



## SELPHY ES30 COMPACT PHOTO PRINTER JU29-2-ザーガイド



# セルフィーでできること

#### おたのしみ印刷する (p.40)

画像を思い通りにアレンジしてたのしい印刷ができます。



フレームをつける (p.42)



スタンプをつける (p.43)



カレンダーをつくる (p.45)



絵日記風に印刷する (p.47)



ふきだしをつける (p.48)



効果をつけて印刷する (p.50)



証明写真をつくる (p.51)



動画を印刷する (p.53)



金、銀印刷対応のイージーフォトパックを使うと、金色や銀色に印刷できます。





おたのしみ印刷のフレームやスタンプを 金色や銀色で印刷する

のパソコンを使って一歩進んだアレンジをする (p.76)。



付属のソフトウェア「Ulead Photo Express LE」のフレームと おこのみのテキストを金色や銀色で 印刷する

### 印刷の設定をする (p.54)



日付を入れる(p.55)



画像番号をつける (p.55)



. . . . . . .

\_\_\_\_\_\_ 写真にフチをつける (p.55)



レイアウトを選んで 印刷する(p.57)





赤目を補正する (p.55)



画像の明るさを調整する (p.58)



画像の一部を拡大して印刷する

目次

セルフィーでできること	2
目次	4
このガイドについて	6
このガイドの表記について	6
🛸 準備する	7
箱に入っているものを確認する	8 9 . 10 . 20 . 26 . 27
■ メモリーカードから印刷する	.29
使用できるメモリーカードメモリーカードを入れる 選んだ画像を印刷する(かんたん印刷) すべての画像を印刷する カメラで指定した画像を印刷する(DPOF 印刷) 自動再生中に画像を選んで印刷する(オートプレイ) おたのしみ印刷する 印刷の設定	. 30 . 31 . 32 . 37 . 38 . 39 . 40 . 54
▶ カメラから印刷する	.59
カメラと接続して印刷する	. 60





携帯電話から(無線で)印刷する           Bluetooth で印刷する	.63 64
<ul> <li>パソコンから印刷する…</li> <li>パソコンに必要なシステム構成…</li> <li>プリンタードライバとソフトウェアをインストールする…</li> <li>付属のソフトウェアのご紹介…</li> </ul>	. 67 68 70 76
グ付 録	. 81 82 86 88 90 92
困ったときには	.95 96 100
索引	105



2



プリンターをお使いになる前に、必ずこのガイドの「安全上のご注意」(p.88)と「取り扱い上のご注意」(p.90)をお読みください。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス 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。 使用説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。

## このガイドの表記について



- セルフィー ES シリーズでは、「イージーフォトパック」という用紙とインクが一体型になったカートリッジを使用します。このガイドでは、これを指すときに「イージーフォトパック」、または「カートリッジ」と表記します。
- このプリンターは、SD\*メモリーカードやマルチメディアカードをはじめとする、さまざまな種類のメディアがお使いになれます(p.30)。
   このガイドでこれらすべてを指すときは、「メモリーカード」と表記します。
   \* Secure Digital (著作権保護システム)の略
- このガイドに記載されている「カメラ」とは、SELPHY ES30対応のデジタルカメラおよび デジタルビデオカメラです。このガイドでは、主にキヤノン製デジタルカメラを使用して説 明します。
- このガイドでは、液晶モニターの画面例に、「P」(ポストカードサイズ)のイージーフォト パックが表示されているものを使用しています。
- このガイドで使用されているイラストや画面表示は、実際とは異なる場合があります。



## 箱に入っているものを確認する

箱の中には以下のものが入っています。万一、不足のものがございましたら、お手数ですがお 買い求めの販売店までご連絡ください。



## 別売品について



用紙とインクが一体型のカートリッジ。 用紙サイズによってイージーフォトパックは異なります。下表 の「イージーフォトパックの種類」をご覧ください。

準備する

SUM

イージーフォトパック



Bluetooth 対応の携帯電話から、ワイヤレスで印刷できます (p.64)。

Bluetooth ユニット BU-30

#### イージーフォトパックの種類

金、銀印刷対応のイージーフォトパック(E-P20G、E-P20S)を使って細い線や文字を印刷する と、かすれたりつぶれたりする場合があります。

用紙サイズ	インクの種類	名称(品番)	枚数	イージーフォト パックの色
	カラー	Easy Photo Pack E-P50	50	緑
ポストカードサイズ	カラー/金	Easy Photo Pack E-P20G	20	金
(100 × 148mm)	カラー/銀	Easy Photo Pack E-P20S	20	銀
	白黒	Easy Photo Pack E-P25BW	25	グレー
L サイズ	+=	Easy Photo Pack E-L100 10		=
(89 × 119mm)	ルラー	Easy Photo Pack E-L50	50	月
カードサイズ (54 × 86mm)	+=	Easy Photo Pack E-C25		+1.0.5
	<u>л</u> )—	Easy Photo Pack E-C25L*	25	オレノン

\* Easy Photo Pack E-C25L はカードサイズのシール紙です。

## 各部の名称と機能



1	排紙ロボタン	排紙ロカバーを手動で開けたいときに使います。
2	カードスロットカバー	メモリーカードまたはメモリーカードの入ったカードアダ プターをカードスロットに入れるときに開けます。
3	排紙口(用紙受け部)	印刷された用紙は、ここに出てきます。
4	一時排紙口	印刷中、一時的に用紙が出てきます。
5	排紙ロカバー	印刷を開始すると自動的に開きます。
6	カートリッジレバー	下に押し下げて、イージーフォトパックを取り出します。
7	カートリッジ差し込みロ	イージーフォトパックを差し込みます。
8	カートリッジカバー	イージーフォトパックを交換するときに開けます。
9	カートリッジカバーレバー	上に押し上げて、カートリッジカバーを開けます。

背	面	
	1 2 3	4
1	キャリングハンドル	」 持ち運ぶときに使用します(p.87)。
2	通風孔	プリンター内の熱を逃がし、本体の温度が高くなるのを防 ぎます。
3	AC IN(電源入力)端子	電源コードを接続します。
4	パソコン接続用 USB 端子	市販の USB ケーブルでパソコンと接続します。
5	カメラ接続用 USB 端子	カメラに付属しているインターフェースケーブルでカメラ を接続したり、別売の Bluetooth ユニットを接続します。

#### カードスロット

準備する



1	スロット切り替えカバー	SD/MMC <sup>+</sup> /miniSD スロットと microSD スロットを切 り替えます。
2	SD/MMC <sup>+</sup> /miniSDスロッ ト	SD メモリーカード、マルチメディアカードなどを差し込 みます(p.30)。
3	microSDスロット	microSD カードなどを差し込みます(p.30)。
4	CF/microdrive スロット	CF カード、マイクロドライブなどを差し込みます (p.30)。
5	MS/MS Duo スロット	メモリースティック、メモリースティックデュオなどを差 し込みます(p.30)。

#### カードスロットの切り替えについて

スロット切り替えカバーを左右にスライドさせると、「SD/MMC<sup>+</sup>/miniSD」スロットと 「microSD」スロットを切り替えられます。



#### 操作部 1 -8 印刷 2 9 ) 電源 Ъ Ð メニュー 3-10 Q 4 -11 表示 SE1 おたのしみ 枚数 5-M 12 編集 6 13 豆ろ 7-14 1 液晶モニター 画像や各種設定画面、エラーメッセージを表示します。 2 □(メニュー) ボタン メインメニューを表示します。 すべてを印刷(p.37) DPOF 印刷 (p.38) オートプレイ (p.39) 印刷の設定 (p.54) 本体の設定 (p.82) 3 電源ランプ プリンターの状態を知らせます。 緑点灯 : 電源オン 緑点滅 : 印刷中 緑点滅(速) :Bluetooth 通信中/カメラダイレクト 诵信中 4 (電源) ボタン 電源ランプが緑色に点灯するまで押すと、プリンターの電 源が入ります。 5 (おたのしみ)ボタン おたのしみ印刷メニューを表示します (p.40)。 6 □(表示)ボタン 選んだ画像の情報を表示します (p.16)。 7 □(編集) ボタン 編集メニューを表示します。 トリミング (p.33) レイアウト (p.35) 日付絞り込み (p.36) 8 ③ (拡大/縮小)ボタン 画像を拡大/縮小表示します (p.15)。 9 ④(印刷)ボタン 印刷をはじめます。

10	イージースクロールホイー ル	▲ / ▼ / ◀ / ▶ の代わりに操作をします(一部機能を除 く) (p.19)。
11	☞ (SET) ボタン	各設定の決定をします。
12	▲ <b>▼                                   </b>	画像の選択、項目移動、設定値の変更、トリミング枠の移 動などをします。
13	○(戻る) ボタン	1 つ前の画面に戻ります。 印刷をキャンセルします。

#### 液晶モニター

#### マルチ表示とシングル表示について

- はじめてプリンターの電源を入れて、画像が表示されている画面を「マルチ表示」と呼びま す。
- ●マルチ表示で
   ◎を押すと、画像が1枚だけ表示されます。この画面を「シングル表示」と呼びます。
   ③で「マルチ表示」に戻ります。



- ●次に電源を入れたときの表示は前回電源を切ったときと同じ(「マルチ表示」または「シングル表示」)になります。
- このガイドでは、操作手順の画面例として「シングル表示」を使用しています。

#### 拡大表示について

「シングル表示」で @ を押して、画像を拡大して表示できます。 @ で「シングル表示」に戻ります。

#### 9 画像ずつの表示切り替えについて

「マルチ表示」で ③ を押すと 9 画像表示に切り替わり、画面下にジャンプバーが表示されます。
◀ / ▶ で前または次の 9 画像を表示できます。
④ で「マルチ表示」に戻ります。







「情報表示なし」はシングル表示、拡大表示のときのみです。

#### 液晶モニターの表示例



表示例は、「情報表示あり」の画面です。

1	表示している画像の印刷枚 数	現在表示している画像の印刷枚数を表示します。		
2	撮影日時	撮影した日時を表示します。		
3	画像番号	画像番号を表示します。		
4	メモリーカード	メモリーカードが差し込まれているスロットを表示しま す。		
5	再生画像番号/総画像数	メモリーカード内にある総画像数と現在の再生画像番号を 表示します。		
6	総印刷枚数	印刷する画像の総印刷枚数を表示します。		
7	記録画素数	記録画素数を表示します。動画の場合は、記録時間を表示 します。		

8	用紙の種類	用紙の種類を表示します。
		<b>P</b> : ポストカードサイズ
		L : L サイズ
		C : カードサイズ
		C Label: カードサイズ 全面シール紙
		<b>G</b> : ポストカードサイズ(金印刷対応)
		S : ポストカードサイズ(銀印刷対応)
		<b>BW</b> : ポストカードサイズ(白黒)
9	用紙残量	イージーフォトパック内の用紙残量の目安を表示します。
		🔳 🥂 : 1/2 以上の用紙が残っています(お試し用
		イージーフォトパックをお使いの場合、標
		準品とは異なるため目は表示されません)。
		■ : 1/4 以上の用紙が残っています。
		■ 1/8 以上の用紙が残っています。
		□ : 用紙がありません。
		表示なし: 残量が不明です。
10	操作ガイダンス	操作の案内を表示します。指示にしたがって操作を進めます。



#### ジャンプ機能について

シングル表示や [おたのしみ印刷] の画像選択画面で ▲ を押すと、ジャンプ画面になります。 ▲ / ▼ で表示先を指定し、◀ / ▶ で目的の画像へジャンプします。



∰ 10 枚ジャンプ	10 枚先の画像を表示します。
50 友ジャンプ	50 枚先の画像を表示します。
💮 100 枚ジャンプ	100 枚先の画像を表示します。
⊞ 選択画像ジャンプ	印刷枚数を指定している画像を表示します。
.○日付ジャンプ	各撮影日の最新画像を表示します。

#### イージースクロールホイールについて

▲ / ▼ / ◀ / ▶ の代わりにイージースクロールホイールを回して、画像選択、メニュー項目間 の移動、トリミング枠や画像の回転などの操作ができます。



#### 5 コマ画像送りについて

シングル表示や [おたのしみ印刷] の画像選択画面でイージースクロールホイールを速く回す と、画像が5枚、画面下に並んで表示されます。 回し続けると、画像は1コマずつ送られ、左上に大きく表示されている画像を選べます。





メモリーカード内に画像が5枚以上ないときは、5コマ画像送りの表示になりません。



## イージーフォトパックを準備/交換/保管する

印刷したい用紙サイズに合わせて、イージーフォトパックを取り替えます。

#### イージーフォトパックを準備する

このプリンターでは、用紙とインクが一体となったカートリッジ(イージーフォトパック)を 使用します(p.9)。印刷用途に合わせてイージーフォトパックを準備します。

Ę

・イージーフォトパック開封時には、中身を確認してください。万一、損傷があった場合は、お 買い求めの販売店にご連絡ください。

・印刷の種類によっては、使用できないイージーフォトパックがあります。以下の表でご確認ください。

印刷の種類		オベブち	DDOE	0F +			đ	ふたのし	しみ印	剐		
インクの種類	印刷	印刷	DPOF 印刷	オート プレイ		•					88	
カラー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白黒	0	0	0	0	×	×	×	×	×	$\circ^*$	0	0
金/銀	×	×	×	×	0	0	×	×	×	×	×	×

〇:使用可能

×:使用不可

\* [セピア]、[白黒]、[ポジフィルム]、[色白肌]、[褐色肌]のときは使用できません。

- □: フレーム
- ■:スタンプ
- ■: カレンダー
- ■:マルチレイアウト
- ●:ふきだし
- [1]: プリント効果
- ■: ムービープリント

#### イージーフォトパックをプリンターに差し込む



- インクリボンにたるみがないか、用紙がイージーフォトパックに きちんと収まっているか確認する
- 2 カートリッジカバーレバーを押し上げ、カートリッジカバーを開ける





準備する

3 プリンターの中にクリーナーが入っている場合は、指を入れて取 り出す



4 本体内のイージーフォトパック挿入方向の指標に合わせて、イー ジーフォトパックをカチッと音がするまで差し込む





5 PUSH マークの部分を押して、カートリッジカバーを閉じる





- プリンターにイージーフォトパックを入れるときにインクリボンが引っかかるほどたるんでいるときは、クリーナーを差し込み、ゆっくり回してたるみを取ってください。
   ロレオギスト 地か分の印刷ができたくたります。
  - ・回しすぎると、枚数分の印刷ができなくなります。



- 4 ・ イージーフォトパック表面の色紙は保護紙です。 取らずにセットしてください。
  - ・お使いのイージーフォトパックによっては、裏面にオレンジ色のストッパーが付いている場合があります。その場合はストッパーを取り除いてからプリンターに差し込んでください。





#### イージーフォトパックを交換する

用紙がなくなったり、違うサイズの用紙に印刷するときは、イージーフォトパックを交換します。



・給紙中、印刷中、排紙中は、イージーフォトパックを抜かないでください。
 ・イージーフォトパックを交換するときは、排紙口にある用紙をすべて取り除いてください。
 ・用紙を使い切ったイージーフォトパックは、絶対に再使用しないでください。誤動作や故障の原因になります。

準備する

## カートリッジカバーレバーを押し上げ(●)、カートリッジカ バーを開けたら、カートリッジレバーを押し下げる(2)



- イージーフォトパックが出てきます。
- 2 イージーフォトパックを取り出す
- 3 「イージーフォトパックをプリンターに差し込む」(p.21)の手順にしたがって、別のイージーフォトパックを差し込む

3 • 差し込んだイージーフォトパックの種類と用紙(インク)の残量は、印刷確認画面/印刷中 画面あるいは待機画面のアイコンで確認できます(p.17)。

電源を入れた直後、またはカートリッジカバーの開閉直後は、残量アイコンは表示されません。1枚以上印刷すると、残量アイコンが表示されます。

#### イージーフォトパックを保管する

イージーフォトパックを保管するときは、プリンターから取り出し、梱包されていた箱に入れてく ださい。



#### 使用済みカートリッジ回収のご案内

キヤノンでは地球環境保全と資源の有効活用を目的に、使用済みカートリッジの回収を 行っています。使い終わったカートリッジは、お近くの販売店等に設置されたキヤノン カートリッジ回収ボックスまでお持ち込みいただくよう、ご協力お願いいたします。回収 したカートリッジは、各部材毎に適切な方法でリサイクル処理いたします。なお、 SELPHY で印刷後、カートリッジ内に残る写真の潜像は、処理過程において、復元でき ないように破壊・廃却し、潜像の利用・復元等は一切いたしません。



準備する

## プリンターを設置/接続する

安全にお使いいただくために、プリンターは次のように設置、接続してください。

・ぐらついた台の上や、傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。
 ・頭や足の上などに落下すると、けがの原因になります。
 ・電源コードが足などに引っかからないよう、設置場所にご注意ください。
 ・背面の通風孔をふさがないようにしてください。



- 1 平らな所にプリンターを置く
- 2 プリンターに、付属の電源コードを接続する
- 3 電源プラグをコンセントに差し込む

## 印刷に関するご注意

「メモリーカードから印刷する」、「カメラから印刷する」、「携帯電話から(無線で)印刷する」、 「パソコンから印刷する」のすべてに共通の注意事項です。

- ●電源を入れた直後または印刷中に、イージーフォトパックを抜いたり、カートリッジカバーを開けたりしないでください。故障の原因になります。
- 本機の動作中、用紙が一時的に本体から外に出てきますが、動作終了まで用紙には手を触れないでください。印刷ができなくなったり、故障の原因になります。
- 印刷された用紙を排紙口(用紙受け部)に50枚以上ためないようにしてください。
- ●印刷中は排紙ロカバーを閉じないでください。誤って閉じてしまった場合は、排紙ロボタン を押して排紙ロカバーを開けてください。
- ●プリンター内部が一定温度以上になると、一時的に印刷を中断することがあります。温度が下がると自動的に印刷が再開されますので、しばらくお待ちください(周囲の温度が高い場合や、連続して多くの枚数を印刷している場合などに発生することがあります)。
- 一度印刷した用紙には、再度印刷しないでください。









#### お使いのメモリーカードについて

- ・以下の表に記載されたすべてのメモリーカードの動作を保証するものではありません。
  - メモリーカードに新たにラベルやシールを貼らないでください。メモリーカードがカードスロットに詰まって取り出せなくなる恐れがあります。
  - カメラで初期化したメモリーカードをお使いください。パソコンで初期化したメモリーカードの場合、画像を認識できないことがあります。
  - アダプターが必要なメモリーカードは、必ずアダプターを使用してカードスロットに差し込んでください。アダプターを使用せずにカードスロットに差し込むと、取り出せなくなる恐れがあります。

スロット	,	<b>イモリーカード</b>
↓ ↓ SD/MMC+/miniSD	SD メモリーカード miniSD カード SDHC メモリーカード miniSDHC カード マルチメディアカード MMCplus カード HC MMCplus カード	
	MMCmobile カード MMCmicro カード RS-MMC <sup>*1</sup> カード	
microSD	microSD カード microSDHC カード	
<b>▼</b> CF/microdrive	CF カード マイクロドライブ	5
	xD-Picture Card <sup>*2</sup>	
MS/MS Duo	メモリースティック メモリースティック PRO メモリースティック デュオ メモリースティック PRO テ	řađ
	メモリースティック マイクロ	

: 専用のアダプターが必要です。ご自身でご用意ください。

\*1 Reduced-Size MultiMediaCard

\*2 動作確認済みアダプター:富士フイルム株式会社製 DPC-CF

## メモリーカードを入れる

プリンターにメモリーカードを1枚だけ差し込みます。

メモリーカードの取り扱いについては、メモリーカードの使用説明書をご覧ください。



メモリー カードから印刷する

## 選んだ画像を印刷する(かんたん印刷)

画像を選び、印刷する枚数をそれぞれ指定して、まとめて印刷します。



#### 画像の一部を拡大して印刷する(トリミング)

画像のおこのみの部分を切り抜いて印刷します。





- 編集メニューが表示されます。
- 2 ▲ /▼ で [トリミング] を選び、 (F)を押す



 トリミングの設定画面 が表示されます。







 640 × 480 画素よりも小さい 画像、5616 × 3744 よりも 大きい画像、縦横比 16:9 より も細長い画像はトリミングでき ません。 メモリー

カードから印刷する

- かんたん印刷では、最大50画 像までトリミング設定できま す。
- (おたのしみ印刷)の[スタン ブ](p43)、[カレンダー] (p.45)、[マルチレイアウト] (p.47)、[ふきだし](p.48)、 [証明写真](p.51)でも、手 順3以降の操作で画像をトリ ミングできます。





▲ / ▼ / ◀ / ▶ でトリミングする位

#### 置を決める





5 
⑤ / ③ でトリミング枠の大きさを決
める



## 6 雪を押す

トリミングが設定され、画像を選ぶ画面に戻ります。

7 🕒 を押す

• 印刷がはじまります。

F

- 6 ・トリミングを解除したいときは、□(編集)を押して、編集メニューの[トリミング解除]を選びます。
- 7 ・印刷が終了すると、トリミング の設定は解除されます。
  - かんたん印刷では、③を押す と、トリミング設定した画像
     と、他に印刷枚数を指定していた画像を一緒に印刷します。



SELPHY


## すべての画像を印刷する

メモリーカード内のすべての画像を印刷します。

- 1 プリンターの電源を入れ、メモリー カードをカードスロットに差し込む (p.31)
- (メニュー)を押して▲/▼で [すべてを印刷]を選び、☞を押す







- 4 ④ を押す
  - 印刷がはじまります。



メモリーカードから印刷する

# カメラで指定した画像を印刷する(DPOF 印刷)

印刷する画像や印刷時の設定をあらかじめカメラ側で設定して印刷します。 DPOFの設定方法については、お使いのカメラの使用説明書をご覧ください。





- [DPOF 印刷]は、カメラで DPOF の設定をした画像が 入っているメモリーカードを入 れたときのみ表示されます。
- 日付と画像番号はDPOFの設定 が反映されます。プリンター側 では変更できません。
  - キャノン製カメラで[印刷タイ ブ]を[スタンダード]に設定 している場合は、以下の項目は ブリンター側の設定が反映され ます。あらかじめ[印刷の設 定](p.54)で設定してくださ い。
     [フチ]
     [レイアウト]\*1
     [赤目補正]
     [画質調整]\*2
     \*1 プリンター側で[レイアウ ト]を「インデックス]に
    - ト]を[インデックス]に 設定していても、[1 面配 置]で印刷されます。 \*2カメラ側で[印刷タイプ]
    - を [インデックス] に設定 していても、プリンター側 の設定が反映されます。

# 自動再生中に画像を選んで印刷する(オートプレイ)

メモリーカード内のすべての画像を自動再生し、再生中に一時停止をして画像を印刷します。 画像の再生間隔は3秒です。

- プリンターの電源を入れ、メモリー カードをカードスロットに差し込む (p.31)
- (メニュー)を押して▲/▼で [オートプレイ]を選び、☞を押す



 ・ 画像の読み込みが終了 すると、オートプレイ がはじまります。



- 2・あらかじめ「本体の設定」の [再生効果](p.83)を設定し ておくと、効果をつけて画像を 再生できます。
- 3・オートプレイー時停止中に 
   ◆ を押すと、前の画像に戻ったり、次の画像に進んだりできます。
- 4 ・フチや日付など印刷時の設定に ついては、あらかじめ[印刷の 設定]で設定してください (p.54)。

3 印刷したい画像が表示されたら、 「「「または」 を押す

・ オートプレイが一時停止します。

### 4 🕒 を押す

• 印刷がはじまります。



## おたのしみ印刷する

おたのしみ印刷は画面の表示にしたがって設定を行うと、簡単に楽しい印刷ができます。 フレーム、スタンプ、カレンダー、マルチレイアウト、ふきだし、プリント効果、証明写真、 ムービープリントの印刷ができます。

ロフレーム	画像にフレームをつけて印刷します。	
<b>●</b> ■スタンプ	画像にスタンプをつけて印刷します。	*
■カレンダー	1ヶ月分のカレンダーと画像を、お このみのレイアウトで印刷します。	1
🌆 マルチレイアウト	絵日記風のレイアウトで印刷します。 油性ペンなどで、手書きのメッセー ジを入れて楽しめます。	
●ふきだし	画像にふきだしをつけて印刷します。 ふきだし部分には、油性ペンなどで 手書きのメッセージを入れて楽しめ ます。	
12 プリント効果	画像に効果をつけて印刷します。	
開証明写真	仕上がりサイズを設定して、画像の 一部を証明写真として印刷します。	
東ムービープリント	動画をほぼ一定の間隔で静止画像と して抽出し、1枚の用紙に印刷しま す。	

メニューの操作方法(おたのしみ印刷)

- 1 プリンターの電源を入れ、メモリー カードをカードスロットに差し込む (p.31)
- 2 圏を押す



3 ▲ / ▼ / ◀ / ▶ で機能を選び、
 (町)を押す





 各項目の設定方法はp.42 - p.53をご覧くだ さい。







### メニュー項目の設定方法

□フレーム





- 43 -

メモリーカードから印刷する



## 5 ◀ / ▶ で項目を選び、 (19) を押す

スタンプを追加したいときは、[追加する]
 を選び、手順3~5を繰り返します。

## 6 設定内容を確認する

## 7 🕒 を押す

• 印刷がはじまります。

- 4 1つの画像に最大 30 個のスタ ンプを配置できます。
  - (表示)を押すと、スタン プを回転させられます。
  - スタンプの拡大、縮小はできま せん。
- 6 ・ ⊕ / ⊖ で印刷枚数を指定します。

### 」 カレンダー





- 4・カレンダーの設定画面では、
   [年]、[月]、[週の開始]、[休日]を設定できます。
  - ・[休日] で設定された曜日は他 の曜日と違う色で印刷されま す。
  - カレンダーの曜日名は、「本体の設定」の[言語]で設定している言語で印刷されます。





### ■マルチレイアウト



- 「マルチレイアウト」の選びかたについては、
   「メニューの操作方法(おたのしみ印刷)」
   (p.41)をご覧ください。
- 2 ▲ / ▼ / ◀ / ▶ でおこのみのレイア
   ウトを選び、 ☞ を押す







## 4 ◀ / ▶ で画像を選び、 50 を押す



この醸でいいですが?
・ すべてのコマに画像を 割り当てたあとに @を 押すと、印刷確認画面 が表示されます。



- **4**・画面の右端にレイアウトのプレ ビューが表示されます。
  - ・配置したい画像を選んで (金)を 押すと、画像に指定したコマ番
     号の数字と ✓ が入ります。
     ○ (戻る)を押すと、 ✓ が外れます。
  - 同じ画像を複数のコマに指定できます。
  - ・空白のコマは作れません。
  - (編集)を押すと、編集メニューが表示され、画像の一部を拡大して(トリミング)印刷できます(p.33)。
  - ・画像をトリミングして配置する ときは、トリミング枠についている
     企を目印にして枠を回転 させると、画像を正しい向きで 配置できます。



#### 矢印の向きが上になります。

トリミング設定できる画像は、
 1回の印刷につき、配置した画像の個数のみです。









### 12 プリント効果

周りを白く	画面中心をやわらかく切り取ったような 効果が得られます。	
周りをやわらかく	画面中心はピントが合い、周辺に行くに したがってやわらかくぼかしたような効 果が得られます。	A.
全体をやわらかく	画面全体をやわらかくぼかしたような効 果が得られます。	A COM
光を十字に	画面の明るい点を十字に引き伸ばしま す。	
白くソフトに	画面全体に白っぽくソフトな効果が得られます	す。
トイカメラ風に	トイカメラで撮影したような効果(周辺が暗く が得られます。	く、コントラストが高い)
ノスタルジック	色あせた写真のような効果が得られます。	
セピア <sup>*1</sup>	セピア写真のような効果が得られます。	
白黒*1	白黒写真のような効果が得られます。	
ポジフィルム <sup>*1</sup>	青、緑、赤色をより鮮やかにします。ポジフ- で色鮮やかな効果が得られます。	ィルムのようにナチュラル
色白肌*1*2	人物の肌が色白になる効果が得られます。	
褐色肌*1*2	人物の肌が褐色になる効果が得られます。	

\*1 白黒のイージーフォトパック(E-P25BW)をお使いの場合は表示されません。

\*2 画像に人物以外の肌色が含まれているときは、その画像の色も変更されることがあります。 また、肌の色によっては、効果が表れないことがあります。

**1** [おたのしみ印刷] で [プリント効果] を選ぶ

> • [プリント効果] の選びかたについては、「メ ニューの操作方法(おたのしみ印刷)」 (p.41)をご覧ください。



### 圖証明写真



• [証明写真] の選びかたについては、「メ ニューの操作方法(おたのしみ印刷)」 (p.41)をご覧ください。



メモリーカードから印刷する



- 52 -

- 証明写真印刷ができるのは、キャノン製カメラ(PowerShotシリーズやIXY DIGITALシリーズ)の記録画素数「ラージ」と同じ記録画素数の画像のみです。
- 仕上がりサイズの設定画面では、長辺、短辺のサイズを設定できます。
  - ・画面右に表示される出来上がり レイアウトのプレビューは目安 です。
- 4 ・トリミングの操作については、 「画像の一部を拡大して印刷す る(トリミング)」(p.33)を ご覧ください。
  - トリミング枠のサイズは、設定 した仕上がりサイズによって変 わります。
- 5 ① / 〇 で印刷枚数を指定しま す。
  - 用途によっては、正式な証明写 真としてお使いいただけない場 合があります。詳しくは、写真 のご使用先にお問い合わせくだ さい。

### 







## 印刷の設定

日付の有無やフチのあり/なし、レイアウト印刷など、印刷に関する項目を設定します。



 3 ▲ / ▼ で設定したい項目を選び、 ◀ / ▶ または ഈ で設定値を変 更する



• 各項目の設定内容は p.55 - p.58 をご覧ください。

## 4 (戻る)を押す

・ 設定値を変更したときは、確認画面が表示されます。

## 5 [OK] を選び、 (s) を押す

・ 設定値が保存され、メインメニューに戻ります。

### 印刷の設定メニュー

初期設定は 🖌 で示しています。

項目	内容	選択肢
日付*	画像に撮影日時を入れる設定をします。	入、切(🖌)
画像番号*	画像に画像番号を入れる設定をします。	入、切(🏏)
フチ*	画像にフチを入れる設定をします。	フチあり、フチなし(🖌 )
レイアウト*	1 枚の用紙に印刷する画像数を設定したり、 インデックスプリントを作ります。	p.57 をご覧ください。
赤目補正*	画像の赤目現象(暗い所でストロボ撮影した ときに目が赤く写ってしまう現象)を補正し ます。	入、切(11/11)
自動写真補正*	最適な画質となるようにプリンター側で自動 的に画質を補正します。	入 (1)、切
画質調整	画像の明るさ、コントラスト、シャープネ ス、彩度をおこのみで調整します。	p.58 をご覧ください。
日付スタイル	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	年/月/日( <b>父</b> )、月/日 /年、日/月/年

\* カメラと接続して印刷するときは、設定が反映されません。ただし、2 (PictBridge) 接続のカメラから印刷 するときは、カメラ側の設定を[標準設定] にすると、設定は反映されます([レイアウト] が [インデック ス] のときは、設定は反映されずに [1 面配置] で印刷されます)。



#### 赤目補正について

- ・画像によっては、赤目が検出されない場合や、思い通りに補正されない場合があります。以下は主な例です。
  - 顔が画面全体に対して極端に小さい、大きい、暗いまたは明るい場合
  - 顔が横や斜めを向いていたり、顔の一部が隠れていたりする場合
- 赤目現象が起こっていない画像では、目以外の部分を誤って補正してしまう場合があります。
   赤目現象が起こっている画像を印刷するときのみ[入]に設定してください。

自動写真補正について

補正する画像に人物が写っているときは、顔の色味に応じて画像全体を最適に自動補正しますが、画像によっては思い通りに補正されない場合があります。



メモリーカードから印刷する



#### 日付、画像番号、フチ、レイアウトの印刷について

・印刷のしかたによっては、あらかじめ[日付]、[画像番号]、[フチ]、[レイアウト]の設定をしていても、設定が反映されない場合があります。以下の表でご確認ください。

							đ	らたのし	)み印	刷		
	かんたん印刷	すべてを印刷	DPOF 印刷	オートプレイ		•					HA	
日付	0	0	×	0	×	×	×	×	×	0	×	×
画像番号	0	0	×	0	×	×	×	×	×	0	×	×
フチ	0	0	0*	0	×	×	×	×	0	×	×	×
レイアウト	0	0	0*	×	×	×	×	×	×	×	×	×

〇:設定可能

×:設定不可

\* キヤノン製力メラをお使いの場合で、[印刷の設定]の[印刷タイプ]を[スタンダード]に設定している とき

□:フレーム

▼: スタンプ

■: カレンダー

■:マルチレイアウト

●:ふきだし

1 プリント効果

III: 証明写真

★: ムービープリント

### レイアウト

1 面配置( 🧹 )	1 面印刷します。	
2 面配置	2 面印刷します。	
4 面配置	4 面印刷します。	
8 面配置	8 面印刷します。	
固定サイズ	用紙の右側に余白を残して印刷 す。 用紙がLサイズ、ポストカード ズのときのみ設定できます。	しま サイ テ白には油性ペンなどで 手書きのメッセージを入 れられます。
インデックス	インデックス印刷します。	
•1 面配置、2 面	回配置、4 面配置、8 面配置のときは、	フチあり/フチなしの設定ができます。



・レイアウトを[インデックス]にして、すべてを印刷(p.37)すると、メモリーカード内のす

べての画像を一覧で印刷できます。 • 画像の配置は指定できません。



### 印刷の設定

### 画質調整

切(11/)	画質調整を行わずに印刷しま す。	
明るさ	画像の明るさを調整します。	明るさ <sup>3-2-10+1+2+3</sup> ▲ : 画像を暗く印刷します。 ▶ : 画像を明るく印刷します。
コントラスト	画像の明暗差(階調)を調整 します。	コントラスト <sup>3 -2 -1 0 +1 +2 +3</sup> <ul> <li>         ・明暗差を縮め、中間の色をはっきりと 印刷します。     </li> <li>         ・明暗差をはっきりと印刷します。     </li> </ul>
シャープネス	画像の輪郭を調整します。	<u> シャープネス</u> → :輪郭を柔らかく印刷します。 → :輪郭をくっきりと印刷します。
彩度*	画像の色の鮮やかさを調整し ます。	<ul> <li>         渡 3 - 2 - 1 0 + 1 + 2 + 3         </li> <li>              ※ 該 5 着いた色味で印刷します。      </li> <li>             ・ 色鮮やかに印刷します。         </li> </ul>

\* 白黒のイージーフォトパック(E-P25BW)をお使いのときは、無効になります。

# カメラから印刷する





## カメラと接続して印刷する

このガイドでは例としてキヤノン製カメラを接続して印刷する手順を紹介します。

 カメラに付属のインターフェースケーブルで、プリンターのカメ ラ接続用 USB 端子とカメラを接続する



2 電源ランプが緑色に点灯するまで 🕑 を押して、電源を入れる

3 カメラの電源を入れて、画像を再生する



- プリンターの液晶モニ ターにカメラダイレクト 画面が表示されます。
- カメラの液晶モニターに 「または、
   「が表示され ます。

- 4 カメラで印刷したい画像を選ぶ
- 5 カメラの 山へ (イージーダイレクトボタン)を押す
  - 印刷がはじまります。



- 3 ・印刷の準備ができると、電源ランプが緑色に点灯します。
  - ・接続中または印刷中にエラーが起こると、プリンターまたはカメラの液晶モニターにメッ セージが表示されます。
  - カメラの液晶モニターに 
    か表示されているときは、白黒のイージーフォトパック(E-P25BW)は使用できません。
- 5 ・ □ ← が搭載されていないカメラの場合は、印刷までの手順をカメラで操作してください。 詳しくは、お使いのカメラの使用説明書をご覧ください。
  - ・印刷が正常に終了すると、カメラは再生画面に戻ります。
  - カメラを接続して印刷中は、プリンターの○(戻る)で印刷を中止できません。カメラを操作して中止してください。
  - 印刷がはじまらないときは、カメラの液晶モニターにメッセージが表示されていないか確認 してください。
  - キヤノン製カメラをお使いの場合は、日付、印刷枚数、レイアウトなどの設定を行って印刷できます(機種によっては対応しない場合もあります)。詳しい操作方法については、カメラに付属の使用説明書をご覧ください。





# 携帯電話から(無線で) 印刷する

Bluetooth 対応のカメラ付き携帯電話で撮影/保存した画像を無線通信でプリンターに転送し、印刷します。





## Bluetooth で印刷する

プリンターに、別売の Bluetooth ユニット BU-30 を差し込んで、Bluetooth 対応の携帯電話から画像を転送して印刷します。

- 携帯電話に以下の機能が搭載されている必要があります。
  - Bluetooth を内蔵し、BIP (Basic Imaging Profile)、OPP (Object Push Profile)、または BPP (Basic Printing Profile)のプロファイルに対応できる機能(対応しているプロファイルについては、お使いの携帯電話の使用説明書をご覧ください)
  - ・ JPEG 画像が撮影/保存可能なカメラ機能
- **1** プリンターにメモリーカードが差し込まれていないこと、USB ケーブルでカメラが接続されていないことを確認する
- 2 別売の Bluetooth ユニット(BU-30)を差し込む



3 電源ランプが緑色に点灯するまで (6)を押して、電源を入れる

### **4** Bluetooth の設定をする

 Bluetoothの設定をする場合は、「プリンターの設定をする」の[Bluetooth 設定]をご覧ください(p.84)。 5 携帯電話からプリンターに画像を転送する



データの受信が終わると、印刷がはじまります。



- 5 ・データ通信中は電源ランプが緑色に早く点滅します。印刷が始まると、電源ランプは遅く点滅します。
  - エラーが起こると、プリンターまたは携帯電話の液晶モニターにメッセージが表示されます。
  - ・通信中は Bluetooth ユニットが青色に点滅します。通信が中断された場合、Bluetooth ユニットの点滅が消えます。携帯電話に表示されるメッセージを確認してください。
  - ・Bluetooth 通信で印刷中は、◯(戻る)で印刷を中止できません。
  - Bluetoothの接続方法や送信方法については、Bluetooth機器に付属の使用説明書をご覧ください。
  - 通信距離は約10mですが、以下の状況によって変化することがあります。また、以下の状況により、印刷速度が変化することがあります。
  - 通信機器間の障害物や電波状況
  - 磁場、静電気、電波障害の発生する場所
  - 通信する機器の受信感度、アンテナ性能



# パソコンから印刷する

プリンターをパソコンに接続して印刷します。





## パソコンに必要なシステム構成

以下の条件を満たしているパソコンにソフトウェアをインストールしてください。

OS	Windows Vista(Service Pack 1 を含む) Windows XP Service Pack 2
機種	上記 OS がプリインストールされていて、USB ポートが標 準装備されていること
CPU	Windows Vista: Pentium 1.3GHz以上 Windows XP: Pentium 500MHz以上
RAM	Windows Vista: 512MB以上 Windows XP: 256MB以上
インターフェース	USB
ハードディスク空き容量	Canon Utilities ZoomBrowser EX: 200MB 以上 Ulead Photo Express LE: 300MB 以上 Canon SELPHY プリンタードライバ: 5MB 以上(インス トール時に必要な容量)
ディスプレイ	1.024 × 768 ドット以上 High Color(16bit)以上

### Macintosh

OS	Mac OS X (v10.4 ~ v10.5)
機種	上記 OS がプリインストールされていて、USB ポートが標 準装備されていること
CPU	PowerPC G4/G5 または Intel プロセッサー
RAM	Mac OS 10.5: 512MB以上 Mac OS 10.4: 256MB以上
インターフェース	USB
インターフェース ハードディスク空き容量	USB Canon Utilities ImageBrowser: 300MB 以上 Canon SELPHY プリンタードライバ: 4MB 以上 (インス トール時に必要な容量)
インターフェース ハードディスク空き容量 ディスプレイ	USB Canon Utilities ImageBrowser: 300MB以上 Canon SELPHY プリンタードライバ: 4MB以上 (インス トール時に必要な容量) 1,024 × 768 ドット以上 32,000 色以上



・ソフトウェアをインストールするためには CD-ROM ドライブが必要です。

・記載のシステム環境を満たしたすべてのパソコンの動作を保証するものではありません。

• Ulead Photo Express LE は Windows のみに対応しています。

Macintosh 用のソフトウェアは、UFS(Unix File System)でフォーマットされたディスクでは使えません。

• Macintosh 用のソフトウェアは、Mac OS 拡張 (ジャーナリング) でフォーマットされたディ スクでのみお使いになれます。



# プリンタードライバとソフトウェアをインストールする

Compact Photo Printer Solution Disk には、プリンターをパソコンに接続して印刷するときに必要なソフトウェアが収められています。必要なプリンタードライバとソフトウェア(p.76)をパソコンにインストールしてください。



プリンタードライバをインストールする前に、本機とパソコンを接続しないでください。



このガイドでは Windows XP と Mac OS X (10.4) を使って説明を進めていきます。お使いの OS のバージョンによっては、実際の画面や操作手順と多少異なる場合があります。

### Windows

プリンタードライバのインストール







インストールの完了を通知する画面が表示されます。

## 5 [完了] をクリックする

- プリンタードライバのインストールが完了します。
- 続いて、ソフトウェアをインストールします。



- 4・プリンターとパソコンを接続す るには、市販の USB ケーブル が必要です。USB ケーブルは、 長さ 2.5m 以下のものをお使 いください。
  - パソコンと接続すると、プリン ターの液晶モニターに PC 接続 画面が表示されます。



・以下の画面が表示されたとき
 は、
 ・
 を押してください。

カートリッジが入っていません
または挿入が不完全です

#### SET OK

- ・再起動を指示する画面が表示されたら、パソコンを再起動してください。
- 5・ブリンタードライバを削除(ア ンインストール)したいとき は、 [スタート]メニュー
   → [すべてのプログラム]
   → [Canon SELPHY ES30]
   → [アンインストーラ]の順に 選び、削除してください。



ソフトウェアのインストール

6 付属の CD-ROM「Compact Photo Printer Solution Disk」をパソコン にセットする

- インストーラーパネルが表示されます。
- **7** アプリケーションソフトウェアの [お まかせインストール] をクリックする



 インストールの内容 を確認する画面が表 示されます。

# 8 [インストール] をクリックする



 インストールの完了 を通知する画面が表 示されるまで、画面 の指示にしたがって 操作してください。



 ソフトウェアのインストールが完了します。 CD-ROM を取り出してください。



- 6・すでに CD-ROM が入っていて、 インストーラーパネルが表示されない場合は、CD-ROM を入れ直してください。
- 7 ・インストールするソフトウェア を個別に選びたいときは、[選 んでインストール]をクリック してください。
- 9・ソフトウェアを削除(アンイン ストール)したいときは、
   [スタート]メニュー
  - → [すべてのプログラム]
  - → [Canon Utilities]
  - → [ZoomBrowser EX] → [ZoomBrowser EX アンイ
  - ンストール]の順に選び、削除 してください。
  - ・他のソフトウェアも同様の手順
     でアンインストールできます。
     ただし、Ulead Photo
     Express LEは、
     [スタート] メニュー
     → [コントロールパネル]
     → [アブリケーションの追加と
    - 削除] からアンインストールし てください。
## Macintosh

## プリンタードライバのインストール

- 1 付属の CD-ROM「Compact Photo Printer Solution Disk」をパソコン にセットし、CD-ROM 内の ② (CPSD Installer アイコン)をダ ブルクリックする
- 2 お使いのプリンターを選ぶ





インストーラーが起動します。



他のソフトウェアを使用しているときは、終了してください。





## ソフトウェアのインストール

7 付属の CD-ROM「Compact Photo Printer Solution Disk」をパソコン にセットし、CD-ROM 内の (CPSD Installer アイコン)をダ ブルクリックする

インストーラーパネルが表示されます。

# 8 [インストール] をクリックする





# [おまかせインストール]を選び、[次 へ]をクリックする

 ・ インストールの完了
 を通知する画面が表示されるまで、画面の指示にしたがって 操作してください。

8+>25 (7^>)

# 10 [OK] をクリックする

 ソフトウェアのインストールが完了します。 CD-ROM を取り出してください。



- インストールするソフトウェア を個別に選びたいときは、[カ スタムインストール]をクリッ クしてください。
- ソフトウェアを削除(アンイン ストール)したいときは、イン ストール先のアプリケーション のフォルダをゴミ箱に移動して から、ゴミ箱を空にしてくださ い。



# 付属のソフトウェアのご紹介



・印刷操作については、ソフトウェア内の「ヘルプ」機能または画面に表示されるメッセージを ご覧ください。

 http://web.canon.jp/imaging/information-j.html から ZoomBrowser EX / ImageBrowser の PDF マニュアルをダウンロードできます。

Windows		
ZoomBrowser EX	印刷だけでなく画像の管理、閲覧、編 集、書き出しもできる多機能なソフト ウェアです。	
Ulead Photo Express LE	テンプレートや文字入れ機能を使い、 多彩な印刷が簡単にできるソフトウェ アです。 金、銀印刷対応のイージーフォトパッ ク(E-P2OG、E-P2OS)を使うと、 金、銀のフレームやスタンプを使った り、文字を入れたりして印刷すること もできます。	CORE Photo Supres LE Core Photo Supres LE Core
Macintosh		
ImageBrowser	印刷だけでなく画像の管理、閲覧、編 集、書き出しもできる多機能なソフト ウェアです。	

## Ulead Photo Express LE について

ここでは、Ulead Photo Express LE を使って、フレームと文字を入れて印刷するまでの手順を簡単に紹介します。

Ulead Photo Express LE についてのお問い合わせ先は下記 URL でご確認ください。 http://www.ulead.com/events/canon/selphy/

# 1 デスクトップ上の 🖉 をダブルクリックする

• Ulead Photo Express LE が起動します。





# 3 左のリストで用紙を選ぶ

右側にフレームの一覧が表示されます。



# 4 おこのみのフレームを選んで、 🗊 をクリックする





パソコンから印刷する









7 おこのみの文字を入れて <br />
通 をクリックし、文字の位置や大き<br />
さを調整して、 <br />
参 をクリックする



テキストボックスを操作して、文字の位置や大きさを変更します。











3・「ポストカードサイズ」「Lサイズ」の用紙を選んだときのみ、フレームを指定できます。
 8・用紙サイズを変更すると正しく印刷できません。







# プリンターの設定をする

表示する言語や節電など、本体に関する設定をします。



# 3 ▲ / ▼ で設定したい項目を選び、 ◀ / ▶ または (19) で設定値を 変更する



付

録

• 各項目の設定内容は p.83 – p.85 をご覧ください。



• 確認画面が表示されます。

5 「OK] を選び、 🗊 を押す

・ 設定値が保存され、メインメニューに戻ります。

=

3 • [Bluetooth 設定] は Bluetooth ユニットが差し込まれているときのみ表示されます。

## 本体の設定メニュー

初期設定は 🖌 で示しています。

項目	内容	選択肢
縦横自動回転	カメラなどの設定で、液晶モニターに回転表示されてい る画像を自動で回転する設定をします。	入 (1)、切
節電	5 分間何も操作しないと電源が自動で切れる設定をしま す。	入 (🏏)、切
Bluetooth 設定	Bluetooth を使用するときの機種名やセキュリティの設 定をします。[Bluetooth 設定]は別売の Bluetooth ユ ニットが差し込まれているときのみ表示されます。	p.84 をご覧く ださい。
言語	液晶モニターの表示言語を設定します。	p.85 をご覧く ださい。
再生効果	かんたん印刷のシングル表示やオートプレイ(p.39)で、 画像の切り替え時に使用する効果を設定します。	フェード、 ワイプ、 切(🏏)
初期設定	本体の設定項目を初期設定値に戻します。	_

付

録



### Bluetooth 設定

機種名選択	Canon ES30-1(✔ )~ES30-9 のいずれかを選びます。携帯電 話から接続先(プリンター)を選ぶ際の名称になります(通信可能な Bluetooth 対応機器が複数あるときに、プリンターを見分けます)。
セキュリティ設定	[入] / [切](✔ )のどちらかを選びます。[入] に設定すると、プ リンターに接続する際に、プリンターと携帯電話のパスキーの入力が 必要になります。
パスキー変更	パスキーとは、ほかの Bluetooth 対応機器からの不正な使用を防ぐた めに設定する暗証番号です。[セキュリティ設定]を[入]にした場 合、@を押し、印刷時に携帯電話側で入力するキーを4桁で設定しま す。初期値は0000に設定されています。
アクセス拒否設定	[入] /[切](✔)のどちらかを選びます。[入]に設定すると、携 帯電話からプリンターを検索できなくなります。
リセット	Bluetoothの設定をすべて初期値に戻します。

# 1 □ (メニュー)を押して [本体の設定] を選ぶ

- 2 [Bluetooth 設定]を選び、 宇を押す
  - Bluetooth 設定画面が表示されます。

# 3 ▲ / ▼ で設定したい項目を選び、◀ / ▶ または (1) で設定値を 変更する



付

۲L _	Blueto	oth設定		
	機種名選択	Canon	ES30-1	
セキ	ュリティ設定	∢切	Þ	
1	パスキー変更	0000	SET	
アク	セス拒否設定	切		
	リセット		SET	
		Ē	実る、設定院	ł

4 ()(戻る)を押す

・ 設定値が保存され、 [本体の設定] に戻ります。



1 ・メニューの操作方法(本体の設定)については82ページでも紹介しています。

• Bluetooth を使用して印刷する方法については、「Bluetooth で印刷する」(p.64)をご覧 ください。

### 言語

# 1 (メニュー)を押して [本体の設定] を選ぶ

# 2 [言語] を選び、 宇 を押す

• 言語選択画面が表示されます。

# 3 ▲ / ▼ / ◀ / ▶ で設定したい言語を選び、 ☞ を押す

En	glish	Svenska	Türkçe
De	utsch	Español	繁體中文
Fr	ançais	简体中文	한국어
Ned	erlands	Русский	ภาษาไทย
C	)ansk	Português	Română
S	Suomi	Ελληνικά	日本語
It	aliano	Polski	
N	lorsk	Čeština	
Укр	аїнська	Magyar	

・ 選んだ言語が設定され、 [本体の設定] に戻ります。



1・メニューの操作方法(本体の設定)については、82ページでも紹介しています。
 ・ブリンターにメモリーカードが差し込まれていないとき、カメラやパソコンを接続していないときに、 を押しながら (メニュー)を押すと、ショートカットして言語選択の画面が表示されます。設定したい言語を選んで を押すと、選んだ言語が設定され、待機画面に戻ります。

付

録



# お手入れ・保管・持ち運び

## プリンターをお手入れする

### 内部のお手入れ

付属のクリーナーを使ってプリンターのヘッド部分のほこりを取り除きます。

0

クリーナーの白い部分に触れないでください。クリーニング能力が低下する恐れがあります。
 本機に付属のクリーナー以外はお使いになれません。

# **1** イージーフォトパックを取り出す(p.24)

2 付属のクリーナーを奥まで差し込み、2~3回抜き差しする



付 外装のお手入れ

やわらかい乾いた布で拭きます。



録

絶対にベンジンやシンナーなどの溶剤や中性洗剤は使わないでください。外装ケースが変質したり、塗装がはげることがあります。

### 背面のお手入れ

背面の通風孔のほこりを取ります。 通風孔からほこりが入るとインクリボンにほこりがつき、きれいに印刷できません。 インクリボンにほこりがついたときは、インクリボンに触れないように市販のブロアーブラシ などでほこりを落としてください。

### プリンター/印刷した用紙を保管する

### プリンターを保管する

- ・電源コードの電源プラグを、コンセントから抜いてください。
- プリンターにほこりが入ると、きれいに印刷できない場合があります。排紙ロカバーと カードスロットカバーを閉じてください。
- ・イージーフォトパックは、プリンターから取り出し、梱包されていた箱に入れてください。

### 印刷した用紙を保管する

保存状態や時間経過によって変色することがありますが、この点については補償いたしかねます。

- ・ 次のような場所を避けて保管します。
  - 高温(40℃以上)になる所
  - 湿気やほこりの多い所
  - 直射日光が当たる場所
- ・ 変色や色落ち、色移りの原因になりますので、印刷面に対し、次のことは避けてください。
  - 粘着テープなどを貼る
  - ビニール製のデスクマットや名刺ケース、プラスチック製消しゴムを触れさせる
  - アルコールなどの揮発性溶剤をつける
  - 他の物に密着させたまま放置する
- アルバムに入れて保管するときは、収納部分がナイロン系、ポリプロピレン、セロハンの ものを選んでください。

### プリンターを持ち運ぶ

プリンターを持ち運ぶときは、キャリングハンドルをつかんでください。 付属のクリーナーを差し込んで持ち運ぶことをおすすめします。





付

緑

# 安全上のご注意

本機器を使用する際は、けがや火災、感電、故障などを防ぐため、下記の注意事項にしたがっ て、正しくお使いください(ここでいう本機器とは、プリンターを指します)。 ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や 損害を未然に防止するためのものです。記号の意味をよく理解してから本文をお読みください。

この警告事項に反した取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある ▲ 警告 ことを示します。 この注意事項に反した取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物に損傷が発生 **小注意** する可能性があることを示します。

▲記号は、取り扱いを誤ると、事故につながる可能性があることを示します。記号の中の図は注意事項を意味します。
 ▲記号は、禁止の行為を示します。記号の中の図は禁止事項を意味します。(左図:分解禁止)
 ●記号は、必ず守っていただきたいことがらを示します。記号の中の図は指示内容を意味します。

## <u> 警告</u>

付

録

お子様の手の届かない所に保管してください。	0
分解や改造をしないでください。	(
本機器を落としたり、外装を破損した場合は、そのまま使用しないでください。	$\Diamond$
	$\Diamond$
内部に水などを入れたり、濡らしたりしないでください。 水滴がかかったり潮風にさらされたときは、吸水性のある柔らかい布で拭いてください。	$\Diamond$
<b>内部に金属物や燃えやすいものを落とし込んだり、入れたりしないでください。</b> 万一、これらのものが入ってしまったときは、すぐに機器本体の電源を切ってから、 必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。	$\bigcirc$
<b>雷が鳴り出したら本機器の金属部分や電源プラグに触れないでください</b> 。 すぐに使用をやめ、本機器から離れてください。	$\Diamond$
アルコール、ベンジン、シンナーなどの引火性溶剤で手入れしないでください。	$\Diamond$

 $\bigcirc$ 

電源コードや電源プラグに重いものを載せたり、無理に引っ張ったりして、破損させないでください。
 付属の電源コード以外は使用しないでください。
 電源プラグを定期的に抜き、その周辺およびコンセントにたまったほこりや汚れを乾いた布で拭き取ってください。
 長時間接続しておくと、発熱、変形する恐れがあります。
 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

付属の CD-ROM を CD-ROM 対応ドライブ以外では絶対に再生しないでください。音 楽用 CD プレーヤーで使用した場合は、スピーカーなどを破損する恐れがあります。ま たヘッドフォンなどをご使用になる場合は、大音量により耳に障害を負う恐れがありま す。

▲ 注意

プリンター内部には手を入れないでください。		
<b>以下の場所で使用・保管しないでください。</b> <ul> <li>湿気やほこりの多いところ</li> <li>振動が激しいところ</li> <li>大気のしてくや直射日光のあたるところ</li> </ul>	$\Diamond$	付
<ul> <li>車のトランクやタッシュホードなどの高温になるところ</li> </ul>		
電源プラグに金属製のピンやゴミを付着させないでください。	$\bigcirc$	鉰
電源コードは無理に引っ張ったり押し曲げたりしないでください。	$\oslash$	
電源コードは、本機器以外には使用しないでください。また、指定の電圧以外で使用し たり、電源プラグの差し込みが不十分なまま使用しないでください。	$\oslash$	
<ul> <li>印刷中にカートリッジカバーを開けないでください。</li> <li>カバーを開けると印刷が停止します。</li> <li>印刷中は用紙が前後に移動します。手を触れると、けがの原因になることがあります。</li> </ul>	$\bigcirc$	



# 取り扱い上のご注意

メモリーカード、カメラ、携帯電話、パソコンなどの取り扱いについては、それぞれの製品に 付属の使用説明書をお読みください。

## 著作権について

あなたがキヤノン コンパクトフォトプリンター SELPHY ES30 で印刷した画像は、個人とし て楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

## 保証について

このプリンターの保証書は国内に限り有効です。万一、海外旅行先で故障·不具合が生じた場合は、持ち帰ったあと、国内の「お客様相談センター」にご相談ください。

### 補修用性能部品について

保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、製品の製造打ち切り後7年間 です(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です)。

### プリンター

付

無用な電源の入/切を繰り返さないでください。

プリンターの初期動作のため、インクが消費され、枚数分印刷できなくなる場合があります。

殺虫剤や揮発性物質をかけないようにしてください。また、ゴムやビニール製品を長時間接触さ せないでください。

外装ケースが変質することがあります。

#### 録 周囲の温度によっては、プリンターが一定温度以上になると、一時的に印刷が停止しますが、故 障ではありません。

温度が下がると、印刷が再開されますので、少しお待ちください。

次の場合は、印刷が一時休止されるため、印刷時間が通常より長くなります。

- 連続して印刷するとき
- 周囲の温度が高いとき
- プリンター背面の通風孔がふさがれるなどして、プリンター内部の温度が高いとき

排紙ロカバーが外れた場合は、排紙ロカバーを液晶モニター側に傾けながら(●)カバーに付いているバネの先を本体の溝に合わせて取り付けたあと(❷)、バネと反対側の穴を本体の軸 (凸部)に取り付けてください(❸)。

排紙ロカバーが外れたままで印刷すると、印刷済みの用紙が内部に巻き込まれる可能性があり ます。



排紙口に、異物を入れないでください。

#### <電磁波による誤作動、破壊を防ぐために>

本機器をモーターや強力な磁場を発生させる装置の近くに、絶対に置かないでください。 また、テレビや AM ラジオの近くで使わないでください。

#### <結露を防ぐために>

本機器を寒い場所から暑い場所に移すときは、結露の発生を防ぐために、本機器をビニール袋に 入れて密封しておき、周囲の気温になじませてから、袋から取り出してください。 万一、結露が発生したときは、水滴が自然に消えるまで、常温で放置してからお使いください。

付

録

# 主な仕様

付

録

すべてのデータは、当社測定条件によります。都合により記載内容を予告なしに変更すること があります。

SELPHY ES30		
印刷方式	ー 昇華型熱転写方式(オーバーコート付)	
印刷解像度	300 × 600dpi (パソコン接続時、2 面配置以上、およびおたのしみ印刷時は、 300 × 300dpi)	
階調数	128 階調/色(300 × 600c 300dpi)	dpi)、256 階調/色(300 ×
インク	イージーフォトパック(用紙・ カラー(イエロー/マゼンタ 金(イエロー/マゼンタ/シ トカードサイズのみ) 銀(イエロー/マゼンタ/シ トカードサイズのみ) 白黒(白黒/オーバーコート	インクー体型専用カートリッジ) /シアン/オーバーコート) アン/オーバーコート/金、ポス アン/オーバーコート/銀、ポス 、ポストカードサイズのみ)
用紙	専用紙(ポストカードサイズ、 サイズシール紙)	L サイズ、カードサイズ、カード
印刷サイズ (カラー印刷時)	フチなし	フチあり
ポストカードサイズ:	100.0 × 147.6mm	91.0 × 121.2mm
L サイズ:	89.0 × 119.0mm	78.2 × 104.9mm
カードサイズ:	54.0 × 86.0mm	49.5 × 66.0mm
印刷時間	メモリーカードから印刷	カメラ接続時
ポストカードサイズ:	約 55 秒	約 55 秒
L サイズ:	約 47 秒	約 47 秒
カードサイズ:	約 33 秒	約 33 秒
給紙方式	自動(イージーフォトパックか	らの自動給紙)
排紙方式	本体上部の排紙口へ自動排紙	
液晶モニター	3.0 型 TFT カラー	
インターフェース		
USB	PictBridge 対応機器、CP ダ- Type A	イレクト対応カメラ接続時:
	パソコン接続時:Type B	
無線	Bluetooth(プリントビーム)	*]

- 92 -

メモリーカード	SD ×EU-カード、miniSD カード、SDHC ×EU-カード、 miniSDHC カード、マルチ×ディアカード、MMCplus カード、 HC MMCplus カード、MMCmobile カード <sup>*2</sup> 、MMCmicro カー ド <sup>*2</sup> 、RS-MMC カード <sup>*2</sup> 、microSD カード、microSDHC カー ド、CF カード、マイクロドライブ、xD-Picture Card <sup>*2</sup> 、メモリー スティック、メモリースティック PRO、メモリースティック デュ オ、メモリースティック PRO デュオ、メモリースティック マイク $\Box^{*2}$
動作温度	5~40°C
動作湿度	20~80%
電源	コンパクトパワーアダプター CA-ES200(本体に内蔵) 定格入力: AC 100V(50/60Hz)100VA
消費電力	70W 以下(待機時 4W 以下)
大きさ	225.0 × 226.3 × 138.0mm
質量(本体のみ)	約 2075 g
*1 別売の Bluetooth	   ユニット BU-30 が必要

\*2 専用のアダプターが必要

付

録



録





# 故障かな?と思ったら

下記項目にしたがって点検してください。それでも直らないときは、お買い上げになった販売 店または「修理受付センター」にお問い合わせください。

## 本体、電源のトラブル

電源が入りません

- ・電源プラグがコンセントから抜けていませんか? (p.26)
- ・電源コードのコネクターをプリンターの AC IN 端子に差し込んでいますか? (p.26)
- ・
   ・
   を長めに押してみましたか?
   (p.31)

### 印刷時のトラブル

印刷できません

- ・プリンターの電源は入っていますか? (p.31)
- 複数の機器に接続していませんか?
   カメラやメモリーカード、パソコンを同時に接続しないでください。
- ・用紙がイージーフォトパックにきちんと収まっていますか?(p.21)
- ・イージーフォトパックは、奥まで入っていますか? (p.21)
- ・インクリボンがたるんでいませんか? (p.21)
- ブリンターは熱くありませんか?
   プリンターは一定温度以上になると、一時的に印刷が停止しますが故障ではありません。温度が下がるまでしばらくお待ちください。
   パソコンに接続している場合は、パソコンのディスプレイにメッセージが表示されますが、印刷を中止しないでそのままお待ちください。

#### メモリーカードから印刷する場合

- メモリーカードは、正しい挿入口にラベル面を手前にして奥まで入っていますか?
   (p.30、31)
- ・ 画像データは、DCF 規格に準拠していますか?(p.29)
- メモリーカードによっては専用のアダプターが必要です。専用のアダプターを使用せずに、メモリーカードをカードスロットに差し込んでいませんか? (p.30)

カメラから印刷する場合

・プリンターとカメラは正しく接続されていますか? (p.60)

### 印刷できません(つづき)

 カメラのバッテリー残量は十分ですか?
 フル充電されたバッテリーまたは新品の電池に取り替えるか、カメラ用のコンパクト パワーアダプターをお使いください。

#### パソコンから印刷する場合

- ・正しい手順でプリンタードライバをインストールしましたか? (p.70、73)
- プリンターとパソコンを、USB ケーブルで直接接続していますか?
   USB ハブを介して接続すると、正しく動作しないことがあります。
- Windows をお使いの場合、プリンターがオフラインになっていませんか? プリンターのアイコンを右クリックし、オフラインの設定を解除してください。
- Macintosh をお使いの場合、プリンタリストにプリンターが登録されていますか?
   [プリンタ設定ユーティリティ]の[プリンタリスト]にお使いのプリンターが登録されているか確認してください。

メモリーカードを入れても、画像が表示されません

- メモリーカードは、正しい挿入口にラベル面を手前にして奥まで入っていますか?
   (p.30、31)
- ・ 画像データは、DCF 規格に準拠していますか? (p.29)
- メモリーカードによっては専用のアダプターが必要です。専用のアダプターを使用せずに、メモリーカードをカードスロットに差し込んでいませんか?(p.30)

#### 日付印刷ができません

#### メモリーカードから印刷する場合

• 日付を入れて印刷する設定を行っていますか? (p.55) DPOF 印刷を行う場合、日付の設定は DPOF を設定した機器で行います。

#### 携帯電話から印刷する場合

・ Bluetooth を使って印刷する場合、日付は印刷できません。

#### カメラから印刷する場合

カメラ側で日付の設定を[切]にしていませんか?
 カメラ側で日付の設定を[入]にしてください。なお、[標準設定]に設定した場合は、プリンター側の日付印刷の設定が反映されます。



きれいに印刷できません

- ・インクリボンや用紙は汚れていませんか?
- ・プリンターの内部にほこりなどは付着していませんか? (p.86)
- プリンターに結露は発生していませんか?
   常温でしばらく放置してください。
- 電磁波や強い磁気を出している機器の近くに置いていませんか? テレビやゲーム機からの電磁波やスピーカーから出る強い磁気で画像が歪むことがあ ります。1m 以上離してください。

パソコンの画面の色と印刷された色が違います

 パソコンのディスプレイと印刷では発色の方法が異なります。また、ディスプレイを 見ているときの環境(明かりの色や強さ)や、ディスプレイの色の調整によっても 違ってきます。

パソコンで印刷中断後、再開したら、すでに印刷された画像も印刷されて しまいました

 Macintosh をお使いですか?
 Macintosh の場合、印刷を中断したあとで再開すると、すでに印刷が終わった画像も 印刷されてしまうことがあります。

## 用紙のトラブル

### よく紙詰まりが起きます

 ・ 排紙口に用紙をためすぎていませんか?
 50枚以上用紙をためないでください。

#### 枚数分の印刷ができません

- 無用な電源の入/切を繰り返していませんか?
   プリンターの初期動作のためインクが消費され、枚数分の印刷ができなくなる場合があります。
- インクリボンを引っ張りましたか?
   無理にインクリボンを引っ張らないでください。

### 印刷した用紙が排紙されません

- プリンター内部で用紙がつまっていませんか?
   詰まっている用紙を取り除いてください。
- **排紙ロカバーは開いてますか?** 排紙ロカバーが自動で開かず、用紙が詰まった場合は、排紙ロ左部の排紙ロボタンを 押して、排紙ロを開き、用紙を取り除いてください。



# エラーメッセージが表示されたら

印刷中に異常が発生すると、プリンターの液晶モニターにメッセージが表示されます。プリン ターとカメラを接続しているときは、カメラの液晶モニターにもエラーメッセージが表示され ることがあります。

#### 用紙/インクがありません

- ・イージーフォトパックがプリンターに正しく差し込まれているか確認してください。
- 新しいイージーフォトパックに取り替えてください。
- ・ 給紙動作が正しく行われていない場合は、イージーフォトパックを取り外し、プリン ターに残った用紙を抜き取ってください。

#### 用紙が詰まりました

〇(戻る)を押して排紙してください。
 排紙ができないときは、いったん電源を切ったあと、再度電源を入れ直してください。
 電源を入れ直しても排紙されないときは、修理受付センターにご相談ください。

インクエラー

- イージーフォトパックをプリンターから取り出し、インクリボンのたるみを取ってから、再度取り付け直してください。
  - イージーフォトパックが取り出せないときは、修理受付センターにご相談ください。

#### 印刷できない画像です/印刷できない画像が XX 枚ありました

- ・ 次のような画像は印刷できません。
  - ファイルサイズが大きい画像(8000 × 8000 画素を超えるサイズの画像は印刷できません)
  - データが壊れている画像
  - JPEG 以外の画像
- カメラと接続して印刷する場合、印刷しようとした画像のサイズとカメラの記録画素 数が合っているか確認し、カメラで再生可能な JPEG 画像にしてください。
- ・ 画像の記録画素数は 8000 × 8000 画素以下にしてください。
- ・本機は DCF 規格の画像に対応しています。

画像がありません

- メモリーカードに画像が記録されているかどうかを確認してください。
- ・メモリーカードに認識できる画像データが記録されているかどうか確認してください。
- 画像のファイル名(フォルダ名)に、全角文字(漢字、カナ等)があると、認識できない場合があります。全角文字を半角英数字に変更してください。
- ・パソコン上で編集/加工したデータは、必ずパソコンから印刷を行ってください。

#### ハードウェアエラー

- ・イージーフォトパック以外の問題がないか確認してください。
- いったんプリンターとカメラの電源を切ったあと、もう一度電源を入れ直してください。それでもエラーメッセージが消えない場合は、修理受付センターにご相談ください。

カートリッジカバーが開いています

 カートリッジカバーを閉じてください。それでもエラーメッセージが消えない場合は、 電源を入れ直してください。

白黒カートリッジが入っています カードをさして印刷してください

カメラ接続時には、白黒印刷できません(カメラの液晶モニターに (ピクトブリッジマーク)が表示されている場合をのぞく)。メモリーカードをプリンターに差して、印刷してください。

おたのしみ専用カートリッジですカートリッジを交換してください

 カメラや携帯電話からは、金、銀印刷対応のイージーフォトパック(E-P20G、E-P20S)を使った印刷はできません。金、銀印刷対応以外のイージーフォトパックに 交換してください。

カートリッジが変更されています

・印刷開始時と同じ種類のイージーフォトパックを入れるか、印刷の設定をし直してください。



– 101 –

カートリッジが変更されています トリミング設定を変更します

トリミング設定したあとにイージーフォトパックを交換すると、プリンターが変更後の用紙サイズに合わせて自動的にトリミング枠の再設定を行います。

未対応カートリッジです

プリンターに対応したイージーフォトパックをお使いください。

通信エラー

- いったんプリンターとカメラ、パソコンの電源を切ったあと、再度電源を入れ直してください。
- •「カメラと接続して印刷する」(p.60)をご覧ください。それでもエラーメッセージが 消えない場合は、修理受付センターにご相談ください。

切断されました

- 送信側とプリンターが通信可能な距離であるかを確認してください。
- ・送信側の電源を確認してください。
- Bluetooth で通信の場合、電波の状態によっては通信が中止してしまう場合があります。もう一度通信しなおしてください。

カートリッジが入っていません または挿入が不完全です

- イージーフォトパックを差し込んでください。
- いったんイージーフォトパックを取り出し、イージーフォトパックを奥まで差し込んで、カートリッジカバーを閉じてください。

画像が大きすぎます

- 8000 × 8000 画素より大きな記録画素数の画像、またはファイルサイズが 32MB 以 上の大きな画像は再生できません。別の画像を選んでください。
- •携帯電話から(無線で)印刷する場合、送信できる画像のファイルサイズは、最大約 3MB です(お使いの携帯電話によって異なります)。

互換性のない JPEG です

・ 互換性のない JPEG 圧縮の画像は再生/印刷できません。別の画像を選んでください。

#### カードが異常です

- ・メモリーカードに異常があります。正常なカードに交換してください。
- メモリーカードを入れずにアダプターを差しています。必ずメモリーカードを装着してからプリンターに差し込んでください。
   アダプターだけを差し込んでしまった場合、アダプターを取り出してから、電源を入れ直してください。
- 専用のアダプターが必要なメモリーカードを、アダプターを使用せずにカードスロットに差し込んでいます (p.30)。

認識できない画像です

特殊なタイプ(他社カメラ特有の記録タイプなど)で撮影した画像は再生/印刷できません。別の画像を選んでください。

拡大できない画像です

いったんパソコンに取り込んで加工した画像など、特殊なタイプの画像は拡大できない場合があります。別の画像を選んでください。

指定が多すぎます

・印刷の画像指定が多すぎます。998枚以下に設定してください。

トリミングできない画像です

 640×480 画素よりも小さい画像、5616×3744より大きい画像、または縦横比が 16:9より細長い画像はトリミングできません。トリミング可能なサイズの画像を選んでください。

ふきだしを設定できない画像です

 320×240 画素よりも小さい画像、5616×3744より大きい画像、または縦横比が 16:9より細長い画像はふきだしを設定できません。ふきだし設定可能なサイズの画 像を選んでください。

未対応デバイスです

・未対応の USB 機器(USB メモリなど)を接続すると表示されます。未対応の USB 機器を抜いてください。復帰しないときは、電源を入れ直してください。



未対応デバイスです (HUB)

・ 未対応の USB 機器の中でも、HUB を接続すると表示されます。未対応の HUB を抜い てください。

### データエラーが発生しました

• Bluetooth で通信の場合は、もう一度通信しなおしてください。何度か通信してもエ ラーが起きる場合は、Bluetooth として互換性がないかデータが壊れている可能性が あります。別の画像を選んでください。

#### 動作温度の範囲外です

・プリンターの動作が可能な温度範囲を外れています。5~40℃の範囲でご使用ください。

#### 未対応画像です

- 640 × 480 画素よりも小さい画像、または縦横比が 2:1 より細長い画像はおたのし み印刷できません。おたのしみ印刷可能なサイズの画像を選んでください。
- ・証明写真印刷ができるのは、キヤノン製カメラ(PowerShot シリーズや IXY DIGITAL シリーズ)の記録画素数「ラージ」と同じ記録画素数の画像のみです。

### 数字

100 枚ジャンプ	
10 枚ジャンプ	
〕面配置	
2 面配置	
4 面配置	
50 枚ジャンプ	18
8 面配置	
9 画像表示	15

## Α

AC IN(電源入力)端子11
-----------------

# **B**

luetooth	
BU-30	9
印刷	64
設定	
	/ -

## С

CF/microdrive スロット	12
Compact Photo Printer Solution Disk 8,	70

# D

DPOF	印刷	 3

## I

ImageBrowser
--------------

## Μ

microSD スロット	12
MS/MS Duo スロット	12

## Ρ

PictBridge
------------

## S

SD/MMC+/miniSD スロット	12
SET ボタン	14

## U

Ulead Photo Express LE	76.	77
	, 0,	, ,

## Ζ

## あ

赤目補正	55
明るさ	58
アクセス拒否設定	84
安全上のご注意	88

## い

イージースクロールホイール	14, 19
イージーフォトパック	
一時排紙口	
色白肌	
印刷の設定	54
印刷ボタン	
インストール	70
インデックス	

# え

液晶モニター1	З,	15
エラーメッセージ	1	00

## お

オートプレイ	
おたのしみ印刷	40
おたのしみボタン	13
お試し用イージーフォトパック	8
お手入れ	
主な仕様	

### か

カードスロット	12, 31
カードスロットカバー	10
カートリッジカバー	10, 21
カートリッジカバーレバー	10, 21
カートリッジ差し込み口	
カートリッジレバー	10, 24
拡大/縮小ボタン	13, 15
拡大表示	
画質調整	55, 58
画像番号	
褐色肌	
カメラ接続用 USB 端子	11, 60
カレンダー	40, 45
かんたん印刷	

## き

機種名選択	84
キャリングハンドル11,	87



<	
クリーナー	
1+	

言語	З,	85

# Z

故障かな?と思ったら	96
固定サイズ	57
困ったときには	95
コントラスト	58

## さ

再生効果	83
彩度	58

## し

システム構成	
自動写真補正	
シャープネス	
ジャンプ機能	
上下左右ボタン	14
証明写真	
初期設定	
白くソフトに	
白黒	
シングル表示	

## す

スタンプ40	, 43
すべてを印刷	37
スロット切り替えカバー	. 12

## せ

セキュリティ設定	
節電	
セピア	
全体をやわらかく	
選択画像ジャンプ	

## そ

操作部	13
ソフトウェア72,75,	76

## た

ダイレクトプリント	 59

## っ

通風孔	1	1	

# ζ

電源コード	8, 26
電源ボタン	13
電源ランプ	13, 31

# と

トイカメラ風に	
取り扱い上のご注意	
トリミング	

## Ø

ノスタルジック	5(	С	)
---------	----	---	---

## は

排紙口	
排紙ロカバー	
排紙ロボタン	
パスキー変更	
パソコン接続用 USB 端子	11

## ზ

光を十字に	
日付	
日付絞り込み	
日付ジャンプ	
日付スタイル	
表示ボタン	

## ふ

フェード	
ふきだし	
フチ	
プリンタードライバ	
プリント効果	
フレーム	

### $\sim$

引売品	9
編集ボタン	13

## ほ

ポジフィルム	. 50
本体の設定	. 82

# ま

枚数ボタン	
マルチ表示	
マルチレイアウト	
周りを白く	
周りをやわらかく	

## む

/	<u>ل</u> "_	- <b>1</b> 1	~~~				40	53
$\Delta^{-}$	L-	20	~ ~	•••••	•••••	 	 40,	00

## め

メニューボタン	. 13
メモリーカード	. 30

<b>も</b> 戻るボタン 14	Ļ
<b>り</b> リセット	Ļ
<b>れ</b> レイアウト(印刷の設定)55, 57 レイアウト(かんたん印刷)35	, 5

## わ



– 108 –


– 110 –



– 112 –



– 114 –





- ・当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギース タープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。
- SDHCロゴ、miniSDHCロゴ、microSDHCロゴは商標です。
- Corel、Corelロゴ、Ulead、Ulead Photo ExpressはCorel Corporationおよびその子会社の商標 または登録商標です。
- Portions of the code used in this firmware are based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ・本書の内容の一部または全部を無断で転載することは、禁止されています。
- •本書の内容に関しては、将来予告なく変更することがあります。
- このプリンターやソフトウェアを運用した結果については、上記にかかわらず責任を負いか ねますので、ご了承ください。