

準備ガイド



プリンターの準備をしよう

こんなことができます!

メモリーカードの写真を 印刷してみよう

ハガキを印刷してみよう

困ったときは (トラブル対処方法)

付 録



EPSON

本製品の操作方法がわからない ときや困ったときは、リモコンま たはキーボードの ? を押し ましょう。 プリンターの画面でヘルプが見 られます。 詳しくは 35 ページ 「困ったとき はヘルプボタン」をご覧ください。

- 本書はプリンターの近くに置いてご活用ください。-



∠3 39ページ『メモリーカードの写真を印刷してみよう』

いろいろプリント











もくじ

製品使用上のご注意4	困ったときは
プリンターの準備をしよう 13	(トラブル対処方法)62
箱の中身を確認13	電源 / 操作パネルのトラブル
各部のなまえ14	給紙 / 排紙のトラブル
リモコンの準備19	リモコン / キーボードのトラブル
キーボードの準備	印刷結果のトラブル64
プリンターの準備22	その他のトラブル65
日時設定	解決法が見つからないときは66
	 付録 67
かんたん写真印刷	パソコンとつないで印刷する
いろいろな印刷	上手に長くお使いいただくコツ
デジタルフォトフレームとして使う31	本製品を持ち運ぶときは
データ管理32	サービス・サポートのご案内
携帯電話から赤外線通信で印刷32	電池のセットと取り外し
設定ボタンを押してできること	製品仕様
パソコンなしでハガキ作り34	・スリープモード仕様
困ったときはヘルプボタン	・文字入力仕様
	・・住所録の読み込み可能項目一覧
メモリーカードの写真を	・宛名 / 差出人登録の入力項目
印刷してみよう	・機能と用紙 / レイアウトの対応表
写直を印刷する 39	・印刷できる用紙
ラミを中間する	・対応メモリーカート ・ 、 本制只に 培結ズキス 対 部 記 信 注 署
・アモリーカートのセット	や表面に按続てきる方向記憶表置 設定項目一覧 94
	· 文字入力 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ハガキを印刷してみよう43	・ 文字入力のしかた
宛名 / 差出人を住所録に登録する	 ・ローマ字入力対応表
通信面を印刷する	
	・漢字コード入力表
	索引121

本書中のマークについて

本書では、以下のマークを用いて重要な事項を記載しています。

!重要	ご使用上、必ずお守りいただきたいことを記載しています。この表示を無視して誤っ た取り扱いをすると、製品の故障や、動作不良の原因になる可能性があります。
参考	補足情報や制限事項、および知っておくと便利な情報を記載しています。
Ĩ	関連した内容の参照ページを示しています。

製品使用上のご注意

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

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。

<u>∧</u> 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをする ることが想定される内容を示しています。	ると、人が	死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じ
⚠警告	この表示を無視して誤った取り扱いをする 容を示しています。	ると、人が	死亡または重傷を負う可能性が想定される内
<u>∧</u> 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをする 的損害のみの発生が想定される内容を示し	ると、人が(しています。	場害を負う可能性が想定される内容および物 プ
0	この記号は、必ず行っていただきた い事項 (指示、行為) を示しています。	\bigcirc	この記号は、してはいけない行為(禁 止行為)を示しています。
	この記号は、分解禁止を示していま す。		この記号は、濡れた手で製品に触れ ることの禁止を示しています。
	この記号は、特定の場所に触れるこ との禁止を示しています。		この記号は、製品が水に濡れること の禁止を示しています。
	この記号は、電源プラグをコンセン トから抜くことを示しています。		

設置上のご注意

⚠警告



本製品を布などで覆ったり、風通しの悪い場所に設置しないでください。

内部に熱がこもり、火災になるおそれがあります。

	⚠注意
\oslash	 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。 落ちたり倒れたりして、けがをするおそれがあります。 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。 感電・火災のおそれがあります。
0	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。 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。

■ 静電気

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。

電源に関するご注意	
	⚠警告
	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。
\bigotimes	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。 電源コードのたこ足配線はしないでください。 発熱して火災になるおそれがあります。 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。 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。 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。 破損した電源コードを使用しないでください。 感電・火災のおそれがあります。 電源コードが破損したときは、エブソンの修理窓口にご相談ください。 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。 ・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
0	 ・ 熱器具の近くに配線しない 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。 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。
	 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。 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。

⚠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。

AC アダプターに関するご注意



使用上のご注意

▲警告
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、AC アダプター)に触れないでください。
感電のおそれがあります。
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。
感電・火災のおそれがあります。
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。
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ご相談ください。
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。
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。
感電・火災のおそれがあります。

 本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。 感電・火災のおそれがあります。 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。 布などで覆った状態で使用しないでください。 熟によるケースの変形や、感電・火災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。 アレビス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。 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、販売店またはエブソンの修理窓口にご相談ください。 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。 ・皮膚に付着したときは、広急処置をしてください。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、水で流し石けんでよく洗い流してください。 ・ したときは、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。 ・ 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 感電・火災のおそれがあります。 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。 布などで覆った状態で使用しないでください。 熟によるケースの変形や、感電・火災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。 契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。 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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・ 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 布などで覆った状態で使用しないでください。 熱によるケースの変形や、感電・火災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。 契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。 感電・火災のおそれがあります。 すぐに電源を切り、電源ブ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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 布などで覆った状態で使用しないでください。 熱によるケースの変形や、感電・火災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。 変化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。 契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。 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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、応急処置をしてください。 ・皮膚に付着したときは、応急処置をしてください。 ・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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 熱によるケースの変形や、感電・火災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。 取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。 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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、小急処置をしてください。 ・ 皮膚に付着したときは、な急処置をしてください。 ・ 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。 ・ 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 契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。 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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、位着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 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。 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ご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 があります。 びあります。 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。 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 修理窓口にご相談ください。 びののは、のでのでは、たきに、中の液晶に十分注意してください。 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。 ・皮膚に付着したときは、小着物をふき取り、水で流し石けんでよく洗い流してください。 ・ 自に入ったときは、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 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 修理窓口にご相談ください。 が品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。 プー以下の状態になったときは、応急処置をしてください。 ・皮膚に付着したときは、小着物をふき取り、水で流し石けんでよく洗い流してください。 ・自に入ったときは、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。 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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 修理窓口にご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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 修理窓口にご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 修理窓口にご相談ください。 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。 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。 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 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。 皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 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。 皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 ・皮膚に付着したときは、付着物をふき取り、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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 ・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。 ・飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師にも見ずしてください。
ださい。 ・ 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
 飲み込んだときは、水で口の中をよく洗浄し、大量の水を飲んで吐き出した後、医師
に相談してください。
航空機内や病院などの使用を制限された区域では、現場の指示(機内アナウン
ス等)に従ってください。
🔊 🛛 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。

⚠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、すべ
ての配線を外したことを確認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。
本製品の上に乗ったり、重いものを置かないでください。
特に、子供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。
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。
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。

⚠注意

本製品を保管・輸送するときは、傾けたり、立てたり、逆さにしないでください。 インクが漏れるおそれがあります。

直射日光のあたる場所、暖房器具に近い場所、自動車内などの高温になる場所 に放置しないでください。

本体が変形したり、インク漏れの原因になることがあります。

用紙に関するご注意

<u>∧</u>注意



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。

リモコン・キーボード・電池に関するご注意

	⚠️危険	
	分解や改造はしないでください。 けがや感電・火災のおそれがあります。	
	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。 感電・火災のおそれがあります。	
\bigcirc	電池の+と-を針金などの金属で接続(ショート)させないでください。また、 金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運んだり保管しないでくださ	
	い。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。 リモコンまたはキーボードを火のそばや炎天下など、高温の場所(50℃以上)	
	で使用しないでください。また、35℃以上の場所に放置しないでください。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。	
	電池に強い衝撃を与えないでください。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。	
	電池を火中または水中に投入しないでください。 発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。 電池は、京温(25℃)は、京温(25℃)に、の提託を踏けて得等してください。	
	電池は、高温(350以上)・高速(85%以上)の場所を避けて休官してくたさい。 電池の性能や寿命を低下させることがあります。場合によっては発熱・破裂・発火の原 因となります。	
	リモコンは、指定の電池(CR2025)以外は使用しないでください。 爆発・火災のおそれがあります。	

	⚠危険
\bigcirc	キーボードは、指定の電池(単 3 形アルカリ乾電池)以外は使用しないでくだ さい。 爆発・火災のおそれがあります。
0	電池の使用中、または保管中に異臭が生じたり、発熱・発煙・破裂・発火・漏 液などの異常に気が付いたときは、液に触れないようにして機器から取り外し、 エプソンの修理窓口にご相談ください。
	 電池が漏液して液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。 放置すると目を傷めるおそれがあります。 電池が漏液して液が皮膚に付着したときは、すぐに水で洗い流してください。 異常がある場合には、速やかに医師に相談してください。
	 電池を取り扱う際は、以下の点を守ってください。 感電・火災のおそれがあります。 ・電子レンジや高圧容器に入れない ・電池は充電しない ・電池をセットする場所に異物を入れない 使い切った電池は、すぐリモコンまたはキーボードから取り出してください。
	過放電させると液漏れ・破裂のおそれがあります。
	▲ 螫 生

≡ دی

	子供の手の届く場所には、保管・放置しないでください。
\mathbf{O}	電池を口に入れたり、飲み込んでしまうおそれがあります。
•	電池を飲み込んでしまったときは、速やかに医師に相談してください。
	電池の向きを逆にしてリモコンまたはキーボードに入れないでください。
	発熱・発煙・破裂・発火・漏液のおそれがあります。
	キーボードは、新旧電池、種類が異なる電池を混ぜて使わないでください。
	電池を取り替えるときは、2 本同時に取り替えてください。

インクカートリッジに関するご注意



■ 取り扱い上のご注意

- 良好な印刷品質を得るために、インクカートリッジは冷暗所で保管し、個装箱に印刷されている期限までに使い切ることをお勧めします。
- インクカートリッジを寒い所に長時間保管していたときは、3時間以上室温で放置してからご 使用ください。
- インクカートリッジのラベル類は、絶対にはがさないでください。インクが漏れるおそれがあります。
- インクカートリッジを取り外した状態で本製品を放置したり、カートリッジ交換中に電源をオ フにしたりしないでください。プリントヘッド(ノズル)が乾燥して印刷できなくなるおそれ があります。
- 本製品のインクカートリッジは、IC チップでインク残量などの情報を管理しているため、使用 途中に取り外しても再装着して使用できます。ただし、再装着の際は、プリンターの信頼性を 確保するためにインクが消費されることがあります。
- 本製品は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 ように設計されており、使用済みインクカートリッジ内に多少のインクが残ります。
- インクカートリッジを分解または改造しないでください。正常に印刷できなくなるおそれがあ ります。
- 使用途中に取り外したインクカートリッジは、インク供給孔部にホコリが付かないように、本 製品と同じ環境で、インク供給孔部分を下にするか横にして保管してください。なお、インク 供給孔内には弁があるため、ふたや栓をする必要はありません。
- 取り外したインクカートリッジはインク供給孔部にインクが付いている場合がありますので、
 周囲を汚さないようにご注意ください。
- インクカートリッジの緑色の基板には触らないでください。正常に印刷できなくなるおそれが あります。
- インクカートリッジに再生部品を使用している場合がありますが、製品の機能および性能には 影響ありません。

プリントヘッドを良好な状態に保つため、印刷時以外にもヘッドクリーニングなどのメンテナンス動作で全色のインクが消費されます。

グレースケール印刷の場合でも、用紙種類や印刷品質の設定によっては、カラーインクを使った混色の黒で印刷します。

メモリーカード使用時のご注意

■本製品の不具合に起因する付随的損害について

万一、本製品(付属のソフトウェア等も含みます。以下同じ。)の不具合によってデータの記録、 またはパソコン、その他の機器へのデータ転送が正常に行えない等、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。

■ 動作確認とバックアップのお勧め

本製品をご使用になる前には、動作確認をし、本製品が正常に機能することをご確認ください。また、 メモリーカード内のデータは、必要に応じて他のメディアにバックアップしてください。次のよう な場合、データが消失または破損する可能性があります。

- ・ 静電気や電気的ノイズの影響を受けたとき
- 誤った使い方をしたとき
- 故障や修理のとき
- 天災による被害を受けたとき

なお、上記の場合に限らず、たとえ本製品の保証期間内であっても、弊社はデータの消失または破 損については、いかなる責も負いません。

メモリーカードを譲渡 / 廃棄するときのご注意

メモリーカード (USB フラッシュメモリーを含む)を譲渡 / 廃棄する際は、市販のデータ消去用ソ フトウェアを使って、メモリーカード内のデータを完全に消去することをお勧めします。パソコン上 でファイルを削除したり、フォーマット (初期化) したりするだけでは、市販のデータ復元用ソフトウェ アで復元できる可能性があります。また、廃棄時には、メモリーカードを物理的に破壊することもお 勧めします。

プリンターの廃棄

ー般家庭でお使いの場合は、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。

本製品を譲渡もしくは廃棄する際は、本製品のメモリーに保存されているお客様固有の情報の流出に よる、不測の事態を回避するために、保存した情報(住所録)を消去してください。

トップメニューの[ハガキ作成]から、[データ削除] – [ユーザーデータ全削除] を選ぶと登録されている住所録と宛名 / 通信面の保存データをすべて削除できます。

印刷履歴は[データ管理]の[印刷履歴の写真をすべて削除]で削除することをお勧めします。 [思い出の一枚アルバム印刷]と[思い出のサイン印刷]の過去印刷文字リストに文字が登録されて いる場合は、削除することをお勧めします。

[データ管理]の[過去印刷文字リスト全削除]を選ぶと、登録されている文字をすべて削除できます。

インクカートリッジ、リモコン用 / キーボード用電池の処分

以下のいずれかの方法で処分してください。

■ 回収

使用済みのインクカートリッジは、資源の有効活用と地球環境保全のため回収にご協力ください。 ∠3°巻末「インクカートリッジの回収について」

■ 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。

液晶ディスプレイについて

画面の一部に点灯しない画素や常時点灯する画素が存在する場合があります。また液晶の特性上、明るさにムラが生じることがありますが、故障ではありません。

プリンターの準備をしよう

箱の中身を確認

箱を開けたらまず、不足しているものや壊れているものがないかを確認します。

プリンター本体
 本体に貼られているテープは取り外して
 ください。



- ※開梱時、液晶ディスプレイが上がった状態になっている場合がありますが、問題はありません。
- □排紙トレイ

排紙受けです。プリンターに取り付けて使 用します。



□電源コード /AC アダプター



ロセットアップ用インクカートリッジ





□単3形乾電池2本





※キーボード / インクカートリッジなどの保 管や持ち運びにご活用ください。

□準備ガイド(本書)

ソフトウェアディスク
 (電子マニュアルも収録されています)

□メンテナンスセット

- □ハガキ用給紙補助シート
- □お試し印刷用ハガキ



このほかにも、各種ご案内や試供品が入っている場合があります。 万一、不足や不良がありましたら、お手数ですがお買い求めいただいた販売店までご連絡ください。

各部のなまえ



背面



USB フラッシュメモリーなどの外部記憶装置や PictBridge 対応機器を接続するコネクターです。 プリンターの準備をしよう

キーボード



半角スペース(空白)は入力できません。

るときに押します。

宛名面作成時は「印刷設定」以降、通信面 作成時は「編集」以降から保存が可能にな ります。



リモコン



リモコンの準備

プリンターはリモコンで操作します。リモコンを使える状態にしましょう。

!重要 必ず注意事項をご確認の上、リモコンをお使いください。 △ 8ページ 「リモコン・キーボード・電池に関するご注意」

赤外線通信ポートに貼付されている保護テープをはがし、リモコンの下部 から出ている絶縁テープを引き抜く



リモコンとプリンターの赤外線通信ポートの間に物を置かないでください。障害物があると通信できないことがあります。

■ リモコンの操作可能範囲

リモコンの操作可能範囲は、赤外線通信ポートの正面から約 5m 以内、左右 20 度以内、上下 15 度以内です。



プリンターの準備をしよう

キーボードの準備

キーボードに電池をセットして、使用できる状態にしましょう。 キーボードは、本製品でのハガキ作成に使用します。





!重要

- キーボードの赤外線通信ポートに直射日光や蛍光灯の光が当たらないようにしてください。キーボードが誤 作動することがあります。
- キーボードと本製品の赤外線通信ポートの間に物を置かないでください。障害物があると通信できないこと があります。

■ キーボードの操作可能範囲

キーボードの操作可能範囲は、赤外線通信ポートの正面から約 2m 以内、左右 20 度以内、上下 15 度以内です。



プリンターの準備

プリンターにインクカートリッジを取り付けて、使える状態にしましょう。 本製品は持ち運びに便利なプリンターですが、傾いた場所や高温・多湿の場所など、お使いいただく のに適さない場所もありますので注意してください。 ∠374ページ「設置上のご注意」



ステップ 2 コンセントにつなぐ



▲ 警告 AC100V 以外の電源は使用しないでください。 指定以外の電源を使うと、感電・火災の原因となります。



【電源】ボタンを少し長めに押してください。

電源ランプが点灯し、以下の画面が表示された後にインクカートリッジの取り付けを促すア ニメーションが表示されます。



参考

本体の【電源】ボタンで電源をオンにした後は、キーボードまたはリモコンの【電源】ボタンで電源を オン / オフ(休止状態)することができます。 休止状態のときは、電源ランプはオレンジ色に点灯します。

ステップ 4 セットアップ用インクカートリッジを袋から取り出す

!重要

初回は必ずセットアップ用インクカートリッジをご使用ください。

ステップ 5 プリンター背面のインクカートリッジカバーを開く

インクカートリッジ差し込み口にテープや保護材が残っているときは、取り除いてください。

<背面>



ステップ 6 下図を参照し、インク交換レバーをゆっくりと水平に移

動させる





セットアップ用インクカートリッジを差し込み、固定さ れるところまで押し込む



ラベル面を上にして差 し込む



インクカートリッジの両端が斜めに なっているときは、両端を軽く押して まっすぐに固定します。







ステップ 9 インクカートリッジカバーを閉じる

インクカートリッジカバーを閉じると自動的にインクの充てんが始まります。インクの充てんには3分半~4分程度かかります。



!重要

- インク充てん時には高いモーター音がしますが、故障ではありません。
- インクの充てん中は電源をオフにしないでください。充てんが不十分で印刷できなくなるおそれがあります。
- ハガキ印刷前に試し印刷をするときは、付属のお試し印刷用ハガキを使用することをお勧めします。 コピー用紙やメモ用紙などの薄い用紙は使用しないでください。紙が詰まり、故障の原因になります。
 88ページ「印刷できる用紙」
 89ページ「用紙をセットする前に」

参考

- 購入直後のインク初期充てんでは、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。
- ※ 初回インクカートリッジの場合、写真データによっては、印刷できる枚数が L 判写真用紙 20 枚を下回ることがありますので、あらかじめご了承ください。

・ 液晶ディスプレイは見やすい角度に調整できます。





続いて日時設定をします。

日付、時刻は必ず最初に設定してください。設定しないと正しい干支が表示されません。

(参考) 再設定するときは、【設定】ボタンを押して「プリンターの設定」の「日時設定」を選び、設定を変更します。 [年]、[月]、[日] を設定する ステップ (1-1) 【−】か【+】ボタンまたは【▲】か 【▼】ボタンで数値を選ぶ 現在の日付を設定してください。 **1-2**【OK】ボタンで次へ 月 [1-3] [日] 設定終了後、【OK】 ボタンで決定 0 (木) < (ок) 設定して 【OK】 時間表示を設定する ステップ (2-1) 【▲】か【▼】ボタンで[12時間] または [24 時間] のどちらかを選ぶ 現在の時刻を設定してください。 [2-2] 【OK】 ボタンで次へ 時間 2 0 00 (ок 選んで【OK】 [時間]、[分] を設定する ステップ З **(3-1)** 【−】か【+】ボタンまたは【▲】か 【▼】ボタンで数値を選ぶ 現在の時刻を設定してください。 (3-2) 【OK】 ボタンで次へ 表示形式 [分] 設定終了後、【OK】 ボタンで決定 0 **[3-3**] 248時間 (ок 設定して 【OK】

27

プリンターの準備をしよう

ステップ 4 [電源オン設定]をする

[設定する]を選んで時刻を設定しておくと、設定時刻に自動でプリンターの電源がオンになります。





6 [電源オフ設定] をする

[設定する]を選んで時刻を設定しておくと、設定時刻に自動でプリンターの電源がオフ(休 止状態)になります。



以上でプリンターの準備は終了です。

ステップ

この後、いくつか画面が表示されます。確認したら【OK】ボタンを押して次に進んでください。

こんなことができます!

かんたん写真印刷

トップメニューで [写真を印刷] を選ぶと以下の印刷ができます。

■ 選んで印刷

写真を選んで印刷できます。



1 面フチなし



1面フチあり



上半分*

■ すべて印刷(1面)

読み込んだ写真をすべて印刷できます。 写真の読み込みは 9999 枚までですが、一度に印刷できる枚数は 999 枚です。





■ すべて印刷 (インデックス) 読み込んだ写真を、1枚の用紙に20個ずつ割り付けて印刷します。



*: 用紙サイズでハガキを選択した場合のみ

いろいろな印刷

トップメニューで [いろいろな印刷]を選ぶと以下のような印刷ができます。

■ レイアウト印刷

以下の多面レイアウトで写真を印刷できます。



フォトシールフリーカットはフチなし印刷に対応していません。 [用紙サイズ]で[フォトシール]を選択したときは、用紙の下端 17mm は印刷範囲外になります。

■ フレーム印刷

(参考)

写真をフレームでかわいく飾って印刷できます。 活用方法として、「よくわかる!カラリオガイド」 (PDF マニュアル)がエプソンのホームページにあ りますのでご覧ください。 < http://www.epson.jp/support/ > - [製品マ ニュアルダウンロード]

■ お好み写真サイズ印刷

40mm × 30mm など、お好みのサイズで写真を 印刷できます。 証明写真を作りたいときに便利です。





L 判でタテ 40mm × ヨコ 30mm に 設定した場合

■ 思い出の一枚アルバム印刷 誕生日、入学式など、その日の思い出写真 を使って1枚のアルバムが作れます。



■ 思い出のサイン印刷

写真にサイン(名前や日付など)を入れて印刷 します。スタンプ風などのデザインが選べます。



デジタルフォトフレームとして使う

メモリーカードや印刷履歴の写真をスライドショー表示させ、デジタルフォトフレームとしてお楽し みいただけます。トップメニューで[フォトスライドショー]を選ぶと以下のようなスライドショー が表示できます。

■ いろいろな効果(8種類)

回転しながら表示されるクロスフェード、ストーリー性のあるナイトミュージアムやペンギンス トーリーなどいろいろな効果を搭載しています。写真の雰囲気やその日の気分で、いろいろな表 示の写真鑑賞が楽しめます。







■時計・カレンダー機能(4種類) 写真と組み合わせた「時計」と「カレンダー」表示は、インテリアとしても活用できます。



■ 印刷予約

スライドショーの再生中に、リモコン操作で印刷予約や印刷をすることができます。 画面右上に「**ローロー**」とカウントダウン表示(1 個ずつ減っていきます)されます。これが表 示されている間は、【OK】ボタンか【+】ボタンを押して印刷予約ができます。 詳しくは、フォトスライドショー中に【ヘルプ】ボタンを押して表示されるヘルプをご覧ください。

●考
 【●】ボタンを押すとフォトスライドショーを一時停止します。
 一時停止したまま長時間放置すると、一時停止を解除したときに残像が見える可能性があります。これを防ぐため、一時停止の状態が8時間続くとフォトスライドショーが再開されます。

データ管理





印刷した写真は、「印刷履歴」としてプリンター本 体に保存されます。 印刷履歴から削除したい写真を選択して削除、ま たはすべてを削除することができます。 購入時にはサンプル画像が保存されています。



メモリーカードに保存されているデータを、外部 記憶装置にバックアップ(保存)します。 外部記憶装置の接続方法は、【ヘルプ】ボタンを押 して[ヘルプの目次]の[USBメモリーや外付け HDDの接続方法がわからない]をご覧ください。

携帯電話から赤外線通信で印刷

携帯電話の赤外線通信機能を使って、直接印刷することができます。 詳しい手順はヘルプの [ヘルプの目次] – [外部機器 (USB メモリー、携帯電話、デジタルカメラなど)] - [携帯電話から赤外線通信で印刷したい] をご覧ください。

•	ステップ 1 用紙をセットする
•	ステップ 2 【設定】ボタンを押して [プリンターの設定]の [外部 機器印刷設定]をする
•	ステップ 3 トップメニューまたは [写真を印刷] モードで携帯電話 から赤外線データを送信する
כ	

設定ボタンを押してできること

【設定】ボタンを押して実行できる機能の一部を紹介します。 ∠394 ページ「設定項目一覧」

印刷品質 / 色補正の設定

• 赤目補正



カラー設定
 なし、セピア、モノクロ

 自動画質補正 オートフォトファイン! EX P.I.M. なし

プリンターのお手入れ

■ ノズルチェックとヘッドクリーニング

正常 目詰まり時

プリントヘッドのノズルが目詰まりすると、印刷 結果にスジが入ったり、おかしな色味で印刷され たりします。 このような場合は、ヘッドクリーニングを実行し てください。

参考

ノズルチェックとヘッドクリーニングを交互に2回程度繰り返しても改善されないときは、本製品の電源をオフにして6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。時間をおくことによって、目詰まりが解消し、正常に印刷できるようになることがあります。 それでも改善されないときは、エブソン修理センターへ修理をご依頼ください。 金 裏表紙「本製品のお問い合わせ先」

■ ギャップ調整



縦の罫線がずれたり、ぼやけたような印刷結果に なるときは、プリントヘッドの位置がずれている 可能性があります。ギャップ調整をお試しくださ い。

パソコンなしでハガキ作り

キーボードを使ってハガキ作りができます。 ∠〒43ページ「ハガキを印刷してみよう」



宛名面

通信面



ヘルプって何?





ヘルプはプリンターの画面で見る(読む)マニュアルです。



リモコンまたはキーボードの【ヘルプ】ボタンを 押すと、現在の画面の説明が表示されます。

確認画面やエラー画面など、一部の画面では【ヘルプ】ボタンを押しても画面の説明が表示されないことがあ ります。

プリンターに収録されているヘルプの内容は以下をご覧ください。 ∠37 ページ「ヘルプの目次」


ヘルプの目次

[ヘルプの目次] に収録されている内容は以下の通りです。

トラブルの種類	症状・トラブル状態
メモリーカード / 写真	メモリーカードの差し込み方がわからない
	メモリーカードの取り出し方がわからない
	写真を補正して印刷したい
	写真が表示されない
	写真を一度にまとめて選択したい
	写真を大きく表示したい
	印刷履歴の写真を削除したい
	印刷履歴に写真が保存されない
	プリンターに内蔵されていないフレームを使いたい
	シールに印刷する方法がわからない
	写真に文字を入れて印刷したい
用紙 / 印刷結果	用紙のセット方法がわからない
	用紙がインクでベタベタになってしまった
	うまく給紙できない
	印刷結果がかすれる / スジが入る
	印刷結果がぼやける / にじむ
	印刷面がこすれる / 汚れる
	印刷位置がずれる / 余白ができる
	もっときれいに印刷するには
	フチなし印刷ができない
	フチなし印刷時に写真の端が切れて印刷される
	多面レイアウト印刷時に空白ができる
インク	数枚印刷しただけでインク交換の画面が表示された
	インク残量を確認したい
	インクカートリッジを交換したい
外部機器(USB メモリー、携帯電	USB メモリーや外付け HDD の接続方法がわからない
話、デジタルカメラなど)	携帯電話から赤外線通信で印刷したい
	赤外線通信印刷ができない
	デジタルカメラから USB 接続で印刷したい

ハガキ作成	通信面デザインの一覧を見たい
	ハガキ作成中にデータを保存したい
	住所録データを書き出したい
	住所録データを読み込みたい
	保存データをまとめて削除したい
	宛名や差出人の情報を修正 / 削除したい
	かな入力 / ローマ字入力を切り替えたい
	干支が表示されない
	読みのわからない漢字を入力したい
その他	プリンター本体の設定を変更したい
	設定画面で選べない項目がある
	印刷に時間がかかる

• 画面の説明など、目次には表示されないヘルプもあります。

- ・「用紙 / 印刷結果」の以下3項目は、一部の画面ではグレーで表示され、選べません。
 - ・ うまく給紙できない
 - ・ 印刷結果がかすれる / スジが入る
 - ・ 印刷結果がぼやける / にじむ
 - 一旦ヘルプを終了し、別の画面で再度ヘルプを表示してください。



写真を印刷する

L判サイズの写真用紙への印刷を例に説明します。

用意するもの ・ L判サイズの写真用紙 ・ 写真データの入ったメモリーカード (△〒90ページ 「対応メモリーカード]) ステップ メモリーカードを差し込む (1-1) 【電源】ボタンを押して電源をオンにする (1-2) メモリーカードスロットに、メモリーカードを 1 枚だけ差し込む



!重要

- アダプターが必要なメモリーカードは、必ずアダプターを取り付けてから本製品に差し込んでください。アダプターを取り付けずに差し込むと、本製品の故障につながるおそれがあります。
- メモリーカードの差し込む向きを間違えたり、裏面を上にして差し込んだりすると、本製品やメモリーカードの破損につながるおそれがあります。
- メモリーカードを差し込むときは、本製品を手で支えて傾かないようにしてください。このとき、本体の【電源】ボタンを押さないようにご注意ください。
- メモリーカードランプが点滅しているとき(通信中)は、メモリーカードを絶対に取り出さないでください。

メモリーカードに保存されているデータが壊れるおそれがあります。【ヘルプ】ボタンを押すとメモ リーカードランプが点灯し、メモリーカードが取り出せる状態になります。





表示されない」をご覧ください。



本製品では、フレーム印刷や思い出の一枚アルバム印刷などの楽しい印刷ができますのでお試しください。
 わからないことがあったら【ヘルプ】ボタンを押してみましょう。



ハガキを印刷してみよう

宛名 / 差出人を住所録に登録する

宛名や差出人(自分や家族)の氏名や住所を住所録に登録しましょう。 登録した氏名や住所などの情報をハガキ作成に使用するため、はじめに登録してください。 ここでは、宛名の登録を例に説明しますが、差出人もステップ 1-3 で[差出人管理]を選べば同じよ うに登録できます。



ハガキを印刷してみよう

宛名が登録されていないときは以下の画面が表示されます。



1-4 【OK】ボタンを押す





_	(j.)	
	宛名を登録しました。 次の宛名を登録します	<i>tu</i> ?
● 決定	kい 00 移動	102
L		選んで【OK】
宛名管理/宛名一覧	L	COMP ()
名前	グループ	2011年年貿伏
○ 山田 太郎	グループ0	
丸山 花子	グループ0	
佐藤 次郎	グループ1	
鈴木 一子	グループ2	S S
中村四郎	9 n - 73	
小林 三郎	911-93	
0)決定	● 宛名選択に戻る	
		選んで【OK】

2-3 宛名の登録を終了する場合は、[いいえ]を選び、[OK]ボタンを押す
 続けて宛名を登録する場合は、[はい]を選び【OK】ボタンを押す





[終了]を選んで、【OK】 ボタンを押す



差出人や宛名の追加・修正・削除をするには

登録されたデータがあるときに [差出人管理] や [宛名管理] を選択すると、一覧画面が表示されます。 この画面では以下のことができます。

差出人管理画面

・ 差出人の新規登録・修正・削除



宛名管理画面

- 宛名の新規登録・修正・削除
- ・ すでに印刷したかどうかの確認・管理
- ・ 年賀状・暑中見舞いを受け取ったかどうかの確認・管理
- ・ 喪中かどうかの確認・管理
- グループ名の変更

	名前	_	グループ	完名登録数 7人 2011年 年貸状	
0	小林	三郎	グループ0	Elia)	
	丸山	花子	グループ0	01070	
	山田	太郎	グループ0		
	鈴木	-7	グループ0		DE
	中村	一郎	グループ0		
	佐藤	次郎	グループ0		
0					
0	宛名情	帽を編集	● 終了へ		
1	宛名を	新現豐祿	回宛名を記録	 回 記録表示を 	切り替え

詳しくはヘルプをご覧ください。ヘルプは一覧画面で【ヘルプ】ボタンを押すと表示されます。

パソコン上の住所録を、所定の形式に変換して本製品に読み込むこともできます。 詳しくはヘルプの「ヘルプの目次」をご覧ください。 ∠353ページ「困ったときはヘルプボタン」

通信面を印刷する

自分で撮った写真を使ったり、文章の編集をしたりしてオリジナル年賀状を作成しよう!

用意するもの

- ・
 年賀八ガキ
- 写真データの入ったメモリーカード(2990ページ「対応メモリーカード」)

以下の年賀状を作る手順を例に説明します。







ハガキ種類選択	詳細選択
写真あり年賀状	干支の年賀状、毎年使える年賀状
写真なし年賀状	干支の年賀状、毎年使える年賀状
暑中見舞い / 残暑見舞い	-
喪中八ガキ / 寒中見舞い	喪中ハガキ、年賀状への返礼、喪中見舞い、寒中見舞い / 余寒見舞い
その他の八ガキ	行事(イベント)、誕生日祝い、結婚・出産、挨拶・メッセージ、報告・ お知らせ、その他
過去作成データ	- ([通信面印刷 / 過去作成データ] 画面へ)



 [干支の年賀状] または[毎年使える年 賀状] を選び、【OK】ボタンを押す



2 写真を挿入する

> 雪賣料 イラスト科

文

選んで【OK】

選んで【OK】

編集を終了して印刷設定へ

写真を挿入/変更する

GDD 通信面を拡大表示

写真を挿入しない場合は、ステップ3へ進んでください。



<u>j/</u>

通信面印刷/編集

通信面印刷/写真編集

(2-1) メモリーカードスロットに、メモリー カードを1枚だけ差し込む ▲ 39ページ 「写真を印刷する」





(参考)

写真枠が複数ある場合は、どの写真枠に挿入す るかを選択する画面が表示されます。











4-2 [文章を入力 / 編集する] を選び、【OK】 ボタンを押す



編集方法	内容
文章を入力 / 編集する	文章を自由に入力します。文字入力方法は、下記をご覧ください。 Δ398ページ「文字入力のしかた」
定型文を使う	プリンターに収録されている定型文から選択します。 定型文を選んで【OK】ボタンを押すと、定型文の編集ができます。 確定する場合は、もう一度【OK】ボタンを押します。
文字の色や種類を変更する	入力した文字の、フォント、飾り、色を設定します。



文章を入力/編集する 定型文を使う 文字の色や種類を変更する

文章編集を確定

選んで【OK】

创/文章



(4-3) キーボードで文章を入力し、【OK】ボ タンを押す









ハガキを印刷してみよう





宛名面を印刷する

住所録に登録されている宛名データを使って印刷をします。あらかじめ[住所録(宛名/差出人の登録)] で宛名の登録をしておいてください。

△〒43ページ「宛名 / 差出人を住所録に登録する」







ステップ 2

印刷する

複数の宛名を選んでいるときは、すべての宛名面に同じ印刷設定が適用されます。





(2-2) ハガキの種類を選び、【OK】ボタンを 押す



ハガキの種類	用紙種類
年賀状	年賀八ガキ、郵便八ガキ、エコーハガキ
暑中見舞い / 残暑見舞い	かもめーる、郵便八ガキ、エコーハガキ
その他のハガキ	郵便八ガキ、エコーハガキ、年賀ハガキ、かもめーる、
	ポストカード1、ポストカード2、ポストカード3







困ったときは(トラブル対処方法)

本書では、プリンター本体に登録されているトラブル対処方法の一部を掲載しています。その他の対処方法はヘルプをご覧ください。

∠3~35ページ 「困ったときはヘルプボタン」

また、プリンターの画面にエラーメッセージが表示されたときは、エラーメッセージをご確認の上、 対処してください。

電 源 / 操 作 パ ネ ル の ト ラ ブ ル

トラブル状態	対処方法
電源がオンになら	●【電源】ボタンを少し長めに押してください。
ない	● 電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでくださ い。
	 リモコンまたはキーボードの電池が入っているかご確認 ください。
	 ● リモコンまたはキーボードの電池が消耗していないかご 確認ください。
	新しい電池に交換する場合は以下をご覧ください。 🍠 77 ページ「電池のセットと取り外し」
液晶ディスプレイ の表示が消えてし	● タイマー設定がされていると、あらかじめ設定した時間 になると自動的に電源がオフになります。
まった	タイマー設定をオフにするには、【設定】 ボタンを押して [プリンター の設定] – [タイマー設定]-[電源オフ設定]-[解除する]の 順に選んでください。

給 紙 / 排 紙 の ト ラ ブ ル

トラブル状態	対処方法
用紙が詰まった	● 以下の手順で詰まった用紙を取り除きエラーを解除して ください。
	• 排紙トレイ側で用紙が詰まっている場合
	①排紙トレイを取り外し
	②ゆっくりと手前に引き抜いた後、
	③[OK] ボタンを押す ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	・ 給紙口側で用紙が詰まっている場合
	①ゆっくりと上に引き抜いた後、
	②[OK] ボタンを押す ②[OK] ボタンを押す ● ●
	丘記于順を行ってもトフノルの解決しない場合は、エノソン修理セレンターへお問い合わせください。
	△家裏表紙「本製品のお問い合わせ先」

困ったときは(トラブル対処方法)

リモコン / キーボードのトラブル

トラブル状態	対処方法
リ モ コ ン / キ ー ボードが動作しな	 リモコンまたはキーボードに電池が入っているかご確認 ください。
い	● 本体の主電源がオンになっているかご確認ください。
	● リモコンまたはキーボードを本製品の赤外線通信ポート に向けて操作してください。
	● リモコンまたはキーボードと本製品の赤外線通信ポート の間に障害物がある場合は取り除いてください。
	 ● リモコンまたはキーボードの赤外線通信ポートをプリン ターの赤外線通信ポートに向けて(リモコンは 5m 以内、 キーボードは 2m 以内、上下 15 度以内、左右 20 度以 内に近づけて)送信してください。
	 リモコンまたはキーボードが操作できないなど、誤作動 するときは電池の交換時期と考えられます。電池を新し いものに交換してください。
	 △ 77 ページ「電池のセットと取り外し」 リモコンまたはキーボードの電池の向きを確認してセットし直してください。

印刷結果のトラブル

トラブル状態	対処方法
色がおかしい、ス ジが入る	 プリントヘッドのノズルが目詰まりしている可能性があります。【設定】ボタンを押して、[プリンターのお手入れ]の[ノズルチェック]を選んでください。 目詰まりしていたときは、[ヘッドクリーニング]で解消してください。
色が薄い	● [ハガキ作成] のお試し印刷モードで印刷すると、イン ク節約のため、通常より薄く印刷します。レイアウト(印 刷位置)確認用にご使用ください。

その他のトラブル

トラブル状態	対処方法
メモリーカードが 認識されない	 メモリーカードを差し込んでから認識されるまでに時間がかかることがあります。 メモリーカードを取り出さずに、しばらくお待ちください。 メモリーカードの差し込みが浅すぎたり、セットの向き(表裏)やセットするスロットが間違っていたりすると認識されません。正しく差し込まれていることを確認してください。 タ 39 ページ「メモリーカードの写真を印刷してみよう」
メモリーカードラ ンプが点灯になら ない(点滅したま ま)	 たくさんの写真を速く表示するための処理をしています。写真の数が多いと処理に非常に時間がかかることがあります。しばらくお待ちください。 処理を中断するには、【ヘルプ】ボタンを押すとメモリーカードランプが点灯し、メモリーカードが取り出せる状態になります。
連続印刷中に印刷 速度が遅くなった	 高温による製品内部の損傷を防ぐための機能が働いています。 連続印刷中*にプリンターの動作が一旦停止し、印刷速度が極端に遅くなった場合は、印刷を中断し電源オンの状態で30分以上放置してください。それでも回復しない場合は、電源をオフにして3時間以上放置してください。印刷を再開すると、通常の速度で印刷できるようになります。 ただし、印刷速度は遅くなりますが、印刷は継続できます。
赤外線通信で印刷 できない	 トップメニュー画面または[写真を印刷]モードでデー タを送信してください。 その他のモードでデータを送信するとエラーメッセージが表示されます。
使いたい干支が表 示されない	 日時設定をしてください。 初めてプリンターの電源を入れたとき、または2ヵ月程度コンセントから電源を抜いて放置してからプリンターの電源を入れたときは、日時を設定してください。 27ページ「日時設定」 年賀状の干支のデザインは、十二支すべて内蔵されています。プリンターの日付が4月1日になると、翌年の干支デザインに自動的に切り替わります。

*:30分以上、印刷し続けている状態(時間は印刷状況によって異なります。)

困ったときは(トラブル対処方法)

解決法が見つからないときは

トラブル状態	対処方法
本書に掲載してい	 リモコンまたはキーボードの【ヘルプ】ボタンを押して
ないトラブルが発	ください。現在の画面のヘルプが表示されます。 使い方を知りたいときや困ったときに、その場で調べることができ
生した	ます。ヘルプを表示してから【表示】ボタンを押すと、「ヘルプの目次」 (トラブル対処方法)を見ることができます。 収録されている内容は以下をご覧ください。 2737ページ「ヘルプの目次」

付録

パソコンとつないで印刷する

プリンターとパソコンをつなげる

本製品とパソコンを接続します。接続するには USB ケーブルが必要です。



パソコンの準備(ソフトウェアのインストール)

付属のソフトウェアやユーザーズガイド(電子マニュアル)をパソコンにインストールします。

インストール条件

インストール条件	インストール時のアカウント
Windows XP · Windows Vista · Windows 7	「コンピューターの管理者」アカウント(管理者
Mac OS X 10.4.11~10.6.x で、USB I/F	権限のあるユーザー)でログオンしてください。
を標準搭載している Macintosh	

最新の OS 対応状況の詳細は、エプソンのホームページをご覧ください。
 < http://www.epson.jp/support/taiou/os/ >

・他のアプリケーションソフトやウィルスチェックプログラムを起動している場合は、インストール を開始する前にすべて終了してください。

ステップ 1 付属の『ソフトウェアディスク』をパソコンにセットする

Mac OS X では、表示された画面の [Install Navi] アイコンをダブルクリックしてください。 以降は、画面の指示に従ってインストールを進めてください。

「参考」

- Windows 7・Windows Vista で「自動再生」画面が表示されたら、[InstallNavi.exe の実行]をクリックします。
- 続けて表示される「ユーザーアカウント制御」画面では作業を続行してください。 ・「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。また、 管理者のパスワードが求められたときは、パスワードを入力して続行してください。

ステップ **2** 以下の画面が表示されたら、インストールするソフト ウェアを選択する

「電子マニュアル」がチェックされていることを確認してください。 何を選択すれば良いかわからないときは、すべて選択してください。



[終了] ボタンが表示されたら終了です。

パソコンと接続したときの使い方や、困ったときの対処方法を説明しています。 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)はパソコンの画面で見るマニュアルです。



表示方法

デスクトップにショートカットアイコンが作成されているときは、ダブルクリックして表示します。



ショートカットアイコンがないときは、以下の手順で表示してください。

< Windows >

[スタート] – [すべてのプログラム] – [Epson Software] – [Epson Manual] – [EPSON XX-XXXX ユーザーズガイド]

< Mac OS X > [起動ディスク] – [アプリケーション] – [Epson Software] – [Epson Manual] – [EPSON XX-XXXX ユーザーズガイド]



< http://www.epson.jp/support/ >

上手に長くお使いいただくコツ

本製品をお使いになる上での、取り扱いやお手入れ方法などを説明します。

プリントヘッド(ノズル)の目詰まりを防ぐ

プリントヘッドの乾燥を防ぐ

プリントヘッドが乾燥して目詰まりすることを防ぐため、電源のオン・オフは必ずリモコン、キーボー ドまたは本体の【電源】ボタンで行ってください。

ホコリが入らないようにする

使用しないときは、内部にホコリが入らないように、オートシードフィーダーを閉じて液晶ディスプ レイを下げてください。

印刷を実行する前に

印刷品質を重視する写真の印刷や、大量に印刷する場合は、印刷を実行する前に、ノズルチェック(目 詰まりの確認)を行うことをお勧めします。

【設定】ボタン- [プリンターのお手入れ] - [ノズルチェック]

【設定】ボタン--[プリンターのお手入れ] - [ヘッドクリーニング]

保存・展示方法

印刷後の用紙は、十分に乾燥させてからアルバム・クリアファ イル・ガラス付き額縁などに入れて保存・展示してください。 ※印刷後の用紙を乾かすときには、直射日光に当てたり、印 刷面を重ねたり、ドライヤーを使ったりしないでください。





本製品を持ち運ぶときは

!重要

- 通常の輸送においては問題ありませんが、強い衝撃を受けた場合、部品が破損する可能性があります。
- ・
 直射日光の当たる場所、暖房器具に近い場所、自動車内などの高温になる場所に放置しないでください。本
 体が変形したり、インク漏れの原因になることがあります。
- インクカートリッジは取り外さずに輸送・持ち運んでください。
 インクカートリッジを取り外した状態で放置すると、プリントヘッドが乾燥し、印刷できなくなるおそれがあります。
- 保護材の取り付け時、輸送時には、本製品を傾けたり、立てたり、逆さにしたりせず、水平な状態にしてく ださい。インク漏れの原因になります。
- ・ 持ち運びの際には、振り回したりぶつけたりしないようにご注意ください。
- 輸送する場合は、プリンターを衝撃などから守るために保護材を取り付け、水平に梱包箱に入れて輸送して ください。

(参考

- 輸送後に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を行ってください。
 2933ページ「ノズルチェックとヘッドクリーニング」
- 輸送時にインクカートリッジに衝撃が加えられると、輸送後に本製品がインクカートリッジを認識できなくなることがあります。このときは、インクカートリッジをセットし直してください。
- ・ 本製品の上部にリモコンを収納して持ち運ぶときはリモコンを落とさないようにご注意ください。

持ち運ぶ場合

本製品を持ち運ぶときは、以下の手順に従って持ち運びができる状態にしてください。

ステップ
1 本製品からメモリーカードや外部記憶装置を取り外し、
用紙を取り除く

ステップ 2 主電源をオフにする

電源ランプがオレンジ色に点灯している状態で本体の主電源をオフにするときは、一旦リモ コンの【電源】ボタンで電源をオンにし、再度本体の【電源】ボタンを押してください。




ステップ 3 折った普通紙を本製品底面のすき間から右側の端に合わ せて水平に差し込み、押し込めるところまで押し込む



ステップ 4 普通紙を折り曲げ、テープで固定する



ステップ 5 製品の入っていた箱に水平に入れる

サービス・サポートのご案内

各種サービス・サポート

弊社が行っている各種サービス・サポートは、以下のページでご案内しています。 ∠3 裏表紙「本製品のお問い合わせ先」

■ マニュアルデータのダウンロードサービス

製品マニュアルの最新版 PDF データをダウンロードできるサービスを提供しています。 < http://www.epson.jp/support/ >

故障かな?と思ったら(お問い合わせの前に)

■ お問い合わせ前の確認事項

必ず以下のトラブル対処方法をご確認ください。 △362ページ「困ったときは(トラブル対処方法)」 △3 【ヘルプ】ボタン-「ヘルプの目次」 △3 『ユーザーズガイド』(電子マニュアル)-「トラブル解決」

それでもトラブルが解決しないときは、以下の事項をご確認の上、お問い合わせください。

①本製品の型番	E-820				
②製造番号	製品に貼られているラベルに記載されています。				
	EPSON				
	製造番号 制造番号				
	製造番号				
③どのような操作	□メモリーカードから印刷 □パソコンから印刷				
	□外部記憶装置から印刷				
	□その他()				
④エラー表示	□液晶ディスプレイ □パソコン画面				
	メッセージ内容:				
⑤用紙の種類	□写真用紙 □ハガキ □その他()				
⑥用紙のサイズ	□ハガキ □L判 □その他()				

■ お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせ先

カラリオインフォメーションセンター 27 裏表紙「本製品のお問い合わせ先」

修理 / アフターサービスについて

■ 保証書について

保証期間中に、万一故障した場合には、保証書の記載内容に基づき保守サービスを行います。ご購入後は、保証書の記載事項をよくお読みください。

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。保証期間、保証事項については、保証書をご覧ください。

■ 補修用性能部品および消耗品の最低保有期間

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。

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。

なお、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。

※ 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。

■ 保守サービスの種類

エプソン製品を万全の状態でお使いいただくために、下記の保守サービスをご用意しております。

引取修理サービス (ドア to ドアサービス)	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。 お客様による梱包・送付の必要はありません。修理完了品を最短で 3日後にお届けします。修理費用とは別にサービス料金1,575円 / 台(税込み、保証期間内外とも一律)が必要です。
送付修理サービス	お客様により修理品を梱包・送付していただきます。修理完了品を
(デリバリーサービス)	最短で 3 日後にお届けします。
持込修理サービス	修理品を修理窓口に直接お持ち込みいただき、その場で修理いたし
(クイックサービス)	ます。所要時間の目安は 1 ~ 2 時間です。

保守サービスの詳細は、次のいずれかでご確認ください。

- ・お買い求めいただいた販売店
- エプソン修理センター(裏表紙の一覧表でご覧ください。)
- ・エプソンのホームページ< http://www.epson.jp/support/ >

!重要

- エプソン純正品以外あるいはエプソン品質認定以外の、オプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。ただし、この場合の修理などは有償で行います。
- 本製品の故障や修理の内容によっては、製品本体に保存されているデータや設定情報が消失または破損する ことがありますが、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。データや設定情報は、 必要に応じてバックアップするかメモを取るなどして保存することをお勧めします。

電池のセットと取り外し

リモコン用電池(別売)のセットと取り外し

リモコン電池を交換するときは、市販のリチウムコイン電池(型番:CR2025)をご使用ください。 使用済みの電池は、地域の条例に従って廃棄してください。 △3712ページ「インクカートリッジ、リモコン用 / キーボード用電池の処分」



キーボード用電池(別売)のセットと取り外し

キーボードの電池を交換するときは、市販の単3形電池をご使用ください。





製品仕様

総合仕様



電気関係仕様

< AC アダプター電気仕様>

型名	A431H
定格電圧	AC100V
定格周波数	50 – 60Hz
定格電流	0.7A
定格電力	29W
出力	DC42V、0.6A

<プリンター電気仕様>

DC 定格入力電圧 (AC アダプター使用時)	DC42V			
DC 定格入力電流 (AC アダプター使用時)	0.4A			
AC100V		消費電力		中均1-1
入力	連続印刷時		主電源オフ	足陷入力电加
	15.0W	6.5W	0.2W (リモコンまた はキーボード から電源オフ: 2.5W)	0.4A (最大 0.5A)

スリープモード仕様

<スリープモードについて>

- ・本製品の操作を3分以上行わないと、自動的にスライドショーが実行されます(最後に選択された [フォトスライドショー]を表示します)。
 - 以下の場合はスライドショーに切り替わりません。
 - ・ プリンターが動作しているとき(印刷時、保存時、ノズルチェック時)
 - エラーが表示されているとき
- 印刷予約はできません。
- 写真が認識されていないときは、[フォトスライドショー]の[時計 1]が表示されます。
- ・【電源】ボタンと【シフト】キー以外の任意のボタンを押すと、スライドショーがキャンセルされ、 スライドショーが始まる直前の画面が表示されます。
- ・ パソコン接続中は自動スライドショーが表示されません。

文字入力仕様

<入力>

キー配列	50 音配列+数値入力用キー
入力方法	ローマ字入力、かな入力
変換方式	単漢字変換

<文字種>

漢字	JIS 第 1 水準: 2965 文字	
	JIS 第 2 水準: 3390 文字	
	JIS 第 3 水準+ JIS 第 4 水準: 150 文字	
ひらがな	83文字(全角)	
カタカナ	86文字(全角)	
数字	10文字(全角)	
アルファベット	52 文字(全角)	
記号	363 文字(全角)	

<通信面収録機能>

	デザイン	背景	イラスト	イラスト文字	定型文 ^{* 2}
年賀状*1	812種類	708 種類	355 種類	445 種類	46 種類
暑中見舞い/	41 種類	39 種類	18 種類	30 種類	12種類
残暑見舞い					
年賀状への返礼	6 種類	4 種類	5 種類	3 種類	5 種類
喪中ハガキ	6 種類	3 種類	6 種類	4 種類	11種類
喪中見舞い	6 種類	3 種類	5 種類	3 種類	4 種類
寒中見舞い/	6 種類	5 種類	4 種類	6 種類	6 種類
余寒見舞い					
行事(イベント)	36 種類	36 種類	6 種類	25 種類	16 種類
誕生日祝い	33 種類	32 種類	13種類	27 種類	9 種類
結婚·出産	24 種類	22 種類	8 種類	17 種類	14種類
挨拶・メッセージ	28 種類	28 種類	4 種類	10 種類	12種類
報告・お知らせ	25 種類	25 種類	4 種類	13種類	11種類
その他	32 種類	29 種類	1種類	1種類	14種類

*1:年により選択できる種類が異なります。

*2:文字数制限を超えた文字は表示できません(文字数制限は、文章枠の大きさにより異なります)。

<辞書機能>

内蔵辞書数	単漢字辞書:12,636 語
	付属語辞書:724 語
	変換補正辞書:665語
	自立語辞書(地名):87,299 語
	自立語辞書(人名:姓):26,908 語
	自立語辞書(人名:名):18,272 語
	自立語辞書(その他): 67,112 語
	標準予測辞書(地名):3,897 語
	標準予測辞書(人名:姓):3,287 語
	標準予測辞書(人名:名):3,230 語
	標準予測辞書(その他):109,772 語
郵便番号辞書数	2011年5月時点の日本郵便発行郵便番号データ

<住所録機能>

宛名登録件数	1000件
読み込み可能な住所録	csv 形式、cn2 形式
データ	
差出人登録件数	5件

<ハガキ作成文字入力仕様>

フォント	行書体、明朝体、ゴシック体、角ゴシック体、丸ゴシック体
文字装飾(通信面のみ)	太字、斜体、影付、縁取り
文字色	宛名面:1色(黒のみ)
	通信面:40色
文字方向	横書き、縦書き

※[思い出の一枚アルバム印刷]ではフォント、文字装飾、文字方向が変更できません。文字色は 35 色から選べます。

<作成データ保存機能>

通信面	最大 10 件
宛名面	1件

住所録の読み込み可能項目一覧

読み込んだデータは、グループ1に取り込みます。

本製品の 項目名	読み込み可能な項目名					
名前*1*3	名前	氏名	-	_	_	_
フリガナ*1	ふりがな	フリガナ	フリカ゛ナ	氏名読み	_	_
敬称* ²	敬称	氏名敬称	_	—	_	_
連名 1	連名	連名 1	連名 1 * ⁴	氏名 (連名1)	自宅連名] * ⁴	_
連名 1 敬称* ²	連名1敬称	連名敬称	敬称 (連名1)	敬称 1 * ⁴	自宅連名敬 称 1 * ⁴	_
連名 2	連名2	連名2 ^{*4}	氏名 (連名2)	自宅連名 2 * ⁴	_	_
連名2敬称* ²	連名2敬称	敬称 (連名2)	敬称 2 * ⁴	自宅連名敬 称2 ^{*4}	_	_
郵便番号	Ŧ	郵便番号	〒(自宅)	自宅 7 桁〒 * ⁴	自宅郵便番 号	自宅〒
住所1行目	住所 1 * 4	住所 1	住所 1 (自宅) ^{*4}	自宅住所	自宅住所 1 * 4	自宅住所 1
住所 2 行目	住所 2 * 4	住所2	住所 2 (自宅) ^{* 4}	自宅住所 2 * ⁴	自宅住所2	_
会社名	会社名	会社名 (勤務先)	_	_	_	_
部署名	部署名	部署]	部署名 1 (勤務先) ^{*4}	所属 1 * 4	部署名]	_
役職名	役職名	役職名 (勤務先)	役職	_	_	_

* 1:項目名(名前とフリガナ)がない宛名データ(csv ファイル)は読み込めません。
* 2:本製品で持つ12種類以外の値が入っている場合は、「様」で読み込まれます。
* 3:姓が5文字、名が5文字以上の場合は、6文字以降の文字は表示されません。
* 4:半角数字です。「* 4」が付いていない数字は全角です。
※括弧はすべて半角です。

宛名 / 差出人登録の入力項目

【表示】ボタンを押して、個人宛、会社宛の入力画面を切り替えます。

個人宛

項目	入力例	備考
姓*	山田	姓を入力
名*	太郎	名を入力
フリガナ	ヤマダ タロウ	姓と名を入力
敬称	様	【▶】ボタンで選択
郵便番号*	3990011	数字だけ入力
住所 1 行目*	長野県 xx 市	番地まで
住所2行目*	エプソンハイツ	マンション名等
連名1*	花子	[花子 次郎] のように全角スペースで区切って入力
		することで複数入力可能
連名1敬称	様	【▶】ボタンで選択
連名2*	次郎	[花子 次郎] のように全角スペースで区切って入力
		することで複数入力可能
連名2敬称	様	【▶】ボタンで選択
グループ	友人	【▶】ボタンで選択
電話番号 1	0263112233	かな、または英数字を入力
電話番号 2	09011223344	かな、または英数字を入力

会社宛

項目	入力例	備考
会社名	セイコーエプソン	会社名を入力
部署名	設計部	部署名を入力
役職名	課長	役職名を入力
姓*	山田	姓を入力
名*	太郎	名を入力
フリガナ	ヤマダ タロウ	姓と名を入力
敬称	様	【▶】ボタンで選択
郵便番号*	3990011	数字だけ入力
住所 1 行目*	長野県 xx 市	住所を入力
住所 2 行目*	エプソンハイツ	マンション名等
グループ	友人	【▶】ボタンで選択
電話番号 1	0263112233	かな、または英数字を入力
電話番号 2	09011223344	かな、または英数字を入力

*: 差出人の登録も同様です。

※エコーハガキ、オリジナルハガキの差出人は、[姓][名][住所 1 行目][住所 2 行目]のみ印刷 されます。

※差出人の登録では[連絡先1行目][連絡先2行目][メモ]が入力できます。[メモ]は印刷されません。
※[会社名][部署名][役職名]は、差出人の登録では[肩書き]と表示されます。

それぞれの機能について設定できる用紙種類、用紙サイズ、レイアウト項目を説明しています。

		選んで印刷 / すべて印刷 (1 面)	すべて印刷 (インデック ス)	レイアウト 印刷	思い出のサ イン印刷
	写真用紙エントリー	0	0	0	0
用	写真用紙	0	0	0	0
紕種	写真用紙クリスピア	0	0	0	0
類	郵便光沢ハガキ	0	0	0	0
	郵便 IJ/ 郵便八ガキ	0	0	0	0
	L判	0	0	0	0
田	KGサイズ	0	0	0	0
紙	ハガキ	0	0	0	0
リイ	ハイビジョンサイズ* `	0	_	_	—
ズ	カード ^{* 1}	0	_	_	_
	フォトシール*1	_	_	0	—
	1 面フチなし	0	_	_	_
	1 面フチあり	0	_	_	—
	上半分* 4	0	_	_	_
	2面	_	—	0	_
	4面	_	—	0	—
	8面	—	—	0	—
	16面	_	—	0	—
イア	1 面フリーカット* ³	—	—	0	—
ウ	2 面フリーカット ^{* 3}	_	_	0	—
\vdash	4 面フリーカット* ³	—	—	0	—
	9 面フリーカット ^{* 3}	_	—	0	—
	16 面フリーカット* ³	—	—	0	—
	16 面ミニフォト*5	-	—	0	—
	インデックス(20 面)	—	0	—	—
	日付なし	0	—	_	—
	日付あり	0	_	_	_

		フレーム印刷	お好み写真 サイズ印刷	フォトスラ イドショー	思い出の一枚 アルバム印刷
	写真用紙エントリー	0	0	0	0
用	写真用紙	0	0	0	0
┃紙	写真用紙クリスピア	0	0	0	0
類	郵便光沢ハガキ	0	0	0	0
	郵便 IJ/ 郵便八ガキ	0	0	0	0
	L判	0	0	0	0
∣⊫	KGサイズ	0	0	0	0
紙	ハガキ	0	0	0	0
リイ	ハイビジョンサイズ* 1	0*2	0	0	—
	カード ^{* 1}	0	0	0	-
	フォトシール*1	○* 3	○* 3	—	—
	1 面フチなし	0	_	0	-
	1 面フチあり	0	—	0	—
	上半分*4	_	_	0	-
	2面	—	_	_	—
	4面	_	-	_	—
	8面	—	_	_	—
	16面	—	-	_	-
イア	1 面フリーカット ^{* 3}	0	_	_	—
ן לי	2 面フリーカット ^{* 3}	0		_	—
	4 面フリーカット* ³	0	_	—	—
	9 面フリーカット ^{* 3}	0	_	_	—
	16 面フリーカット ^{* 3}	0	_	_	—
	16 面ミニフォト*5	_	_	_	
	インデックス(20 面)	_	_	_	-
	日付なし	_	_	_	-
	日付あり				

- ▶ 1:用紙種類の設定はできません。
- * 2: ハイビジョンサイズ対応のフレームは内蔵していません。エプソンのホームページからハイ ビジョンサイズの P.I.F. フレームをダウンロードした後に、Epson PRINT Image Framer Tool を使用して P.I.F. フレームをメモリーカードに保存してください。
- *3:フォトシールフリーカットのみ対応
- *4:ハガキのみ対応
- *5:ミニフォトシールのみ対応
- ※8 面以上のレイアウトでは、印刷確認画面で写真は表示されません。
- ※「インクカートリッジ+写真用紙セット」(ICCL45V/ICCL45BV)に付属のL判写真用紙は、「写 真用紙エントリーく光沢>L判」です。
- ※設定メニューの [外部機器印刷設定] は、上記すべての項目が選べます。

付録

印刷できる用紙

対応用紙以外を使用すると、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。特に、コピー用紙やメモ用紙などの薄い紙は本体に詰まり、故障の 原因になりますので使用しないでください。

	用紙名称	用紙サイズ	セット 可能枚数	印刷 できる面
	写真用紙クリスピア<高光沢>*5	し判	20枚	より光沢のある面
		KG サイズ	20枚	
	写真用紙<光沢>*5	L判	20 枚	
		KG サイズ	20 枚	
エプ		カードサイズ	20 枚	
ソン製		ハイビジョン サイズ	20枚	
	写真用紙<絹目調>*5	L判	20 枚	
紕	写真用紙<絹目調>はがき*1*5	ハガキ	20 枚	両面
	写真用紙エントリー<光沢>*5	L判	20 枚	より光沢のある面
		KGサイズ	20 枚	
	フォトシール フリーカット	ハガキ(全面)	1枚	白い面
	ミニフォトシール	ハガキ (16 分割)	1枚	用紙の右上が切り取 られている面
市販	郵便八ガキ (インクジェット紙) ^{*1*2*3}	ハガキ	20 枚	両面
の用	郵便八ガキ*1*2*3*4			
紙	郵便光沢八ガキ*1*2*3			

(2011年5月現在)

- * 1:うまく給紙できないときは、付属のハガキ用給紙補助シートを使用して1枚ずつセットしてく ださい。
- * 2:郵便事業株式会社製
- *3:用紙は反りを直してからセットしてください。
- *4:プリンターの[用紙種類]の設定で [郵便 IJ/ 郵便ハガキ]を選択してください。
- * 5: Epson Color 対応用紙です。以下の条件を満たすと、自動的に Epson Color (エプソンお勧めの写真品質) で印刷されます。
 - ・ [設定] メニューの [プリンターの設定] [自動画質補正] で [オートフォトファイン!
 EX] を選択する
 - ・ Epson Color 対応用紙を使用し、[用紙種類]を正しく設定する

よりきれいに印刷するために、エプソン製専用紙のご使用をお勧めします。

■ 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。紙が詰まり、故障の原因になります。





- 丸まっている用紙 / 反って いる用紙
- 破れている用紙 / 切れている用紙
- 写真店などでプリントした
 写真ハガキや絵ハガキな
 ど、厚いハガキ
- ・ 普通紙(コピー用紙やメモ 用紙などの薄い紙)

■ 用紙の取り扱い

- 用紙のパッケージやマニュアルなどに記載されている注意事項をご確認ください。
- 用紙は必要な枚数だけを取り出し、残りは用紙のパッケージに入れて保管してください。本製品にセットしたまま放置すると、反りや品質低下の原因になります。

■ ハガキに印刷するときは

- ・ ハガキの宛名面に印刷するときは、先に通信面に印刷してから宛名面に印刷してください。
- ハガキをうまく給紙できないときは、反りを修正してください。また、複数枚セットしている ときは枚数を減らしてください。それでも給紙できないときは、付属のハガキ用給紙補助シー トを使用して1枚ずつ給紙してください。
- 通信面の印刷が終わって宛名面に印刷するときは、 しばらく乾かした後、反りを修正して平らにしてく ださい。



• 郵便八ガキの宛名面に印刷するときは、下端に17mmの余白ができます。そのため、八ガキの種類によっては差出人の郵便番号枠に印刷できないものもあります。

■ 試し印刷をしよう

使用する用紙によって印刷の仕上がりが異なりますので、大量に印刷する際は、事前に試し印刷を 行うことをお勧めします。

対応メモリーカード

!重要

- ・ xD-Picture Card は FAT32 でフォーマットしないでください。本製品でデータを書き込めなくなります。
- 下記以外のカード類は本製品で使用しないでください。本製品やカードの破損の原因になるおそれがあります。

(参考)

- ・ カードスロットの対応電圧は、以下の通りです。
 - 3.3V/5V 兼用メディアへは 3.3V を供給
 - 供給電流は最大 500mA
 - 5V タイプのメモリーカードは非サポート

下記は2011年5月現在の情報です。最新情報はエプソンのホームページの「よくあるご質問(FAQ)」 でご確認ください。

< http://www.epson.jp/faq >

お使いのメモリーカードを表の中から探して、以下の点を確認します。

- カードアダプターが必要なメモリーカードか
- ・ 差し込むカードスロットは上段スロットか下段スロットか

■ カードスロットに直接差し込めるメモリーカード

	-	上段スロット	サポートする 最大容量
		 xD-Picture Card [™] xD-Picture Card [™] Type H xD-Picture Card [™] Type M xD-Picture Card [™] Type M⁺ 	2GB
挿入 方向 ◀		 メモリースティック (メモリーセレクト機能付き含む) マジックゲートメモリースティック (著作権保護機能は非サポート) 	128MB
	▲128se	 メモリースティック PRO (著作権保護機能、高速転送機能は非 サポート) 	32GB
		・ SD メモリーカード	2GB
		・ SDHC メモリーカード	32GB
	53	・ SDXC メモリーカード	64GB
		・ マルチメディアカード(MMC)	32GB
		MMC Plus	32GB

	-	下段スロット	サポートする 最大容量
^{挿入} 方向	128 ^{MB}	 コンパクトフラッシュ (3.3V、メモリーカードのみ) 	32GB
	dgb a	・マイクロドライブ	6GB

■ カードアダプターが必要なメモリーカード

	上段スロッ	۲	サポート する 最大容量
	メモリースティックサイズの専用アダプ	・ メモリースティック Duo	128MB
挿 方向 ◆	夕—を使用* 【 【 【 【 【 28us	 メモリースティックPRO Duo (著作権保護機能、高速転送 機能は非サポート) メモリースティックPRO- HG Duo マジックゲートメモリース ティック Duo (著作権保護機能は非サポー ト) メモリースティック micro* 	32GB
	SD メモリーカードまたは MMC カードサ イズの専用アダプターを使用*	・ miniSD カード ・ microSD カード	2GB
		・ miniSDHC カード ・ microSDHC カード	32GB
		MMC micro	32GB
	マルチメディアカードサイズの専用アダプ ターを使用*	・ マルチメディアカードモバイ ル(RS-MMC)	32GB

*: 必ず専用アダプターを取り付けてから本製品に差し込んでください。カードアダプター は本製品に同梱されていません。

本製品に接続できる外部記憶装置

使用できる外部記憶装置と、外部記憶装置にセットできるメディアは下表の通りです。ただし、以下の条件の外部記憶装置は使用できません。

- 専用のドライバーが必要なもの
- ・ セキュリティー (パスワード・暗号化)機能付きのもの
- ・ USB ハブ機能が内蔵されているもの

また、すべての動作を保証するものではありません。詳しくは、エプソンのホームページをご覧ください。

< http://www.epson.jp >

外部記憶装置	外部記憶装置にセット	するメディア
USB フラッシュメモリー /HDD*	 FAT/FAT32(サポートする最大容量 2TB) 	
CD-R ドライブ* DVD-R ドライブ*	 CD-R 650MB、700MB DVD-R 4.7GB * CD-RW、DVD+R、DVD±RW、 DVD-RAM には対応していません。 	
MO ドライブ*	 MO 128MB、230MB、640MB、 1.3GB ※DOS/Windows フォーマット済みのもの。 	

*:バスパワーでの電源供給はできません。必ず AC アダプターを接続してお使いください。

外部記憶装置の接続方法はヘルプをご覧ください。

①【ヘルプ】 ボタンを押す

②【表示】ボタンを押して [ヘルプの目次] を表示

③ [外部機器(USBメモリー、携帯電話、デジタルカメラなど)]の [USBメモリーや外付け HDD の接続方法がわからない]を選ぶ

対応画像ファイル

デジタルカメラ	DCF* ¹ Version 1.0 または 2.0* ² 規格準拠
対応画像ファイルフォーマット	DCF ^{*1} Version1.0 または 2.0 ^{*2} 規格準拠のデジタルカ メラで撮影した JPEG ^{*3} 形式
有効画像サイズ	横 80 ~ 9200 ピクセル、縦 80 ~ 9200 ピクセル
最大ファイル数	9999個

* 1:DCF は、社団法人電子情報技術産業協会(社団法人 日本電子工業振興協会)で標準化された 「Design rule for Camera File system」規格の略称です。

*2:内蔵メモリーに保存されている画像には対応していません。

* 3: Exif Version2.3 準拠。

※本製品で認識できない画像ファイルは液晶ディスプレイ上に「?」マークで表示されます。また、 多面レイアウト、インデックス印刷では、空白で印刷されます。

※デジタルカメラでの撮影後、パソコンのアプリケーションなどでファイル保存し直された写真デー タは、ファイル保存した日付で表示されることがあります。

ダイレクト印刷仕様

デジタルカメラから USB 接続でダイレクトプリントを行う際は、以下の点にご注意ください。

対応規格

- PictBridge
- 注意
- お使いのデジタルカメラによって設定項目や設定値、設定方法、操作方法などが異なります。詳しくはデジタルカメラのマニュアルをご覧ください。
- 印刷の設定は、基本的にデジタルカメラ側での設定が優先されます。ただし、「標準設定」*¹などを選択した場合やデジタルカメラ側で設定できない機能については、本製品側の設定が反映されます。なお、設定内容が本製品の仕様上実現不可能な組み合わせの場合は、実現可能な組み合わせに自動調整して印刷されます(この調整結果が本製品側の設定値と一致するとは限りません)。
- セピアまたはモノクロで印刷したい場合は、本製品側でセピア印刷またはモノクロ印刷の設定をしてください。デジタルカメラ側で「プリント効果:イメージオプティマイズ」*²の設定ができる場合は、「標準設定」*¹に設定してください。
- TIFF 画像の印刷はできません。
- 1.8m 以下の長さの USB ケーブルを使用することをお勧めします。
- * 1:本製品側の設定を反映させる設定値(設定値の名称はデジタルカメラによって異なります。 例:「標準設定」「プリンター指定」など)
- *2:色合いなどの調整をする設定項目(設定項目名はデジタルカメラによって異なります。 例:「プリント効果:イメージオプティマイズ」「印刷補正」など)



【設定】ボタンを押すと設定画面が表示され、印刷の設定、本体の設定や調整ができます。



(参考) 画面によっては、表示されない項目もあります。

■ 読み込み元選択

設定項目	設定値の詳細	説明
写真の読み込み元	メモリーカード*	写真の読み込み元を選択します。読み込んだ
を変更	外部記憶装置*	写真を印刷やフォトスライドショーに使用し
	印刷履歴	ます。
フォルダー選択	_	外部記憶装置に複数のフォルダーが存在する とき、どのフォルダーの写真を読み込むかを 選択します。

*: セットされていない場合や写真が認識できない場合は選択できません。

■ 写真を一括選択

[選んで印刷] と [レイアウト印刷] の写真選択画面でのみ設定可能です。

設定項目	設定値の詳細	説明
同じ日付の写真を	_	選択した日付の写真をすべて選択します。
97℃選択		
同じ月の写真を	-	選択した月の写真をすべて選択します。
すべて選択		
すべての写真を	-	写真をすべて選択します。
選択		

■ 印刷品質 / 色補正の設定

下線付きの項目は、初期設定値(購入時の設定)です。

設定項目	設定値の詳細	説明
自動画質補正*〕	<u>オートフォトファイン!EX</u>	写真を最適な色合いに自動補正して印刷しま
	P.I.M.	す。
	なし	
補正モード選択*	標準	[自動画質補正] で [オートフォトファイン!
	人物	EX]を選択すると設定できます。写真に適し
	風景	た補正モードを選択します。
	夜景	
印刷品質*1*2	標準	印刷品質を設定します。
	きれい	
シャープネス* `	シャープネス強	写真のシャープさを調整して印刷します。
	シャープネス弱	
	標準	
	ソフトフォーカス弱	
	ソフトフォーカス強	
赤目補正*1	<u>オフ</u>	赤目になっている写真の補正する・しないを
	オン	選択します。
カラー設定	<u>なし</u>	写真に加える特殊効果をなし、モノクロ、セ
	モノクロ	ピアから選択します。
	セピア	

*1:インデックス印刷のみ設定値は反映されません。

*2:シール用紙(フォトシールフリーカット/ミニフォトシール)のみ設定値は反映されません。

■ プリンターのお手入れ

設定項目	設定値の詳細	説明
インク残量確認	_	インク残量を確認できます。
ノズルチェック	-	印刷結果にスジが入ったり、おかしな色味で 印刷されるときは、ノズルチェック機能を使っ てノズルが目詰まりしていないか確認します。
ヘッドクリーニング	_	プリントヘッドのノズルをクリーニングしま す。
ギャップ調整	_	印刷結果がぼやけているときや、縦の罫線が ガタガタになるときに実行します。
クリーニングシート 通紙	_	給紙がうまくいかないときは、クリーニング シートを使ってローラーをクリーニングしま す。

■ プリンターの設定

下線付きの項目は、初期設定値(購入時の設定)です。

設定項目	設定値の詳細	説明
フチなしはみ出し	標準	フチなし印刷時のはみ出し量を調整します。
量設定	少ない	
	より少ない	
文字合成印刷	<u>オフ</u>	デジタルカメラで設定した文字を写真に入れ
	オン	て印刷する・しないを選択します。
ミニフォトシール	上 2.5mm ~ <u>0.0mm</u> ~	ミニフォトシールに印刷するときの位置調整
位置調整	下 2.5mm	を行います。
	右 2.5mm ~ <u>0.0mm</u> ~	
	左2.5mm	
印刷履歴保存方法	<u>毎回確認する</u>	印刷後に印刷履歴としてプリンター本体に写
	保存する	真を保存するかを設定します。
	保存しない	
外部機器印刷設定		赤外線通信など外部機器から印刷するときに、
	用紙種類	この設定が適用されます。
	レイアウト	
	カラー設定	
	自動画質補正	
	補正モード選択	
	日付印刷設定	
	文字合成印刷	
	印刷品質	
	赤目補正	
パスキー設定	任意の4桁	セキュリティー確保のためにパスキーを設定
	(初期値:0000)	します。携帯電話などから赤外線通信で印刷
		するときに、バスキーの人力が必要になりま +
口时改進		「現在の口内/時刻を設定しより。
クノフ		
	■	本袋山の電線を自動しオン/オフタる時刻を 設定できます。
	电///パノ辺と	自動電源オフを設定した時間になると本製品
		が休止状態となります(主電源はオフになり
		ません)。
		また、主電源がオフの場合は自動電源オン機
		能は有効になりません。
画面の明るさ調整	<u>11</u> ~1	液晶ディスプレイの明るさを調整します。

設定項目	設定値の詳細	説明
初期設定に戻す	_	各設定を購入前の状態に戻します。 ただし、ギャップ調整、日時設定、自動電源 オン / オフ設定などの値はリセットされませ ん。

文字入力

文字入力のしかた

文字の入力や変換、削除などの方法を説明します。

ひらがなの入力(かな入力モード)

【かな / ローマ字】キーを押して、画面の右上に [かな] と表示させます。

■「ば」、「ぱ」、「っ」などを入力するときは

キー上に表示がない文字を入力するときは、下記を参考に入力してください。

文字例	入力方法
ば	【は】 → 【゛】
ぱ	【は】 →【°】
5	【シフト】+【つ】

※「A→B」は、Aを押した後にBを押します。 「A+B」は、Aを押したままBを押します。

ひらがなの入力(ローマ字入力モード)

英字の入力

【英字 大 / 小】キーを押して、画面の右上に[英字 大]または[英字 小]と表示させます。 押すたびに大文字 / 小文字が切り替わります。



記号の入力

キーボードに表示がある記号は、英字入力またはローマ字入力モードで入力できます。かな入力モードでは入力できません。

その他の記号は、【記号 / 漢字】キーを押して表示される候補から選びます。

ひらがなを入力して【スペース / 変換】キーを押すと、画面下部に予測変換候補が表示されます。もう一度【スペース / 変換】キーを押すと、入力した文字の変換候補が表示されます。 【1】~【9】キーを押すと変換されます。また、【+】【-】ボタンで候補ページを切り替えます。



文字を削除

削除する文字に【▲】【▼】【▲】【▶】ボタンでカーソルを合わせ、【削除】キーを押します。



削除する文字の直後の文字に【▲】【▼】【◀】【▶】ボタンでカーソルを合わせ、【後退】キーを押し ます。



文字を追加

追加したい箇所の直後の文字に【▲】【▼】【◀】【▶】ボタンでカーソルを合わせ、文字を入力します。



漢字がうまく変換できないとき

【スペース / 変換】キーを押しても正しく変換されない漢字があるときは、【シフト】キーを押したまま 【◆】ボタンを押して、目的の漢字を 1 文字ずつ変換候補から選び変換します。



読み方の分からない漢字を入力

106ページの「漢字コード入力表」で、列と行の数字を確認します。 【記号 / 漢字】キーを2度押すと、コード入力画面が表示されます。該当のコード(数字)を入力すると、 漢字と読みが表示されます。



[思い出のサイン印刷] と [思い出の一枚アルバム印刷] では、リモコンでの文字が入力できます。 詳しくは、以下の画面で【ヘルプ】ボタンを押して表示されるヘルプをご覧ください。



最後の文字を1文字ずつ削除します。

ローマ字入力対応表

【→】: キーを押した後別のキーを押す操作を示しています。 (例: K → A Kを押した後 A を押す)

あ	ア	しい	イ	Э	ウ	え	I	お	オ
A	4			l	J	E	Ξ	(DC
		Y -	→	W -	→ U				
か	力	き	+	<	ク	け	ケ	ح ا	
К-	► A	K -	→	К-	→U	К-	→ E	К-	→ ()
C -	► A			C -	→U			C -	→ ()
				Q -	→ U				
さ	サ	し	シ	す	ース	せ	セ	そ	ソ
S-	A →	S-	→	S-	→ []	S -	→E	S-	→ ()
		S→I	→			C -	→E		
た	タ	ち	チ	つ	ッ	て	テ	2	
Т-	► A	Т-	→	Т-	→ U	Т-	►E	Т-	→ ()
		C→I	→	T → S	S→U				
な	ナ	に	=	ぬ	ヌ	ね	ネ	の)
N -	→ A	N -	→	N -	→ U	N -	→E	N -	→ ()
は	ハ	С С	Ł	131	フ	\sim	\sim	ほ	木
Н-	→ A	Н-	→	Н-	→ U	Н-	→E	Н-	→ ()
				F-	→ U				
ま	$\overline{\prec}$	み	Щ	む	4	め	×	も	Ŧ
M -	→ A	M -	→	M -	→U	M -	→E	M -	→ ()
や	ヤ	∂*1	井* 1	Þ	ユ	ゑ ^{*1}	ヱ* ¹	よ	Э
Y -	→ A	W ·	→	Y -	• U	W →	E→I	Y -	→ O
						E	E		
5	ラ	b	IJ	3	ル	れ	V	3	
R -	→ A	R -	→	R -	→ U	R -	→ E	R -	→ 0
わ	ワ	を	F	ん	ン				
W -	→A	W -	→ ()	N -	→ N				
				N →	子音				

*1:入力後、【スペース / 変換】キーを押して表示される変換候補の中から選択

が	ガ	ぎ	ギ	ぐ	グ	げ	ゲ	ご	Ĭ
G -	→ A	G·	→	G -	→ []	G -	→E	G -	→ ()
ざ	ザ	じ	ジ	ず	ズ	ぜ	ゼ	ぞ	ゾ
Z -	$Z \rightarrow A$ $Z \rightarrow I$		Z→U		Z -	→E	Z -	→ ()	
		J -	→						

だ	ダ	ぢ	ヂ	ブ	ヅ	で	デ	بخ	ド
D -	→ A	D-	→	D -	→ []	D→E		$\square \rightarrow \bigcirc$	
ば	バ	び	Ľ	ISI	ブ	べ	べ	ぼ	ボ
В -	→ A	В-	→	В-	→ U	B→E		B→O	
ぱ	パ	ぴ	ピ	IS1	プ	ペ	ペ	ぽ	ポ
P-	→ A	P-	→	P-	→U	P-	►E	P-	→ ()
きゃ	キャ	きい	キィ	きゅ	キユ	きぇ	キェ	きょ	+3
K→Y	∕ → A	K→`	Y → I	K→Y	∕ → U	K→Y	∕ → E	K → Υ	′→0
ぎゃ	ギャ	ぎい	ギィ	ぎゅ	ギュ	ぎぇ	ギェ	ぎょ	ギョ
G → `	∕ → A	G→`	Y→I	G → `	Y→U	G → \	∕ → E	G → \	(→0
くぁ	クァ	< li	クィ	くぅ	クゥ	くえ	クェ	くぉ	クォ
Q -	+ A	Q -	→	$Q \rightarrow V$	$V \rightarrow \bigcup$	Q -	►E	Q -	• ()
K→V	V→A	$Q \rightarrow V$	$N \rightarrow I$			$Q \rightarrow V$	V→E	$Q \rightarrow V$	V→O
$Q \rightarrow V$	V → A	$Q \rightarrow $	Y →			$Q \rightarrow $	/ → E		
ぐぁ	グァ	ぐい	グィ	ぐぅ	グゥ	ぐぇ	グェ	ぐぉ	グォ
$G \rightarrow V$	V→A	G → \	$N \rightarrow $	$G \rightarrow V$	$V \rightarrow U$	$G \rightarrow V$	V→E	$G \rightarrow V$	V → O
しゃ	シャ	しい	シィ	しゅ	シュ	しえ	シェ	しょ	ショ
S→`	$ \rightarrow A $	S→`	Y →	S→`	$Y \rightarrow U$	$S \rightarrow \gamma$	(→E	S→\	′→0
S→F	I→A	1.0	~ *	S→F	1→U	S→F	1→E	S→F	1 → ()
じゃ	ジャ	じい	シィ	じゅ	<u>ジュ</u>	じえ	ジェ	じょ	ジョ
$ \begin{array}{c} J \rightarrow Y \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \end{array} $		J→` 7	Y→I	J→\ フ.\	$ \rightarrow \cup $	J→Y Z·V	/→E / →F	J→Y Z·N	$\rightarrow 0$
	r → Α • Λ	∠→	Y → I		r → U + I I		ſ→⊑ ⋆⊑		• → U
ちゃ		ちい	チィ	ちゅ	 <i></i>	ちぇ	<u></u> <i> ∓ т</i>	ちょ	
$\Box \rightarrow $	$ \rightarrow \Delta $	(, →)	✓ → I	لا ب ا	<u> </u>	$C \rightarrow $	/→F	$\int c \rightarrow $	 / → ∩
T→\	(→A	T→`	Y →	T→\	/ → U	T→Y	/→E	$T \rightarrow Y$	$\prime \rightarrow 0$
C→⊦	H → A			C→⊦	H→U	C→⊦	⊣→E	C→⊦	I → 0
ぢゃ	ヂャ	ぢぃ	ヂィ	ぢゅ	ヂュ	ぢぇ	ヂェ	ぢょ	ヂョ
$\square \rightarrow `$	∕ → A	D → `	Y → I	$\square \rightarrow `$	Y→U	$D \rightarrow \gamma$	/→E	$D \rightarrow \gamma$	(→0
つぁ	ツァ	つい	ツィ	_	_	つえ	ツェ	つぉ	ツォ
Τ→ 5	6 → A	T → 9	S→I	-	_	T → 5	S→E	T → 5	à → 0
てゃ	テャ	てい	ティ	てゅ	テュ	てぇ	テェ	てょ	テョ
T→F	I→A	T→I	→	T→F	→ U	T→F	I→E	T→F	1→0
でゃ	デャ	でい	ディ	でゅ	デュ	でぇ	デェ	でょ	デョ
$D \rightarrow H$	I → A	D→	→	D→ŀ	l→U	D→F	I → E	D→F	I → 0
にゃ	ニャ	にい	ニィ	にゅ	ニュ	にえ	ニェ	にょ	Ξэ
N → `	Y → A	N→	Y→I	N → `	Y→U	$N \rightarrow Y$	/→E	$N \rightarrow Y$	$\rightarrow 0$

付録

ひゃ	ヒヤ	ひい	Ľг	ひゅ	ヒュ	ひぇ	ĽΙ	ひょ	Εэ
H→`	Y→A	H→	Y→I	H→`	Y→U	H→`	Y→E	H→Y	(→0
びゃ	ビヤ	びい	ビィ	びゅ	ビュ	びえ	ĽΙ	びょ	ビョ
B→`	Y→A	B→	Y→I	B→`	Y → U	B→`	Y→E	B→Y	(→0
ぴゃ	ピャ	ぴい	ピィ	ぴゅ	ピュ	ぴぇ	ピェ	ぴょ	ピョ
P→`	Y→A	P→`	Y → I	P → `	Y→U	P → `	Y→E	P→\	(→0
ふぁ	ファ	เริ่าเง	フィ	ふう	フゥ	ふえ	フェ	ふぉ	フォ
F-	► A	F-	→	$F \rightarrow V$	V→U	F-	►E	F-	• 0
ふや	フャ	เริ่าเงา	フィ	ßid	フュ	ふえ	フェ	ふょ	フョ
F→\	(→ A	F→`	Y → I	F→Y	/ → U	F→Y	∕→E	F→Y	′ → O
みゃ	ミヤ	みい	ミイ	みゆ	ミュ	みぇ	Ξı	みょ	Ξm
M → `	Y→A	M→	Y→I	M → `	Y → U	M→`	Y→E	M → `	Y→O
りゃ	リャ	りい	リィ	りゅ	בע	りぇ	IJт	りょ	IJЭ
R → `	Y→A	R→	Y→I	R → `	Y → U	R → `	Y→E	R→\	(→0
_	ヴァ	-	ヴィ	_	ヴ	-	ヴェ	_	ヴォ
V -	→ A	V -	→	V -	→ U	V -	→E	V -	→ ()
うい	ウィ	うぇ	ウェ	とう	トゥ	どう	ドゥ		
W	→	W -	→ E	T → V	V → U	$D \rightarrow V$	V→U		
								•	
あ	r	い	1	Э	ָ ל	え	I	お	才
L-	→ A	L-	→	L-	• U	L-	►E	L-	• 0
X -	→ A	X -	→	X -	→U	X -	→E	X -	• 0
		L → `	Y → I			L→Y	∕ →E		
		X→	Y → I			$X \rightarrow Y$	Y→E		
2	Ÿ	や	Þ	þ	l	よ	E	わ	ワ
L → 1	「→U	L→Y	′ → A	L→\	/→U	L→\	(→0	L→V	V→A

X -	$X \rightarrow A$ $X \rightarrow I$		X-	→U	X→E		X → 0		
		$ \bot \rightarrow Y \rightarrow $				$L \rightarrow Y \rightarrow E$			
		$X \rightarrow $	Y→I			X	Y→E		
7	Ÿ	や	Þ	Ø	L	よ	Ξ	わ	ワ
L→1	「→U	L→\	∕→A	L → Y	(→U	L → Y	/→0	L→V	V→A
X→7	ſ→U	X → Y	∕ → A	$X \rightarrow Y$	'→U	$X \rightarrow Y$	(→0	$X \rightarrow V$	V→A
子音 2	文字→								
文字	2*2								
_	Л	_	ታ						
L→k	<→A	L → k	<→E						
X→k	<→A	X→k	<→E						

*2:同音2文字の2文字目と、その後の入力した文字で、「かな」になる組み合わせの場合。

(例:SSA と入力したとき、「っさ」となる。)

(例:SSHU と入力したとき、「っしゅ」となる。)

カタカナは、ひらがなを入力すると画面下部の予測変換候補の2番目に表示されます。

記号一覧表

0 " # \$ % ' * +ļ ļ & () -, ` \wedge / : ; <=>? @ [¥] ~ w • .. 0 Γ § } . \pm o • ¶ ÷ Γ Ε Ζ \bigcirc \times А В Δ Н Θ L Κ Ξ Ρ Μ Ν 0 П Σ Т Y Φ Х Ψ Ω α ζ δ θ λ ξ γ ε η l Κ μ V 0 π Ë Г Φ ψ А Б В Д Е σ τ U χ ω Й Ρ З И Κ Л Μ Н 0 Π С Т У Φ Ц Ч 111 Ш Ъ Ы Э Ю Я б Ь Г а В е З Й Κ Л Н 0 П С т Ж И Μ р ф ë -Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я , 66 " , " † ‡ ‰ °C * No. Å Ι Π IV V VI VI VII IX Х t Ш ← **→** $\sqrt{}$ \Rightarrow \Leftrightarrow A Ξ ∇ ∈ ∋ Σ ∞ ∞ L Ζ ∮ • .• U ſ ſſ ≦ \vee Π \sim ≒ ≠ ≧ \equiv \sim \bot ≫ \subset \supset ⊆ ⊇ Δ 1 2 3 4 (5) 6 (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (16) (17) (18) (19) (20) ____ (15) L L Г I \vdash ┝ F F Г г ٦ ٦ Н ⊥ ++Н Н \perp ⊥ + \neg т \top Т \bigtriangledown \Diamond Ŷ \bigtriangleup ٠ \bigcirc ☆ 3 ⊅ *] # // 々 \checkmark Ο < \rangle $\langle\!\langle$ > ſ ` 0 1 v 0 1 ĺ ゞ Ŧ =) 2 力 ケ . 4 アール ᄞᅳ + グラ ム ヾ (代) ு 1 (株) (有) Ð \oplus \bigcirc 臣 セント ドル トン バーセント ヘク タール ページ ΞIJ ミリバル メートル リッ トル マット 平成 昭和 炡 # mื \$ & mg kg mm CM kт CC K.K. % () ; ? [> +_ / <= @ . , _ ^ 、

イーハートの【叱う/戻士】イーと伴して八八てきる叱うの 見り	キーボ	ボードの	【記号 / 漢字】	キーを押して	て入力できる記号の	一覧です
--------------------------------	-----	------	-----------	--------	-----------	------

*1:全角スペース

{

}

 \sim

¢

£

-

¥

{

,

Λ

β

ρ

Ж

Х

Д

У

_

Tel

ţ

 \wedge

«

7

_

 \dashv

+

b

I

_

テン

鹏

*

]

漢字コード入力表

キーボードでの文字入力画面で【記号 / 漢字】キーを 2回押すと漢字コード入力画面になります。 下表の列の数字2桁を入力してから、行の数字3桁 を入力してください。



部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
—	_	丁	七	万	丈	Ξ	上	下	不	与	丐	丑	且	丕	世	001
	Η	Б	丙	丞	両	並	芘									002
	\uparrow	中	丱	串												003
\sim	1	丸	丹	主	丼											004
J	J	Х	乃	久	Ź	乍	乎	Ð	乕	乖	乗	乘				005
乙	乙	九	乞	也	山	乱	乳	乾	亀	亂						006
J	J	了	予	争	亊	事										007
=	_	于	五	互	五	井	亘	亙	些	亜	亞	应				800
-	-	Ċ	亢	交	亥	亦	亨	享	京	亭	亮	亰	亳	亶		009
人	人	什	仁	仂	仄	仆	仇	今	介	仍	Ж	仏	仔	仕	他	010
	仗	付	仙	순	仞	仟	代	令	以	仭	仮	仰	仲	件	价	011
	任	企	伃	伉	伊	伍	伎	伏	伐	休	会	伜	伝	伯	估	012
	伴	伶	伸	伺	似	伽	佃	但	佇	位	低	住	佐	佑	体	013
	何	佗	余	佚	佛	作	侚	佞	佩	佯	佰	佳	併	佶	佻	014
	佼	使	侃	來	侈	例	侍	侏	侑	侖	侘	供	依	侠	価	015
	侫	侭	侮	侮	侯	侵	侶	便	係	促	俄	俊	俎	俐	俑	016
	俔	俗	俘	俚	俛	保	俟	俠	信	俣	俤	俥	修	俯	俱	017
	俳	俵	俶	俸	俺	俾	倂	倅	倆	倉	個	倍	倏	們	倒	018
	倔	倖	候	倚	借	倡	倣	値	倥	倦	倨	倩	倪	倫	倬	019
	倭	倶	倹	偃	假	偈	偉	偏	偐	偕	偖	做	停	健	偬	020
	偲	側	偵	偶	偸	偽	傀	傅	傍	傑	傘	備	傚	催	傭	021
	傲	傳	傴	債	傷	傾	僂	僅	僉	僊	働	像	僑	僕	僖	022
	僚	僞	僣	僥	僧	僧	僣	僮	僵	價	僻	儀	儁	儂	億	023
	儉	儒	儔	儕	儖	儘	儚	償	儡	優	儲	儷	儺	儻	儼	024
儿	儿	兀	允	元	兄	充	兆	兇	先	光	克	兌	免	兗	兎	025
	児	兒	兔	党	兜	兢										026
入	入	全	兩	兪												027
八	八	公	六	兮	共	兵	其	具	典	兼	冀					028
Π	Π	内	円	冉	⊞	册	再	冏	冐	冑	E	冓	冕			029

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
		冗	写	冝	冠	豖	冤	冥	冦	畐	舄	冪				030
>	ン	冬	冰	冱	冲	决	冴	况	冶	冷	冽	凄	凅	准	凉	031
	凋	凌	凍	凖	凛	凜	凝									032
几	几	凡	処	凧	凩	凪	凭	凰	凱							033
Ц	Ц	凶	凸	凹	出	函	亟									034
Л	Л	刃	刄	分	切	刈	刊	刋	刎	刑	刔	列	初	判	別	035
	刧	利	刪	刮	到	刳	制	刷	券	刹	刺	刻	剃	剄	則	036
	削	剋	剌	前	剏	剔	剖	剛	剞	剣	剤	剥	剩	剪	副	037
	剰	剱	割	剳	剴	創	剽	剿	劃	劇	劈	劉	劍	劑	劒	038
	劔															039
力	力	功	加	劣	助	努	劫	劬	劭	励	労	劵	効	劼	劾	040
	勁	勃	勅	勇	勉	勉	勍	勒	動	勗	勘	務	勝	勞	募	041
	勠	勢	勣	勤	勤	勦	勧	勲	勳	勵	勸					042
勹	勹	勺	勾	勿	匁	匂	包	匆	匈	匍	匏	匐				043
L	Ł	化	北	匙												044
		臣	匠	王	匣	匪	進	匱	愈							045
Γ		凡	X	医	逽	品										046
+	+	Ŧ	卅	卆	升	午	卉	半	권	卑	卑	卒	卓	協	南	047
	単	博														048
7	\vdash	+	占	佳												049
Γ	Π	卮	卯	印	危	即	却	卵	卷	卸	卻	卽	卿			050
Г	Г	厄	厖	厘	厚	原	厠	厥	厦	厨	厩	厭	斯	厰	厳	051
Д	Ь	去	参	參												052
又	又	叉	及	友	双	反	収	叔	取	受	叙	叛	叟	叡	叢	053
		古	句	叨	叩	只	叫	召	叭	叮	可	台	叱	史	右	054
	叶	号	司	叺	吁	吃	各	合	吉	吊	吋	同	名	后	吏	055
	吐	向	君	吝	吞	吟	吠	否	吩	含	听	吭	吮	吶	吸	056
	吹	吻	吼	吽	吾	呀	呂	呆	呈	呉	告	呎	呑	呟	周	057
	呪	呰	呱	味	呵	呶	呷	呻	呼	命	咀	咄	咆	咋	和	058
	咎	咏	咐	咒	咢	咤	咥	咨	咫	咬	咯	咲	咳	咸	咼	059
	咽	咾	哀	品	哂	哄	哇	哈	哉	哘	員	哢	哥	哦	哨	060
	哩	哭	哮	哲	哺	哽	唄	唆	唇	唏	唐	唔	唖	售	唯	061
	唱	唳	唸	唹	唾	啀	啄	啅	商	啌	問	啓	啖	啗	啜	062
	啝	啣	啻	啼	啾	喀	喃	善	喇	喉	喊	喋	喘	喙	喚	063
	喜	喝	喞	喟	喧	喨	喩	喪	喫	喬	單	喰	営	嗄	嗅	064
	嗇	嗔	嗚	嗜	嗟	嗣	嗤	嗷	嗹	嗽	嗾	嘆	嘆	嘉	區	065
	嘖	嘗	嘘	嘛	嘩	嘯	嘱	嘲	嘴	嘶	嘸	噂	噌	噎	器	066
	噛	噤	器	器	噪	噫	噬	噴	噸	噺	嚀	嚆	嚇	嚊	嚏	067
	嚔	嚠	嚢	嚥	嚮	嚴	嚶	嚼	囀	囁	囂	囃	囈	囎	囑	068

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
	囓															069
		E	囚	匹	□	因	寸	ſĽ	困	逬	図	囹	固	国	有	070
	圀	圃	圄	卷	圉	國	肁	巻	園	圓	R	專	民			071
±	土	土	圦	圧	在	圭	地	圳	圷	圸	圻	址	坂	均	坊	072
	坎	坏	坐	坑	坡	坤	坦	坩	坪	坿	垂	垈	垉	型	垓	073
	垠	垢	垣	垤	垪	垰	垳	埀	埃	埆	埇	埋	城	埒	埓	074
	埔	埖	埜	域	埠	埣	埴	執	培	基	埼	堀	堂	堅	堆	075
	堊	堋	堕	堙	堝	堡	堤	堪	堯	堰	報	場	堵	堺	堽	076
	塀	塁	塊	塋	塑	塒	塔	塗	塘	塙	塚	塚	塞	塡	塢	077
	塩	填	塰	塲	塵	塹	塾	境	墅	墓	増	墜	增	墟	墨	078
	墨	壿	墮	墳	墸	墹	墺	墻	墾	壁	壅	壇	壊	壌	壑	079
	壓	壕	壗	壨	壙	壜	壞	壟	壤	壥						080
±	±	Ŧ	壮	壯	声	壱	売	壷	壹	壺	壻	壺	壽			081
夂	夂	変	夂	夏	敻											082
タ	タ	外	夘	夙	多	夛	夜	夢	夥							083
大	大	天	太	夫	夬	夭	央	失	夲	夷	夸	夾	奄	奇	奈	084
	奉	奎	奏	奐	契	奔	奕	套	奘	奚	奠	奢	奥	奥	奨	085
	奩	奪	奬	奮												086
女	女	奴	奸	好	妁	如	妃	妄	妊	妍	妓	妖	妙	妛	妝	087
	妣	妥	妨	妬	妲	妹	妻	妾	姆	姉	始	姐	姑	姓	委	088
	姙	姚	姜	姥	姦	姨	姪	姫	姶	姻	姿	威	娃	娉	娑	089
	娘	娚	娜	娟	娠	娥	娩	娯	娵	娶	娼	婀	婁	婆	婉	090
	婚	婢	婦	婪	婬	婿	媒	媚	媛	媼	媽	媾	嫁	嫂	嫉	091
	嫋	嫌	嫐	嫖	嫗	嫡	嫣	嫦	嫩	嫺	嫻	嬉	嬋	嬌	嬖	092
	嬢	嬪	嬬	嬰	嬲	嬶	嬾	孀	孃	孅						093
子	子	子	孔	孕	字	存	孚	孛	孜	孝	孟	季	孤	孥	学	094
	孩	孫	孰	孱	孳	孵	學	孺								095
<u>ب</u>	·	它	宅	宇	守	安	宋	完	宍	宏	宕	宗	官	宙	定	096
	宛	宜	宝	実	客	宣	室	宥	宦	宮	宰	害	宴	宵	家	097
	宸	容	宿	寂	寃	寄	寅	密	寇	隺	富	寐	寒	寓	寔	098
	寛	寝	寞	察	寡	寢	寤	寥	實	寧	寨	審	寫	寛	寮	099
	寰	寳	竉	寶	賓											100
寸	4	寺	対	寿	封	専	射	尅	将	將	專	尉	尊	尋	對	101
	導															102
小	小	少	尓	尖	尚	尠										103
九	九	尤	尨	尭	就											104
尸		尹	尺	尻	尼	尽	尾	尿	局	屁	居	屆	屈	届	屋	105
	屍	屎	屏	屐	屑	屓	展	属	屠	屡	層	層	履	屬		106
Ψ	一円	屯														107
部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
-----	-----	---------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----
山	山	屶	屹	岌	岐	岑	岔	岡	岨	岩	岫	岬	岱	岳	岶	108
	岷	岸	岻	岼	岾	峅	峇	峙	峠	峡	峨	峩	峪	峭	峯	109
	峰	島	峺	峻	峽	崇	崋	崎	﨑	崑	崔	崕	崖	崗	崘	110
	崙	崚	崛	崟	崢	崩	嵋	嵌	嵎	嵐	嵒	品	嵜	嵩	嵬	111
	嵭	嵯	嵳	嵶	嶂	嶄		嶋	嶌	嶐	嶝	嶢	嶬	嶮	嶷	112
	嶺	嶼	嶽	巉	巌	巍	戀	巓	巖	嵜						113
~~~	~~~	Л	州	巡	巢	巣										114
I	Т	左	巧	巨	巫	差										115
2	2	已	巳	巴	巵	巷	巻	巽								116
巾	巾	市	布	帆	帋	希	帑	帖	帙	帚	帛	帝	帥	師	席	117
	帯	帰	帳	帶	帷	常	帽	幀	幃	幄	幅	幇	幌	幎	幔	118
	幕	幗	幟	幡	幢	幣	幤									119
Ŧ	Ŧ	平	年	ŦŦ	并	幸	幹									120
幺	幺	幻	幼	幺幺	幾											121
ŗ	ŗ	庁	広	庄	庇	床	序	底	庖	店	庚	府	庠	度	座	122
	庫	庭	庵	庶	康	庸	廁	廂	廃	廈	廉	廊	廊	廏	廐	123
	廓	廖	廚	廛	廝	廟	廠	廡	廢	廣	廨	廩	廬	廰	廱	124
	廳															125
Ł	₹_	延	廷	廸	建	迎	廼									126
廾	廾	廿	弁	弃	弄	弉	弊									127
セ	弋	<del>ال</del>	迂	式	弐	弑										128
弓	弓	弔	引	IJ	弗	弘	弛	弟	弥	弦	弧	弩	弭	弯	弱	129
	張	強	弸	弼	弾	彁	彅	彈	彊	彌	酇					130
彑	彑	当	彖	圤	彙	彛	彝									131
1	1	形	彦	彩	彪	彫	彬	彭	彰	影						132
1	彳	彷	役	彼	彿	往	征	徂	徃	径	待	徇	很	徊	律	133
	後	徐	徑	徒	従	得	徘	徙	從	徠	御	徨	復	循	徭	134
	微	徳	徴	徴	德	徹	徼	徽								135
心	λ	必	忌	忍	忖	志	运	忙	応	忝	忠	忤	快	忰	忱	136
	念	忸	忻	忽	忿	怎	怏	怐	怒	怕	怖	怙	怛	怜	思	137
	怠	怡	急	怦	性	怨	怩	怪	怫	怯	怱	怺	恁	恂	恃	138
	恆	恊	恋	恍	恐	恒	恕	恙	恚	恟	恠	恢	恣	恤	恥	139
	恨	恩	悋	恫	恬	恭	息	恰	恵	恷	悁	悃	悄	悉	悋	140
	悌	悍	悒	悔	悔	悖	悗	悚	悛	悟	悠	患	悦	悧	悩	141
	悪	悲	悳	悴	悵	悶	悸	悼	悽	情	惆	惇	惑	惓	惘	142
	愡	惜	惟	惠	惡	惣	惧	惨	惰	惱	想	惴	惶	惷	惹	143
	惺	惻	愀	愁	愃	愆	愈	愉	愍	愎	意	疁	愚	愛	感	144
	愡	愧	愨	愬	愴	愼	愽	愾	愿	慂	慄	慇	慈	慊	態	145
	慌	慍	慎	慓	慕	慘	慙	慚	慝	慟	慢	慣	慥	慧	慨	146

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
心	慫	慮	慯	慰	慱	慳	慴	慵	慶	慷	慾	憂	憇	憊	憎	147
	懀	憐	憑	憔	憖	憙	憚	憤	憧	憩	憫	憬	憮	憲	憶	148
	憺	憾	懃	懆	懇	懈	應	懊	懋	懌	懍	懐	懣	懦	懲	149
	懲	懴	懶	懷	懸	懺	懼	懽	懾	懿	戀					150
戈	戈	戉	戊	戌	戍	戎	成	我	戒	戔	或	戚	戛	戝	戞	151
	戟	戡	戦	截	戮	戱	戰	戲	翟	戴					İ	152
戸	戸	戻	房	所	扁	扇	扈	屝							İ	153
手	手	才	扎	打	払	托	扛	扞	扠	扣	扨	扮	扱	扶	批	154
	扼	找	承	技	抂	抃	抄	抉	把	抑	抒	抓	抔	投	抖	155
	抗	折	抛	抜	択	披	抬	抱	抵	抺	抻	押	抽	拂	担	156
	拆	拇	拈	拉	拊	拌	拍	拏	拐	拑	拒	拓	拔	拗	拘	157
	拙	招	拜	拝	拠	拡	括	拭	拮	拯	拱	拳	拵	拶	拷	158
	拾	拿	持	挂	指	挈	按	挌	挑	挙	挟	挧	挨	挫	振	159
	挺	挽	挾	挿	捉	捌	捍	捏	捐	捕	捗	搜	捧	捨	捩	160
	捫	据	捲	捶	捷	捺	捻	掀	掃	授	掉	掌	掎	掏	排	161
	掖	掘	掛	掟	掠	採	探	掣	接	控	推	掩	措	掫	掬	162
	揭	掴	掵	掻	掾	揀	揃	揄	揆	揉	描	提	插	揖	揚	163
	换	握	揣	揥	揩	揭	揮	援	揶	揺	搆	損	搏	搓	搖	164
	搗	搜	搦	搨	搬	搭	搴	搶	携	搾	摂	摎	掝	摘	摧	165
	摩	摯	摶	摸	摺	撃	撈	撒	撓	撕	撚	撞	撤	撥	撩	166
	撫	播	撮	撰	撲	撹	撻	撼	擁	擂	擅	擇	擊	操	擒	167
	擔	擘	據	擠	擡	擢	擣	擦	擧	擬	擯	擱	擲	擴	擶	168
	擺	擽	擾	攀	攅	攘	攜	攝	攣	攤	攪	攫	攬			169
支	支	攴	攵	收	攷	攸	改	攻	放	政	故	效	敍	敎	敏	170
	敏	救	敕	敖	敗	敘	教	敝	敞	敢	散	敦	敬	数	敲	171
	整	敵	敷	數	斂	斃										172
文	文	斈	斉	斌	斎	斐	斑									173
부	카	料	斛	斜	斟	斡										174
斤	斤	斥	斧	斫	斬	断	斯	新	斷							175
方	方	於	施	旁	旃	旄	旅	旆	旋	旌	族	旒	旗	旙	旛	176
无	无	旡	既													177
日	E	旦	旧	旧	早	旬	旭	早	旺	旻	昂	昃	昆	昇	昊	178
	昌	明	昏	易	昔	易	星	映	春	昧	昨	昭	是	昴	昵	179
	昶	昼	昿	晁	時	晃	晄	晉	晋	晏	晒	晚	晝	晞	晟	180
	晢	晤	晦	晧	晨	晩	普	景	晰	晴	晶	智	暁	暃	暄	181
	暇	暈	暉	暎	暑	暑	暖	暗	暘	暝	暢	暦	暫	暮	暴	182
	暸	暹	瞥	暾	曁	曄	曆	曇	曉	曖	曙	曚	曜	曝	曠	183
	曦	曩	日	曲	曳	更	曵	曷	書	曹	曻	曼	曽	曾	替	184
	最	畲														185

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
月	月	有	朋	服	朏	朔	朕	朖	朗	朗	望	朝	朞	期	朦	186
	朧															187
木	木	未	末	本	札	朮	朱	朴	朶	朷	朸	机	朽	朿	杁	188
	杆	杉	李	杏	材	村	杓	杖	杙	杜	杞	束	杠	条	杢	189
	杣	杤	来	杪	杭	杯	杰	東	杲	杳	杵	杷	杼	松	板	190
	枅	枇	枉	枋	枌	析	枕	林	枚	果	枝	枠	枡	枢	枦	191
	枩	枯	枳	枴	架	枷	枸	枹	柁	柄	柆	柊	柎	柏	某	192
	柑	染	柔	柘	柚	柝	柞	柢	柤	柧	柩	柬	柮	柯	柱	193
	柳	柴	柵	査	柾	杮	栁	栂	栃	栄	栓	栖	栗	栞	校	194
	栢	栩	株	栫	栲	栴	核	根	格	栽	桀	桁	桂	桃	框	195
	案	桍	桎	桐	桑	桒	桓	桔	桙	桜	桝	桟	档	桧	桴	196
	桶	桷	桾	桿	梁	梃	梅	梅	梍	梏	梓	梔	梗	梛	條	197
	梟	梠	梢	梦	梧	梨	梭	梯	械	梱	梳	梵	梶	梹	梺	198
	梼	棄	棆	棉	棊	棋	棍	棒	棔	棕	棗	棘	棚	棟	棠	199
	棡	棣	棧	森	棯	棲	棹	棺	椀	椁	椄	椅	椈	椋	椌	200
	植	椎	椏	椒	椙	椚	椛	検	椡	椢	椣	椥	椦	椨	椪	201
	椰	椴	椶	椹	椽	椿	楊	楓	楔	楕	楙	楚	楜	楝	楞	202
	楠	楡	楢	楪	楫	業	楮	楯	楳	楴	極	楷	楸	楹	楼	203
	楽	楾	榁	概	榊	榎	榑	榔	榕	榛	榜	榠	榧	榮	榱	204
	榲	榴	榒	榾	榿	槁	槃	槇	槊	構	槌	槍	槎	槐	槓	205
	様	槙	槝	槞	槧	槨	槫	槭	槲	槹	槻	槽	槿	樂	樅	206
	樊	樋	樌	樒	樓	樔	樗	標	樛	樞	樟	模	樢	樣	権	207
	横	樫	樮	樵	樶	樸	樹	樺	樽	橄	橇	橈	橋	橘	橙	208
	機	榢	橢	橦	橫	橲	橳	橸	橿	檀	檄	檍	檎	檐	檗	209
	檜	檠	檢	檣	檪	檺	檮	檳	檸	檻	櫁	櫂	櫃	櫑	櫓	210
	櫚	櫛	櫞	櫟	櫤	櫨	櫪	櫺	櫻	欄	欄	欅	榉	權	欒	211
	欖	欝	欟													212
欠	欠	次	欣	欧	欲	欷	欸	欹	欺	欽	款	歃	歇	歉	歌	213
	歎	歐	歓	歔	歙	歛	歟	歡								214
止	止	īE	此	步	武	步	歪	歯	歳	歴	歷	歸				215
歹	歹	死	歿	殀	殃	殄	殆	殉	殊	残	殍	殕	殖	殘	殞	216
	殤	殪	殫	殯	殱	殲										217
殳	殳	殴	段	殷	殺	殻	殻	殿	毀	毅	毆					218
毋	毋	母	毎	每	毒	毓										219
比	比	毘														220
毛	毛	毟	毫	毬	毯	毛毛	氈									221
氏	氏	民	氓													222
Ę	Ę	気	氛	氣	氤											223
水	水	氷	永	氾	汀	汁	求	汎	汐	汕	汗	汚	汝	汞	江	224

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
水	池	汢	汨	汪	汰	汲	汳	決	汽	汾	沁	沂	沃	沈	沌	225
	沍	沐	沒	沓	沖	沙	沚	沛	没	沢	沫	沮	沱	河	沸	226
	油	沺	治	沼	沽	沾	沿	況	泄	泅	泉	泊	泌	泓	法	227
	泗	泙	泛	泝	泡	波	泣	泥	注	泪	泯	泰	決	泳	洋	228
	洌	洒	洗	洙	洛	洞	洟	津	洩	洪	洫	洲	洳	洵	洶	229
	洸	活	洽	派	流	净	浅	浙	浚	浜	浣	浤	浦	浩	浪	230
	浬	浮	浴	海	海	浸	浹	涅	消	涉	涌	涎	涓	涕	涙	231
	涛	涜	涯	液	涵	涸	涼	淀	淅	淆	淇	淋	淌	淑	淒	232
	淕	淘	淙	淚	淞	淡	淤	淦	淨	淪	淫	淬	淮	深	淳	233
	淵	混	淹	淺	添	清	渇	済	涉	渊	渋	渓	渕	渙	渚	234
	渚	減	渝	渟	渠	渡	渣	渤	渥	渦	温	渫	測	渭	渮	235
	港	渴	游	渺	渾	湃	湊	湍	湎	湖	湘	湛	湟	湧	湫	236
	湮	湯	湲	湶	湾	湿	満	溂	溌	溏	源	準	溘	溜	溝	237
	溟	溢	溥	溪	溫	溯	溲	溶	溷	溺	溽	滂	滄	滅	滉	238
	滋	滌	滑	滓	滔	滕	滝	滞	滬	滯	滲	滴	滷	滸	滾	239
	滿	漁	漂	漆	漉	漏	漑	漓	演	漕	漠	漢	漢	漣	漫	240
	漬	漱	漲	漸	漾	漿	潁	潅	潔	潘	潜	潜	潟	潤	潦	241
	潭	潮	潯	潰	潴	濟	潺	潼	初初	澁	澂	澄	澆	澎	澑	242
	澗	澡	澣	澤	澪	澱	澳	澹	激	濁	濂	濃	濆	濔	濕	243
	濘	濛	濟	濠	濡	濤	濫	濬	濮	濯	濱	潜	濵	濶	濺	244
	濾	瀁	瀉	瀋	瀏	瀑	瀕	瀘	瀚	瀛	瀝	瀞	瀟	瀦	瀧	245
	瀨	瀬	瀰	瀲	瀾	灌	灑	灘	灣							246
火	火	灯	灰	灸	灼	災	炉	炊	炎	炒	炙	炬	炭	炮	炯	247
	炳	炸	点	為	烈	烋	鳥	烙	烝	烟	烱	烹	烽	焉	焔	248
	焙	焚	焜	無	焦	焰	然	焼	煉	煌	煎	熙	煖	煙	煢	249
	煤	焕	煦	照	煩	煬	煮	煮	煽	熄	熈	熊	熏	熔	熕	250
	熙	熟	熨	熬	熱	熹	熾	燃	燈	燉	燎	燐	燒	燔	燕	251
	燗	營	燠	燥	燦	燧	燬	燭	燮	燵	燹	燻	燼	燿	爆	252
	爍	爐	爛	爨												253
Л	Л	爬	爭	爰	爲	爵										254
父	父	爺	爻	爼	爽	爾										255
爿	爿	牀	牆													256
片	片	版	牋	牌	牒	牘										257
牙	牙															258
牛	牛	牝	牟	牡	牢	牧	物	牲	牴	特	牽	牾	犀	犁	犂	259
	犇	犒	犖	犠	犢	犧										260
犬	犬	犯	犲	状	犹	犾	狀	狂	狃	狄	狆	狎	狐	狒	狗	261
	狙	狛	狠	狡	狢	狩	独	狭	狷	狸	狹	狼	狽	猊	猖	262
	猗	猛	猜	猝	猟	猥	猩	猪	猪	猫	献	猯	猴	猶	猷	263

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
犬	猾	猿	獄	獅	獎	獏	獗	獣	獨	獪	獰	獲	獵	獣	獺	264
	獻															265
玄	玄	率														266
玉	玉															267
E	Ŧ	玖	玩	玲	玳	玻	珀	珂	珈	珊	珍	珎	珞	珠	珥	268
	珪	班	珮	珱	珸	現	球	琅	理	琉	琢	琢	琥	琲	琳	269
	琴	琵	琶	琺	琿	瑁	瑕	瑙	瑚	瑛	瑜	瑞	瑟	瑠	瑣	270
	瑤	瑩	瑪	瑯	瑰	瑳	瑶	瑾	璃	璋	璞	璢	璧	環	璽	271
	瓊	瓏	瓔													272
瓜	瓜	瓠	瓢	瓣												273
瓦	瓦	瓧	瓩	瓮	瓰	瓱	瓲	瓶	瓷	瓸	甃	甊	甅	甌	甍	274
	甎	甑	甓	甕												275
甘	甘	甚	甜	甞												276
生	生	産	甥	甦												277
用	用	甫	甬													278
田	田	由	甲	申	男	甸	町	画	甼	畄	畆	畉	畊	畋	界	279
	畍	畏	畑	畔	留	畚	畛	畜	畝	畠	畢	畤	略	畦	畧	280
	畩	番	畫	畭	異	畳	畴	當	畷	畸	畿	疂	疆	疇	疉	281
	瞤															282
疋	疋	疎	疏	疑												283
疒	疔	疚	疝	疣	疥	疫	疱	疲	疳	疵	疸	疹	疼	疽	疾	284
	痂	痃	病	症	痊	痍	痒	痔	痕	痘	痙	痛	痞	痢	痣	285
	痩	痰	痲	痳	痴	痺	痼	痾	痿	瘁	瘉	瘋	瘍	瘟	瘠	286
	瘡	瘢	瘤	瘦	瘧	瘰	瘴	瘻	療	癆	癇	癈	癌	癒	癖	287
	癘	癜	癡	癢	癧	癨	廭	癬	癰	癲						288
<i>7</i> %	<i>7</i> %	癸	発	登	發											289
白	白	百	皀	皃	的	皆	皇	皈	皋	皎	皐	皓	皖	皙	皚	290
皮	皮	皰	皴	皷	皸	皹	皺									291
Ш	Ш	盂	盃	盆	盈	益	盍	盒	盖	盗	盛	盗	盞	盟	盡	292
	監	盤	盥	盧	盪											293
目		盲	直	相	盻	盾	省	眄	眇	眈	眉	看	県		眞	294
	真	眠	眤	皆	眦	眩	眷	眸	眺	眼	着	睇	睚	睛	睡	295
	督	睥	睦	睨	睫	睹	睾	睿	瞋	瞎	瞑	瞞	瞠	瞥	瞬	296
	瞭	瞰	瞳	瞔	曖	瞻	瞼	瞽	瞿	矇	蒦	矗	矚			297
矛	矛	矜														298
矢	矢	矣	知	別	矩	短	矮	滴								299
石	石	[ ①	砂	屻	此	研	砕	_ 伹	低	砦	砧	包	破	砺	鉱	300
	硅	硝	硫	硬	硯	硲	硴	硼	碁	碆	碇	碌	碍	碎	碑	301
	碑	碓	碕	碗	碚	碣	碧	碩	碪	碯	碵	確	碼	碾	磁	302

1																r
部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
石	磅	磆	磊	磋	磐	磑	磔	磚	磧	磨	磬	磯	磴	磽	礁	303
	礇	礎	礑	礒	礙	礦	礪	礫	礬							304
示	示	礼	社	社	祀	祁	祇	祈	祈	祉	祉	祐	祜	祓	祕	305
	祖	祖	祗	祚	祝	祝	神	神	祟	祠	袮	祥	祥	票	祭	306
	祷	祺	禄	禀	禁	禄	禅	禊	禍	禍	禎	禎	福	福	禝	307
	禦	禧	禪	禮	禰	禱	禳	禹	禺	禽	視					308
禾	禾	禿	秀	私	秉	秋	科	秒	秕	秘	租	秡	秣	秤	秦	309
	秧	秩	秬	称	移	稀	稈	程	稍	税	稔	稗	稘	稙	稚	310
禾	稜	稟	稠	種	稱	稻	稷	稻	稼	稽	稟	稿	穀	穀	穂	311
	穃	穆	穉	積	頴	穏	穐	穗	穝	穡	穢	穣	穩	穫	穰	312
穴	穴	究	穹	空	穽	穿	突	突	窃	窄	窈	窒	窓	窕	窖	313
	窗	窘	窟	窩	窪	窮	窯	窰	窶	窺	窿	竃	竄	竅	竇	314
	竈	竊														315
立	立	竍	竏	竒	竓	竕	站	竚	竜	竝	竟	章	竡	竢	竣	316
	童	竦	竪	竭	端	竰	競	竸								317
竹	竹	<u>**</u>	竿	笂	笄	笆	笈	笊	笋	笏	笑	笘	笙	笛	笞	318
	<u>**</u>	笥	符	笨	第	笳	笵	笶	笹	筅	筆	筈	等	筋	筌	319
	筍	筏	筐	筑	筒	答	策	筝	筥	筧	筬	筮	筰	筱	筴	320
	筵	筺	箆	箇	箋	箍	箏	箒	箔	箕	算	箘	箙	箚	箜	321
	箝	箟	管	箪	箭	箱	箴	箸	節	節	篁	範	篆	篇	築	322
	篋	篌	篏	篝	篠	篤	篥	篦	篩	篭	篳	篶	篷	簀	簇	323
	簍	簑	簒	簓	簔	簗	簞	簟	簡	簀	簀	簮	簫	簷	簸	324
	簽	簾	簿	籀	籃	籌	籍	籏	籐	籔	籖	籘	籟	籠	籖	325
	籥	籬														326
米	米	籵	籾	粁	粂	粃	粉	粋	粍	粐	粒	粕	粗	粘	粛	327
	粟	粡	粢	粤	粥	粧	粨	粫	粭	粮	粱	粲	粳	粹	粽	328
	精	糀	糂	糅	糊	糎	糒	糖	糘	糜	糞	糟	糠	糢	糧	329
	糯	糲	糴	出羽 米住												330
糸	糸	糺	系	糾	紀	紂	約	紅	紆	紊	紋	納	紐	純	紕	331
	紗	紘	紙	級	紛	紜	素	紡	索	紫	紬	紮	累	細	紲	332
	紳	紵	紹	紺	紿	終	絃	組	絅	絆	絋	経	絎	絏	結	333
	絖	絛	絞	絡	絢	絣	給	絨	絮	統	絲	絳	絵	絶	絹	334
	絽	綉	綏	經	継	続	綛	綜	綟	緑	綢	綣	綫	綬	維	335
	綮	綯	綰	綱	網	綴	綵	綸	綺	綻	綽	綾	綿	緇	緊	336
	緋	総	緑	緒	緕	緖	緘	線	緜	緝	緞	締	緡	緣	緤	337
	編	緩	緬	緯	緲	練	練	緻	縁	縄	縅	縉	縊	縋	縒	338
	縛	縞	縟	縡	縢	縣	縦	縫	縮	縱	縲	縵	縷	縹	縺	339
	縻	緫	績	繁	繁	繃	繆	繊	繋	繍	織	繕	繖	繙	繚	340
	繝	繞	繡	繦	繧	繩	繪	繋	繭	繰	繹	繻	繼	繽	繿	341

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
糸	纂	纃	纈	纉	續	纎	纏	纐	纒	纓	纔	纖	纛	纜		342
缶	缶	缸	缺	罅	罌	罍	罎	罐								343
网	网	罔	罕	罘	罟	罠	罧	罨	罩	罪	霍	置	罰	署	署	344
网	罵	罷	罸	罹	羂	羃	羅	羆	羇	羈						345
羊	羊	羌	美	羔	羚	羝	羞	羣	群	羨	義	羮	羯	羲	羶	346
	羸	羮														347
羽	33	<b>7</b> 3	翁	翅	翆	翊	33	習	翔	翕	翠	翡	前可	翩	翫	348
	翰	殹	翹	翻	翼	耀										349
老	老	考	耄	者	者	耆	耋									350
而	而	耐														351
耒	耒	耕	耗	耘	耙	耜	耡	耨								352
耳	耳	耶	耻	耽	耿	聆	聊	聒	聖	聘	聚	聞	聟	聡	聢	353
	聨	聯	聰	聲	聳	聴	聶	職	聹	聽	聾					354
聿	聿	肄	肅	肆	肇											355
肉	肉	肋	肌	肓	肖	肘	肚	肛	肝	股	肢	肥	肩	肪	肬	356
	肭	肯	肱	育	肴	肺	胃	冑	胆	背	胎	胖	胙	胚	胛	357
	胝	胞	胡	胤	胥	胯	胱	胴	胸	胼	能	脂	脅	脆	脇	358
	脈	脉	脊	脚	脛	脣	脩	脯	脱	脳	脹	脾	腆	腋	腎	359
	腐	腑	腓	腔	腕	腟	腥	腦	腫	腮	腰	腱	腴	腸	腹	360
	腺	腿	膀	膂	膃	膈	膊	膏	膓	膕	膚	膜	膝	膠	膣	361
	膤	膨	膩	膰	膳	膵	膸	膺	膽	膾	膿	臀	臂	臆	臈	362
	臉	臍	臑	臓	臘	臙	臚	臓	臠							363
臣	臣	臥	臧	臨												364
自	自	臭	臭													365
至	至	致	臺	臻												366
臼	臼	臾	舁	舂	舅	與	興	舉	舊							367
舌	舌	舍	舎	舐	舒	舖	舗	舘								368
舛	舛	舜	舞													369
舟	舟	舩	航	舫	般	舮	舳	舵	舶	舷	舸	船	艀	艇	艘	370
	艙	艚	艝	艟	艢	艤	艦	艨	艪	艫						371
艮	艮	良	艱													372
色	色	艶	艷													373
艸	丱	艾	芋	芍	芒	芙	芝	芟	芥	芦	芫	芬	芭	芯	花	374
	芳	芸	芹	芻	芽	苅	苑	苒	苓	ப	苗	苙	苛	苜	苞	375
	苟	苡	苣	若	苦	苧	苫	英	苳	茁	苹	苺	苻	茂	范	376
	茄	茅	茆	苿	茎	茖	茗	茘	茜	茣	茨	茫	茯	茱	玆	377
	茴	茵	茶	茸	茹	荀	苔	草	荊	荏	荐	荒	荘	荳	荵	378
	荷	荻	荼	莅	莇	莉	莊	莎	莓	莖	莚	莞	莟	莠	莢	379
	莨	莪	莫	莱	莵	莽	菁	菅	菊	菌	菎	菓	菖	菘	菜	380

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
艸	菟	菠	菩	菫	華	菰	菱	菲	菴	菷	菻	菽	萃	萄	萇	381
	萊	萋	萌	萍	萎	萓	萠	萢	萩	萪	萬	曹	萵	萸	萼	382
	落	葆	葉	葎	著	著	葛	葡	葢	董	葦	葩	葫	葬	葭	383
	葮	葯	葱	葵	葷	葹	葺	蒂	蒄	蒋	蒐	蒔	蒙	蒜	蒟	384
	蒡	蒭	蒲	蒸	蒹	蒻	蒼	譠	蓁	蓄	蓆	蓉	蓊	蓋	荖	385
	蓐	蓑	蓖	蓙	蓚	蓬	蓮	蓴	蓼	蓿	蔀	蓤	蔑	蔓	蔔	386
	蔕	蔗	蔘	蔚	蔟	蔡	蔣	蔦	蔬	蔭	蔵	蔽	蕀	蕁	蕃	387
	蕈	蕉	蕊	蕋	蕎	蕕	蕗	蕘	蕚	蕣	蕨	蕩	蕪	蕭	蕷	388
	蕾	薀	薄	薇	薈	薊	薐	薑	蔷	薗	薙	薛	薜	薤	薦	389
	薨	薩	薪	薫	薬	薭	薮	薯	薰	薹	薺	瀆	藉	藍	藏	390
	藐	藕	藜	藝	藤	藥	藩	藪	諸	藹	藺	澡	藾	蘂	蘆	391
	蘇	纐	蘋	蘓	糵	蘗	蘚	櫷	蘭	蘯	蘰	蘿				392
虍	虍	虎	虐	虔	處	虚	虛	虜	虜	虞	號	虧				393
虫	虫	虱	虹	虻	蚊	蚋	蚌	蚓	蚕	蚣	蚤	蚩	蚪	蚫	蚯	394
	蚰	蚶	蛄	蛆	蛇	蛉	蛋	蛍	蛎	蛔	蛙	蛛	蛞	蛟	蛤	395
	蛩	蛬	蛭	蛮	蛯	蛸	蛹	蛻	蛾	蜀	蜂	蜃	蜆	蜈	蜉	396
	蜊	蜍	蜑	蜒	蜘	蜚	蜜	蜥	蜩	蜴	蜷	蜻	蜿	蝉	蝋	397
	蝌	蝎	蝓	蝕	蝗	蝙	蝟	蝠	蝣	蝦	蝨	蝪	蝮	蝴	蝶	398
	蝸	蝿	螂	融	螟	螢	螫	螯	螳	螺	螻	螽	蟀	蟄	蟆	399
	蟇	蟋	蟐	蟒	蟠	蟬	蟯	蟲	蟶	蟷	蟹	蟻	蟾	蠅	蠍	400
	蠎	蠏	蠑	蠕	蠖	蠟	蠡	蠢	蠣	蠧	龗	朁	蠹	蠻		401
血	血	衂	衄	衆												402
行	行	衍	衒	術	街	衙	衛	衝	衞	衡	衢					403
衣	衣	表	衫	衰	衲	衵	衷	衽	衾	衿	袁	袂	袈	袋	袍	404
	袒	袖	袗	袙	袬	袢	袤	被	袮	袰	袱	袴	袵	袷	袿	405
	裁	裂	裃	裄	装	裏	裔	裕	裘	裙	補	裝	裟	裡	裨	406
	裲	裳	裴	裸	裹	裼	製	裾	褂	褄	複	褊	褌	褐	褒	407
	褓	褝	褞	褥	褪	褫	褶	褸	褻	襁	襃	襄	襌	襍	襖	408
	襞	襟	襠	襤	襦	襪	襭	襯	襲	襴	襷					409
襾	襾	西	要	覃	覆	覇	覈	覊								410
見	見	規	覓	視	覗	覘	覚	覡	覦	覧	覩	親	覬	覯	覲	411
	観	覺	覽	覿	觀											412
角	角	觚	觜	觝	解	触	觧	觴	觸							413
言	言	訂	訃	計	訊	訌	討	訐	訓	訖	託	記	訛	訝	訟	414
	訣	訥	訪	設	許	訳	訴	訶	診	註	証	詁	詆		詐	415
	詑	詒	詔	評	詛	詞	詠	詢		試	詩	詫	詬	詭	詮	416
	詰	話	該	詳	詼	誂	誄	誅	誇	誉	誌	認	誑	誓	誕	417
	誘	誚	語	誠	誡	誣	誤	誥	誦	誨	説	読	誰	課	誹	418
	誼	調	諂	諄	談	請	諌	諍	諏	諒	論	諚	諛	諜	諞	419

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
言	諠	謚	諢	諤	諦	諧	諫	諭	諮	諱	諳	諷	諸	諸	諺	420
	諾	謀	謁	謁	謂	謄	謇	冒	謎	謐	謔	謖	謗	謙	謚	421
	講	謝	謠	謡	謦	謨	謫	謬		謹	謹	謾	譁	證	譌	422
	譎	譏	譖	識	譚	譛	譜	譟	警	譫	譬	譯	議	謳	譲	423
	譴	護	譽	讀	讃	變	讌	讎	讐	讒	讓	讖	讙	讚		424
谷	谷	谺	谿	豁												425
豆	豆	臣	豊	豌	豎	豐										426
豖	豖	豚	象	豢	豪	豫	豬									427
哥	豸	豹	豺	鈚	貂	貅	貉	貊	貌	貍	貎	貔	貘			428
貝	貝	貞	負	財	貢	貧	貨	販	貪	貫	責	貭	貮	貯	貰	429
	貲	貳	貴	貶	買	貸	費	貼	貽	貿	賀	賁	賂	賃	賄	430
	資	賈	賊	賍	賎	賑	賓	緍	賛	賜	迴	賠	賢	ャ	賤	431
	賦	質	賭	賴	賺	賻	購	賽	贄	贅	贇	贈	贈	贊	贋	432
	贍	贏	贐	贓	圓	贖										433
赤	赤	赦	赧	赫	赭											434
走	走	赱	赳	赴	起	趁	超	越	趙	趣	趨					435
足	足	趺	趾	跂	跋	跌	跏	跖	跚	跛	跙	跟	跡	跣	跨	436
	跪	跫	路	跳	践	跼	跿	踈	踉	踊	踏	踐	踝	踞	踟	437
	踪	踰	踴	踵	蹂	蹄	蹇	蹈	蹉	蹊	蹌	蹐	蹕	蹙	蹟	438
	蹠	蹣	蹤	蹲	蹴	蹶	蹼	躁	躄	躅	躇	躊	躋	躍	躑	439
	躓	躔	躙	躡	躪											440
身	身	躬	躯	躰	躱	躾	軅	軆	軈							441
車	車	軋	軌	軍	軒	軛	軟	転	軣	軫	軸	軻	軼	軽	軾	442
	較	輅	載	輊	輌	輒	輓	輔	輕	輙	輛	輜	輝	輟	輦	443
	輩	輪	輯	輳	輸	輹	輻	輾	輿	轂	轄	轅	轆	轉	轌	444
	轍	轎	轗	轜	轟	轡	轢	轣	轤							445
辛	辛	辜	辞	辟	辣	辧	辨	辭	辮	辯						446
辰	辰	辱	農													447
ì	辷	辺	辻	込	辿	迂	迄	迅	迎	近	返	迚	迢	迥	迦	448
	迩	迪	迫	迭	迯	述	迴	迷	迸	迹	迺	追	退	送	逃	449
	逅	逆	逋	逍	逎	透	逐	逑	逓	途	逕	逖	逗	這	通	450
	逝	逞	速	造	逡	逢	連	逧	逮	週	進	逵	逶	逸	逸	451
	逹	逼	逾	遁	遂	遅	遇	遉	遊	運	遍	過	遏	遐	遑	452
	遒	道	達	違	遖	遘	遙	遜	遞	遠	遡	遣	遥	遨	適	453
	遭	遮	遯	遲	遵	遶	遷	選	遺	遼	遽	避	邀	邁	邂	454
	邃	還	邇	邉	邊	邏										455
邑	邑	那	邦	邨	邪	邯	邱	邵	邸	郁	郊	郎	郛	郞	郡	456
	郢	郤	部	郭	郵	郷	都	都	鄂	鄒	鄙	鄧	鄭	鄰	鄲	457
酉	酉	酊	酋	酌	配	酎	酒	酔	酖	酘	酢	酣	酥	酩	酪	458

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
酉	酬	酲	酳	酵	酷	酸	醂	醇	醉	醋	醍	醐	醒	醗	醜	459
	醢	醤	醪	醫	醬	醯	醱	醴	醵	醸	醺	釀	釁			460
釆	釆	采	釈	釉	釋											461
里	里	重	野	量	釐											462
金	金	釖	釘	釛	釜	針	釟	釜	釣	釦	釧	釵	釶	釼	釿	463
	鈍	鈎	鈑	鈔	鈕	鈞	鈩	鈬	鈴	鈷	鈿	鉃	鉄	鉅	鉈	464
	鉉	鉋	鉐	鉗	鉚	鉛	鉞	鉢	鉤	鉦	鉱	鉾	銀	銃	銅	465
	銑	銓	銕	銖	銘	銚	銛	銜	銭	銷	銹	鋏	鋒	鋤	鋩	466
	鋪	鋭	鋲	鋳	鋸	鋺	鋼	錄	錆	錏	錐	錘	錙	錚	錠	467
	錢	錣	錦	錨	錫	錬	錮	錯	録	錵	錺	錻	鍄	鍊	鍋	468
	鍍	鍔	鍖	鍛	鍜	鍠	鍬	鍮	鍵	鍼	鍾	鎌	鎔	鎖	鎗	469
	鎚	鎧	鎬	鎭	鎮	鎰	鎹	鏃	鏈	鏐	鏑	螷	鏗	鏘	鏝	470
	鏡	鏤	鏥	鏨	鐃	鐇	鐐	鐓	鐔	鐘	鐙	鐚	鐡	鐫	鐵	471
	鐶	鐸	鐺	鑁	鑄	鑑	鑒	鑓	鑚	鑛	鑞	鑠	鑢	鑪	鑰	472
	鑵	鑷	鑼	鑽	鑾	鑿	钁									473
長	長															474
門	門	閂	閃	閇	閉	閊	開	閏	閑	間	閔	閖	閘	閙	閠	475
	関	閣	閤	閥	閧	閨	閭	閱	閹	閻	閼	閾	闃	闇	闊	476
	闌	闍	闔	闕	闖	鬪	關	闡	闢	闥						477
阜	阜	阡	阨	阪	阮	阯	防	阻	冏	陀	陂	附	陋	陌	降	478
	陏	限	陛	陜	陝	陞	陟	院	陣	除	陥	陦	陪	陬	陰	479
	陲	陳	陵	陶	陷	陸	険	陽	隅	隆	隆	隈	隊	隋	隍	480
	階	随	隔	隕	隗	隘	隙	際	障	隠	隣	隧	隨	險	隰	481
	隱	隲	隴													482
隶	隶	隷	隸													483
隹	隹	隻	隼	雀	雁	雄	雅	集	雇	雉	雋	雌	雍	雎	雑	484
	雕	雖	雙	雞	雜	離	難	難								485
雨	雨	Ē	雫	雰	雲	零	雷	雹	電	需	霄	霆	震	霈	靊	486
	霍	霎	霏	霑	霓	霖	霙	霜	霞	霤	霧	霪	霰	露	霳	487
	霸	霹	靊	霽	霾	靂	靄	靆	靈	靉						488
靑	靑	青	靖	静	靜											489
非	非	靠	靡													490
面	百	靤	靦	靨												491
革	革	靫	靭	靱	靴	靹	靺	靼	鞁	鞄	鞅	鞆	鞋	鞍	鞏	492
	鞐	鞘	鞜	鞠	鞣	鞦	鞨	鞫	鞭	鞳	鞴	韃	韆	韈		493
韋	韋	韓	韜													494
韭	韭	韮														495
音	音	韵	韶	韻	響	響										496
頁	頁	頂	頃	項	順	須	頌	頏	預	頑	頒	頓	頗	領	頚	497

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
頁	頡	頤	頬	頭	頰	頴	頷	頸	頻	頼	頹	顆	顋	題	額	498
	顎	顏	顏	顕	願	顚	顛	類	類	顧	顫	顯	顰	顱	顳	499
	顴															500
風	風	颪	颯	颱	颶	飃	飄	飆								501
飛	飛	飜														502
食	食	飢	飩	飫	飭	飮	飯	飲	飴	飼	飽	飾	餃	餅	餉	503
	養	餌	餐	餒	餓	餔	餘	餝	餞	餠	餡	餤	館	餬	餮	504
	餽	餾	餾	饅	饉	饋	饌	饐	饑	饒	饕	饗				505
首	首	馗	馘													506
香	香	馞	馥	馨												507
馬	馬	馭	馮	馳	馴	馼	駁	駄	駅	駆	駈	駐	駑	駒	駕	508
	駘	駛	駝	駟	駢	駭	駮	駱	駲	駸	駻	駿	騁	騅	騎	509
	騏	騒	験	騙	騨	騫	騰	騷	騾	驀	驂	驃	驅	驍	驒	510
	驕	驗	驚	驛	驟	驢	驤	驥	驩	驪	馬馬					511
骨	骨	骭	骰	骸	骼	髀	髄	髏	觸	髓	體					512
高	高	髙	髞													513
髟	髟	髢	髣	髦	髪	髫	髭	髮	髯	髱	髴	髷	톰	鬆	鬘	514
	鬚	鬟	鬢	鬣												515
鬥	鬥	鬧	鬨	鬩	鬪	鬮										516
鳌	鳌	鬱														517
鬲	鬲	鬻														518
鬼	鬼	魁	魂	魃	魄	魅	魍	魎	魏	魑	魔	檿				519
魚	魚	魯	魴	魵	鮃	鮎	鮑	鮒	鮓	鮖	鮗	鮟	鮠	鮨	鮪	520
	鮫	鮭	鮮	鮴	鮹	鯀	鯆	鯉	鯊	鯏	鯑	鯒	鯔	鯖	鯛	521
	鯡	鯢	鯣	鯤	鯨	鯰	鯱	鯲	鯵	鰀	鰄	鰆	鰈	鰉	鰊	522
	鰌	鰍	鰐	鰒	鰓	鰔	鰕	鰛	鰡	魳	鰥	鰭	鰮	鰯	鰰	523
	鰲	鰹	鰺	鰻	鰾	鱆	鱇	鱈	鱒	鱗	鱚	鱠	鱧	鱶	鱸	524
鳥	鳥	鳧	鳩	鳫	鳬	鳰	鳯	鳴	鳶	鴃	鴆	鴇	鴈	鴉	鴎	525
	鴒	鴕	鴛	鴟	鴣	鴦	鴨	鴪	鴫	鴬	鴻	鴾	鴿	鵁	鵄	526
	鵆	鵈	鵐	鵑	鵙	鵜	鵝	鵞	鵠	鵡	鵢	鵤	鵬	鵯	鵰	527
	鵲	鵺	鶇	鶉	鶏	鶚	鶤	鶩	鶫	鶯	鶲	鶴	鶸	鶺	鶻	528
	鷁	鷂	鷄	鷆	鷏	鷓		鷙	鷦	鷭	鷯	鷲	鷸	鷹	鷺	529
	鷽	鸚	鸛	鸞												530
鹵	鹵	鹸	鹹	鹽												531
鹿	鹿	麁	麈	麋	麌	麑	麒	麓	廣園	麗	麝	麟				532
麥	麥	麦	麩	麪	麭	麴	麵	麸	麹	麺						533
麻	麻	麼	麾	麿												534
黃	黃	黄	黌													535
黍	黍	黎	黏	黐												536

部首	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	
黑	黑	黒	黔	默	黙	黛	黜	黝	點	點	黥	黨	黯	黴	黶	537
	黷															538
黹	黹	黻	黼													539
黽	黽	鼇	鼈													540
鼎	鼎															541
鼓	鼓	鼕														542
闘		鼡	鼬													543
鼻	鼻	鼾														544
齊	齊	齋	齎	齏												545
齒	齒	齔	齟	齖	齡	齢	齣	齦	齧	齪	龉	齒	占明	齷		546
龍	龍	龕														547
龜	龜	龝														548
龠	龠															549

# 索引

## 数字

1面 (フリーカット)	30
1 面フチあり	29
1 面フチなし	29
2面	30
2面 (フリーカット)	30
4面	30
4面 (フリーカット)	30
8面	30
9面 (フリーカット)	30
16面	30
16面 (フリーカット)	30
16面 (ミニフォト)	30

## アルファベット

Κ	KG サイズ	86、	88
L	L判	86、	88
0	【OK】ボタン	17、	18
Ρ	P.I.M		.95
U	USB ケーブル		.67
	USB コネクター		. 15

## 五十音

あ	赤目補正	33、	95、	96
	宛名	43、	56、	85
い	インクカートリッジ	10、	12、	巻末
	インクカートリッジカバー		. 15.	23
	インク交換レバー		. 15.	24
	インク残量			.95
	印刷できる用紙			.88
	印刷品質	33、	95、	96
	印刷履歴		. 12、	32
	インストール		. 68、	69
	インデックス (20 面)			.29
Э	上半分			.29
え	【英字 大 / 小】キー			.16
	液晶ディスプレイ	12、	14、	62
	エッジガイド			.14
	干支			.65
	エプソン純正品(専用紙、インクス	カート	リッ	ジ、
	オプション)		88、	巻末
お	オートシートフィーダー			.14
	オートフォトファイン! EX			.95
	お好み写真サイズ印刷		. 30、	87
か	カード		. 86,	88
	【改行】キー			.17
	外部記憶装置			.94
	外部機器印刷設定			.96
	外部機器接続コネクター			.15
き	キーボード13、16、	20,	64、	78
	【記号 / 漢字】キー			.16
	ギャップ調整		. 33、	95
<	クリーニングシート			.95
2	【後退】キー			.17
さ	サービス・サポート			.75
	サイン			.31
	【削除】キー			.17
	差出人		. 43、	85
U	自動画質補正		. 95、	96
	【シフト】キー			.16
	写真印刷			.39
	シャープネス			.95
	住所録	43、	84、	85
	収納バッグ			.13
	修理			.76
	仕様			.80
す	数字キー			.17
	【ストップ / 設定クリア】ボタン…		. 17、	18

	【スペース / 変換】キー		16
t	製造番号		75
	赤外線通信ポート		14
	【設定】ボタン	17、	18
	セットアップ用インクカートリッジ	13、	23
ち	【長音一】キー		16
$\supset$	通信面		47
ζ	電源コネクター		15
	【電源】ボタン14、	16、	18
	【電源】ランプ		14
٢	取っ手		14
	トラブル対処方法		62
ね	年賀状		47
の	ノズルチェック	33、	95
は	排紙トレイ		14
	ハイビジョンサイズ	86、	88
	ハガキ43、86、	88、	89
С	日付印刷設定		96
	【表示】ボタン	17、	18
ßı	フォトシール	86、	88
	フチなし		29
	プリンターのお手入れ	33、	95
	フレーム		30
$\sim$	ヘッドクリーニング	33,	95
	ヘルプ	35,	37
	【ヘルプ】ボタン	17、	18
ほ	補正モード	95、	96
め	メモリーカード	65、	90
	メモリーカードランプ		15
も	文字キー		16
	文字入力		98
	持ち運び(輸送)		72
	【戻る】ボタン	17、	18
Ø	ユーザーズガイド		70
よ	用紙 (印刷できる用紙)		88
	用紙サイズ		86
	用紙種類		86
	用紙のセット		40
b	リモコン8、14、18、19、	64、	77
	リモコン収納場所		15
れ	レイアウト30、	86,	96

Mac、Macintosh、Mac OS は米国およびその他の国で登録された Apple Inc の商標です。 Microsoft、Windows、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。

xD-Picture Card、xD-Picture Card ロゴは富士写真フイルム株式会社の商標です。 SDXC Logo is a trademark of SD-3C,LLC. IrSimple ™は Infrared Data Association の商標です。 その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

EPSON PRINT Image Matching、PRINT Image Framer は、セイコーエプソン株式会社の登録 商標です。

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。

## Windows

- Microsoft® Windows® XP operating system 日本語版
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition 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、上記の OS(オペレーティングシステム)をそれぞれ「Windows XP」「Windows Vista」「Windows 7」と表記しています。また、これらの総称として「Windows」を使用しています。

## 本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品(ソフトウェアを含む)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が、弊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。

## 本製品の使用限定

本製品を航空機・列車・船舶・自動車などの運行に直接関わる装置・防災防犯装置・各種安全装置な ど機能・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシ ステム全体の信頼性および安全維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じるなど、シ ステム全体の安全設計にご配慮いただいた上で当社製品をご使用いただくようお願いいたします。本 製品は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、医療機器など、極めて高い信頼性・安全性 が必要とされる用途への使用を意図しておりませんので、これらの用途には本製品の適合性をお客様 において十分ご確認の上、ご判断ください。

## 複製が禁止されている印刷物

紙幣、有価証券などをプリンターで印刷すると、その印刷物の使用如何に係わらず、法律に違反し、 罰せられます。

(関連法律)刑法第148条、第149条、第162条 通貨及証券模造取締法第1条、第2条 など 以下の行為は、法律により禁止されています。

・紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方証券を複製すること(見本印があっても不可)

- ・日本国外で流通する紙幣、貨幣、証券類を複製すること
- ・政府の模造許可を得ずに未使用郵便切手、郵便はがきなどを複製すること

・政府発行の印紙、法令などで規定されている証紙類を複製すること

次のものは、複製するにあたり注意が必要です。

・民間発行の有価証券(株券、手形、小切手など)、定期券、回数券など

・パスポート、免許証、車検証、身分証明書、通行券、食券、切符など

## 電波障害自主規制 -注意-

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

マニュアルに従って正しい取り扱いをしてください。

## 瞬時電圧低下

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。 電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。 (社団法人 電子情報技術産業協会(社団法人 日本電子工業振興協会)のパーソナルコンピュータの瞬 時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示)

## 電源高調波

この装置は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 に適合しております。

## 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。

# MEMO

# <u>MEMO</u>

## 消耗品

エプソンでは、お客様のさまざまなご要望にお応えできるよう各種専用紙やインクカートリッジをご 用意しております。よりきれいに印刷するために、エプソン純正インクカートリッジ(「純正」マー クが目印)、エプソン製専用紙のご使用をお勧めします。

## ■ インクカートリッジ

■ インクカートリッジ+写真用紙セット

インク カートリッジ	インク カートリッジ 大容量パック	インク カートリッジ & L 判 200 枚 セット	インク カートリッジ 大容量パック& L判 300 枚 セット
型番:ICCL45	型番:ICCL45B	型番:ICCL45V	型番:ICCL45BV
イメージ写真:パンダ	イメージ写真:パンダ	イメージ写真:パンダ	イメージ写真:パンダ

■ リモコンのコイン電池

商品名	型番
リチウム電池	CR2025

## ■ エプソン製専用紙

△ 88ページ 「印刷できる用紙」

## ■ インクカートリッジの回収について



学校に持っていこう!

インクカートリッジ



里帰リプロジェクト

郵便局に持っていこう!

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、店頭回収ポストに加え、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。

回収サービスの詳細は、エプソンのホームページをご覧ください。 < http://www.epson.jp/recycle/ >

## ■ インクカートリッジは純正品をお勧めします

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。

## 本製品のお問い合わせ先

●エブソンのホームページ http://www.epson.jp 各種製品情報・ドライバー類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を満載したエブソンのホームページです。 

### • MyEPSON

エブンン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エブソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にビッタリの おすすめ最新情報をお届けしたり、プリンターをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。 さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス! http://myepson.jp/ ▶カンタンな質問に答えて会員登録。

●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】 050-3155-8011

【受付時間】 月~金曜日9:00~20:00 土日祝日10:00~17:00(1月1日、弊社指定休日を除く) ◎上記電話番号をご利用できない場合は、042-589-5250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。

拠点名		所 在 地	電話番号
札幌修理センター	〒060-0034	札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス(株)	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243	松本市神林1563 エプソンサービス(株)	050-3155-7110
東京修理センター	〒191-0012	東京都日野市日野347 エブソンサービス(株)	050-3155-7120
福岡修理センター	〒812-0041	福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エブソンサービス(株)	050-3155-7130
沖縄修理センター	〒900-0027	那覇市山下町5-21 沖縄通関社ビル2F エプソンサービス(株)	098-852-1420
	· -	- 17:00/坦口 酸并指宁休口去除了)	

【受付時間】月曜日~金曜日9:00~17:30(祝日,弊社指定休日を除く) * 予告なく住所 連絡先券が変更される場合かございますので、ご了承ください。 * 修理について好しくは、エブソンのホームへージアごを確認ください。 ・ 修理について好しくは、エブソンのホームへージアごを確認ください。 ・ L記電話番号をご利用できない場合は、下記の電話番号へお問い合わせください。 ・ 松本修理センター:0263-88-7660 ·東京修理センター:042-584-8070 · 福岡修理センター:092-622-8922

●引取修理サービス(ドアは)ドアサービス)に関するお問い合わせ先 引取修理サービス(ドアは)ドアサービス)とはお答様のと希望日に、ご指定の場所、指定業者が修理品をお引取りにお伺いし、 修理ディ優界社からご目半へう論はする有償サービスです。+ 細句は楽者が行います。

050-3155-7150 【電話番号】

【受付時間】 月~金曜日9:00~17:30 (祝日、弊社指定休日は除く)

○上記電話番号をご利用できない場合は、0883-86-9956へお問い合わせください。 * 5回影響サービス(ドアドロドアサービス)について詳しくは、エブソンのパーページでご確認ください。http://www.epson.jp/support/ * 平回の17.30-2010(特性起来自名は)および、土日、祝日の3:00~18:00の電話型付は0283-86-9955(385日受付切)にて

* + 100/1/30/20:00/2010/1412(http://htt

### ●おうちプリント訪問サービス

- 印刷ができなくてお困りの方のご自宅にお伺いする有償サービスです。
- ・マルチフォトカラリオ本体設置 ・無線LANの接続・設置

[電話番号][057-305-8060 受付時間|再把一金操日9:02~17:30(祝日,弊社指定休日を除く) ○上記番号がご利用でさない場合は、046-01-2044、お問い合わせください。 キリービスの概要および注意単同論 [詳細事項はエンプンのホームページでご問語気ください。http://www.epson.jp/support/houmon/

上記050で始まる電話番号はKDDI株式会社の電話サービスを利用しており、一部のPHSやIP電話事業者からはご利用いただけない

場合があります。 上記番号をご利用できない場合は、携帯電話またはNTTの固定電話(一般回線)からおかけいただくか、各◎印の電話番号にお かけください。

### ●講習会のご案内

詳細はホームページでご確認ください。http://www.epson.jp/school/

- *詳細はホームページでもご確認いただけます。http://www.epson.jp/showroom/ ●ショールーム エプソンスクエア新宿
  - 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F 【開館時間】 月曜日~金曜日 9:30~17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

### ●消耗品のご購入

が近くのエンン/macmatubacとのシンクの目的では、アンシンクトレクト(ホームページアドレス http://www.epson.jp/shop/ または通話料無料 0120-545-101) でお買い求めください。(2010年7月現在)

エプソン販売 株式会社 〒160-8324 車京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階 セイコーエプソン株式会社 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

コンシューマ(IJP) 2010,07















本製品は、PRINT Image Matching III に 対応しています。 PRINT Image Matching に関する著作権 は、セイコーエプソン株式会社が所有して

います。PRINT Image Matching に関す る情報は、エプソンのホームページをご覧 ください。





© 2011 Seiko Epson Corporation. All rights reserved. 2011年6月発行 Printed in XXXXXX