

製品に付属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。

#### EPSONプリンターウィンドウ!3

ご指定のプリンターが見つからないため、印刷が出来ない状態です。

問題解決のためにプリンターの接続状態を自動的に診断、解決するためのツール 「Epson接続診断ツール」を起動します。

印刷データの送信に失敗すると、上の画面が自動で表示されます。 [OK]をクリックし、画面の案内に従ってトラブルを解決できます。

## 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。



#### 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。

# キャップしないと 乾いてしまう!

#### 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。

ランプが消灯する前に、テーブルタップなどのスイッチで電源を切ると、プリント ヘッドが正しくキャップされません。





#### 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。 ∠3°52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。 ∠3°48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、画面の指示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	インクが少なくなりました。	インクカートリッジ交換のメッセージが表示されるまでは印刷できますが、インク が1色でも限界値に達すると印刷できなくなります。早めに新しいインクカートリッ ジを準備してください。
	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、エプソンの修理窓口に修理を依頼してください。
	インクが残り少ないため、印刷に失敗す る可能性があります。	[交換せずに継続する]または[交換してから印刷する]を選択してください。 [交換せずに継続する]を選択した場合は、途中でインク残量が限界値以下になって、 印刷が停止することがあります。その場合は以下の対処をしてください。
		■印刷に失敗して用紙が排出されたとき [印刷を中止して後で交換]を選択して、カートリッジを交換してください。[す ぐに交換]を選択すると、交換後に印刷が継続されるため、さらに用紙が無駄に なります。
		■ 用紙が排出されないとき [すぐに交換]を選択して、カートリッジを交換してください。交換完了後に印刷を再開しますが、色合いが変わることがあります。これを避けたい場合は、[印刷を中止して後で交換]を選択してください。
		コピー中にインク残量が限界値以下になって、コピーを中止したときは、カートリッ ジ交換中のスキャナーユニットの開閉で原稿の位置がずれることがあります。原稿 をセットし直してからコピーしてください。
	インク量が限界値以下のためカートリッ ジ交換が必要です。	プリントヘッドの品質を維持するため、インクが完全になくなる前に動作を停止す るように設計されています。新しいインクカートリッジと交換してください。 Δ9°38 ページ「インクカートリッジの交換」
	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。 <i>Δ</i> ア『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」
£	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 と Epson ScanSmart 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。 合『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。 Δア『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)-「ブラウザー上でプリンターの設定 や変更をするソフトウェア(Web Config)」
	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 ScanSmart をインストールしてください。 Δም『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。	コンピューターと接続できているか確認してください。 Δア『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)・「接続状態を確認する」
	<ul> <li>・ フリンダーとコンビューターの接続</li> <li>(USB またはネットワーク)</li> <li>・ 必要なソフトウェアのインストール</li> <li>・ コンピューターの電源</li> </ul>	Epson ScanSmart 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。 「コーザーズガイド」(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」
	<ul> <li>・ファイアウォールなどの設定</li> <li>・再探索の実行</li> <li>詳しくはマニュアルをご覧ください。</li> </ul>	

	メッセージ	解決方法
Σ	コンピューターでブ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。 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。	【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]
L	システムエラー 電源を入れ直してください。それでもこ のメッセージが表示されるときはエプソ ンの修理窓口にご相談ください。 エラーコード 例)300101 上記のエラーコードは一例です。	以下を実施してください。 <ol> <li>プリンターの電源を入れ直します。</li> <li>第線 LAN で接続している場合は、無線 LAN ルーターの電源を入れ直します。</li> <li>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。</li> <li>63 ページ「お問い合わせ先」</li> </ol>
1 U	設定画面目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。	し設定画面目動表示」を無効にすると、一部の機能が使えません。
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。
ßı	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。 合 63 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。 <i>Δ</i> 63 ページ「お問い合わせ先」
	プリンターエラー 電源を入れ直してください。 それでも解決しないときは [次へ]を押 してください。	以下を実施してください。  ① 電源を入れ直してください。  ② 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。  ④ 50 ページ「半透明フィルムをクリーニングする」  ③ 5.4 ペ ご 「まま、ま 気の取り除ます」
	<b>エラーコード</b> 例)000031 上記のエラーコードは一例です。	29 54 ベーク「高ように私の取り除き方」 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。 29 63 ページ「お問い合わせ先」 詳細は、以下のウェブサイトをご確認ください。
		epson.jp/fem/
æ	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メモリーカードなどの外部記憶装置が壊れている可能性が あります。使用できるメモリーカードや外部記憶装置かを確認してください。
め	メディアが認識できません。使用できるメ ディアの詳細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。
ጌ	用紙が横向きにセットされたため内部に 残っています。残った用紙を押し出すた めにXXにXXサイズの用紙をセットし、 [対応完了] を押してください。	手差し給紙に A4 サイズの用紙をセットして [対応完了] を選択してください。押 し出された用紙は、手差し給紙の真ん中の矢印マークに合わせて縦長方向にセット し直してください。

	メッセージ	解決方法
-	XX に以下の用紙がセットされています か?	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、用紙情報を変更してください。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。
-	XX に登録した用紙情報と指定した印刷 設定が異なります。	印刷設定に合った用紙を用紙トレイにセットして、用紙情報を変更してください。 または印刷設定を変更してください。 次回からこのメッセージを表示しないようにするには、[繰り返し発生するときは] を選択して通知をオフにしてください。
-	Recovery Mode	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、下図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

接続診断ツールを使ってエラー内容を確認します (Windows のみ)。

デスクトップのアイコンから起動する



•印刷中に以下の画面が表示されたら[接続診断]を 選択する

PSON		BPSON XXXXXXX Series		•	0
5 <b>11</b> 10709-0	NAMES & LAN	flatø.			
N87 198 3	-9-117-6-				
8-1-2					
t2562					
見つかった「白田			粮洗方法		
L					,
		\$7.87L			

#### 印刷はできるが印刷設定画面の選択項目が 不足している(給紙装置/用紙種類など)

エプソンの純正ドライバーがインストールされていません。 エプソンのウェブサイトからダウンロードしてください。

epson.jp/support/download/

#### 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 (a) [a] [a] [▲] **A** G 困ったときは 間にる ヘルプ 無線LAN接続の設定方法がわ からない Ÿ -al-▲■● 印刷結果がおかしい 原稿の読み取り結果が コピー 写真の印刷 スキャン いろいろ 困ったとき は 操作方法が お客様診断 知りたい シート 用紙が汚れる、インクが付着 ● 🖃 排紙トレ ... 白紙で排出される 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 🛕 かすれる、色がおかしい などの用紙種類を合わせてください。 基本設定 ページ設定 ユーティリティー コンピューター 現在の設定 お気に入り 1.1549 用紙種類 EPSON 写真用紙 印刷設定 スマートフォン プリンター Series G 1 - + CRIST 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 2.5cm 間隔の プリンター内部の半透明フィルム 🚫 印刷のぼやけ改善をする A 文字や罫線が二重になる、ぼ やける をクリーニングする enthalten alle △ 50ページ 「半透明フィル ムをクリーニングする Aufdruck. 画面の案内に従って設定する ↓ 5008 "Res Maan こすれ軽減をオンにする 用紙が横方向に汚れる、端が汚れる 用紙が汚れる、インクが付着する 汚れ・端の汚れ 画面の案内に従って設定する ■ 用紙が縦方向に汚れる、裏が 汚れる



## 

## うまく給紙できない



印刷結果が汚れるとき



## 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る、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。







## 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。



[強力クリーニング]を選択し、画面の指示に 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。

- 必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12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。





# 付録

## 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、 63 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、45 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 ⑦ を押し、[お客様診断シート] を選択 して印刷します。

#### ■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 ー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。

修理に出す前にの③で印刷またはコピーし、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

■製品に関するご質問・ご相談先
 (カラリオ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】050-3155-8022
 ◎上記電話番号がご利用できない場合は、
 042-507-6480 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

修理について詳しくは、エプソンのウェブサイトでご確認 ください。

epson.jp/support/

## お客様診断シート

ご使用の製品と一緒に修理ヤンターへ送付いただくシートです。



h

h

# MEMO



# MEMO

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





すじが入る

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



△3 52 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」
△3 48 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? ∠☞ 52 ページ「プリントヘッドの目詰まりを防 止するために」



- 用紙の状態やセット方法を確認してください
   △ 15 ページ
- ・ローラーをクリーニングしてください
   ∠3°50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
   △ 3 54 ページ
- メンテナン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
   29 40 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 *∠*ℱ 47 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 ∠☞ 45 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。

.

•

.

e

e

## お問い合わせ先

アフターサポート・サービスのご案内





エプソンのウェブサイトはプリントを楽しむ ためのお役立ちコンテンツがいっぱい!



epson.jp/katsuyou/

『プリントアイデア Book』(冊子マニュアル) ではプリント活用例をご紹介!

## 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。



© 2021 Seiko Epson Corporation 2021年11月発行 Printed in XXXXXX