


SL-D3000 プリンタードライバー 操作ガイド

マークの意味

！重要 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、プリンター本体が損傷したり、プリンター本体、プリンタードライバーやソフトウェアが正常に動作しなくなる場合があります。この表示は、本製品をお使いいただく上で必ずお守りいただきたい内容を示しています。

参考 補足説明や参考情報を記載しています。

 関連した内容の参照ページを示しています。

掲載画面

- 本書の画面は実際の画面と多少異なる場合があります。また、OSの違いや使用環境によっても異なる画面となる場合がありますので、ご注意ください。
- 本書に掲載する Windows の画面は、特に指定がない限り Windows 7 の画面を使用しています。

Windows の表記

Microsoft® Windows® XP operating system 日本語版

Microsoft® Windows Vista® operating system 日本語版

Microsoft® Windows® 7 operating system 日本語版

本書では、各オペレーティングシステムをそれぞれ Windows XP、Windows Server 2003、Windows Server 2008 (R2 含む)、Windows Vista、Windows 7 と表記しています。また、これらを総称名として「Windows」を使用しています。

商標

EPSON および EXCEED YOUR VISION はセイコーエプソン株式会社の登録商標です。EPSON ステータスマニタはセイコーエプソン株式会社の商標です。

Microsoft、Windows、Windows Server、Windows Vista は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

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。

本製品の不具合に起因する付随的損害

万一、本製品の不具合によって所期の結果が得られなかったとしても、そのことから生じた付随的な損害（本製品を使用するために要した諸費用、および本製品を使用することにより得られたであろう利益の損失等）は、補償致しかねます。

本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

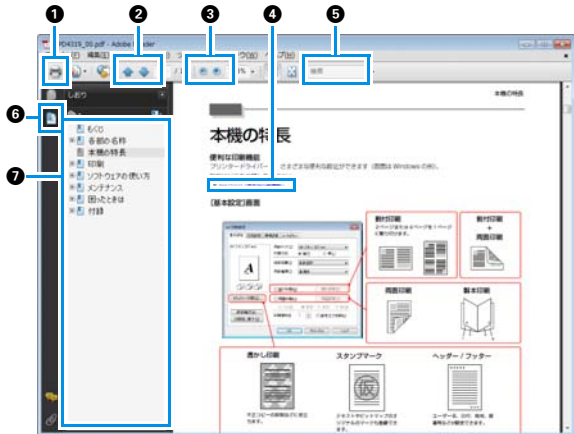
本製品は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本国外ではお受けできませんのでご了承ください。また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運用した結果罰せられることがあります。当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。



著作権

写真・書籍・地図・図面・絵画・版画・音楽・映画・プログラムなどの著作権物は、個人（家庭内その他これに準ずる限られた範囲内）で使用するために複製する以外は著作権者の承認が必要です。本製品は、米国 EMC コーポレーションの RSA BSAFE® ソフトウェアを搭載しています。

PDF マニュアルの見方

Adobe Reader で PDF マニュアルを見る際の基本的な操作を Adobe Reader 9 で表示したときを例に説明します。



1	PDF マニュアルを印刷するときにクリックします。
2	前ページ / 次ページを表示します。
3	表示中の文字が小さくて見えにくいときは  をクリックすると拡大します。  をクリックすると縮小します。イラストや画面図など拡大する部分を指定するには、PDF マニュアルのページ上で右クリックし、表示されたメニューでマーカーズームを選択します。ポインターが虫眼鏡に変わりますので拡大したい箇所を範囲指定します。
4	参照先が青字で記載されているときは、青字の部分をクリックすると該当のページが表示されます。元のページに戻るときは、Alt キーを押したまま ← キーを押します。
5	確認したい項目名などキーワードを入力して検索ができます。
6	クリックするたびに、しおりを閉じたり表示したりします。
7	タイトルをクリックすると該当のページが表示されます。

もくじ

プリンタードライバーのインストール 4

システム条件 4

 使用可能 OS 4

 接続環境 5

 動作環境 5

プリンタードライバーのインストール 6

プリンタードライバーの機能 9

 [基本設定] 画面 10

 [ページ設定] 画面 11

 [環境設定] 画面 12

基本的なプリント方法 13

 PhotoShop からのプリント方法 13

 プリントの中止方法 17

 プリンタードライバーのヘルプ表示方法 18

 ヘルプの表示方法 1 18

 ヘルプの表示方法 2 18

各種の機能を使ったプリント 19

 色補正 19

 色補正の設定 19

 色調の手動設定 20

 アプリケーションソフトによるカラーマネージメント
 (色補正なし) 22

 プリンタードライバーによるカラーマネージメント
 (ICM) 24

 四辺フチなしプリント 26

 設定手順 26

 定形サイズ以外のペーパーにプリント 28

 仕上がりイメージの確認 30

 プリンタードライバー設定の保存 32

 裏印字の設定 33

環境設定 34

 表示言語・表示単位の設定 34

困ったときは 35

 エラーメッセージが表示されたとき 35

 印刷できない(プリンターが動かない) 35

 プリンターは動くが印刷されない 37

 印刷品質/印刷結果のトラブル 37

プリンタードライバーのアンインストール 38

プリンタードライバーのインストール

システム条件

使用可能 OS

プリンタードライバーは、プリントを実行する操作 PC にインストールします。

プリンタードライバーをインストールできる OS は以下の通りです。

操作 PC が、以下の条件に当てはまることを確認してください。

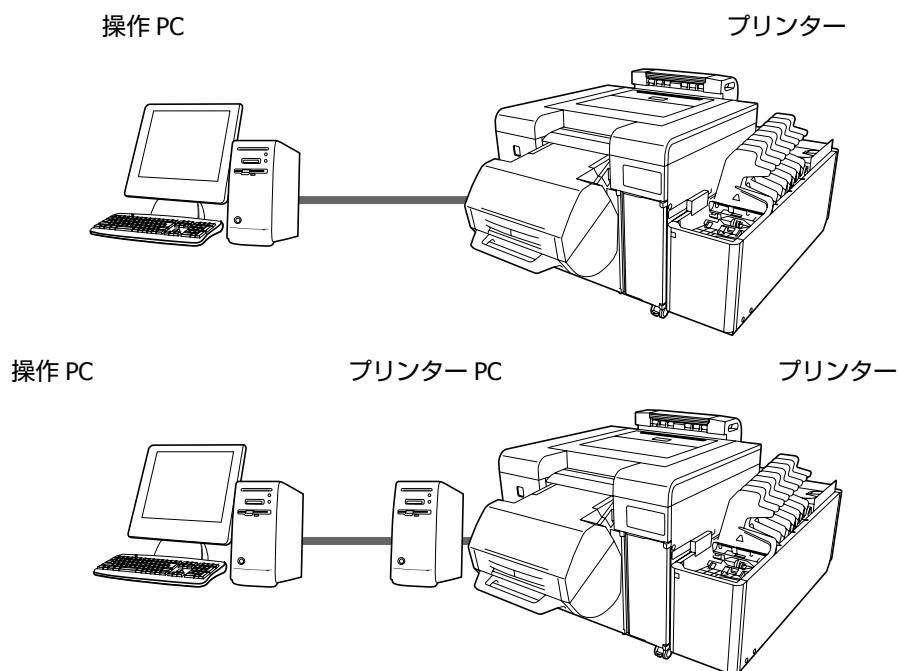
オペレーティングシステム	WindowsXP Professional (SP3)
	Windows 7 Professional (SP1) 32/64bit 版
インストール時のアカウントについて	「コンピューターの管理者」アカウント（管理者権限のあるユーザー）でログオンしてください。

！重要

インストール中に、古いバージョンのプリンタードライバーがインストールされている旨のメッセージが表示されたときは、画面の指示に従って新しいバージョンのプリンタードライバーをインストールしてください。

接続環境

操作 PC とプリンターは、ケーブルで直接接続されている場合とプリンター PC を介して接続している場合があります。



どちらの場合も、操作 PC にプリンタードライバーをインストールしてください。

操作 PC が複数台接続されている場合は、プリンタードライバーを使用するすべての操作 PC にインストールしてください。また、複数台のプリンターが接続されている場合は、プリンターごとにプリンタードライバーをインストールしてください。

動作環境

プリンタードライバーをインストールする前に、以下の条件が満たされているか確認してください。

- プリンターのシステムアプリケーションがインストールされている。
- 対象のプリンターが、[メンテナンスユーティリティ] の [登録プリンターリスト] に登録されている。
- 対象のプリンターが、終業点検完了状態になっている。

！重要

上記の条件が満たされていない状態でインストールすると、プリンタードライバーが正常にインストールされなかったり、プリンターのシステムアプリケーションの動作に問題が発生することがあります。システムアプリケーションのインストール方法については、「SL-D3000 管理者向けガイド」を参照してください。

プリンタードライバーのインストール

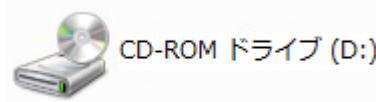
!重要

- インストール中は、以下のことを守ってください。
- プリンターや PC を接続している USB ケーブルや LAN ケーブルを抜かない。
- プリンターや PC の電源スイッチを OFF にしない。
- プリンターは終業点検が終わった状態になっている。
- 管理者権限のあるユーザーでログオンしてください。
- Windows 7 で管理者のパスワードまたは確認を求められたときは、パスワードを入力して操作を続行してください。

1 操作 PC にソフトウェア CD-ROM をセットします。

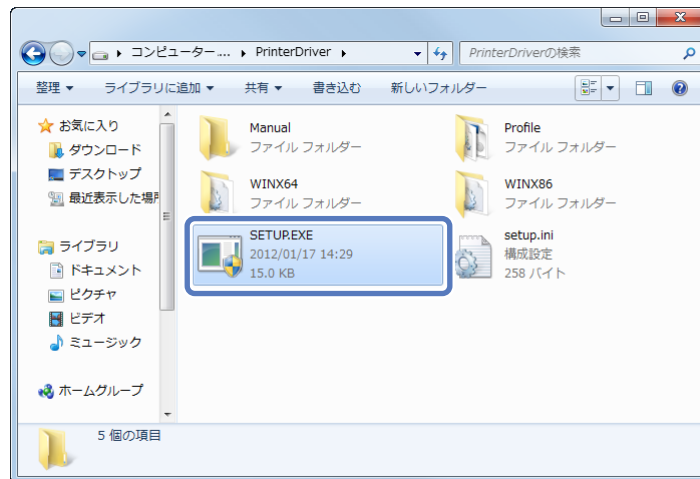
2 CD-ROM のフォルダーを開きます。

[マイコンピュータ] (または [コンピューター]) の CD-ROM アイコンをダブルクリックします。



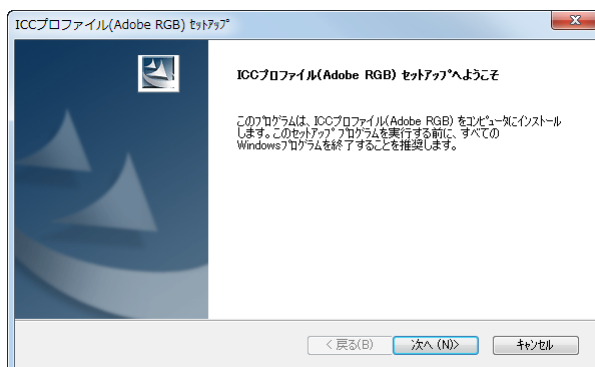
3 [PrinterDriver] フォルダ内の [SETUP.exe] をダブルクリックします。

[セットアップ] 画面が表示されます。



- 4** ICC プロファイル (Adobe RGB) がインストールされていない場合、次の画面が表示されます。画面の指示に従ってインストールしてください。

すでに、Adobe RGB の ICC プロファイルがインストールされている場合は、手順 **5** の画面が表示されます。

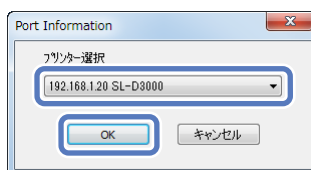


- 5** ICC プロファイル (Adobe RGB) のインストールが完了すると、プリンター機種を選択する画面が表示されます。該当するプリンター機種を確認し、[OK] をクリックします。



- 6** 接続する機種プリンター名を選択し、[OK] をクリックします。

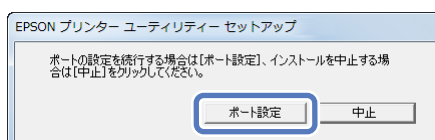
プリンターにプリンター PC が接続されている場合は、プリンター名の前にプリンター PC の IP アドレスが追加されて表示されます。



参考

- プリンター名は [メンテナンスユーティリティ] で確認できます。[メンテナンスユーティリティ] については、「SL-D3000 操作ガイド」を参照してください。
- 接続されているプリンターが確認できないときは、エラーメッセージが表示され、プリンターを選択できません。[メンテナンスユーティリティ] でプリンターが登録されているか確認してください。

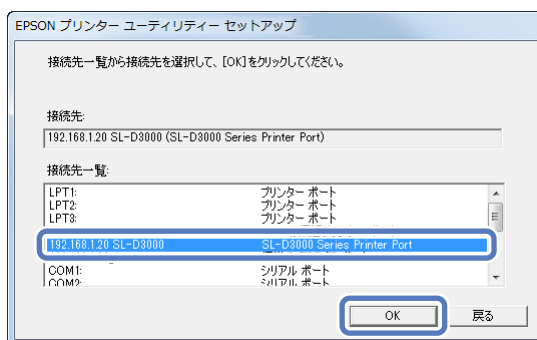
- 7** [ポート設定] をクリックします。



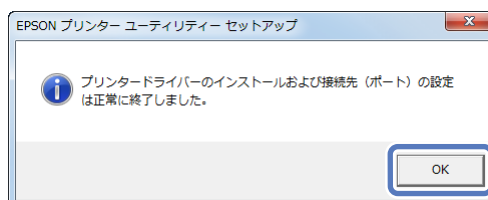
プリンタードライバーのインストール

8 接続するポートを確認し、[OK] をクリックします。

手順6で選択したプリンター名でポートが作成されています。このポートを選択して [OK] をクリックします。



9 [OK] をクリックします。



以上で終了です。

参考

プリンタードライバーの名称は「EPSON SL-D3000」として登録されます。アプリケーションソフトから印刷するときは、この名称を指定してください。プリンター PC のないシステム構成では、システムで使用するドライバー「Print Monitor for SL-D3000」が登録されています。プリンタードライバーとしては使用できませんのでご注意ください。

プリンタードライバーの機能

プリンタードライバーは、アプリケーションソフトからのプリント指示に従ってプリンターにプリントさせるためのソフトウェアです。

プリンタードライバーの主な機能は以下の通りです。

- アプリケーションソフトから受け取ったプリントデータを、プリンターがプリントできるデータに変換して、プリンターに送ります。
- プリンタードライバーの設定画面でペーパー種類やサイズなどプリント条件を設定します。

【基本設定】画面

【基本設定】画面では、正しくプリントするために必要な項目と印刷品質を設定できます。また、設定した状態をお気に入りとして登録しておくことができます。



設定項目		説明
お気に入り		目的や使い勝手に合わせて、設定を保存しておき、プリント時に呼び出すことができます。 ☞ 「プリンタードライバー設定の保存」 32 ページ
プリント設定	ペーパー種	プリントするペーパーに合わせて、ペーパー種を選択します。
	画質設定	プリントの品質を [標準] (720dpi) と [高画質] (1440dpi) から選択します。通常は [標準] の設定で使用します。高画質でプリントしたい場合は [高画質] に設定しますが、画質を優先してプリントするため、[標準] よりも処理に時間がかかります。[高画質] はペーパー種が光沢 (Glossy)、ラスター (Luster) のときのみ選択できます。
	色補正	プリント時のカラー調整方法を選択します。 ☞ 「色補正」 19 ページ
	印刷プレビューを表示する	チェックするとプリント前に仕上がりイメージを表示します。 ☞ 「仕上がりイメージの確認」 30 ページ
給紙設定	給紙方法	[給紙方法] を表示します。[自動選択] 以外は選択できません。 [自動選択] は、ペーパーサイズに合わせて、自動的に給紙先 (フロント/リア) を選択します。
	ペーパーサイズ	プリントするペーパーサイズを選択します。一覧にないペーパーサイズは、[ユーザー定義サイズ] に登録します。 ☞ 「定形サイズ以外のペーパーにプリント」 28 ページ
	四辺フチなし	チェックするとフチ (余白) のないプリントをします。チェックしないときは、使用環境によってフチ (余白) が発生することがあります。また、フチの量はアプリケーションソフトで設定してください。 ☞ 「四辺フチなしプリント」 26 ページ
プリンター状態		プリンターの状態を表示します。
カットくず箱		カットくず箱の使用状況を表示します。
ペーパー情報		セットされているペーパーの幅と種類、残量を表示します。
インク残量		インク残量を表示します。

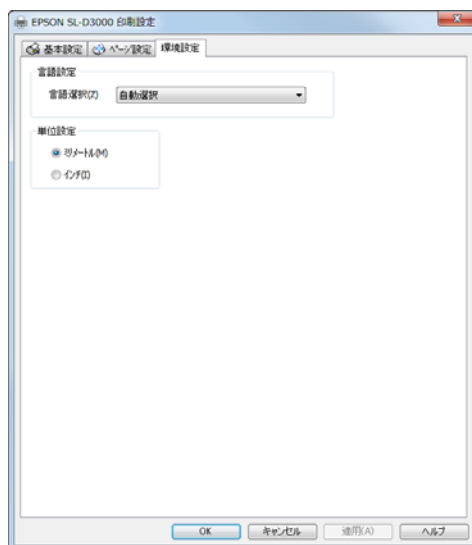
設定項目	説明
初期設定に戻す	全設定を初期設定に戻します。

【ページ設定】 画面



設定項目	説明	
印刷方向	プリントするペーパーの方向を、[縦] / [横] のどちらかをクリックして選択します。アプリケーションソフトで設定したプリントの向きに合わせてください。	
印刷部数	部数	印刷部数を設定します。
	部単位で印刷	チェックすると2部以上プリントするときに、部単位でまとめて出力します。
裏印字	設定する	チェックすると [1行目]、[2行目] に設定した情報を、プリントの裏面に印字します。裏印字ユニットが装着されているときに印字できます。 🔗 「裏印字の設定」 33 ページ
	1行目	1行目に印字する内容を設定します。
	2行目	2行目に印字する内容を設定します。

【環境設定】 画面



設定項目	説明
言語設定	プリンタードライバーで表示する言語を選択します。 【自動選択】は、OSの使用言語に合わせて、自動的に日本語/英語のどちらかを選択します。
単位設定	単位表示を選択します。

基本的なプリント方法

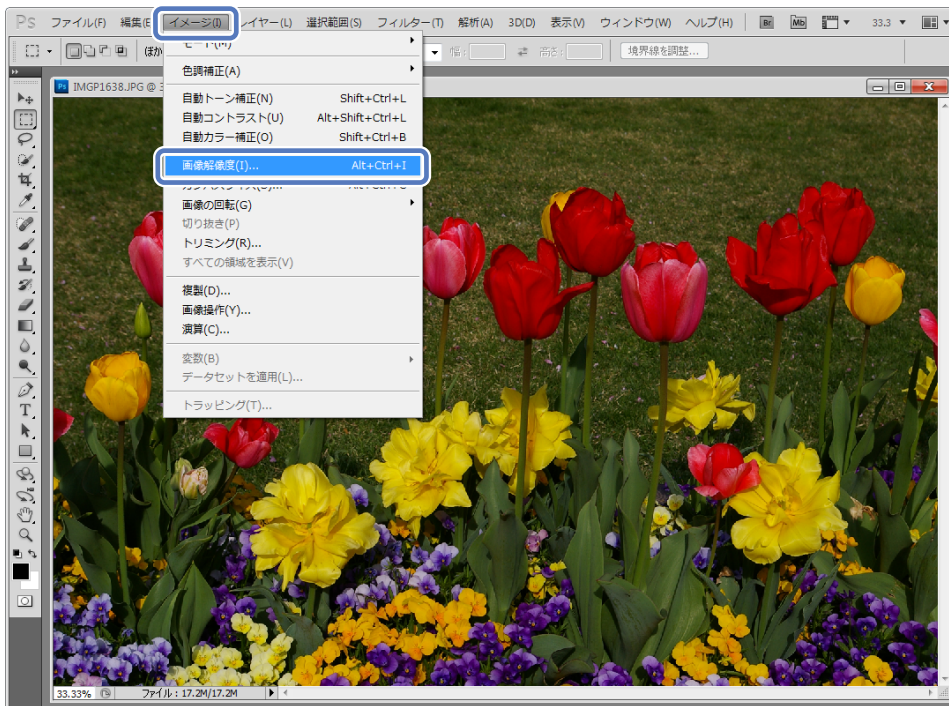
PhotoShop からのプリント方法

Adobe Photoshop CS5 を使用して、パソコン上の画像データをプリントする方法を例に説明します。

ご使用のアプリケーションソフトによって操作が異なることがあります。詳細はアプリケーションソフトの取扱説明書を参照してください。

1 Adobe Photoshop CS5 を起動して、画像を開きます。

2 [イメージ] メニューの [画像解像度] をクリックして、[画像解像度] 画面を表示します。

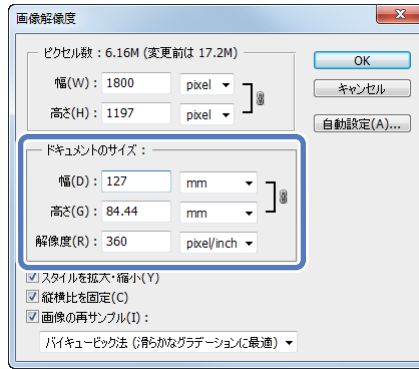


3 画像サイズと解像度を設定します。

【縦横比固定】 をチェックして、【幅】 または 【高さ】 をプリントするペーパーのサイズに合わせます。

【解像度】 を設定します。ここでは例として 360pixel/inchi に設定します。

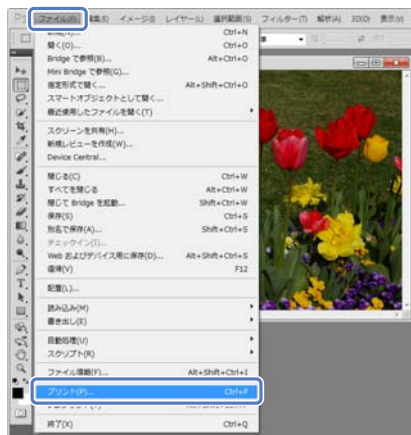
設定が終了したら 【OK】 をクリックします。



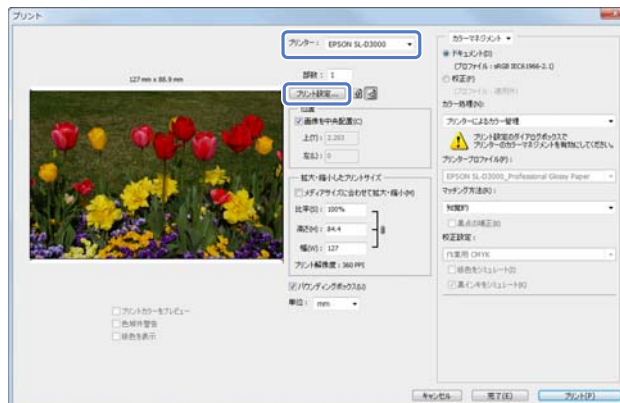
参考

【解像度】 の倍数がプリンターの 【画質設定】 の解像度になるように設定すると、きれいにプリントできます。
【画質設定】 の設定値が 【標準】 (720dpi) / 【高画質】 (1440dpi) ですので、180pixel/inch の倍数で設定することをお勧めします。

4 【ファイル】 メニューの 【プリント】 をクリックして、【プリント】 画面を表示します。



5 【プリント】 画面の 【プリンター】 で本プリンターを選択して、【プリント設定】 をクリックします。



6 各項目を設定します。

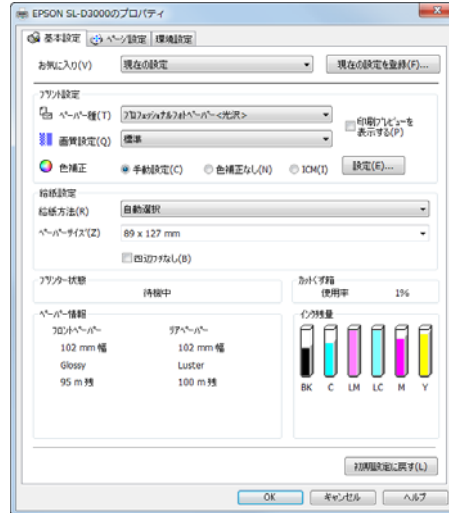
〔ペーパー種〕：使用するペーパーに合わせます。

〔画質設定〕：通常は〔標準〕に設定します。高画質でプリントしたい場合は〔高画質〕に設定します。

〔給紙方法〕：〔自動選択〕 固定のため、設定は変更できません。

〔ペーパーサイズ〕：プリントするサイズを選択します。手順3で設定した画像サイズと合わせてください。

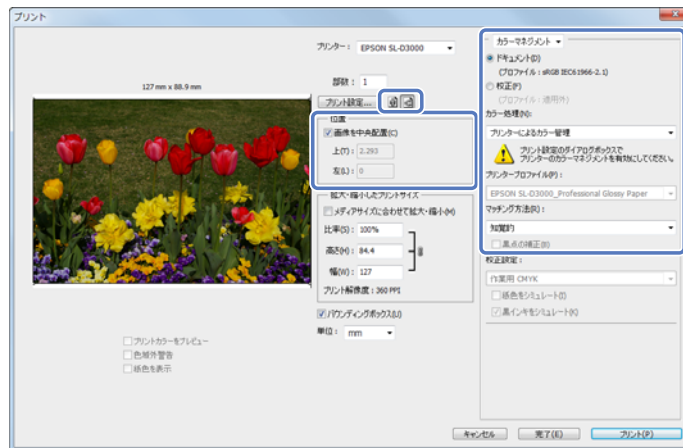
設定が終了したら〔OK〕をクリックします。



参考

- 〔高画質〕はペーパー種が光沢（Glossy）、ラスター（Luster）のときのみ選択できます。
- プリント前に仕上がりのイメージを確認するときは〔印刷プレビューを表示する〕をチェックします。
[☞ 「仕上がりのイメージの確認」 30 ページ](#)

7 〔プリント〕画面のイメージを確認しながら、プリントの向きや位置、カラーマネジメントなどの各項目を設定します。



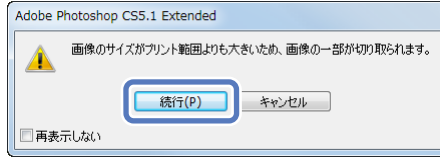
参考

- プリントードライバーの〔色補正〕を〔手動設定〕（初期値）に設定しているときは、〔カラーマネジメント〕で〔ドキュメント〕を選択し、〔カラー処理〕で〔プリンターによるカラー管理〕を選択してください。
[☞ 「色補正」 19 ページ](#)
- PhotoShop の機能で詳細なカラーマネージメントを行うときは、〔カラーマネジメント〕を条件に合わせて設定してください。PhotoShop の機能については、PhotoShop の説明書を参照してください。
[☞ 「色補正」 19 ページ](#)

8 [プリント] をクリックします。

参考

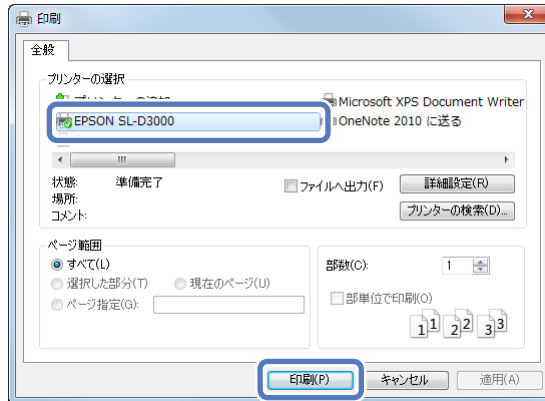
画像サイズがプリントサイズより大きいと、以下の画面が表示されます。
 [続行] をクリックします。[キャンセル] をクリックするとプリントを中止し、アプリケーションソフトの画面に戻ります。



9 本プリンターを選択して、[印刷] をクリックします。

プリントデータがプリンターに送信されます。

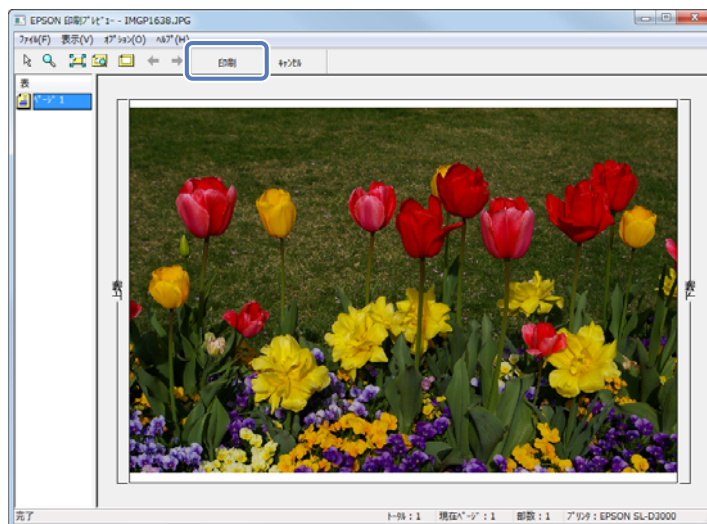
手順6で [印刷プレビューを表示する] をチェックしたときは、プレビュー画面が表示されます。



参考

使用しているアプリケーションソフトによっては、この画面が表示されません。手順8の操作後、プリントデータがプリンターに送信されます。

10 プレビュー画面が表示されるときは、イメージを確認し [印刷] をクリックします。



以上で終了です。

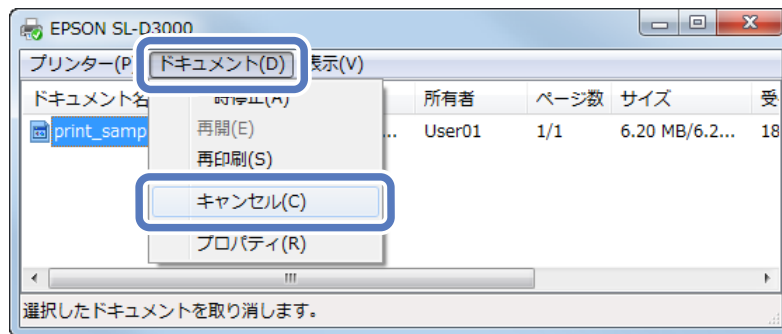
プリントの中止方法

ここでは、プリントを中止する方法を説明します。
データの転送中はコンピューター側でプリントを中止できます。

- 1 タスクバーのプリンターアイコンをダブルクリックして印刷キューを表示します。



- 2 プリントデータを選択し、[ドキュメント] メニューの [キャンセル] をクリックします。



！重要

「Print Monitor for SL-D3000」を表示してプリント中止の操作をしないでください。システムが正常に動作しなくなります。

参考

【印刷キュー】画面は、次の手順で表示できます。

- Windows 7: [スタート] - [デバイスとプリンター] フォルダー内の「EPSON SL-D3000」アイコンをダブルクリック
- Windows XP: [スタート] - [コントロールパネル] - [プリンタとその他のハードウェア] - [プリンタとFAX] フォルダー内の「EPSON SL-D3000」アイコンをダブルクリック

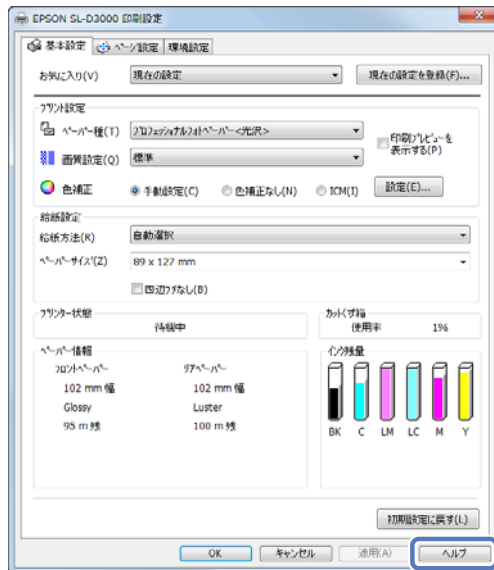
以上で終了です。

プリンタードライバーのヘルプ表示方法

プリンタードライバーの各画面、各項目の詳細はプリンタードライバーのオンラインヘルプをご覧ください。

ヘルプの表示方法 1

プリンタードライバーの設定画面の [ヘルプ] をクリックします。ヘルプが表示されます。この場合は、目次を使ってヘルプのすべてを見ることができます。



ヘルプの表示方法 2

知りたい項目上で右クリックして、[ヘルプ] をクリックします。



各種の機能を使ったプリント

色補正

色補正の設定

本機のプリンタードライバーを使用した色補正には、以下の3通りの方法があります。
お使いになるアプリケーションソフトやOSなどの条件や目的に合わせて最適な方法を選んでプリントしてください。

色調の手動設定

プリントする色空間や色調の調整を手動で行います。アプリケーションソフトにカラー調整機能がないときに有効です。

[🔗 「色調の手動設定」 20 ページ](#)

アプリケーションソフトによるカラーマネージメント（色補正なし）

カラーマネージメント処理をアプリケーションソフトのカラーマネージメントシステムで行います。異なるOS環境で共通のアプリケーションソフトを使用し同様のカラーマネージメント結果を得たいときなどに有効です。

[🔗 「アプリケーションソフトによるカラーマネージメント（色補正なし）」 22 ページ](#)

プリンタードライバーによるカラーマネージメント（ICM）

Windowsのカラーマネージメントシステム [ICM] を使用してカラーマネージメントを行います。この方法は、同じOS環境で異なるアプリケーションソフトから印刷したときの印刷結果を近づけたいときなどに有効です。ただし、この場合もカラーマネージメントに対応したアプリケーションソフトが必要です。

[🔗 「プリンタードライバーによるカラーマネージメント（ICM）」 24 ページ](#)

色調の手動設定

色補正する色空間を sRGB と Adobe RGB のどちらにするか選択できます。さらに、プレビュー画像を見ながら好みの色調に手動で調整できます。

- sRGB：通常は sRGB を選択してください。
- Adobe RGB：Adobe RGB のカラースペース情報を持ったデータのプリント時などに選択します。
[手動設定] を選択すると、明度、コントラスト、彩度、カラーバランスなどの微調整ができます。

1 カラーマネージメント機能を持つアプリケーションソフトを使用するときは、アプリケーションソフトでカラー処理の方法を設定します。

カラーマネージメント機能に対応していないアプリケーションソフトを使用するときは、手順 2 から始めてください。

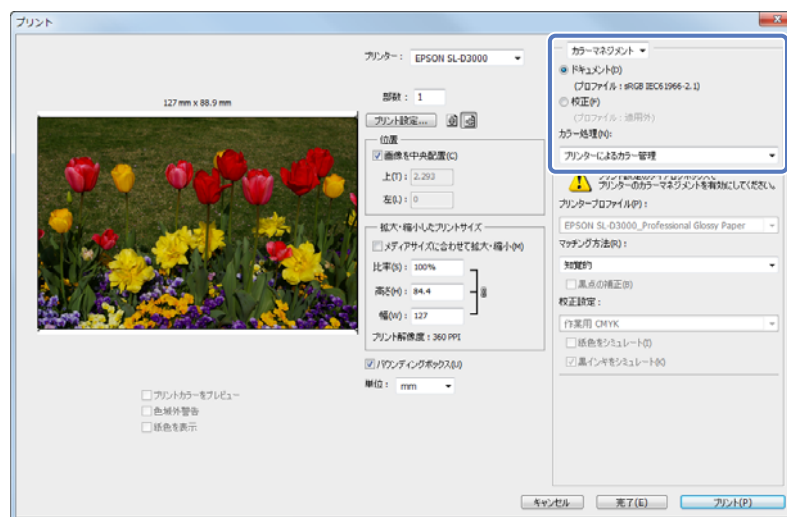
アプリケーションソフトの種類によって、下表の通りに設定してください。

アプリケーションソフト	カラーマネージメントの設定
Adobe Photoshop CS5	プリンターによるカラー管理
Adobe Photoshop Lightroom 3	
その他のアプリケーションソフト	カラーマネージメントなし

Adobe Photoshop CS5 の設定例

[プリント] 画面を開きます。

[カラーマネージメント] を選択して、[ドキュメント] を選択します。[カラー処理] で [プリンターによるカラー管理] を選択します。



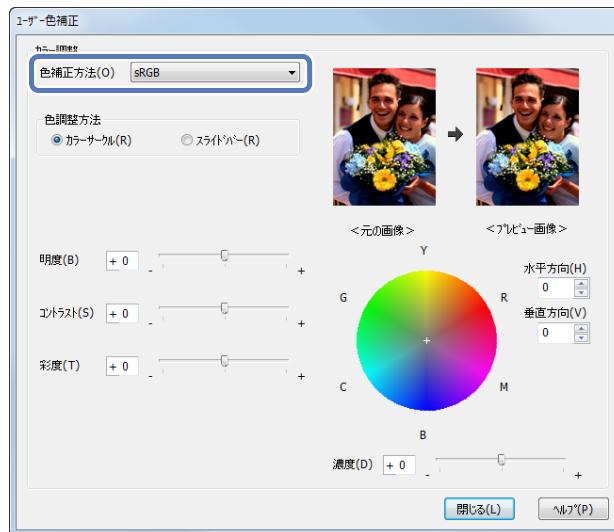
2 [プリント設定] をクリックし、プリンタードライバの設定画面を表示します。

各種の機能を使ったプリント

- 3 [基本設定] 画面の [色補正] で [手動設定] を選択し、[設定] をクリックします。



- 4 [色補正方法] を選択します。



- 5 各項目を設定します。

各項目の詳細は、プリンタードライバーのオンラインヘルプを参照してください。

参考

画面上のサンプル画像で確認しながら色調整ができます。また、カラーサークルを使用すれば、色の微調整ができます。

- 6 必要に応じてその他の項目を設定し、プリントします。

以上で終了です。

アプリケーションソフトによるカラーマネージメント（色補正なし）

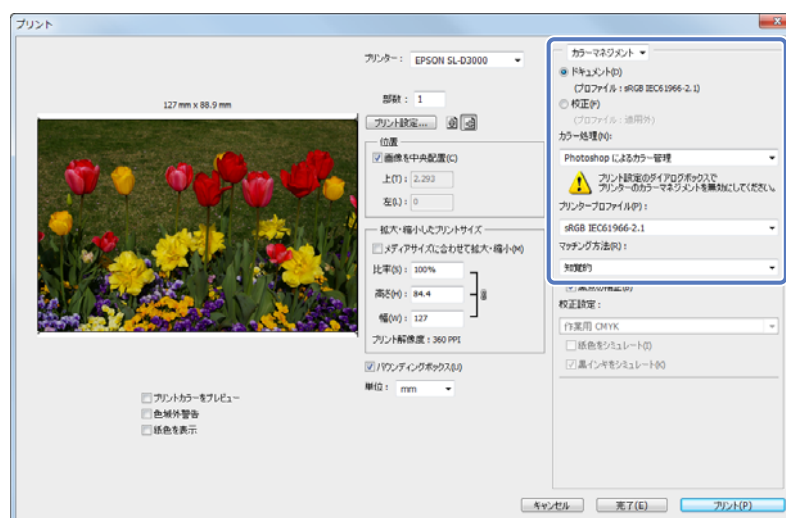
カラーマネージメントに対応したアプリケーションソフトからプリントします。アプリケーションソフトでカラーマネージメントの設定を有効にして、プリンタードライバーの色補正機能を無効にします。

1 アプリケーションソフトでカラー処理の方法を設定します。

Adobe Photoshop CS5 の設定例

[プリント] 画面を開きます。

[カラーマネージメント] を選択して、[ドキュメント] を選択します。[カラー処理] で [Photoshop によるカラー管理] を選択し、[プリンタープロファイル] と [マッチング方法] を選択します。

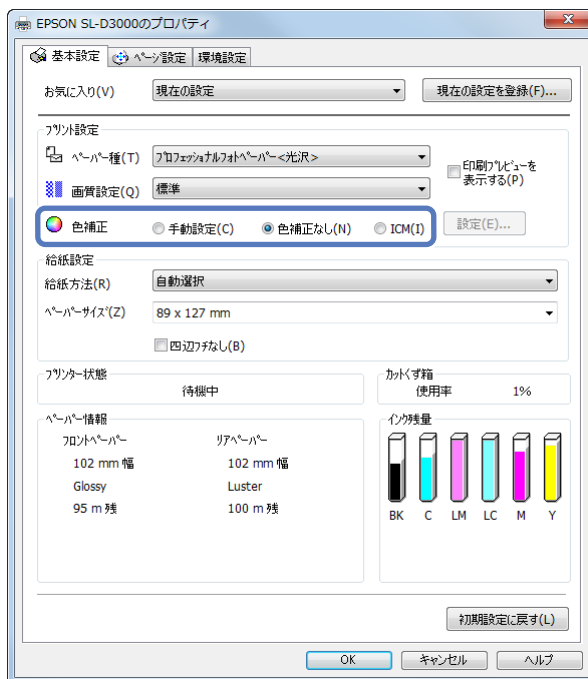


参考

独自のプリンタープロファイルを使用しないときは、プリンタープロファイルのプルダウンメニューでペーパー種ごとのプロファイルを選択してください。

2 [プリント設定] をクリックし、プリンタードライバーの設定画面を表示します。

- 3 [基本設定] 画面の [色補正] で [色補正なし] を選択します。



- 4 必要に応じて、その他の項目を設定し、プリントします。

以上で終了です。

プリンタードライバーによるカラーマネージメント (ICM)

画像データは、あらかじめ入力プロファイルが埋め込まれた状態のものを使用してください。また、アプリケーションソフトは、ICM に対応している必要があります。

1 アプリケーションソフトでカラー処理の方法を設定します。

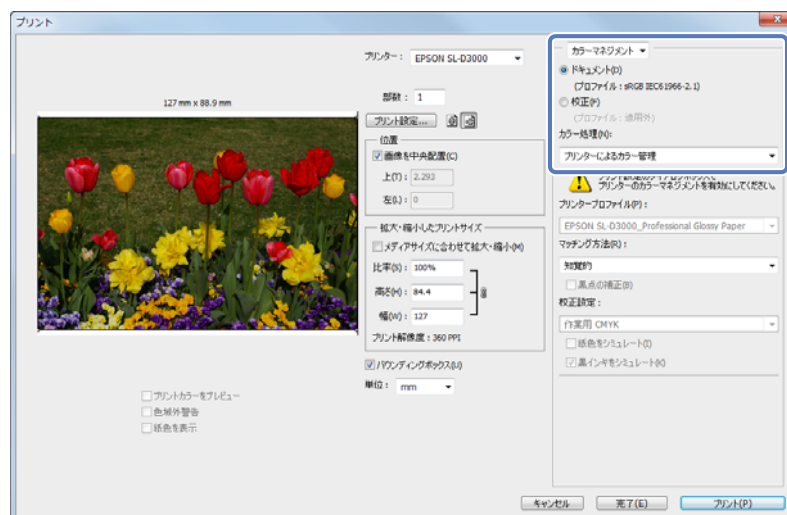
アプリケーションソフトの種類によって、下表の通りに設定してください。

アプリケーションソフト	カラーマネージメントの設定
Adobe Photoshop CS5	プリンターによるカラー管理
Adobe Photoshop Lightroom 3	
その他のアプリケーションソフト	カラーマネージメントなし

Adobe Photoshop CS5 の設定例

[プリント] 画面を開きます。

[カラーマネージメント] を選択して、[ドキュメント] を選択します。[カラー処理] で [プリンターによるカラー管理] を選択します。



カラーマネージメント機能に対応していないアプリケーションソフトを使用するときは、手順 2 から始めてください。

2 [プリント設定] をクリックし、プリンタードライバーの設定画面を表示します。

各種の機能を使ったプリント

3 [基本設定] 画面の [色補正] で [ICM] を選択します。



4 必要に応じて、その他の項目を設定し、プリントします。

以上で終了です。

四辺フチなしプリント

四辺フチなし機能によりフチ（余白）のないプリントができます。


プリンタードライバーで画像データをペーパーサイズより少し拡大し、はみ出させてプリントします。ペーパーからはみ出した部分はプリントされませんので、結果としてフチのないプリントになります。四辺フチなしのはみ出し量は、上下左右とも 1.97mm です。

アプリケーションソフトのページ設定などで画像データのサイズを以下のように設定します。

- プリントするペーパーサイズとページ設定を同じサイズに合わせます。
- 余白設定できるときは、余白を「0mm」に設定します。
- 画像データを、ペーパーサイズいっぱいになるように作成します。

設定手順

- 1 プリンタードライバーの【基本設定】画面を表示します。

 [「基本的なプリント方法」13 ページ](#)

- 2 【基本設定】画面で【ペーパー種】、【給紙方法】、【ペーパーサイズ】などプリントに必要な項目を設定します。



各種の機能を使ったプリント

3 [四辺フチなし] をチェックします。



4 必要に応じてその他の項目を設定し、プリントします。

以上で終了です。

定形サイズ以外のペーパーにプリント

プリンタードライバーに用意されていないペーパーサイズを設定してプリントできます。設定できるサイズは以下の通りです。

幅	102、127、152、203、210、254、305mm
長さ	89～1219mm

参考

プリントに使用するアプリケーションソフトによって、出力可能サイズに制限があります。

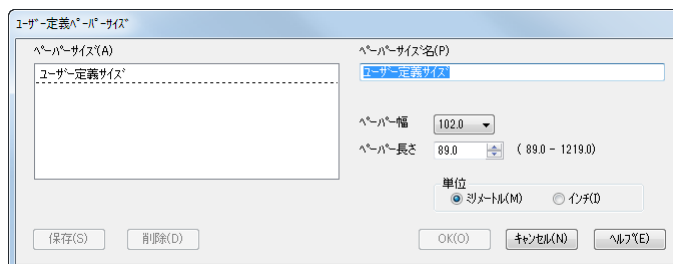
1 プリンタードライバーの【基本設定】画面を表示します。

[「基本的なプリント方法」13 ページ](#)

2 【基本設定】画面で【ペーパーサイズ】から【ユーザー定義サイズ】を選択します。



3 【ユーザー定義ペーパーサイズ】画面で、ペーパーサイズ名を入力し、使用するサイズを設定して【保存】をクリックします。



参考

- 登録済みの内容を変更するときは、画面左のリストからペーパーサイズ名をクリックします。
- 登録済みのペーパーサイズを削除するときは、画面左のリストからペーパーサイズ名を選択して [削除] をクリックします。
- 登録できるペーパーサイズは 30 個です。

4 [OK] をクリックします。

これでペーパーサイズのリストボックスに、設定したサイズが登録されました。
この後は、通常プリントする手順と同様にプリントしてください。

仕上がりイメージの確認

プリント前にプリントイメージを表示します。

- 1 プリンタードライバーの【基本設定】画面を表示します。

[「基本的なプリント方法」13 ページ](#)

- 2 【基本設定】画面で【ペーパー種】、【給紙方法】、【ペーパーサイズ】などプリントに必要な項目を設定します。



- 3 【印刷プレビューを表示する】をチェックします。



4 必要に応じてその他の項目を設定し、プリントします。

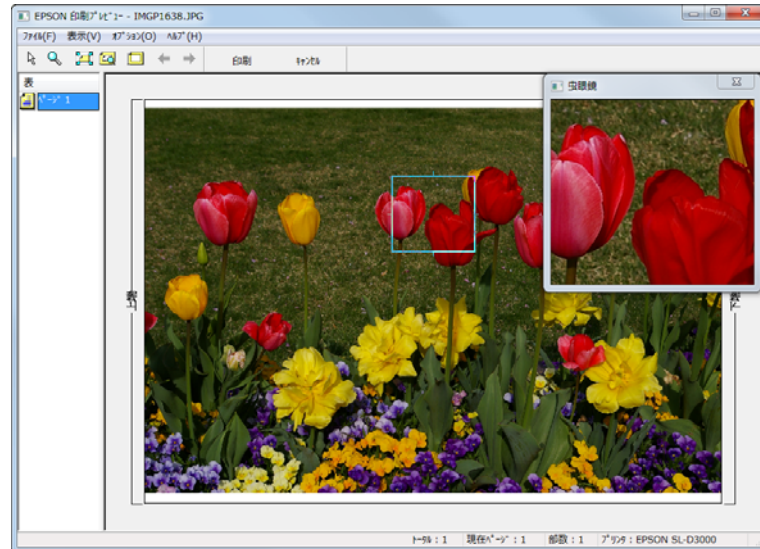
【印刷プレビュー】画面が表示されます。

5 【印刷プレビュー】画面を確認します。

【ズーム】で拡大/縮小できるほか、【虫眼鏡】でイメージを拡大し、詳細を確認できます。

また、それぞれのページに対して、プリントする/しないを設定できます。

各項目の詳細は、プリンタードライバーのオンラインヘルプを参照してください。



6 【印刷】 をクリックします。

以上で終了です。

プリンタードライバー設定の保存

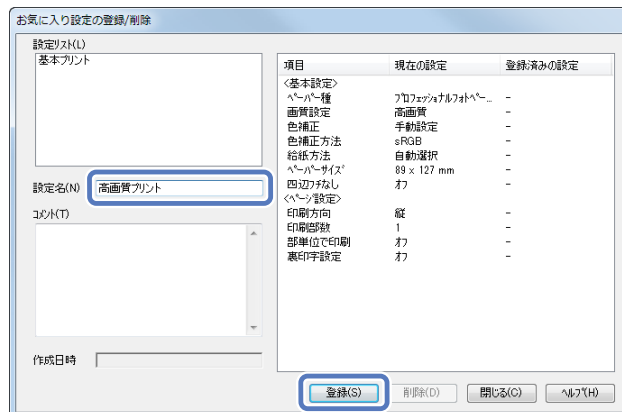
プリント目的や使い勝手に合わせて、設定を保存できます。

1 [基本設定] 画面と [ページ設定] 画面の各項目を、お気に入りに保存したい内容に設定します。

2 [基本設定] 画面または [ページ設定] 画面の [現在の設定を登録] をクリックします。



3 [設定名] にお好きな名称を入力し、[登録] をクリックします。



参考

最大 100 件まで保存できます。

4 保存した設定は [お気に入り] から呼び出します。

以上で終了です。

裏印字の設定

プリントの裏側に、プリント情報を印字できます。
裏印字ユニットを装着していないときは、裏印字できません。

- 1 プリンタードライバーの [ページ設定] 画面を表示します。

[🔗 「基本的なプリント方法」 13 ページ](#)

- 2 [裏印字] の [設定する] をチェックし、印字項目を設定します。



設定項目		説明
1 行目	時間	時間を印字します。 1 文字目は A (午前) / P (午後) を示し、2 文字目以降は時、分、秒を示します。 印字例 (午前 8 時 5 分 15 秒): A080515
	日付	日付を 6 文字で印字します。 年、月、日の並び順は、操作 PC の [コントロールパネル] の [地域と言語のオプション] の [短い形式] で設定されている順に従います。 印字例 (2012 年 5 月 24 日): 120524
	印刷枚数	印刷枚数を印字します。
	ドキュメント名	ドキュメント名は 40 文字まで印字します。40 文字以上の場合、途中を省略して印字します。
	文字列	入力した文字列を印字します。文字列は 40 文字まで入力できます。
2 行目	文字列	

- 3 必要に応じてその他の項目を設定し、プリントします。

以上で終了です。

環境設定

表示言語・表示単位の設定

プリンタードライバーの表示言語と表示単位を設定します。

1 プリンタードライバーの【環境設定】画面を表示します。

プリンタードライバーは【デバイスとプリンター】または【プリンタとFAX】フォルダーで、EPSON SL-D3000のアイコンを右クリックし、【印刷設定】をクリックして開きます。

参考

EPSON SL-D3000 アイコンは、次の手順で表示できます。

- Windows 7:【スタート】 - 【デバイスとプリンター】フォルダーをクリック
- Windows XP:【スタート】 - 【コントロールパネル】 - 【プリンタとその他のハードウェア】 - 【プリンタとFAX】フォルダーをクリック

2 【言語設定】と【単位設定】を設定します。



参考

【言語設定】を【自動選択】にすると、OSの使用言語に合わせて、自動的に日本語/英語のどちらかを選択します。

3 【OK】をクリックします。

以上で終了です。







困ったときは




エラーメッセージが表示されたとき

本機にエラー（正常でない状態）が発生したときは、操作パネルのランプが点灯してお知らせするとともに画面にメッセージが表示されます。



エラーメッセージが表示された際は、画面の対処方法を確認し必要な処置をしてください。

印刷できない（プリンターが動かない）




トラブル状態	対処方法
プリンタードライバーが正しくインストールされていない	 【デバイスとプリンター】または【プリンタとFAX】フォルダーに本機のアイコンはありますか？ <ul style="list-style-type: none"> • アイコンがある プリンタードライバーはインストールされています。次項目の「プリンターとコンピューターの接続に異常がある」を確認します。 • アイコンがない プリンタードライバーが正常にインストールされていません。プリンタードライバーをインストールしてください。
	 印刷するポートの設定が使用する本機の接続先と合っていますか？ <p>印刷先のポートを確認します。 プリンターのプロパティ画面で【ポート】タブをクリックし、プリンター名のポートが設定されているか確認します。 表示がない場合はプリンタードライバーが正しくインストールされていません。 プリンタードライバーを削除して、インストールし直してください。</p>
プリンターとコンピューターの接続に異常がある	 ケーブルが外れていませんか？ <p>プリンター側のコネクタとコンピューター側のコネクタにインターフェースケーブルがしっかり接続されているか確認してください。また、ケーブルが断線していないか、変に曲がっていないか確認してください。予備のケーブルをお持ちの場合は、差し換えてご確認ください。</p>
	 始業点検が終わっていますか？ <p>本機は始業点検後に使用できるようになります。 「SL-D3000 操作ガイド」を参照して始業点検が終わっているかどうかを確認してください。</p>
ネットワーク環境下で印刷ができない	 ネットワークの設定は正しいですか？ <p>ネットワークの設定については、ネットワークの管理者にお問い合わせください。</p>
プリンター側でエラーが発生している	 操作パネルのランプ表示と画面のメッセージで確認します。 対応方法は「SL-D3000 操作ガイド」を参照してください。

トラブル状態	対処方法
印刷が中断されている	<p> 印刷キューのステータスが [一時停止] になっていませんか？ 印刷途中で印刷を中断したときや何らかのトラブルで印刷が停止したときは、印刷キューのステータスが [一時停止] になります。このままの状態では印刷を実行しても印刷されません。 [デバイスとプリンター] または [プリンタと FAX] フォルダーの本機のアイコンをダブルクリックし、プリンターが一時停止状態の場合は [プリンタ] メニューの [一時停止] をクリックしてチェックを外します。</p>
あてはまるトラブル状態がない	<p> プリンタードライバーのトラブルか、アプリケーションソフトのトラブルか判断してください。 プリンタードライバーから印字テストすることにより、本機とコンピューターの接続、およびプリンタードライバーの設定が正しいかどうかを確認できます。</p> <ol style="list-style-type: none"> ① ペーパー幅が 254mm (10 インチ) または 305mm (12 インチ) のペーパーをプリンターにセットします。 ② 本機がプリント可能状態であることを確認します。 ③ [デバイスとプリンター] または [プリンタと FAX] フォルダーで本機のアイコンを右クリックし、表示されたメニューから [プロパティ] を選択します。 ④ プロパティ画面で [全般] タブを選択し、[印刷設定] をクリックしてドライバーの設定画面を開きます。[給紙方法] を [自動選択] に、[ペーパーサイズ] を [254 x 305mm] に設定し [OK] をクリックします。 ⑤ プロパティ画面の [テストページの印刷] をクリックします。 <p>しばらくすると、テストページの印刷が始まります。</p> <ul style="list-style-type: none"> • テストページが正しく印刷されたときは、本機とコンピューターの設定は正常です。続いて本書の次の確認項目へ進んでください。 • テストページが正しく印刷されないときは、本書のここまでの項目を再度確認してください。 <p> 「印刷できない (プリンターが動かない)」 35 ページ テストページに記載されている「ドライバーバージョン」とは Windows 内部のドライバーのバージョンです。お客様がインストールされた当社のプリンタードライバーのバージョンとは異なります。</p>

プリンターは動くが印刷されない

トラブル状態	対処方法
プリントヘッドは動くが印刷しない	 本機の動作確認をしてください。 「SL-D3000 操作ガイド」を参照してノズルチェックパターンを印刷して、本機の動作や印刷状態を確認してください。
ノズルチェックパターンが正常に印刷できない	 ヘッドクリーニングをしてください。 ノズルが目詰まりしている可能性があります。「SL-D3000 操作ガイド」を参照してヘッドクリーニングしてから再度ノズルチェックパターンを印刷してください。

印刷品質/印刷結果のトラブル

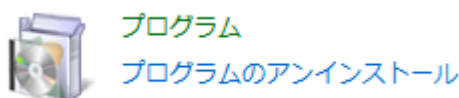
トラブル状態	対処方法
印刷品質が悪い/ムラがある/薄い/濃い	 プリントヘッドのノズルが目詰まりしていませんか？ プリントヘッドが目詰まりを起こしていると、特定の色が出なくなり印刷品質が悪くなります。「SL-D3000 操作ガイド」を参照してノズルチェックをしてみてください。
	 【ペーパー種】の設定は正しいですか？ プリンター本体にセットしているペーパー種と、本体のペーパー種設定スイッチの設定が一致していることを確認してください。また、プリンタードライバーの【基本設定】画面の【ペーパー種】の設定と実際に印刷するペーパー種は合わせてください。
	 ディスプレイの表示と印刷結果を比較していませんか？ ディスプレイ表示とプリンターで印刷したときの色とでは、発色方法が違うため、色合いに差異が生じます。
他機種と色味が異なる	 製品の特性により機種ごとに色味が異なります。 使用するインクやプリンタードライバー、プリンタープロファイルなどが機種ごとに異なるため、印刷結果の色味も機種ごとに異なります。
印刷位置がずれる/はみ出す	 印刷範囲を指定していますか？ アプリケーションソフトやプリンターの設定で印刷範囲の確認をしてください。
	 ペーパーサイズの設定は正しいですか？ セットしたペーパーのサイズ（幅）と、プリンタードライバーの【ペーパーサイズ】が合っていないと、印刷位置がずれたり、データの一部が印刷されなかったりします。印刷設定を確認してください。
フチなし印刷ができない、余白が発生する	 アプリケーションソフト側で適切な印刷データを作成していますか？ プリンタードライバー側だけでなく、アプリケーションソフト側でも用紙設定をしてから印刷してください。  「四辺フチなしプリント」26 ページ

プリンタードライバーのアンインストール

参考

- 管理者権限のあるユーザーでログオンしてください。
- Windows 7 で管理者のパスワードまたは確認を求められたときは、パスワードを入力して操作を続行してください。

- 1 [コントロールパネル] の [プログラムのアンインストール] (または [プログラムの追加と削除]) をクリックします。

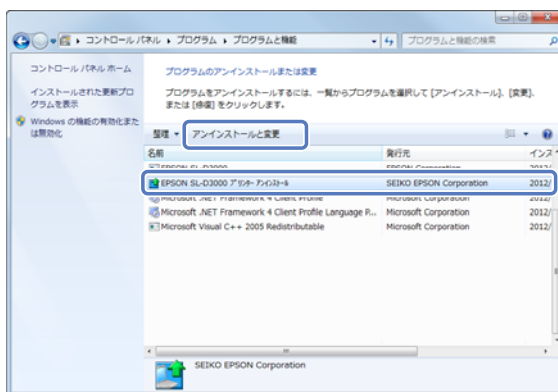


- 2 削除するソフトウェアとして「EPSON SL-D3000 プリンターアンインストール」または「EPSON SL-D3000 プリンターアンインストール」を選択して [アンインストールと変更] (または [変更と削除] / [追加と削除]) をクリックします。

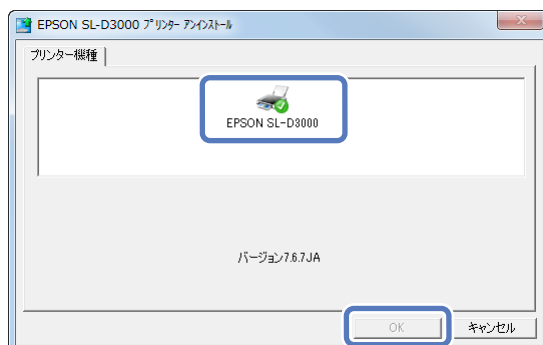
本プリンターの [プリンター アンインストール] を選択します。

!重要

「Print Monitor for SL-D3000」を削除しないようにご注意ください。プリンターのシステムアプリケーションが削除されてしまいます。



- 3 本機のアイコンをクリックして、[OK] をクリックします。



4 この後は、画面の指示に従ってください。

削除を確認するメッセージが表示されたら [はい] をクリックします。

プリンタードライバーを再インストールするときは、コンピューターを再起動してください。