



910 Series Photo Jetprinter

ユーザーズガイド

- Lexmark 910 Series について
- 基本操作
- デジタル写真を活用する
- 印刷する
- FAX する
- メンテナンス
- 知っておきたい使いかた
- プリンタを共有する
- トラブルシューティング
- Macintosh ヘルプについて

日本語版第 1 版（2004 年 8 月）

はじめにお読みください

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。

本書の内容は変更される場合があります。

本書に記載された製品およびプログラムは、予告なく変更される場合があります。

本書は内容について万全を期していますが、万一不審な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がございましたら、レックスマーク カスタマーコールセンターまでご連絡ください（電話：03-6670-3091、FAX：03-6670-3092）。

本製品がユーザーにより不適当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われた場合、また Lexmark および Lexmark 指定の者以外の第三者により修理・変更された場合に生じた障害等については責任を負いかねます。

Lexmark、ダイヤモンドのデザインが入った Lexmark ロゴは、米国および他の国における Lexmark International, Inc. の登録商標です。

その他本書中の社名や商品名は、各社の商標または登録商標です。

©Copyright 2004 Lexmark International, Inc. All rights reserved.

印刷が禁止されている文書について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、その印刷物の使用如何に拘わらず、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
等

本書の読みかた

本書における記載方法を説明します。

本書では、製品を安全にお使いいただくために、以下のように警告表示を行っています。内容をよくご理解の上で本文をお読みください。

表示	内容
 警告：	記載された内容を無視して取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意：	記載された内容を無視して取り扱いを誤った場合、製品本体や付属のソフトウェアに損害が発生する可能性が想定される内容を示しています。

本書では、以下のような記号を使用しています。

表示	内容
メモ：	操作の補足説明を記載しています。
操作ガイド	プリンタソフトウェアをインストールすると電子マニュアルの『操作ガイド』がインストールされます。本書に左のマークがある場合は、操作の方法を『操作ガイド』に収納されたアニメーションでご覧になれます。
操作パネル	Lexmark 910 Series の操作パネルから行う操作方法を説明しています。
【(表示名)】	Windows を使用している場合に画面に表示されるボタン名や選択肢名を表します。
⇒『(取扱説明書名)』	『』内に記載された取扱説明書を参照してください。
⇒○○ページの「□□」	○○ページの「□□」という章または節を参照してください。
⇒○○ページ	○○ページを参照してください。

1	Lexmark 910 Series について	7
1・1	Lexmark 910 Series でできること	7
1・2	各部の名称とはたらき	8
1・3	取扱説明書およびソフトウェア	10

2	基本操作	11
2・1	用紙をセットする	11
2・2	メモリカードをセットする	12
	使用できるメモリカード	12
	メモリカードのセット方法	12
	Windows の動作を選択する	14
2・3	操作をキャンセルする	15
	印刷をキャンセルする	15
	FAX 送信をキャンセルする	15
2・4	Lexmark イメージスタジオを使う	16

3	デジタル写真を活用する	17
3・1	写真をコンピュータから印刷する	17
	定形の写真サイズで印刷する	17
	アルバムページを印刷する	18
	フチなしで印刷する	20
	メモリカードの写真を印刷する	21
	DPOF で指定した写真を印刷する	22
3・2	写真を E メールで送る	23
3・3	コンピュータに保存してある写真を整理する	24
3・4	写真を Lexmark フォトエディタで編集する	25
	保存してある写真を開く	26
	ワンクリックで写真を修整する	26

写真を切り取る	27
赤目を修整する	28
3・5 メモリカードの写真をコンピュータに保存する.....	30
コンピュータから	30
操作パネルから	31
3・6 メモリカードの写真を確認する	32
スライドショーを見る	32
インデックスを印刷する	33
3・7 操作パネルを使って写真を印刷する	34
選択した写真を印刷する	34
すべて印刷する	36
DPOF で指定した写真を印刷する	37
3・8 操作パネルから印刷設定を変える	38
3・9 PictBridge 対応のカメラから印刷する.....	45
<hr/>	
4 印刷する.....	46
4・1 文書を印刷する	48
4・2 ハガキを印刷する.....	49
4・3 印刷設定.....	50
印刷設定（プリンタプロパティ）のタブ	50
クイックセレクト	51
クリエイティブタスク	52
<hr/>	
5 FAX する.....	56
5・1 送信する.....	58
アプリケーションから直接送信する	60
FAX を転送する	61
5・2 受信する	62
自動で受信する	62
手動で受信する	62
5・3 Lexmark FAX ナビの便利な機能	63
アドレス帳.....	63

通信管理レポート	66
5・4 FAX 設定	67

6 メンテナンス

6・1 ローラーの清掃	69
6・2 カートリッジのメンテナンス	70
プリントカートリッジの取り付けまたは交換	70
印刷品質の改善	72
6・3 プリントカートリッジ取り扱い上の注意	75
最高の性能を引き出すために	75
取り外したプリントカートリッジの保管	75
インクレベルの確認	76
プリントカートリッジの購入方法	76
プリントカートリッジのリサイクルプログラム	76

7 知っておきたい使いかた

7・1 ヘルプを開く	77
7・2 操作ガイドを開く	78
7・3 テストページを印刷する	79
コンピュータから	79
操作パネルから	79
7・4 Windows でプリンタを管理する	80
7・5 ソフトウェアをアンインストールする	85
7・6 出荷時設定に戻す	87
7・7 タイマーをセットする	88
設定を自動的に戻す	88
節電モードに自動的に切り替える	88
7・8 日本語を表示する	89
7・9 液晶ビューワメニュー一覧	90
メモリカードセット時	90
メニューボタンから	91
-メンテナンス-メニュー	92

8 プリンタを共有する93

8•1 共有方法について..... 93

8•2 ピアトゥピア 94

8•3 ポイントアンドプリント 97

9 トラブルシューティング98

9•1 紙送りのトラブル.....99

用紙が送り込まれない99

紙づまりが発生した 100

余分に用紙が送り込まれる 100

9•2 メモリカードをセットしたら 101

液晶ビューワが読めない 101

メモリカードの写真が読み込めない 101

9•3 デジタルカメラを接続したら 103

9•4 印刷しようとしたら..... 104

印刷できない..... 104

ネットワーク経由で印刷できない 105

印刷に時間がかかる 106

印刷品質がよくない 107

9•5 FAX しようとしたら 110

FAX を送信できない 110

送信した FAX の品質がよくない 110

FAX を受信できない 111

受信した FAX の印刷品質がよくない 112

9•6 エラーメッセージが表示される 113

コンピュータの画面にエラーメッセージが表示されている..... 113

液晶ビューワにエラーメッセージが表示されている 115

9•7 カスタマーコールセンターのご案内..... 117

10 Macintosh ヘルプについて 118

10•1 ヘルプを開く 118

10•2 ヘルプのご案内 119

仕様 122

索引 124

1 Lexmark 910 Series について

1・1 Lexmark 910 Series でできること

ワンクリックメニュー選択

Lexmark イメージスタジオがご案内



高品質カラー印刷

- 写真画質でフチなしカラー印刷
- 用紙の種類に合わせて自動で最適印刷
- 用紙サイズに合わせて拡大・縮小印刷



メモリカードから写真プリント

- メモリカードのセットでメニューが自動起動
- 自動フチなしプリント
- かんたんトリミング
- インデックス印刷
- PictBridge 対応のデジタルカメラからダイレクトプリント



コンピュータを使ってカラー FAX

Lexmark FAX ナビで FAX 送受信

メモ： Lexmark FAX ナビを使用するには、コンピュータと FAX モデムが必要です。使用する場合には必ずコンピュータを起動させ、Lexmark FAX ナビを起動させた状態にする必要があります。インターネット経由で FAX を使用することはできません。また携帯電話や PHS からも使用できません。

1・2 各部の名称とはたらき

■ 前面 (メンテナンスカバーを閉じた状態)

用紙サポート

印刷する用紙を支えます。

用紙ガイドとリリースレバー

つまみながらいっしょにスライドさせて用紙の幅に合わせます。

用紙ガード

内部に物が入ったり、用紙が手前に曲がるのを防ぎます。

操作パネル

ボタン名については 9 ページを参照してください。

排紙トレイ

排出された用紙を受けます。

給紙口

自動的に用紙を給紙します。

メンテナンスカバー

以下の場合に開きます。

- プリントカートリッジを取り付けるとき
- 紙づまりを除去するとき

メモリーカードリーダー

カバーを開いてメモリーカードをスロットにセットします。

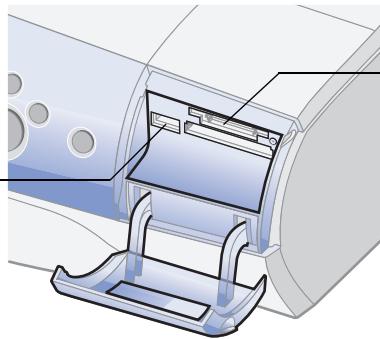
メモリーカードリーダーのカバーを開いた状態

メモリーカードスロット

メモリーカードをセットします。

デジタルカメラ接続部

PictBridge 対応のデジタルカメラをカメラに付属の USB ケーブルで接続します。



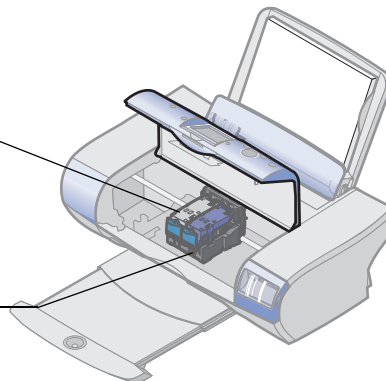
■ 内部 (メンテナンスカバーを開いた状態)

固定カバー

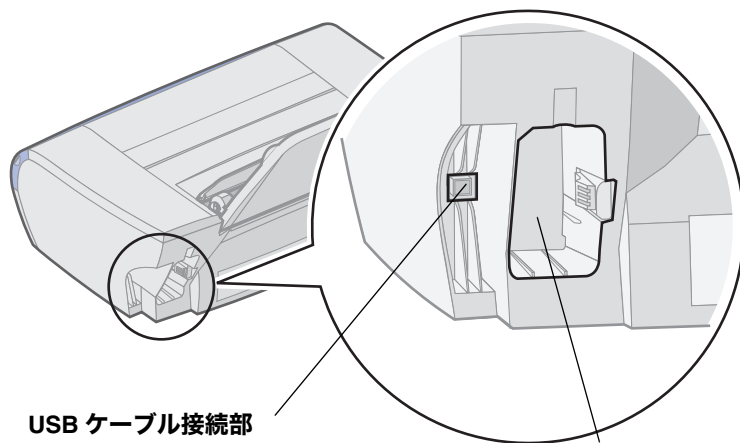
プリントカートリッジを固定します。

カートリッジホルダー

プリントカートリッジを取り付けます。



背面



USB ケーブル接続部

USB ケーブルを差し込み、コンピュータに接続します。

AC アダプタ接続部

AC アダプタの電源部を差し込みます。

操作パネル

電源

- 電源をオンまたはオフにするときに押します。
- 電源がオンのときに点灯します。

回転

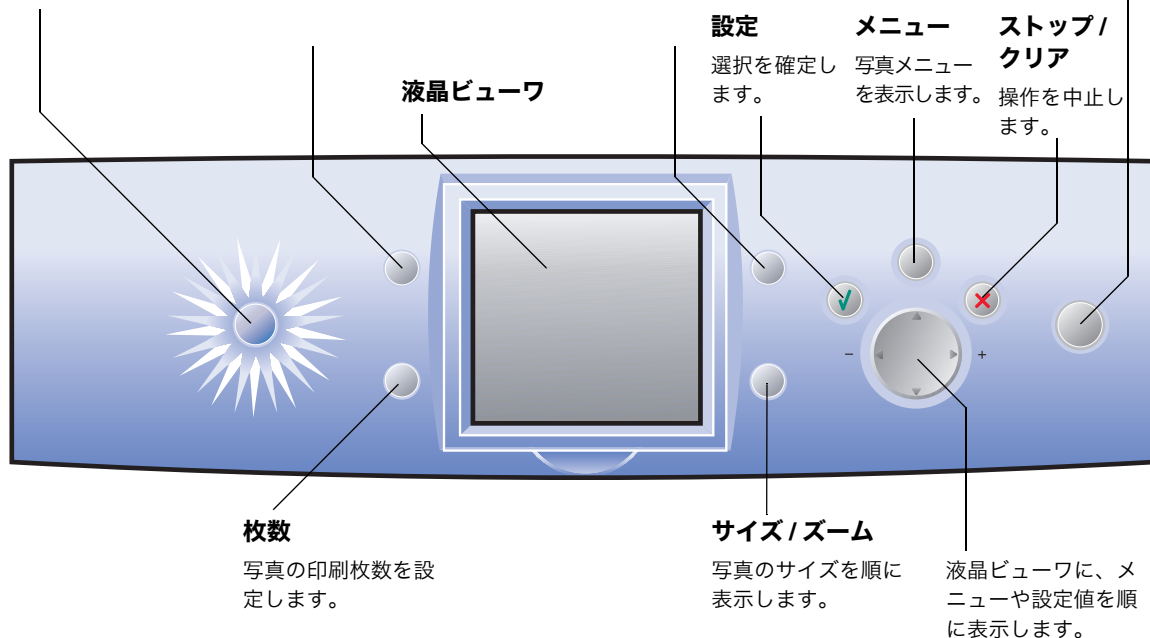
液晶ビューワに表示される写真を 90 度回転させます。

印刷プレビュー

現在の設定を使用した印刷結果を表示します。

スタート

写真の印刷を開始します。



1・3 取扱説明書およびソフトウェア

取扱説明書

名称	内容
『安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内』	Lexmark 910 Series を安全に使用するために重要な注意事項やサービス・サポートについて説明しています。本機のご使用前に必ずお読みください。
Windows 用および Macintosh 用『セットアップシート』	コンピュータに接続して Lexmark 910 Series をセットアップする方法を説明しています。『セットアップシート』の手順に従ってセットアップを完了してください。
『ユーザズガイド』(本書)	Windows での基本的な使いかたとトラブルシューティングの方法を説明しています。Macintosh をお使いの場合はヘルプを参照してください(⇒ 118 ページの「Macintosh ヘルプについて」)。
『操作ガイド』(電子マニュアル)	用紙のセット、プリントカートリッジの交換などをアニメーションで説明しています。

メモ： 製品付属のヘルプ(⇒ 77 ページ) および ReadMe も参照してください。

ソフトウェア

ソフトウェア CD からプリンタソフトウェアを標準インストールすると、以下のソフトウェアのファイルがお使いのコンピュータにコピーされます。

名称	説明	参照
Lexmark イメージスタジオ	ボタンをクリックするだけで、目的に合ったソフトウェアを開き、必要な操作を完了することができます。	16 ページ
Lexmark フォトエディタ	イメージを編集するとき 사용합니다。	25 ページ
印刷設定 (プリンタプロパティ)	印刷する文書の内容に合わせて最適な設定をします。	46 ページ
デザインルーム	イメージファイルの内容を確認しながら別の場所に移動できる管理ツールとして利用したり、イメージのレイアウトやサイズを指定して印刷するときのウィザードとして利用することができます。	52 ページ
Lexmark FAX ナビ	FAX を送信・受信するとき 사용합니다。	56 ページ
Lexmark ソリューションナビ	操作の方法およびトラブルシューティングのヘルプ、メンテナンス用のユーティリティなど本機をより快適に利用するために 사용합니다。	68 ページ

メモ： Lexmark FAX ナビを使用するには、コンピュータと FAX モデムが必要です。使用する場合には必ずコンピュータを起動させ、Lexmark FAX ナビを起動させた状態にする必要があります。インターネット経由で FAX を使用することはできません。また携帯電話や PHS からも使用できません。

2 基本操作

2・1 用紙をセットする

Lexmark 910 Series に用紙を以下のようにセットします。

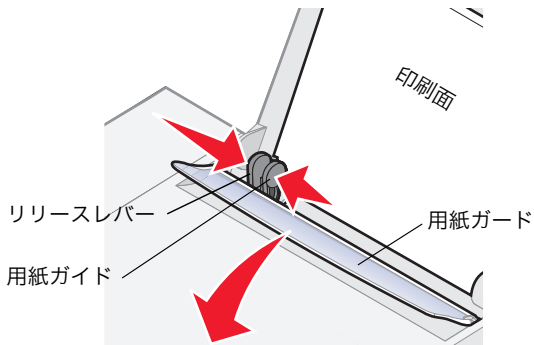


注意： 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。

メモ： 詳細については 122 ページの「対应用紙種類と 給紙枚数」を参照してください。

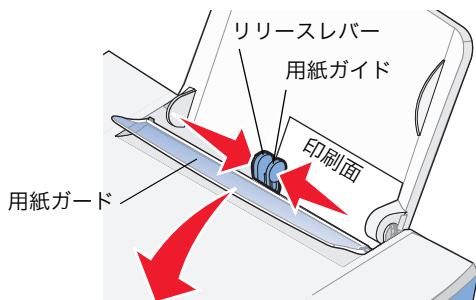
A4 サイズの普通紙をセットする

操作ガイド



- 1 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。普通紙は約 100 枚までセットできます。
- 2 用紙ガードを手前に倒し、押さえます。
- 3 用紙ガイドとリリースレバーをつまみながら、いっしょにスライドさせて、用紙の幅に合わせます。
- 4 用紙ガードを放します。

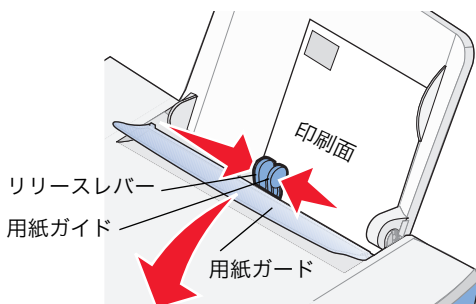
ハガキ・カードをセットする



メモ： 少なくとも 10 枚程度の用紙をセットするようにしてください。

- 1 用紙の印刷面を手前に向けて、本機に短い辺から送り込まれるようにセットします。給紙口の右端にそろえてください。ハガキは約 30 枚まで、カードは約 25 枚まで、セットできます。
- 2 用紙ガードを手前に倒し、押さえます。
- 3 用紙ガイドとリリースレバーをつまみながら、いっしょにスライドさせて、用紙の幅に合わせます。
- 4 用紙ガードを放します。

封筒をセットする



メモ： アプリケーションで封筒の置きかたが設定できる場合は、縦置きを選択します。

- 1 封筒の印刷面を手前に向けて、本機に短い辺から送り込まれるようにセットします。給紙口の右端にそろえてください（図は洋形封筒の場合）。封筒は約 10 枚までセットできます。
- 2 用紙ガードを倒し、押さえます。
- 3 用紙ガイドとリリースレバーをつまみながら、いっしょにスライドさせて、用紙の幅に合わせます。
- 4 用紙ガードを放します。

2・2 メモリカードをセットする

■ 使用できるメモリカード

本機では以下のメモリカードが使用できます。



コンパクトフラッシュ I & II



マイクロドライブ



スマートメディア



メモリスティック、メモリスティック PRO
メモリスティック Duo (要アダプタ)、メモリスティック PRO Duo (要アダプタ)



SD カード



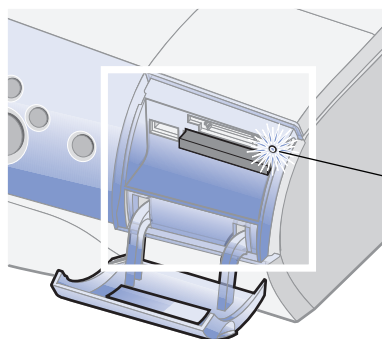
マルチメディアカード



xD-Picture Card

■ メモリカードのセット方法

メモリカードの種類によって使用するスロットが異なります。メモリカードは1度に1枚だけセットします。メモリカードがセットされると読み取りが始まり、アクセスランプが点滅します。読み取り終わるとランプは点灯します。

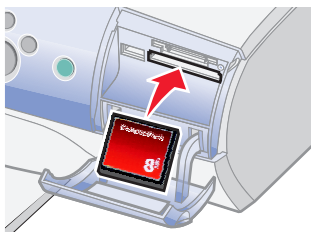


アクセスランプ



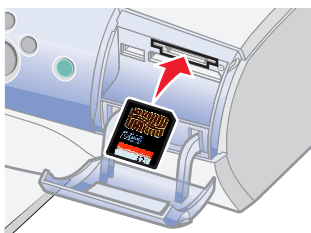
注意： 印刷中およびアクセスランプの点滅中はカードをスロットから抜いたり、プリンタの電源を切ったりしないでください。メモリカードのデータが破損する恐れがあります。

コンパクトフラッシュ、マイクロドライブ



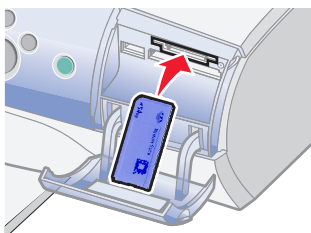
製品名の書かれている側が上になるようにして、下のスロットにセットします。

スマートメディア



金属の端子部分が上になるようにして、上のスロットにセットします。

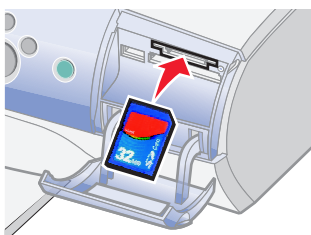
メモリースティック



金属の端子部分が下になるようにして、上のスロットにセットします。

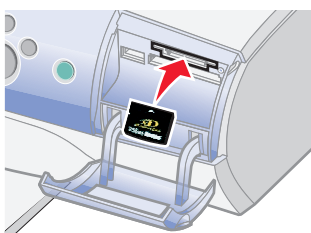
メモリースティック Duo、メモリースティック PRO Duo をお使いの場合は、アダプタを接続してからメモリースティックをセットします。

SD カード、マルチメディアカード



製品名の書かれている側が上、金属の端子部分が下になるようにして、上のスロットにセットします。

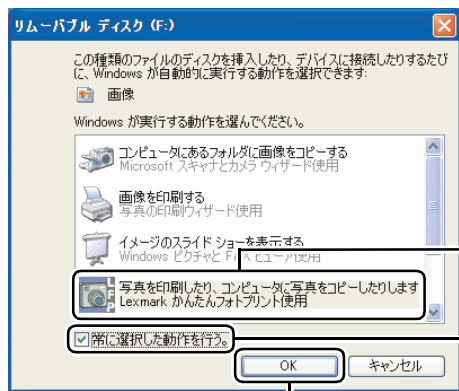
xD-Picture Card



製品名の書かれている側が上、金属の端子部分が下になるようにして、上のスロットにセットします。

■ Windows の動作を選択する

オペレーティングシステムによっては、メモ리카ードをセットしたときに [リムーバブル ディスク] 画面が表示されます。表示された場合は、以下の操作を行います。

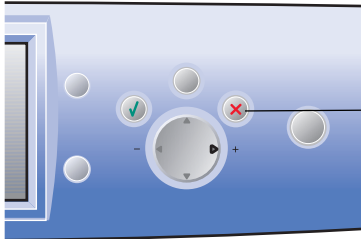


- 1 [Lexmark かんたんフォトプリント使用] をクリックしてハイライトします。
- 2 [常に選択した動作を行う。] にチェックマークを付けます。
- 3 [OK] をクリックします。

2・3 操作をキャンセルする


操作を中止したい場合は以下の方法でキャンセルします。

■ 印刷をキャンセルする



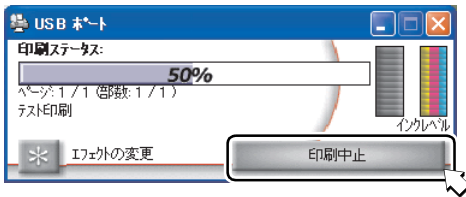
ストップ/
クリア

方法1 操作パネルからキャンセルする

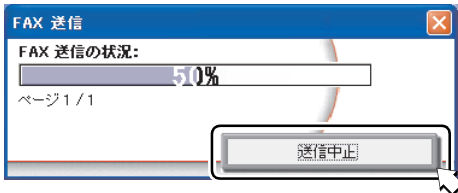
操作パネルの「ストップ/クリア」ボタン  を押します。

方法2 コンピュータからキャンセルする

印刷をキャンセルするには [印刷ステータス] 画面で [印刷中止] をクリックします。



■ FAX 送信をキャンセルする



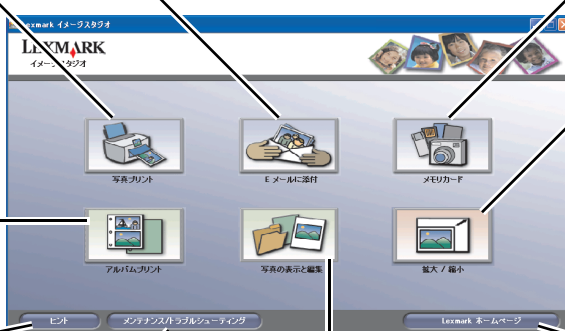
[FAX 送信の状況] 画面で [送信中止] をクリックします。

2・4 Lexmark イメージスタジオを使う

Lexmark イメージスタジオ

ボタンをクリックするだけで、目的に合ったソフトウェアを開き、必要な操作を完了することができます。

Lexmark イメージスタジオを開くと、以下の画面が表示されます。



写真プリント
コンピュータに保存してある写真を定形サイズできれいに印刷します (⇒ 17 ページ)。

E メールに添付
コンピュータに保存してある写真を E メールに添付して送ります (⇒ 23 ページ)。

メモ리카ード
メモ리카ードスロットにセットしたメモ리카ードに保存されている写真をコンピュータに保存したり、印刷したりします (⇒ 21 ページ)。

拡大 / 縮小
拡大、縮小、フチなし印刷をします (⇒ 20 ページ)。

アルバムプリント
写真をレイアウトして印刷します (⇒ 18 ページ)。

写真の表示と編集
コンピュータに保存してある写真を活用するメニューを表示します (⇒ 24 ページ)。

ヒント
ソフトウェアの使いかたのヒントを表示します。

メンテナンス / トラブルシューティング
本機を快適に使用するためのヘルプやユーティリティを利用できます (⇒ 68 ページ)。

Lexmark ホームページ
インターネットに接続している場合はホームページを表示します。

開きかた



デスクトップの [Lexmark イメージスタジオ] アイコンをダブルクリックします。

3 デジタル写真を活用する

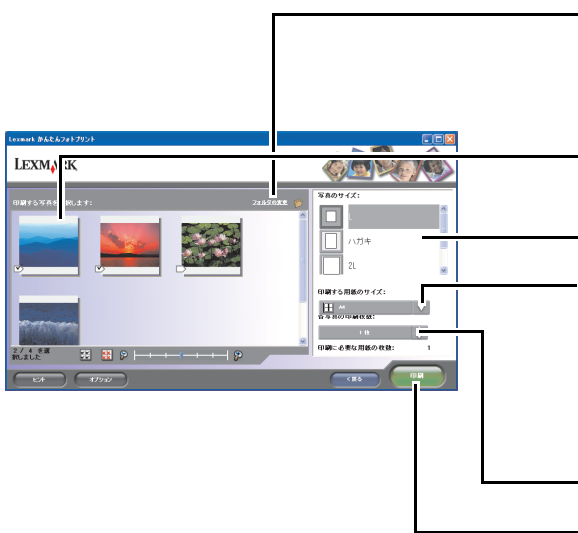
3・1 写真をコンピュータから印刷する

コンピュータに接続せずに写真を印刷する方法については、34ページの「操作パネルを使って写真を印刷する」を参照してください。

■ 定形の写真サイズで印刷する



- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「用紙をセットする」)。
- 2 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。
- 3 [写真プリント] をクリックします。
Lexmark かんたんフォトプリントが開きます。



- 4 写真が保存されているフォルダが表示されていない場合は、[フォルダの変更] をクリックし、フォルダを選択してから [OK] をクリックします。
- 5 印刷する写真をクリックしてチェックマークを付けます。
- 6 印刷する写真のサイズを選択します。
- 7 給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。
- 8 印刷する写真の枚数を選択します。
- 9 [印刷] をクリックします。

メモ: 写真のサイズと用紙のサイズの組み合わせによって、1ページに印刷できる写真の枚数が異なります。

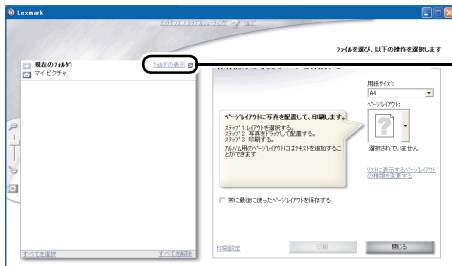
■ アルバムページを印刷する

写真と文字をページにレイアウトして印刷することができます。

- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「用紙をセットする」)。
- 2 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。



- 3 [アルバムプリント] をクリックします。



- 4 [フォルダの表示] をクリックして、レイアウトに使用する写真が保存してあるフォルダに移動します。

メモ: [フォルダの表示] ウィンドウを閉じる場合は、ウィンドウ右上の [X] をクリックします。



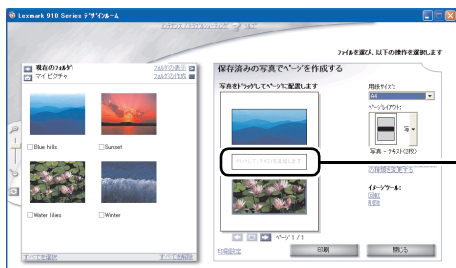
- 5 レイアウトする用紙サイズを選択します。
- 6 ページレイアウトを選択します。

メモ: [リストに表示するページレイアウトの種類を変更する] をクリックすると目的に合わせたレイアウトを選択することができます。

- 7 レイアウトしたい写真をレイアウト上にドラッグします。

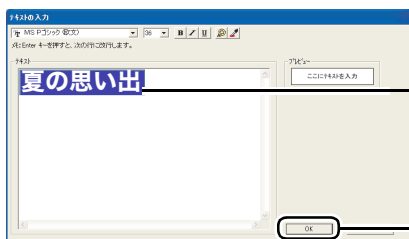
ドラッグされた写真がレイアウト内に表示されます。

同様にして、残りのレイアウト内にも写真を配置します。



8 テキストが配置できるレイアウトを選択した場合は、テキスト用レイアウト枠をクリックします。

テキスト用レイアウト枠がない場合は、手順 11 に進みます。



9 テキストを入力します。

10 [OK] をクリックします。

レイアウトにテキストが表示されます。



11 [印刷] をクリックします。

■ フチなしで印刷する

簡単にフチなし印刷をすることができます。以下では例として、2L判の写真を A4 サイズのフォトペーパーに拡大して、フチなしで用紙いっぱいに印刷する方法を説明します。

1 A4 サイズのフォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「用紙をセットする」)。

2 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。

3 [拡大 / 縮小] をクリックします。



4 [フォルダの表示] をクリックして、フチなしで印刷する写真が保存してあるフォルダに移動します。



メモ: [フォルダの表示] ウィンドウを閉じる場合は、ウィンドウ右上の [X] をクリックします。

5 イメージをクリックして選択します。

写真のイメージがプレビュー枠に表示されます。

6 用紙サイズが [A4 (210 x 297mm)] に設定されていることを確認して [用紙サイズに合わせる] を選択します。



メモ: 用紙サイズが異なる場合は [印刷用紙サイズ] をクリックして用紙サイズを変更します。

7 [フチなし自動編集 (用紙サイズによっては対応していない場合があります)] を選択します。

8 [印刷] をクリックします。

フチなしで印刷されます。

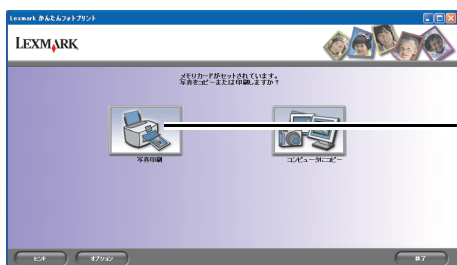
メモ: フチなし印刷の詳しい設定については 54 ページの「拡大・縮小・フチなし印刷」を参照してください。

■ メモリカードの写真を印刷する

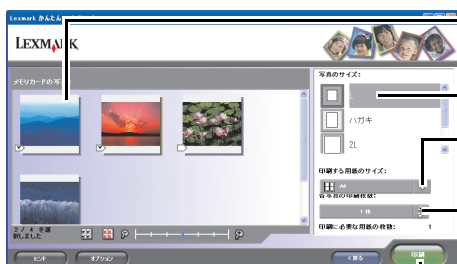
メモリカードをセットすると、コンピュータの画面に Lexmark かんたんフォトプリントが自動的に表示されます。

メモ： Lexmark かんたんフォトプリントの初期画面は Lexmark イメージスタジオの [メモリカード] をクリックして表示することもできます。

メモリカードをセットしたときに [リムーバブル ディスク] 画面が表示された場合は、[Lexmark かんたんフォトプリント使用] を選択し、[OK] をクリックしてください (⇒ 14 ページの「Windows の動作を選択する」)。



1 [写真印刷] をクリックします。



2 印刷する写真をクリックしてチェックマークを付けます。

3 印刷する写真のサイズを選択します。

4 給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。

メモ： 写真のサイズと用紙のサイズの組み合わせによって、1 ページに印刷できる写真の枚数が異なります。

5 印刷する写真の枚数を選択します。

6 [印刷] をクリックします。

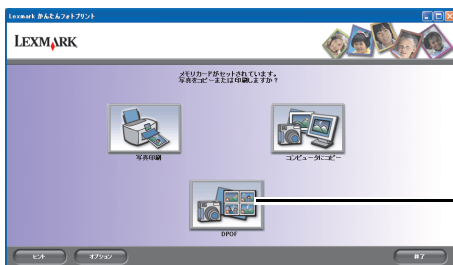
■ DPOF で指定した写真を印刷する

DPOF（Digital Print Order Format）に対応したデジタルカメラで指定した写真を、本機を使用して印刷するには、以下のように操作します。

DPOF で指定した写真が保存されているメモ리카ードをセットすると、コンピュータの画面に DPOF のボタンが表示された Lexmark かんたんフォトプリントが表示されます。

メモ： Lexmark かんたんフォトプリントの初期画面は Lexmark イメージスタジオの [メモ리카ード] をクリックして表示することもできます。

メモ리카ードをセットしたときに [リムーバブル ディスク] 画面が表示された場合は、[Lexmark かんたんフォトプリント使用] を選択し、[OK] をクリックしてください（⇒ 14 ページの「Windows の動作を選択する」）。



1 [DPOF] をクリックします。



2 印刷する写真を確認します。

3 給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。

メモ： DPOF で指定された写真のサイズと印刷する用紙のサイズの組み合わせによって、1 ページに印刷できる写真の枚数が異なります。

4 [印刷] をクリックします。

メモ： [DPOF を使用しない] をクリックすると、DPOF の指定を無効にして、印刷する写真および写真のサイズを指定することができます。

3・2 写真を E メールで送る



1 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。

2 [Eメールに添付] をクリックします。



3 写真が保存されているフォルダが表示されていない場合は、[フォルダの表示] をクリックし、フォルダを選択してから [x] をクリックします。

4 添付する写真をクリックしてチェックマークを付けます。

5 イメージのサイズを小さくして送信時間を短くしたい場合は、倍率を選択します。

6 [添付] をクリックします。

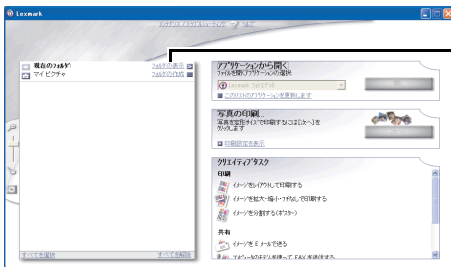
7 お使いの E メールソフトウェアの画面の指示に従って E メールを送信します。

3・3 コンピュータに保存してある写真を整理する

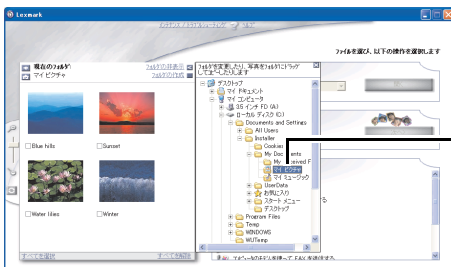


1 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。

2 [写真の表示と編集] をクリックします。

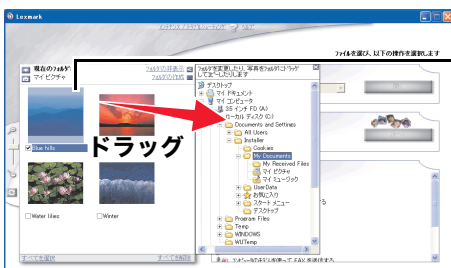


3 [フォルダの表示] をクリックします。



4 写真が保存されているフォルダをクリックします。

フォルダの内容がプレビュー枠に表示されます。

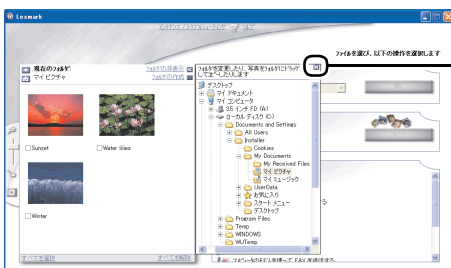


5 移動したい写真をクリックし、目的のフォルダにドラッグします。

現在のフォルダから目的のフォルダに写真が移動します。

メモ: <Ctrl> キーを押しながらドラッグすると、目的のフォルダにコピーすることができます。

6 必要な写真を移動し終わるまで、手順 4 と手順 5 を繰り返します。



7 [X] をクリックして、[フォルダの表示] ウィンドウを閉じます。

3・4 写真を Lexmark フォトエディタで編集する

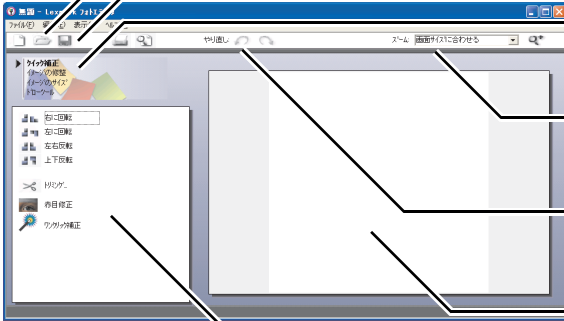
ここでは Lexmark 910 Series に付属のソフトウェア Lexmark フォトエディタの使いかたを説明します。

- 保存してある写真を開く (⇒ 26 ページ)
- ワンクリックで写真を修整する (⇒ 26 ページ)
- 写真を切り取る (⇒ 27 ページ)
- 赤目を修整する (⇒ 28 ページ)

Lexmark フォトエディタ

デジタルカメラで撮った写真を簡単に編集することができます。また編集したイメージをさまざまな種類の画像フォーマットで保存することもできます。

Lexmark フォトエディタを開くと、以下の画面が表示されます。



【ファイルを開く】 ボタン
保存済みイメージファイルを開きます。

【保存】 ボタン
イメージを保存します。

【タッチアップツール】 メニュー
タッチアップツールの表示を切り替えます。

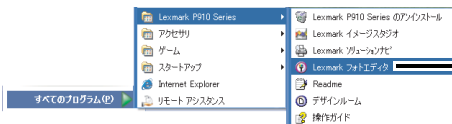
ズーム
イメージの表示倍率を設定します。

【やり直し】 ボタン
編集をキャンセルして前の状態に戻します。

イメージ枠
編集するイメージを表示します。編集を行うと編集後のイメージが表示されます。


タッチアップツール
イメージを編集するためのツールが表示されます。

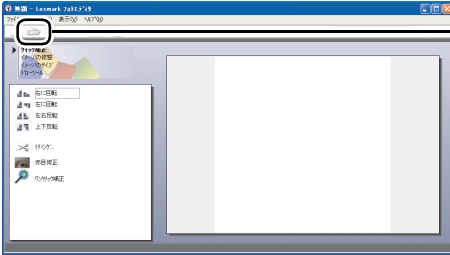
開きかた



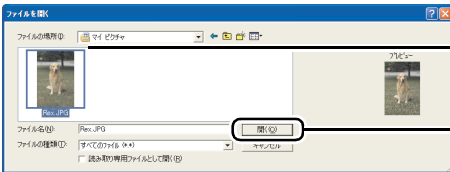
[スタート] → [すべてのプログラム] (OS によっては [プログラム]) → [Lexmark P910 Series] → [Lexmark フォトエディタ] の順にクリックします。

■ 保存してある写真を開く

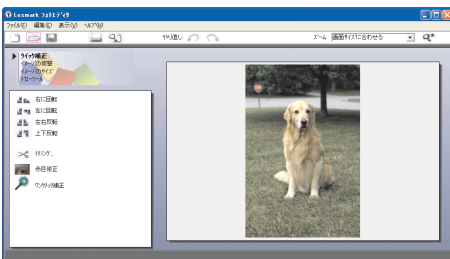
- 1 Lexmark フォトエディタを開きます (⇒ 25 ページ)。
- 2 ツールバーから [ファイルを開く]  ボタンをクリックします。



- 3 イメージが保存されているフォルダを開き、イメージをクリックして選択します。
- 4 [開く] をクリックします。



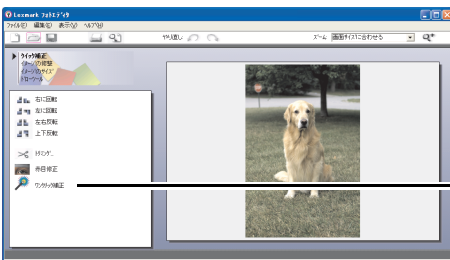
Lexmark フォトエディタに編集する写真が表示されます。



■ ワンクリックで写真を修整する

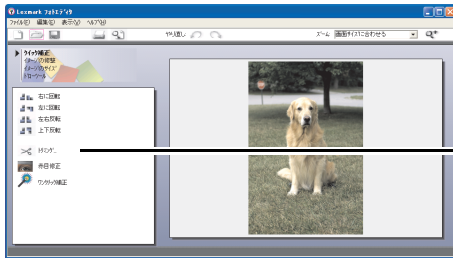
Lexmark フォトエディタを使ってワンクリックで写真を修整することができます。

- 1 保存してある写真を開きます (⇒ 26 ページ)。
- 2 [ワンクリック補正] をクリックします。
補正後の写真が表示されます。



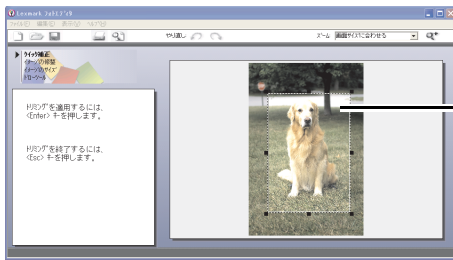
写真を切り取る

Lexmark フォトエディタを使って写真の一部を切り取って（トリミング）拡大することができます。



1 保存してある写真を開きます（⇒ 26 ページ）。

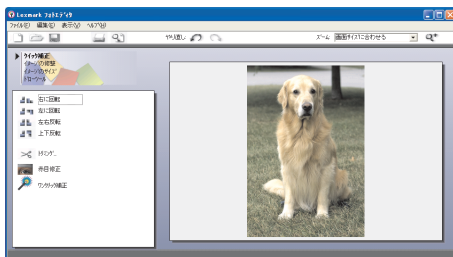
2 [トリミング] をクリックします。



3 切り取りたい範囲が点線のトリミング枠内に表示されるように、点線をクリックしてドラッグしながら広げます。

4 切り取り範囲を決めたらキーボードの <Enter> キー（改行キー）を押します。

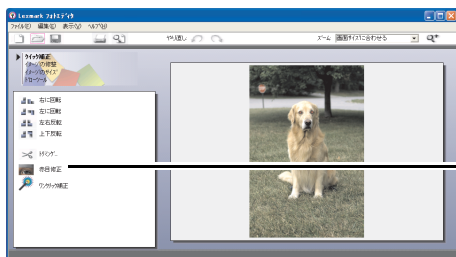
選択された部分が残ります。



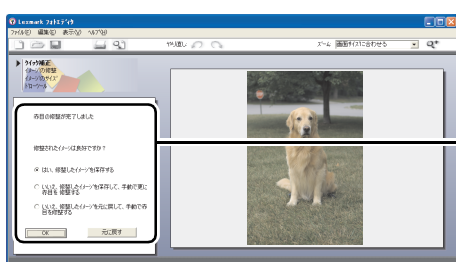
赤目を修整する

ストロボを使用してデジタルカメラで人物や動物を撮影した場合、赤目が発生することがあります。Lexmark フォトエディタを使って赤目を修整することができます。

1 保存してある写真を開きます (⇒ 26 ページ)。



2 「赤目修整」をクリックします。



3 表示される画面によって異なる操作をします。

- 「赤目の修整が完了しました」という画面が表示された場合

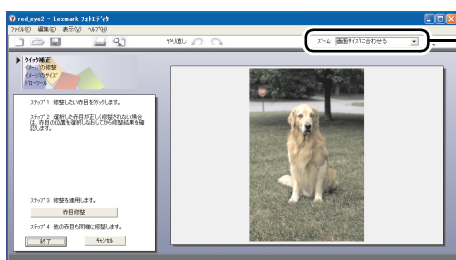
修整結果に満足した場合は「はい、修整したイメージを保存する」が選択されていることを確認して、「OK」をクリックします。

満足できない場合は「いいえ、修整したイメージを保存して手で更に赤目を修整する」または「いいえ、修整したイメージを元に戻して、手で赤目を修整する」のいずれかを選択してから「OK」をクリックします。

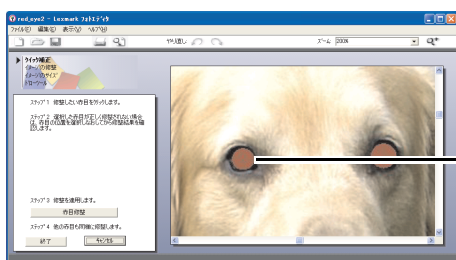
- 表示されなかった場合

「自動修整されない場合・手で修整する場合」に進みます。

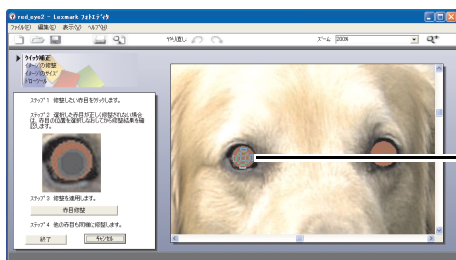
自動修整されない場合・手で修整する場合



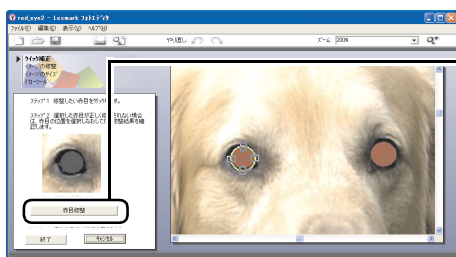
1 表示倍率を変え、修整したい部分が画面の中央に配置されるようにスクロールバーで調節します。



2 修整したい部分をクリックします。



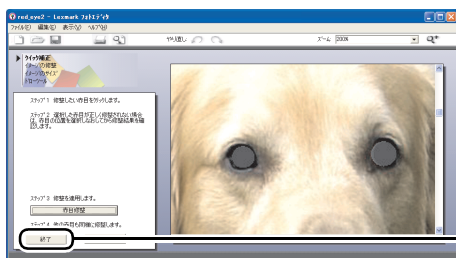
- 3 左の拡大画面を見ながら、赤目の大きさに合うように、枠をドラッグしながら広げます。



- 4 [赤目修整] をクリックします。
赤目が修整されます。

メモ： 修整部分の選択をやり直す場合は [キャンセル] をクリックしてから、手順2から手順4を繰り返してください。

- 5 もう片方の目について手順2から手順4を繰り返します。



- 6 [終了] をクリックします。

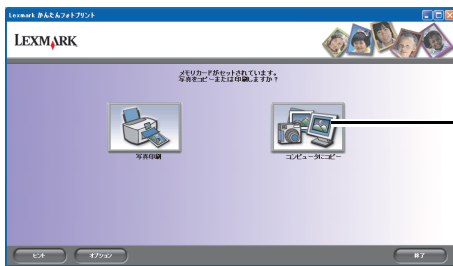
3・5 メモリカードの写真をコンピュータに保存する

メモリカードをセットすると、コンピュータの画面に Lexmark かんたんフォトプリントが自動的に表示されます。

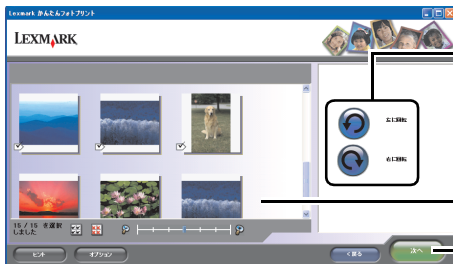
メモ： Lexmark かんたんフォトプリントの初期画面は Lexmark イメージスタジオの [メモリカード] をクリックして表示することもできます。

メモリカードをセットしたときに [リムーバブル ディスク] 画面が表示された場合は、[Lexmark かんたんフォトプリント使用] を選択し、[OK] をクリックしてください (⇒ 14 ページの「Windows の動作を選択する」)。

■ コンピュータから



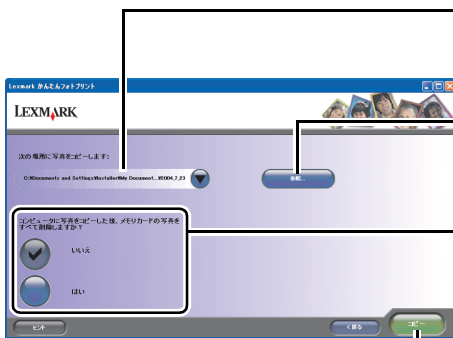
1 [コンピュータにコピー] をクリックします。



2 写真の向きを変えたい場合は、向きを変える写真をクリックしてから [左に回転] または [右に回転] をクリックします。

3 保存するすべての写真にチェックマークが付いていることを確認します。

4 [次へ] をクリックします。



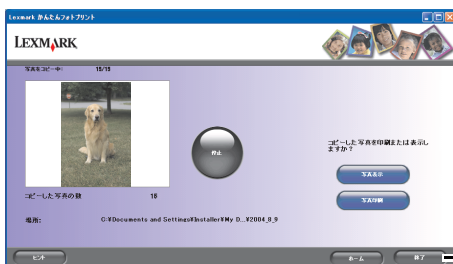
5 写真が保存される場所を確認します。画面の下向きの矢印をクリックして、以前保存した場所から保存する場所を選択することもできます。

6 写真が保存される場所を変更する場合は [参照] をクリックし、写真を保存するフォルダを選択してから [OK] をクリックします。

7 コンピュータに保存してからメモリカードの写真を削除する場合は [はい] を、削除しない場合は [いいえ] をクリックします。

8 [コピー] をクリックします。

メモ： コンピュータへの保存が始まってから保存を中止する場合は [停止] をクリックします。



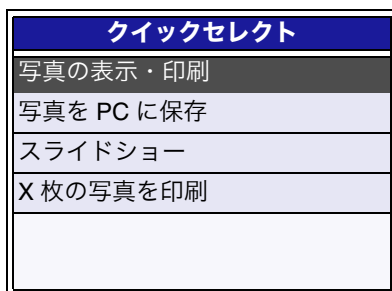
9 [終了] をクリックします。


■ 操作パネルから

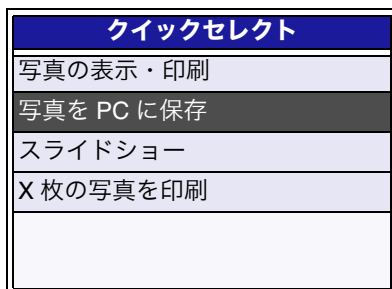
メモ리카ードの写真をコンピュータに保存する場合は『セットアップシート』の手順に従ってセットアップを完了してから、以下の操作をしてください。

- 1 メモ리카ードをセットします (⇒ 12 ページ)。

「クイックセレクト」メニューが表示されます。



- 2 操作パネルの下向き (▽) の矢印を押して「写真を PC に保存」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。



コンピュータの画面に Lexmark かんたんフォトプリントが表示されます。メモ리카ードをセットしたときに [リムーバブル ディスク] 画面が表示された場合は、[Lexmark かんたんフォトプリント使用] を選択し、[OK] をクリックしてください (⇒ 14 ページの「Windows の動作を選択する」)。

- 3 コンピュータの画面で操作を続けます。30 ページの手順 2 からあとの手順に従って、メモ리카ードの写真をコンピュータに保存します。

3・6 メモリカードの写真を確認する

操作パネル

コンピュータに接続せずに、スライドショーやインデックス印刷（⇒ 33 ページ）を使用して、メモリカードの写真を確認することができます。

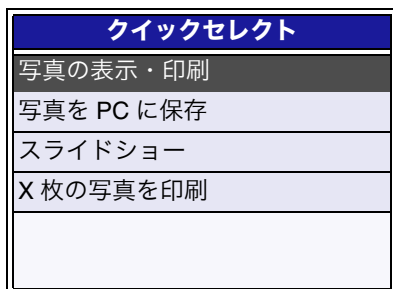
■ スライドショーを見る

メモリカードの写真をスライドのように連続して表示することができます。

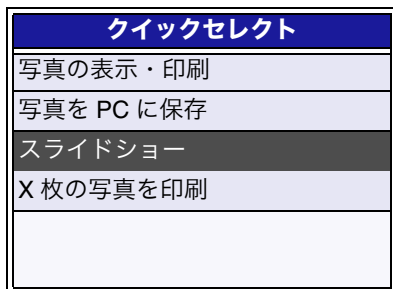
メモ： スライドショーを中止する場合は「ストップ/クリア」ボタン  を押します。

1 メモリカードをセットします（⇒ 12 ページ）。

「クイックセレクト」メニューが表示されます。



2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押し、「スライドショー」をハイライトし、「設定」ボタン を押します。




メモリカードに保存されている写真が自動的に切り替わりながら液晶ビューワに表示されます。

■ インデックスを印刷する

メモリカードに保存されている写真の一覧を印刷することができます。

メモ： インデックス印刷は A4 または US レターサイズのみ対応しています。

- 1 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 15 ページ)。
- 2 メモリカードをセットします (⇒ 12 ページ)。
- 3 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。
- 4 操作パネルの下向き (▽) の矢印を繰り返し押し、「インデックス印刷」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。

写真メニュー
すべての写真を印刷 (設定を押す)
スライドショー (設定を押す)
インデックス印刷 (設定を押す)


メモリカードに保存されている写真が順にサムネイル (縮小表示) で印刷されます。

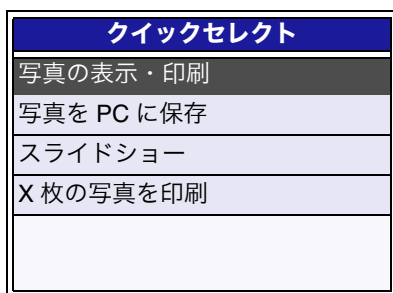
3・7 操作パネルを使って写真を印刷する

操作パネル

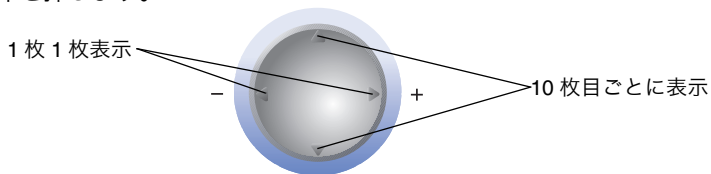
メモ리카ードをセットすると「クイックセレクト」メニューが表示されます。「クイックセレクト」メニューを使用するとメモ리카ードの写真を簡単に印刷することができます。

■ 選択した写真を印刷する

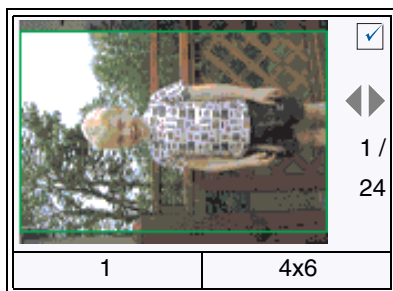
- 1 A4サイズのフォトペーパー/光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページ)。
- 2 メモ리카ードをセットします (⇒ 12 ページ)。
「クイックセレクト」メニューが表示されます。
- 3 「写真の表示・印刷」がハイライトされていることを確認して、「設定」ボタン  を押します。





- 4 1枚ずつ順番に表示する場合は操作パネルの左右 (―+) の矢印を、10枚目ごとに表示する場合は上下 (△▽) の矢印を押します。

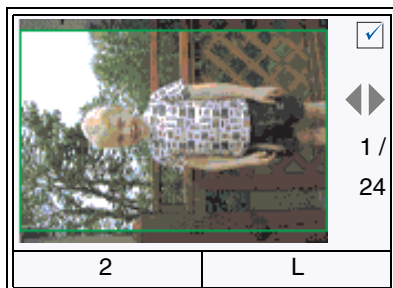


- 5 印刷したい写真が表示されたら「設定」ボタン  を押します。選択を解除する場合は「ストップ/クリア」ボタン  を押します。



6 選択した場合、以下のいずれか、またはすべての操作をします。


- 写真の向きを変える場合は「回転」ボタンを押します。
- 印刷する枚数を変える場合は「枚数」ボタンを繰り返し押しして希望の枚数（たとえば「2」）を表示し、「設定」ボタン  を押します。枚数を減らす場合は左向き（-）の矢印を押します。
- 写真のサイズを変える場合は「サイズ/ズーム」ボタンを繰り返し押しして、希望のサイズ（たとえば「L」）を表示し、「設定」ボタン  を押します。

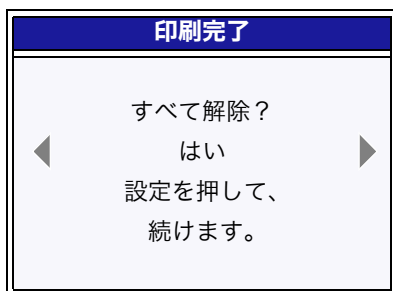


写真の枚数は液晶ビューワの左下に、写真のサイズは右下に表示されます。

7 印刷する写真を選択し終わるまで、手順4から手順6までを繰り返します。

8 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。

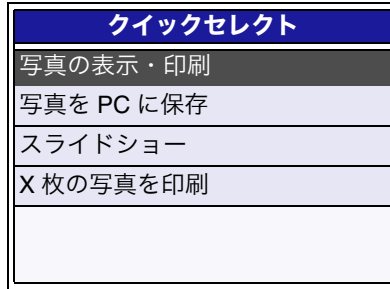
9 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右（-+）の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。



注意： 印刷中およびアクセスランプの点滅中はカードをスロットから抜いたり、プリンタの電源を切ったりしないでください。メモ리카ードのデータが破損する恐れがあります。

■ すべて印刷する

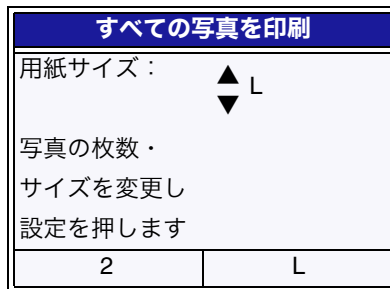
- 1 A4 サイズのフォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページ)。
- 2 メモリカードをセットします (⇒ 12 ページ)。
「クイックセレクト」メニューが表示されます。



- 3 操作パネルの下向き (▽) の矢印を繰り返し押しして「X 枚の写真を印刷」(X はメモリカード内の写真の枚数) をハイライトし、「設定」ボタン (✓) を押します。



- 4 用紙サイズ、各写真の印刷枚数、写真のサイズを確認します。
 - 用紙サイズを変える場合は、上下 (△▽) の矢印を繰り返し押しして給紙口にセットした用紙のサイズ (たとえば「L」) を表示します。
 - 印刷する枚数を変える場合は「枚数」ボタンを繰り返し押しして希望の枚数 (たとえば「2」) を表示し、「設定」ボタン (✓) を押します。枚数を減らす場合は左向き (←) の矢印を押します。
 - 写真のサイズを変える場合は「サイズ/ズーム」ボタンを繰り返し押しして、希望のサイズ (たとえば「L」) を表示し、「設定」ボタン (✓) を押します。



- 5 「スタート」ボタンを押して写真を印刷します。

メモ: 「印刷前にプレビュー」(⇒ 92 ページ) が「オフ」になっている場合は、手順 4 で設定をすませてから「設定」ボタン (✓) を押して印刷を開始することもできます。


■ DPOF で指定した写真を印刷する

DPOF（Digital Print Order Format）に対応したデジタルカメラで指定した写真を、本機を使用して印刷するには、以下のように操作します。

- 1 A4 サイズのフォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします（⇒ 15 ページ）。
- 2 DPOF で印刷する写真を指定したメモ리카ードをセットします（⇒ 12 ページ）。

「DPOF 印刷」が表示された「クイックセレクト」メニューが表示されます。

クイックセレクト
写真の表示・印刷
写真を PC に保存
スライドショー
X 枚の写真を印刷
DPOF 印刷

- 3 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押しして「DPOF 印刷」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。

クイックセレクト
写真の表示・印刷
写真を PC に保存
スライドショー
X 枚の写真を印刷
DPOF 印刷

DPOF で指定した写真が印刷されます。

3・8 操作パネルから印刷設定を変える

操作パネル

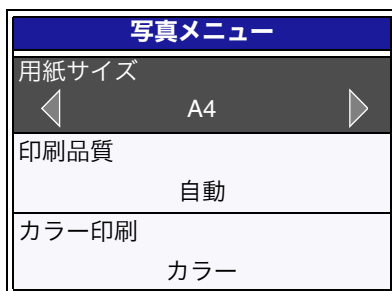
操作パネルの「メニュー」ボタンを押すと、以下のような印刷設定を変えられる「写真メニュー」が表示されます。


- 用紙サイズ (⇒ 38 ページ)
- トリミング (⇒ 42 ページ)
- 印刷品質 (⇒ 39 ページ)
- 用紙の種類 (⇒ 43 ページ)
- カラー印刷 (⇒ 40 ページ)
- 写真サイズ (⇒ 44 ページ)
- 明るさ (⇒ 41 ページ)

用紙サイズ


用紙サイズを変更すると 1 枚の用紙に印刷される写真の枚数が変わり、レイアウトが変わります。「プレビュー」ボタンを押して印刷結果を確認します。

- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページ)。
- 2 34 ページの「選択した写真を印刷する」の手順 2 から手順 5 に従って、写真を選択します。
- 3 「メニュー」ボタンを押します。
- 4 写真メニューで「用紙サイズ」がハイライトされていることを確認します。



- 5 操作パネルの左右 (−+) の矢印を繰り返し押して、給紙口にセットした用紙のサイズを表示し、「設定」ボタン  を押します。




- 6 「プレビュー」ボタンを押して液晶ビューワに表示される印刷結果を確認します。
- 7 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。
- 8 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右 (−+) の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。

印刷品質


通常は「自動」で印刷します。用紙の種類に応じて自動的に印刷品質を決定します。印刷結果が予想と異なる場合は手動で設定します。

- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページ)。
- 2 34 ページの「選択した写真を印刷する」の手順 2 から手順 5 に従って、写真を選択します。
- 3 「メニュー」ボタンを押します。
- 4 操作パネルの下向き (▽) の矢印を押して「印刷品質」をハイライトします。



- 5 操作パネルの左右 (←→) の矢印を繰り返し押して目的の印刷品質を表示し、「設定」ボタン  を押します。



- 6 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。
- 7 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右 (←→) の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。


カラー印刷

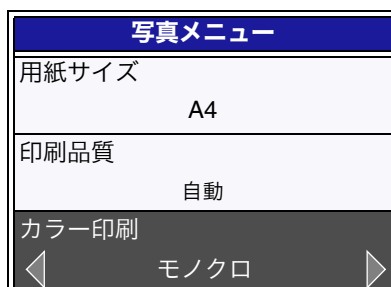
モノクロで印刷したい場合は、「カラー印刷」の設定を変更します。


メモ： モノクロ（白黒）で印刷する場合はフォトカートリッジの代わりにブラックカートリッジを取り付けるとよりきれいに印刷できます。

- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします（⇒ 11 ページ）。
- 2 34 ページの「選択した写真を印刷する」の手順 2 から手順 5 に従って、写真を選択します。
- 3 「メニュー」ボタンを押します。
- 4 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押して「カラー印刷」をハイライトします。




- 5 操作パネルの左右（←→）の矢印を押して「モノクロ」が表示し、「設定」ボタン  を押します。

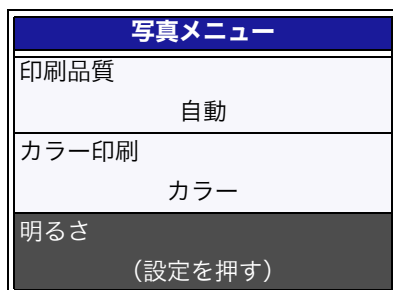


- 6 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。
- 7 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右（←→）の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。

明るさ


各写真の明るさを変えて印刷することができます。

- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページ)。
- 2 34 ページの「選択した写真を印刷する」の手順 2 から手順 5 に従って、写真を 1 枚選択します。
- 3 「メニュー」ボタンを押します。
- 4 操作パネルの下向き (▽) の矢印を繰り返し押しして「明るさ」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。




- 5 画面で確認しながら操作パネルの左右 (←→) の矢印を繰り返し押しして、明るさを調節します。

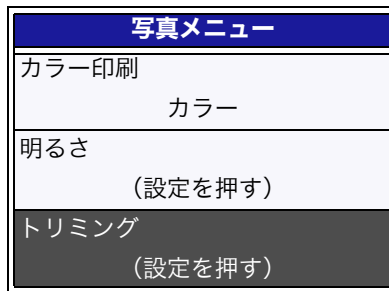


- 6 明るさを調節した写真を印刷する場合は手順 8 に進みます。
別の写真の明るさを調節する場合は「設定」ボタンを押してから、左右 (←→) の矢印を繰り返し押しして、印刷する写真を表示します。
- 7 印刷する写真すべてについて手順 3 から手順 6 までを繰り返します。
- 8 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。
- 9 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右 (←→) の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。

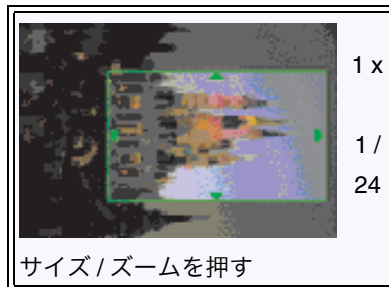
トリミング

各写真の一部分を切り取って（トリミングして）印刷することができます。


- 1 フォトペーパー / 光沢紙を給紙口にセットします（⇒ 11 ページ）。
- 2 34 ページの「選択した写真を印刷する」の手順 2 から手順 5 に従って、写真を 1 枚選択します。
- 3 「メニュー」ボタンを押します。
- 4 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押しして「トリミング」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。



- 5 画面で確認しながら以下のいずれか、または両方の操作をします。
 - 操作パネルの「サイズ/ズーム」ボタンを押してトリミング枠のサイズを変更します。
 - 上下（△▽）、左右（-+）の矢印を繰り返し押ししてトリミング枠を移動します。



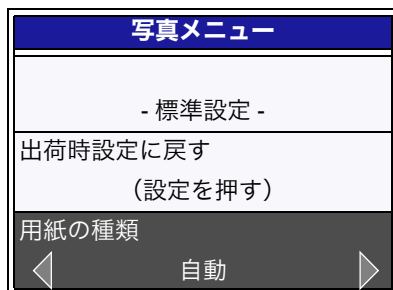
- 6 トリミングした写真を印刷する場合は手順 8 に進みます。

別の写真をトリミングする場合は「設定」ボタンを押してから、左右（-+）の矢印を繰り返し押しして、印刷する写真を表示します。
- 7 印刷する写真すべてについて手順 3 から手順 6 までを繰り返します。
- 8 「スタート」ボタンを押して選択した写真を印刷します。
- 9 「印刷完了 すべて解除？」が表示されたら、操作パネルの左右（-+）の矢印を押して「はい」または「いいえ」を表示してから「設定」ボタン  を押します。

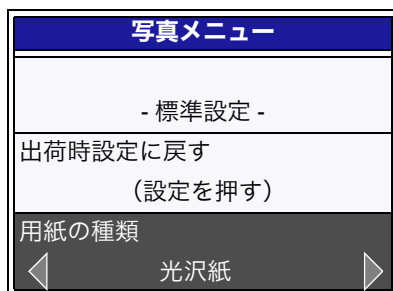
用紙の種類

通常は「自動」で印刷します。給紙口に取り付けられた用紙センサーが自動的に用紙の種類を検出します。印刷結果が予想と異なる場合は手動で設定します。

- 1 「メニュー」ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押し「用紙の種類」をハイライトします。



- 3 操作パネルの左右（←→）の矢印を繰り返し押し、目的の用紙の種類を表示します。

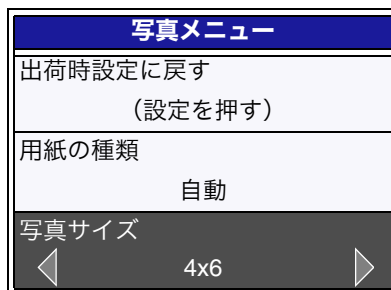


- 4 「設定」ボタン  を押します。

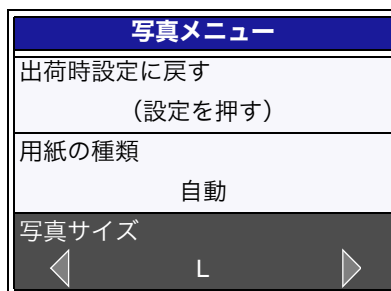
写真サイズ

設定を始める前に選択されている写真サイズ（用紙に印刷されるときの写真の大きさ）を変更することができます。

- 1 「メニュー」 ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押しして「写真サイズ」をハイライトします。



- 3 操作パネルの左右（←→）の矢印を繰り返し押しして、目的の写真サイズを表示します。




- 4 「設定」 ボタン  を押します。

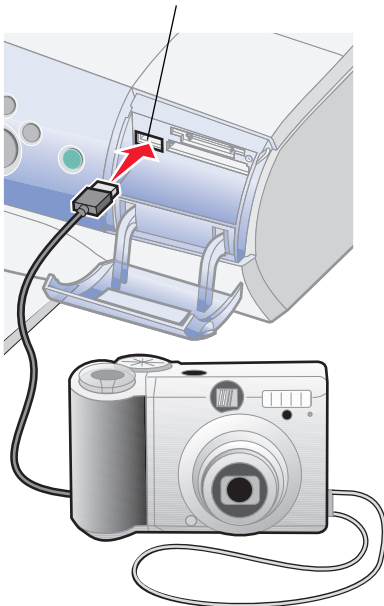
3・9 PictBridge 対応のカメラから印刷する

PictBridge 対応のカメラをデジタルカメラ接続部に接続するとカメラから写真を印刷することができます。デジタルカメラで写真サイズや印刷品質などの設定ができない場合は、プリンタの印刷品質 (⇒ 39 ページ)、用紙の種類 (⇒ 43 ページ)、写真サイズ (⇒ 44 ページ) の設定にしたがって印刷されます。

メモ : • PictBridge 接続中は操作パネルを使って設定はできません。

- 機種によっては、デジタルカメラとプリンタを接続する前に、デジタルカメラ側の USB 設定を PictBridge に変更する必要があります。
- デジタルカメラとプリンタの接続にはプリンタに同梱されている USB ケーブルは使用できません。必ずデジタルカメラに付属の USB ケーブルをご使用ください。
- USB ハブなどの周辺機器を本機とデジタルカメラの間で使用しないでください。
-  アイコンが表示されない場合は、本機とデジタルカメラが通信していない可能性があります。デジタルカメラの取扱説明書を参照してください。

デジタルカメラ接続部



- 1 デジタルカメラの電源をオンにします。
- 2 デジタルカメラに付属の USB ケーブルをデジタルカメラのポートに差し込みます。
- 3 USB ケーブルのもう片方のプラグを本機のデジタルカメラ接続部に接続します。
- 4 デジタルカメラの画面に PictBridge のアイコンが表示されることを確認します。
- 5 デジタルカメラから写真を印刷する操作を行います。



PictBridge (ピクトブリッジ) とは、デジタルカメラで撮影した画像を直接プリンタ印刷するための通信規格です。PictBridge 対応のデジタルカメラであれば、メーカーや機種を問わず本機と接続して写真を印刷することができます。

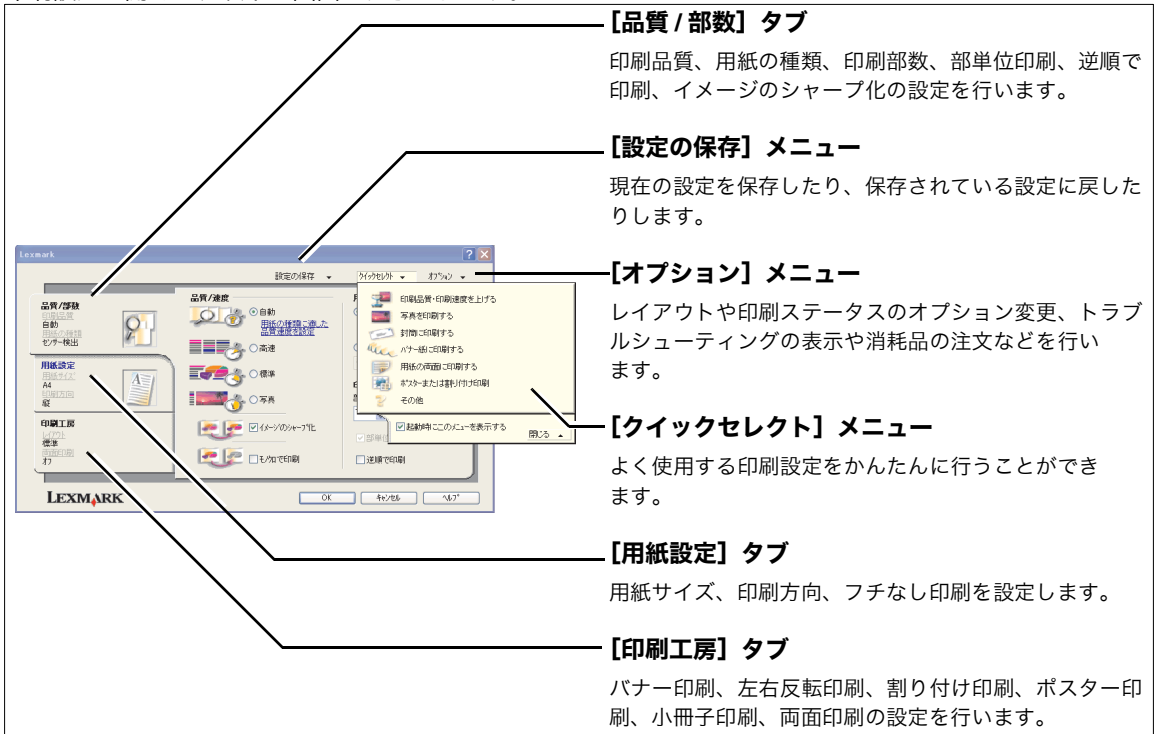
4 印刷する

この章では Lexmark 910 Series を使って印刷する方法を説明します。本機に付属のソフトウェア、印刷設定（プリンタプロパティ）を使って、いろいろな印刷結果を得ることができます。

印刷設定（プリンタプロパティ）

印刷設定は印刷する文書の内容に合わせて設定を変更するためのソフトウェアです。印刷設定ではタブを使って画面を切り替えながら印刷設定を変更していきます。また [クイックセレクト] メニューを使って写真やポスターなどを簡単に印刷することもできます。

印刷設定を開くと、以下の画面が表示されます。



【品質 / 部数】 タブ
印刷品質、用紙の種類、印刷部数、部単位印刷、逆順で印刷、イメージのシャープ化の設定を行います。

【設定の保存】 メニュー
現在の設定を保存したり、保存されている設定に戻したりします。

【オプション】 メニュー
レイアウトや印刷ステータスのオプション変更、トラブルシューティングの表示や消耗品の注文などを行います。

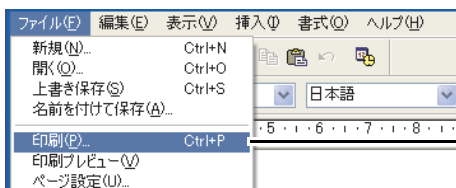
【クイックセレクト】 メニュー
よく使用する印刷設定をかんたんに行うことができます。

【用紙設定】 タブ
用紙サイズ、印刷方向、フチなし印刷を設定します。

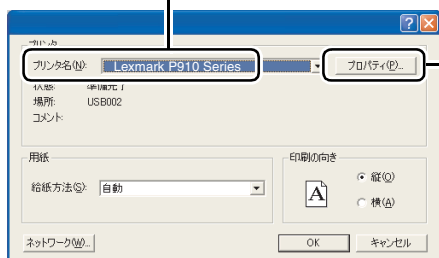
【印刷工房】 タブ
バナー印刷、左右反転印刷、割り付け印刷、ポスター印刷、小冊子印刷、両面印刷の設定を行います。

開きかた

アプリケーションから印刷設定を変更した場合、設定は作成中の文書にだけ適用されます。現在の設定を [設定の保存] メニューで保存し、あとで使用することもできます。



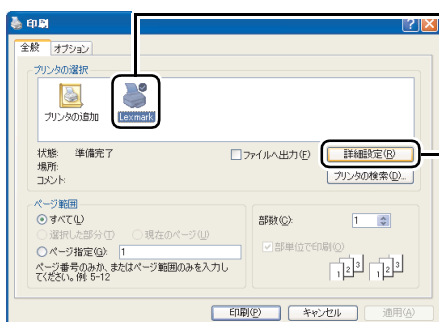
- 1 アプリケーションの [ファイル] メニューから印刷を実行するメニューを選択します。



- 2 [Lexmark P910 Series] が選択されていることを確認します。
- 3 [プロパティ] をクリックします (ボタン名はアプリケーションによって異なります)。

一部のアプリケーションでは印刷を実行するメニューを選択したあと、以下の操作を行います。

Windows XP



- 1 [Lexmark P910 Series] が選択されていることを確認します。
- 2 [詳細設定] をクリックします。

Windows 2000



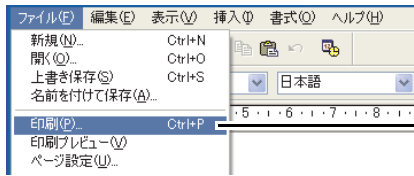
- 1 [Lexmark P910 Series] が選択されていることを確認します。
- 2 [プリンタ設定] タブをクリックします。



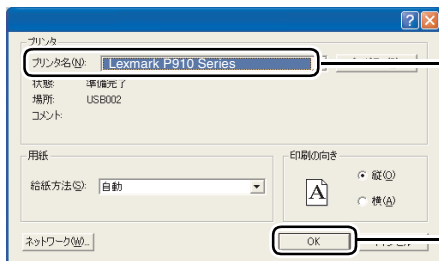
- 3 [変更] をクリックします。

4・1 文書を印刷する

文書を A4 サイズの普通紙に標準の品質で印刷する場合は、以下のように操作します。



- 1 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「用紙をセットする」)。
- 2 アプリケーションで文書を作成、または開きます。
- 3 [ファイル] メニューから印刷を実行するメニューを選択します。



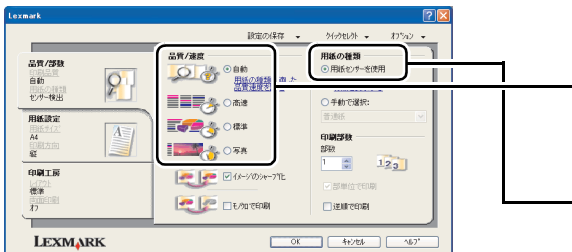
- 4 [Lexmark P910 Series] が選択されていることを確認します。
- 5 [OK] をクリックします (ボタン名はアプリケーションによって異なります)。

4・2 ハガキを印刷する

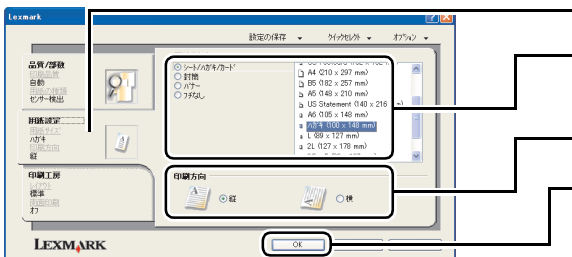
ハガキを印刷する場合は、印刷設定（プリンタプロパティ）を変更する必要があります。インクジェットプリンタ専用のハガキのご使用をお勧めします。

ステップ1 印刷設定（プリンタプロパティ）を変更する

- 1 ハガキを給紙口にセットします（⇒ 11 ページの「ハガキ・カードをセットする」）。
- 2 アプリケーションで文書を作成します。
- 3 印刷設定（プリンタプロパティ）を開きます（⇒ 46 ページの「開きかた」）。
- 4 [閉じる] をクリックしてクイックセレクトメニューを閉じます。



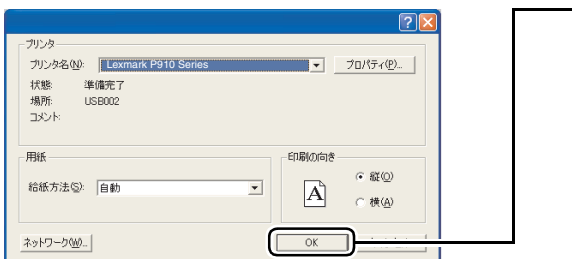
- 5 印刷品質を設定します。[自動] を選択すると用紙の種類に適した印刷品質を自動的に決定します。
- 6 [用紙センサーを使用] が選択されていることを確認します。



- 7 [用紙設定] タブをクリックします。
- 8 [シート / ハガキ / カード] をクリックし、[ハガキ (100 x 148 mm)] を選択します。
- 9 印刷方向を選択します。
- 10 [OK] をクリックします。

メモ： [フチなし] で印刷する場合は、51 ページの「フチなし印刷」を参照してください。

ステップ2 印刷する



[OK] をクリックします（ボタン名はアプリケーションによって異なります）。

メモ： アプリケーションでの設定が印刷設定（プリンタプロパティ）での設定よりも優先される場合があります。

4・3 印刷設定

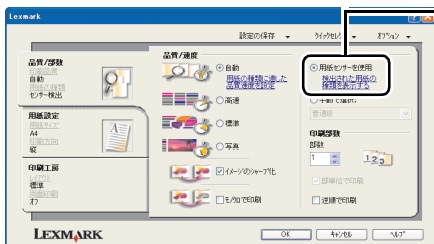
以下の3つの場所から印刷の設定を変更することができます。

- 印刷設定（プリンタプロパティ）のタブ
- クイックセレクト（⇒51ページ）
- クリエイティブタスク（⇒52ページ）

印刷設定（プリンタプロパティ）のタブ

印刷設定（プリンタプロパティ）のタブで、用紙の種類の手動設定や、フチなし印刷の設定をすることができます。

用紙の種類



- 1 [用紙センサーを使用] を選択している場合は [検出された用紙の種類を表示する] をクリックします。

給紙口にセットされた用紙の種類が表示されます。



- 2 表示された用紙の種類が正しくない場合や手動で選択したい場合には [手で選択] をクリックして、用紙の種類を選択します。

- 3 [OK] をクリックします。

グラフィックスの輪郭をはっきりさせる



- 1 [品質/部数] タブをクリックします。

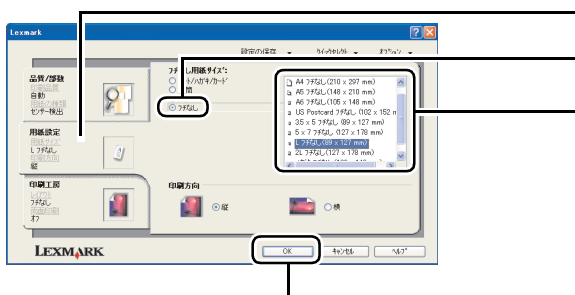
- 2 [イメージのシャープ化] をクリックします。

- 3 [OK] をクリックします。

フチなし印刷

メモ： フチなし印刷を行うにはフォトペーパーまたは光沢紙をご使用ください（⇒ 123 ページの「フチなし印刷推奨用紙」）。

以下で説明する印刷設定（プリンタプロパティ）の変更のほかに、アプリケーションで用紙サイズ、マージン（余白）、イメージサイズなどを変更する必要がある場合があります。詳しくはお使いのアプリケーションの取扱説明書を参照してください。



- 1 [用紙設定] タブをクリックします。
- 2 [フチなし] を選択します。
- 3 リストから用紙サイズを選択します。
- 4 [OK] をクリックします。

メモ： フチなし印刷を行うと、実際のイメージよりも少しだけ大きく印刷されます。

クイックセレクト

印刷設定を開くと [クイックセレクト] メニューが表示されます。メニューから項目を選択し、表示される画面の指示に従って設定するだけで、以下のような印刷が行えます。



クイックセレクト

- 封筒に印刷
- バナー紙に印刷
- 両面印刷

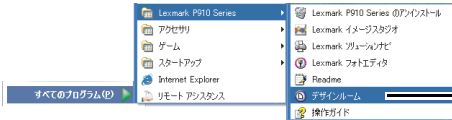
メモ： 片面の印刷終了後、手動で用紙を裏返す必要があります。

- 分割拡大（ポスター）印刷
- 割り付け印刷

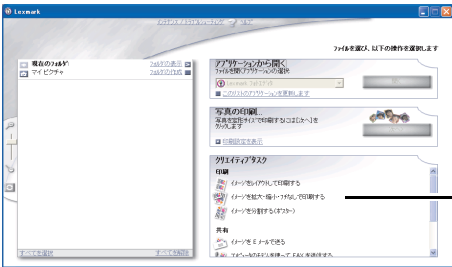
■ クリエイティブタスク

デザインルームの [クリエイティブタスク] メニューから項目を選択し、表示される画面の指示に従ってオプションを選択するだけで、以下のような印刷が行えます。

- イメージをレイアウトして印刷 (⇒ 18 ページの「アルバムページを印刷する」)
- ポスター印刷 (⇒ 53 ページ)
- 拡大・縮小・フチなし印刷 (⇒ 54 ページ)



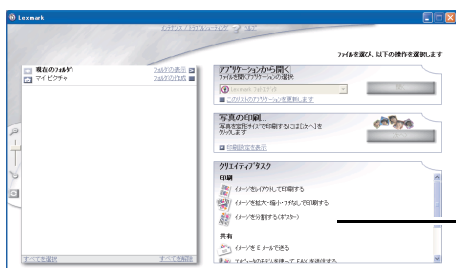
1 [スタート] → [すべてのプログラム] (OSによっては [プログラム]) → [Lexmark P910 Series] → [デザインルーム] の順にクリックします。



2 目的のメニューをクリックします。

メモ： Lexmark ソリューションナビの [操作の方法] タブからいろいろな印刷方法のヘルプ画面を表示することができます (⇒ 77 ページの「ヘルプファイル」)。

ポスター印刷



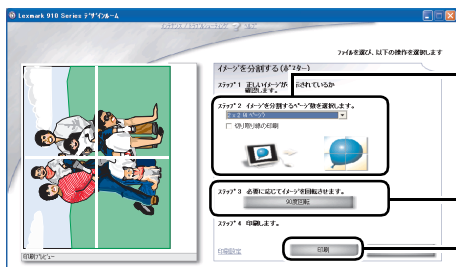
1 [イメージを分割する (ポスター)] をクリックします。



2 [フォルダの表示] をクリックして、レイアウトに使用する写真が保存してあるフォルダに移動します。

メモ: [フォルダの表示] ウィンドウを閉じる場合は、ウィンドウ右上の [X] をクリックします。

3 イメージをクリックして選択します。
写真のイメージがプレビュー枠に表示されます。



4 イメージを分割するページ数を選択します。
分割されたイメージがプレビュー枠に表示されます。

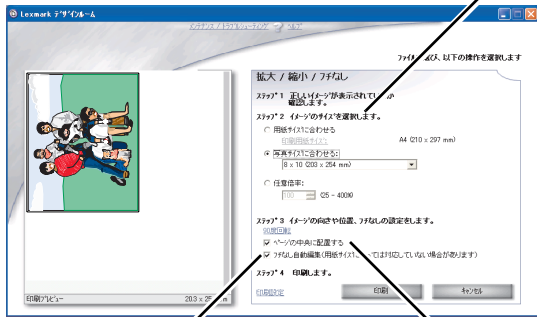
5 必要ならばイメージを回転させます。

6 [印刷] をクリックします。

拡大・縮小・フチなし印刷

メモ： フチなし印刷を行うにはフォトペーパーまたは光沢紙をご使用ください（⇒ 123 ページの「フチなし印刷推奨用紙」）。

クリエイティブタスクの「イメージを拡大・縮小・フチなしで印刷する」メニューでは以下の複数の設定を組み合わせるとさまざまな印刷結果を得ることができます。



イメージのサイズ

印刷したい大きさを設定します。

- [用紙サイズに合わせる]
設定されている用紙サイズに合わせて拡大・縮小印刷します。
- [写真サイズに合わせる]
設定された用紙サイズにかかわらず写真サイズの大きさに印刷します。印刷したあとに切り取ってフォトフレームに入れるのに便利です。
- [任意倍率]
設定された用紙サイズにかかわらず任意の大きさに印刷します。この際、[フチなし自動編集] は利用できません。

フチなし自動編集

フチなしで印刷するかどうかを設定します。

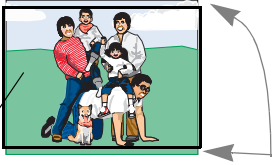

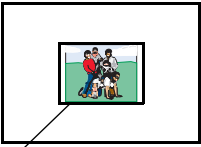
- [フチなし自動編集] を選択した場合
余白部分ができないように、印刷したい大きさいっぱい印刷します。多くの場合、イメージの一部がカットされます。
- [フチなし自動編集] を選択しない場合
イメージが欠けないように、印刷したい大きさに印刷します。多くの場合、余白つきで印刷されます。

ページの中央に配置する

原稿のイメージを用紙の中央に印刷します。

たとえば、2L判の写真を A4 サイズの用紙に印刷する場合は、55 ページの表のような印刷方法が考えられます。



2L判の写真を印刷した結果	イメージのサイズ		フチなし自動編集
	用紙サイズに合わせる	写真サイズに合わせる	
<p>A4サイズの写真に拡大</p> <p>A4サイズの写真</p>  <p>印刷される範囲</p> <p>カットされる上下の部分</p> <p>写真の上下が少しずつカットされます</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>用紙サイズはA4</p>	<p>×</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>チェックマークを付ける</p>
<p>A4サイズの写真からはみ出さないように拡大</p> <p>A4サイズの写真</p>  <p>印刷される範囲</p> <p>カットされる上下の部分</p> <p>写真の上下が少しずつカットされます</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>用紙サイズはA4</p>	<p>×</p>	<p>×</p> <p>チェックマークをはずす</p>
<p>L判の写真サイズの大きさに縮小</p> <p>A4サイズの写真</p>  <p>印刷される範囲</p> <p>カットされる上下の部分</p> <p>L判の写真サイズ</p> <p>写真の上下が少しずつカットされます</p>	<p>×</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>写真サイズにL判を選択</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>チェックマークを付ける</p>
<p>L判の写真サイズの大きさからはみ出さないように縮小</p> <p>A4サイズの写真</p>  <p>印刷される範囲</p> <p>カットされる上下の部分</p> <p>L判の写真サイズ</p> <p>写真の上下が少しずつカットされます</p>	<p>×</p>	<p><input type="radio"/></p> <p>写真サイズにL判を選択</p>	<p>×</p> <p>チェックマークをはずす</p>

印刷する

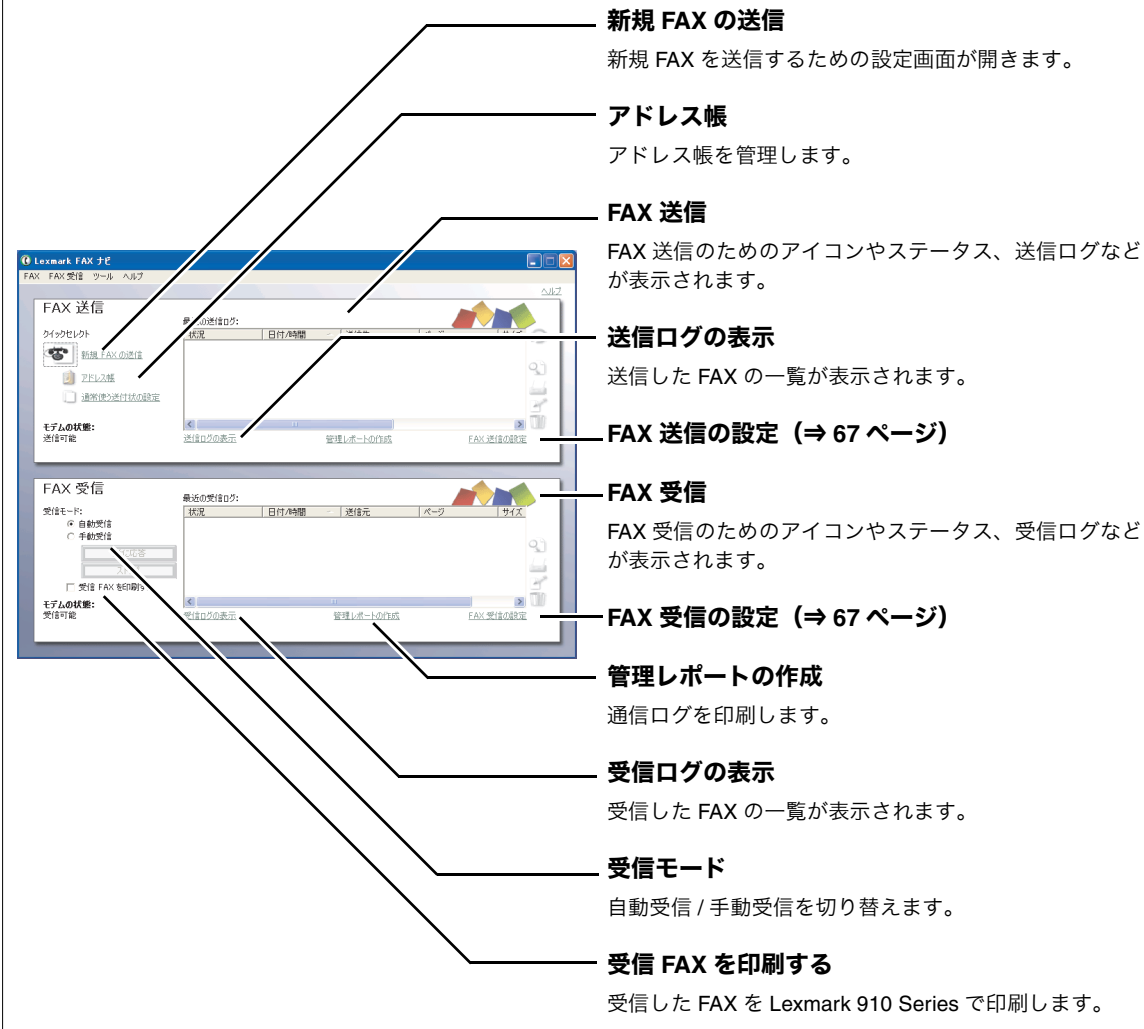
5 FAX する

この章では付属のソフトウェア Lexmark FAX ナビの使いかたを説明します。お使いのコンピュータにモデムが内蔵されているか、外付けのモデムが接続されている場合は、Lexmark FAX ナビをご利用になれます。

Lexmark FAX ナビ

Lexmark FAX ナビを使うと保存してある文書を FAX 送信したり、受信した FAX を印刷したりすることができます。

Lexmark FAX ナビを開くと、以下の画面が表示されます。



新規 FAX の送信
新規 FAX を送信するための設定画面が開きます。

アドレス帳
アドレス帳を管理します。

FAX 送信
FAX 送信のためのアイコンやステータス、送信ログなどが表示されます。

送信ログの表示
送信した FAX の一覧が表示されます。

FAX 送信の設定 (⇒ 67 ページ)

FAX 受信
FAX 受信のためのアイコンやステータス、受信ログなどが表示されます。

FAX 受信の設定 (⇒ 67 ページ)

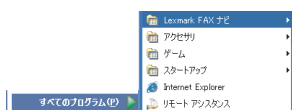
管理レポートの作成
通信ログを印刷します。

受信ログの表示
受信した FAX の一覧が表示されます。

受信モード
自動受信 / 手動受信を切り替えます。

受信 FAX を印刷する
受信した FAX を Lexmark 910 Series で印刷します。

開きかた



[スタート] → [すべてのプログラム] (OS によっては [プログラム]) → [Lexmark FAX ナビ] → [Lexmark FAX ナビ] の順にクリックします。

メモ： 自局情報が未設定の場合、Lexmark FAX ナビを開くと自局情報の設定画面が自動的に開きます (⇒ 57 ページの「自局情報を設定する」)。

自局情報を設定する

Lexmark FAX ナビを利用するには自局情報の設定が必要です。この情報は FAX を送信する際に使用されます。自局情報が未設定の場合、Lexmark FAX ナビを開くと設定画面が自動的に開きます。

メモ： 一度設定した自局情報を変更したい場合は [FAXのプロパティ] から設定画面を開きます (⇒ 56 ページの「FAX 送信の設定 (⇒ 67 ページ)」)。

自局情報を入力します。
この情報は FAX を送信するときに送付状やヘッダーで使われます。

名前:
会社名:
FAX 番号:
FAX ID:
電話番号:
住所:

OK

1 自局情報を入力します。

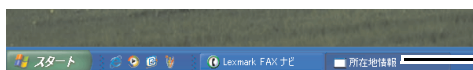
2 [OK] をクリックします。

1 台のモデムが接続されている場合、自動的にモデムを検出して選択します。

メモ： 2 台以上のモデムが検出された場合はモデムを選択するダイアログボックスが表示されます。ご使用になるモデムを選択してください。

所在地情報を設定する

FAX を送信するには [所在地情報] を設定します。[所在地情報] が未設定のまま、FAX を送信しようとすると自動的に [所在地情報] を設定する手順に移ります。



1 デスクトップのタスクバーから [所在地情報] をクリックします。

電話またはモデムによる接続を行う前に、現在の所在地情報を設定する必要があります。

国名/地域名 (国)
日本

市外局番/エリアコード (国)
[]

電話会社の識別番号 (指定する必要がある場合) (国)
[]

外線電話番号 (国)
[]

ダイヤル方法
 トーン (T) パルス (P)

OK

2 所在地情報を入力します。

3 [OK] をクリックします。

5・1 送信する

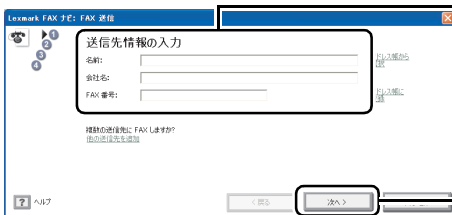
FAX を送信する前に、コンピュータに取り付けたモデムが正常に応答することを確認してください。詳しくはモデムに添付されている取扱説明書および Windows の [ヘルプ] を参照してください。

メモ： Lexmark FAX ナビを使用するには、コンピュータと FAX モデムが必要です。使用する場合には必ずコンピュータを起動させ、Lexmark FAX ナビを起動させた状態にする必要があります。インターネット経由で FAX を使用することはできません。また携帯電話や PHS からも使用できません。

- 1 Lexmark FAX ナビを開きます (⇒ 56 ページ)。
自局情報の設定が表示される場合は、設定を完了してから操作を続けます (⇒ 57 ページの「自局情報を設定する」)。



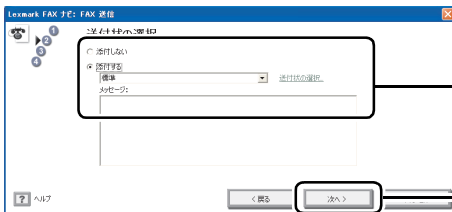
- 2 [新規 FAX の送信] をクリックします。



- 3 送信先情報を入力します。

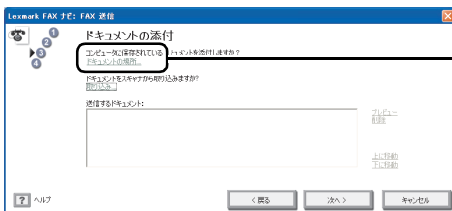
メモ： アドレス帳を使って入力する場合は、65 ページの「送信先をアドレス帳から入力する」を参照します。

- 4 [次へ] をクリックします。

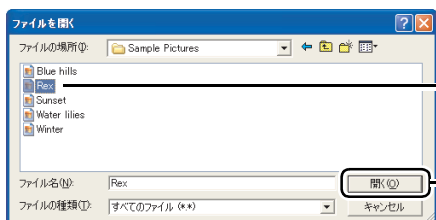


- 5 送付状を添付する場合は添付状の種類を選択し、メッセージを入力します。添付しない場合は [添付しない] を選択します。

- 6 [次へ] をクリックします。



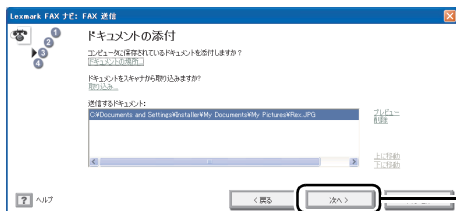
- 7 [ドキュメントの場所] をクリックします。



8 添付したいファイルを選択します。

メモ： 複数のファイルを同時に選択する場合は <Ctrl> キーを押しながらファイルをクリックします。

9 [開く] をクリックします。



添付する文書のファイル名が表示されます。

10 [次へ] をクリックします。



11 送信時刻を設定します。

12 FAX カラーを設定します。

メモ： メモ帳やワードパッドなどの文書編集アプリケーションで作成した文書を送信する場合、[FAX カラーの設定] で [カラー] を選択することはできません。
カラーで FAX を送信する場合は、送信先の FAX 機もカラー FAX に対応している必要があります。

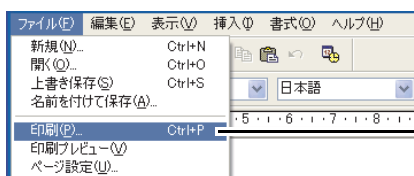
13 [送信] をクリックします。

メモ： 所在地情報の設定画面が表示される場合は、57 ページの「所在地情報を設定する」に従って設定します。

■ アプリケーションから直接送信する

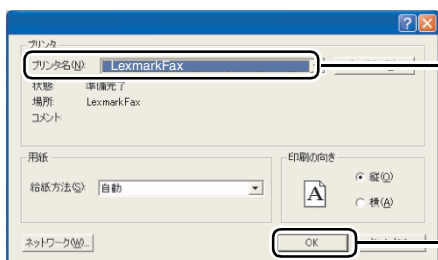
アプリケーションで作成した文書を用紙に印刷せずに直接 FAX で送信することができます。

ステップ 1 文書を Lexmark FAX ナビに送る



1 アプリケーションで文書を作成します。

2 [ファイル] メニューから印刷を実行するメニューを選択します。



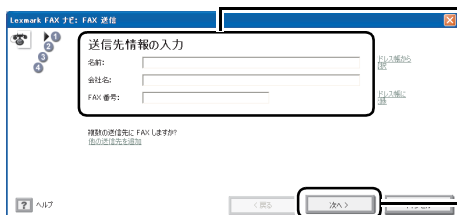
3 [LexmarkFax] が選択されていることを確認します。

4 [OK] をクリックします (ボタン名はアプリケーションによって異なります)。

Lexmark FAX ナビが開きます。

ステップ 2 送信する

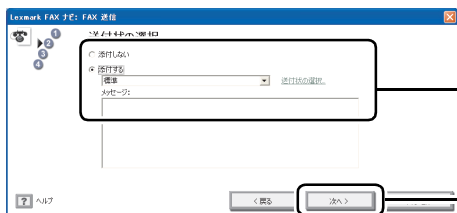
アプリケーションで作成した文書を送信します。自局情報の設定が表示される場合は、設定を完了してから送信します (⇒ 57 ページの「自局情報を設定する」)。



1 送信先情報を入力します。

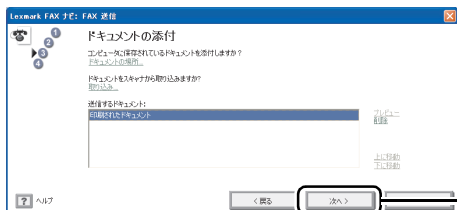
メモ: アドレス帳を使って入力する場合は、65 ページの「送信先をアドレス帳から入力する」を参照します。

2 [次へ] をクリックします。



3 送付状を添付する場合は添付状の種類を選択し、メッセージを入力します。添付しない場合は [添付しない] を選択します。

4 [次へ] をクリックします。



5 [次へ] をクリックします。



6 送信時刻を設定します。

7 FAX カラーを設定します。

メモ： メモ帳やワードパッドなどの文書編集アプリケーションから送信した場合、[FAX カラーの設定] で [カラー] を選択することはできません。カラーで FAX を送信する場合は、送信先の FAX 機もカラー FAX に対応している必要があります。

8 [送信] をクリックします。

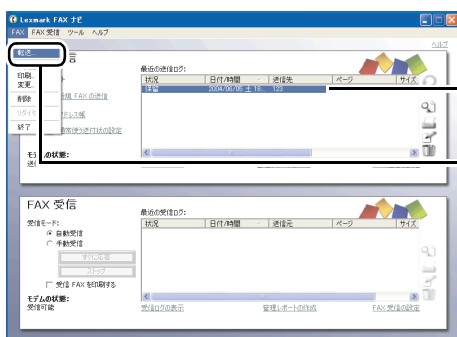
メモ： 所在地情報の設定画面が表示される場合は、57 ページの「所在地情報を設定する」に従って設定します。

FAX を転送する

受信した FAX や送信済みの FAX を転送することができます。

ステップ 1 FAX を選択する

1 Lexmark FAX ナビを開きます (⇒ 56 ページ)。



2 転送したい FAX を送信ログまたは受信ログから選択します。

3 [FAX] メニューから [転送] を選択します。

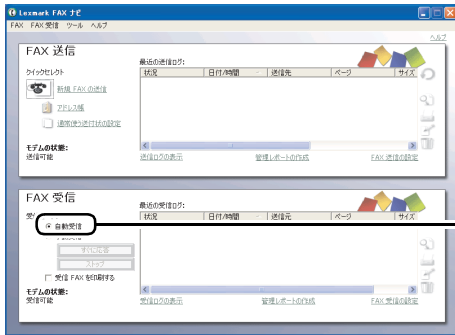
ステップ 2 送信する

選択した FAX を送信します。60 ページの「送信する」の手順に従ってください。自局情報の設定が表示される場合は、設定を完了してから送信します (⇒ 57 ページの「自局情報を設定する」)。

5・2 受信する

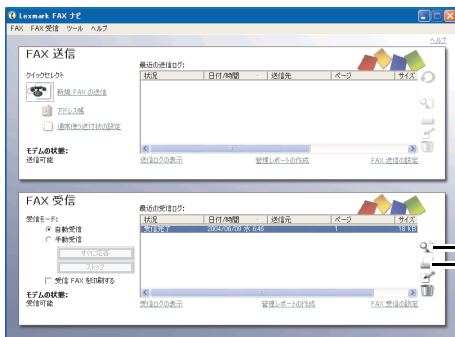
自動で受信する

Lexmark FAX ナビを終了すると、FAX を受信することができません。FAX を受信する場合は Lexmark FAX ナビを起動したままにしてください。



1 Lexmark FAX ナビを開きます (⇒ 56 ページ)。

2 [受信モード] で [自動受信] が選択されていることを確認します。



FAX が送られてくると自動的に FAX を受信します。受信ログに受信した FAX が表示されます。

3 受信した FAX を表示する場合は FAX を選択してから、表示アイコンをクリックします。

4 受信した FAX を印刷する場合は印刷したい FAX を選択してから、印刷アイコンをクリックします。

手動で受信する



1 Lexmark FAX ナビを開きます (⇒ 56 ページ)。

2 [受信モード] が [手動受信] に設定されていることを確認します。

電話がかかってくると、モデム、電話機、コンピュータのいずれかから呼び出し音が聞こえます。

3 [すぐに応答] をクリックし、FAX を受信します。

メモ: [すぐに応答] をクリックしない場合は FAX は受信されません。

4 受信した FAX を表示する場合は FAX を選択してから、表示アイコンをクリックします。

5 受信した FAX を印刷する場合は印刷したい FAX を選択してから、印刷アイコンをクリックします。

5・3 Lexmark FAX ナビの便利な機能

以下の便利な機能が利用できます。

- アドレス帳 (⇒ 63 ページ)
- 通信管理レポート (⇒ 66 ページ)

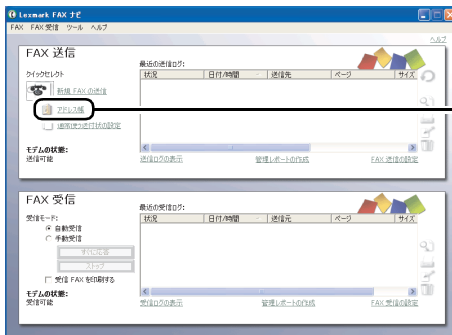
■ アドレス帳

Lexmark FAX ナビでは Windows 付属のアドレス帳に登録されている FAX 番号を利用することができます。アドレス帳は以下のいずれかの方法で編集することができます。

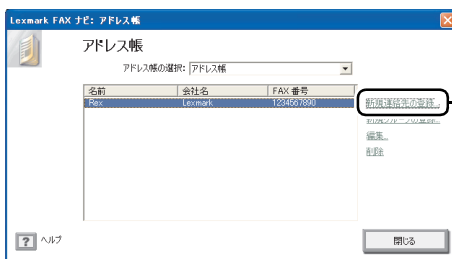
- Lexmark FAX ナビのアドレス帳アイコンをクリックする。
- Windows の [スタート] → [すべてのプログラム] (OS によっては [プログラム]) → [アクセサリ] → [アドレス帳] の順にクリックする。

アドレス帳に送信先を登録する

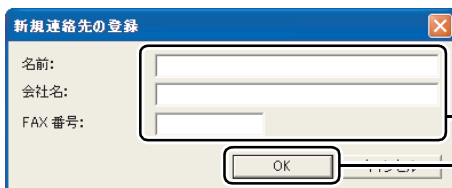
方法 1 アドレス帳に 1 件登録する



1 [アドレス帳] をクリックします。



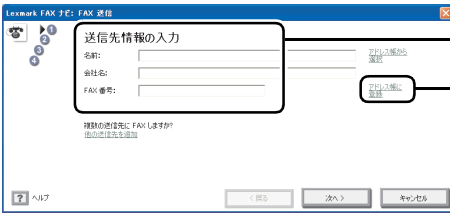
2 [新規連絡先の登録] をクリックします。



3 [名前]、[会社名]、[FAX 番号] を入力します。

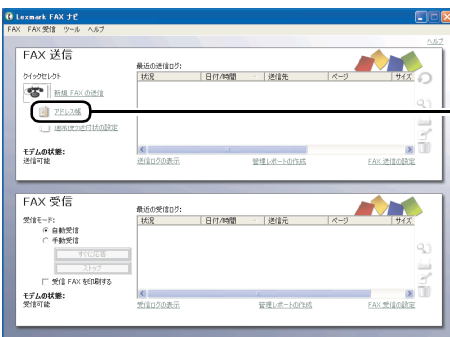
4 [OK] をクリックします。

方法2 【送信者情報の入力】画面から登録する

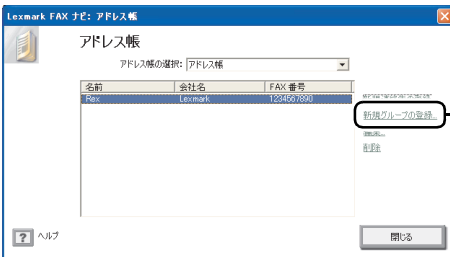


- 1 [名前]、[会社名]、[FAX 番号] を入力します。
- 2 [アドレス帳に登録] をクリックします。

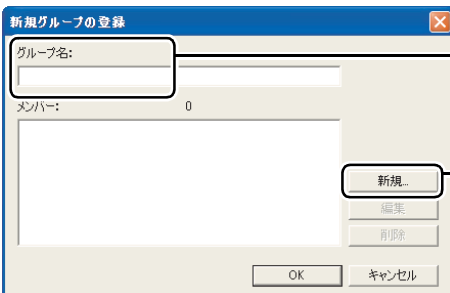
アドレス帳に送信先グループを登録する



- 1 [アドレス帳] をクリックします。

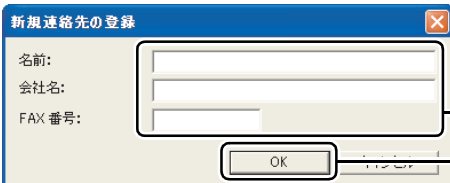


- 2 [新規グループの登録] をクリックします。



- 3 [グループ名] を入力します。

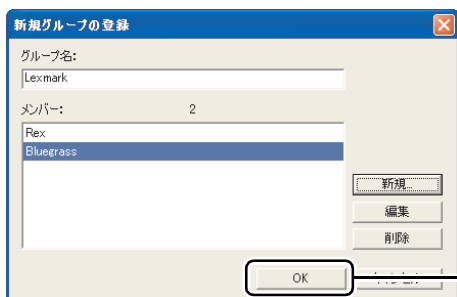
- 4 [新規] をクリックします。



- 5 [名前]、[会社名]、[FAX 番号] を入力します。

- 6 [OK] をクリックします。

- 7 必要なだけ手順4から手順6までを繰り返します。



8 [OK] をクリックします。

送信先をアドレス帳から入力する



1 送信先情報の入力画面で [アドレス帳から選択] をクリックします。



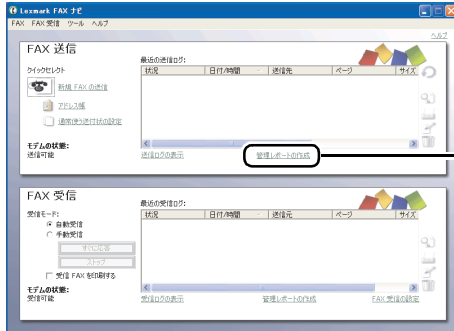
2 リストから送信先をハイライトして [リストへ追加] をクリックします。

3 必要なだけ手順2を繰り返して追加します。

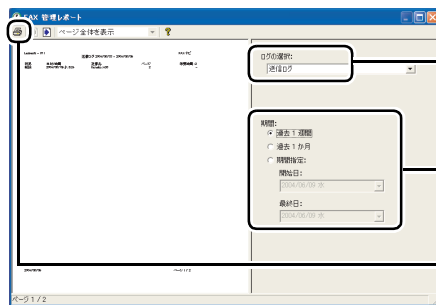
4 [OK] をクリックします。

通信管理レポート

指定された期間の FAX 管理レポートを作成することができます。レポートに含まれる内容は、送信または受信済み FAX の数、送信時間の合計、ファイルサイズの合計、送信されていない FAX の数、送信に失敗した FAX の数などがあります。



1 [管理レポートの作成] をクリックします。



2 [送信ログ] または [受信ログ] を選択します。

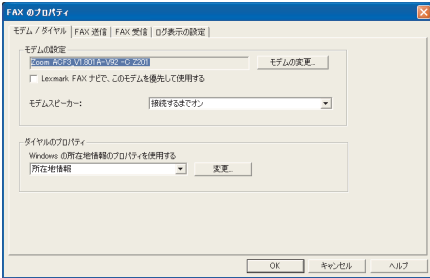
3 レポートに記載するログの期間を選択します。

4 [印刷] ボタンをクリックします。

5・4 FAX 設定

[FAXのプロパティ] で送信や受信の詳細な設定を行います。

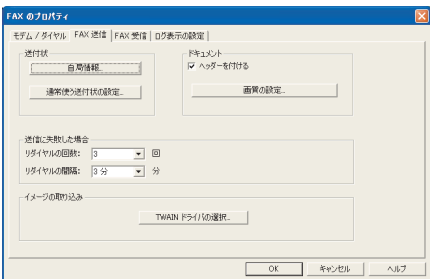
[FAXのプロパティ] を開くには、Lexmark FAX ナビで [FAX 送信の設定] または [FAX 受信の設定] をクリックします (⇒ 56 ページ)。続いて [モデム/ダイヤル]、[FAX 送信]、[FAX 受信]、[ログ表示の設定] の4つのタブのいずれかをクリックし、必要な設定を行ったら [OK] をクリックします。詳細についてはヘルプを参照してください。



[モデム/ダイヤル] タブ

以下の設定をします。

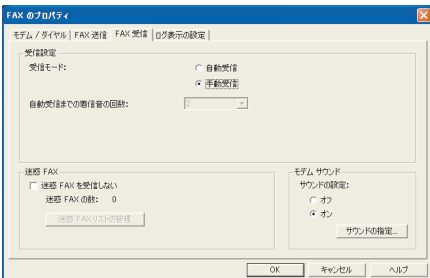
- 使用するモデム
- モデムスピーカーのオン・オフ
- Windows で設定したダイヤルプロパティ



[FAX 送信] タブ

以下の設定をします。

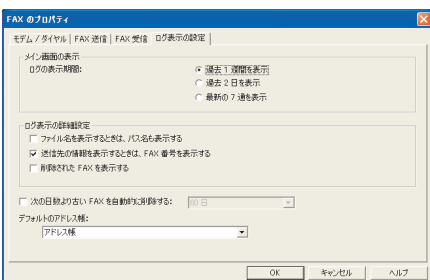
- 送付状
- 自局情報
- 本文のヘッダーと画質
- リダイヤル方法
- TWAIN ドライバ



[FAX 受信] タブ

以下の設定をします。

- 受信モード
- 自動受信までの着信音の回数
- 迷惑 FAX
- モデムサウンド



[ログ表示の設定] タブ

以下の設定をします。

- ログの表示期間
- 表示の詳細設定
- ログの削除
- デフォルトのアドレス帳

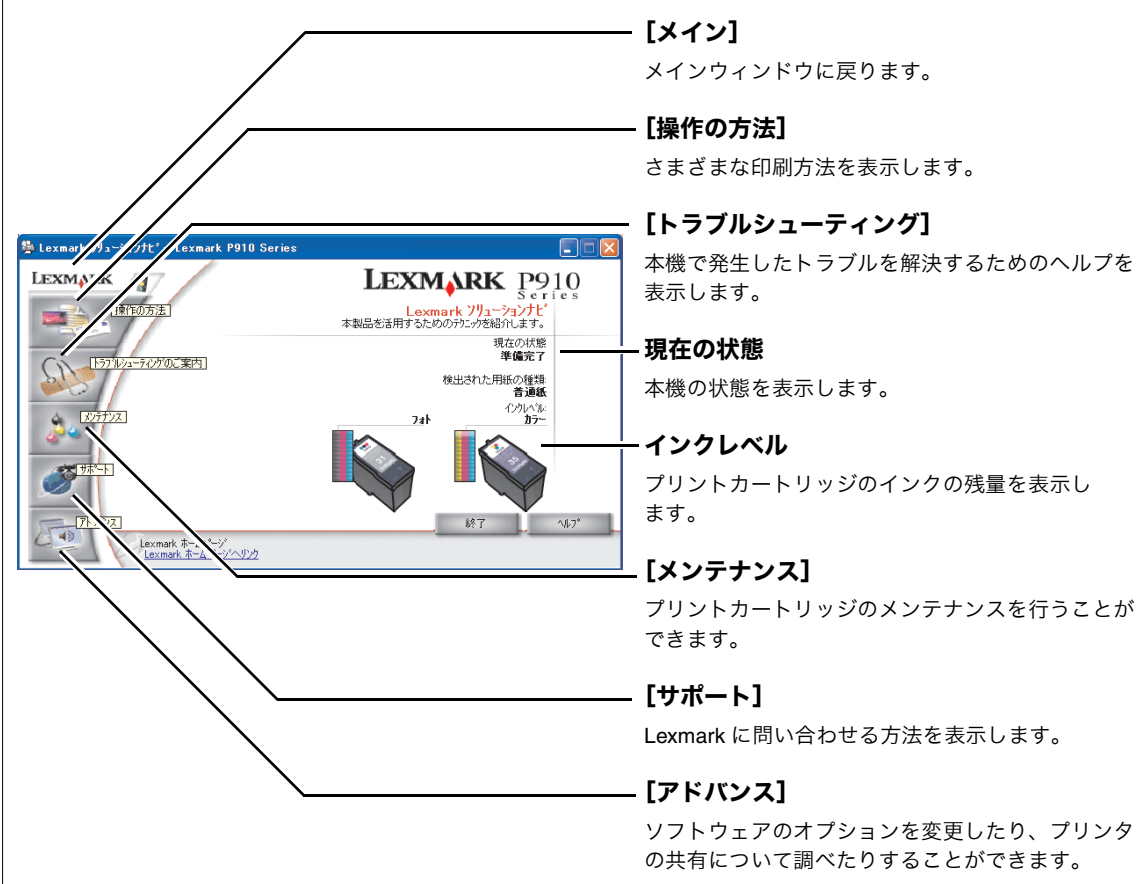
6 メンテナンス

この章では Lexmark 910 Series のメンテナンスについて説明します。本機に付属のソフトウェア Lexmark ソリューションナビにはメンテナンスのいろいろな方法が紹介されています。

Lexmark ソリューションナビ

Lexmark ソリューションナビは操作方法の説明やトラブルシューティング、メンテナンスに必要な情報を提供するソフトウェアです。

Lexmark ソリューションナビを開くと、以下の画面が表示されます。



The screenshot shows the Lexmark Solution Navigator interface for the P910 Series. It features a central status area with a printer icon and ink level indicators, and a left sidebar with navigation icons. Callouts point to the following sections:

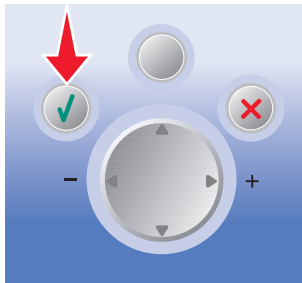
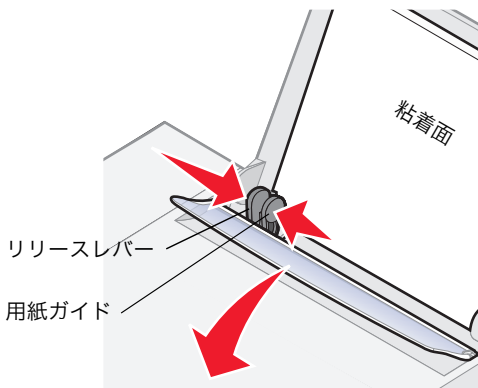
- [メイン]** メインウィンドウに戻ります。
- [操作の方法]** さまざまな印刷方法を表示します。
- [トラブルシューティング]** 本機で発生したトラブルを解決するためのヘルプを表示します。
- 現在の状態** 本機の状態を表示します。
- インクレベル** プリントカートリッジのインクの残量を表示します。
- [メンテナンス]** プリントカートリッジのメンテナンスを行うことができます。
- [サポート]** Lexmark に問い合わせる方法を表示します。
- [アドバンス]** ソフトウェアのオプションを変更したり、プリンタの共有について調べたりすることができます。



開きかた



- 1 Lexmark イメージスタジオを開きます (⇒ 16 ページ)。
- 2 [メンテナンス / トラブルシューティング] をクリックします。

6・1 ローラーの清掃



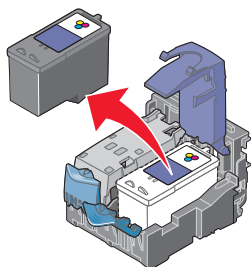
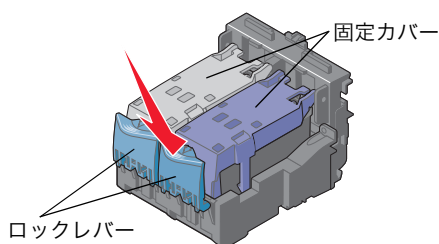
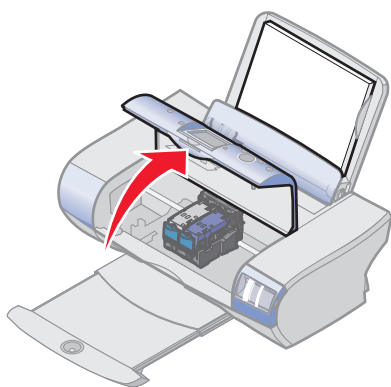
- 1 市販のクリーニングシートを準備します。
- 2 クリーニングシートの保護紙をはがします。
- 3 給紙口のローラーを清掃します。
 - (1) 「電源」 ボタンを押して Lexmark 910 Series の電源をオンにします。
 - (2) クリーニングシートの粘着面を手前に向けて、給紙口の右端に合わせてセットします。
 - (3) 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、クリーニングシートの幅にあわせます。
 - (4) 操作パネルの「設定」ボタン  を押しクリーニングシートが送り込まれたら放します。
 - (5) もう一度「設定」ボタン  を押して、排紙します。
 - (6) 排紙されたクリーニングシートの上下を逆にし、手順 (2) から (5) までを繰り返します。

メモ： クリーニングシートの上下を逆にして清掃を繰り返すと、シートの粘着面全体を使うことができます。

6・2 カートリッジのメンテナンス

■ プリントカートリッジの取り付けまたは交換

ステップ1 カートリッジを取り外す



- 1 「電源」 ボタンが点灯していることを確認します。
- 2 本機が印刷中でないことを確認して、メンテナンスカバーを開きます。
カートリッジホルダーが取り付け位置まで移動します。

- 3 手前のロックレバーを押し、カートリッジ固定カバーを開きます。

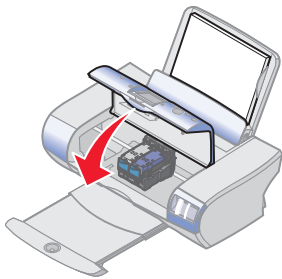
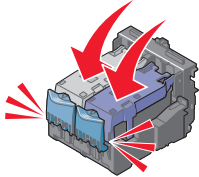
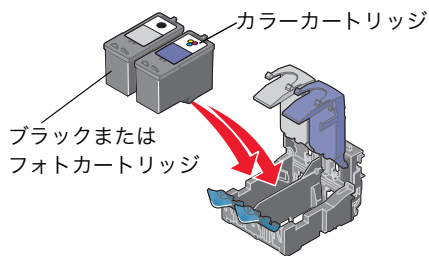
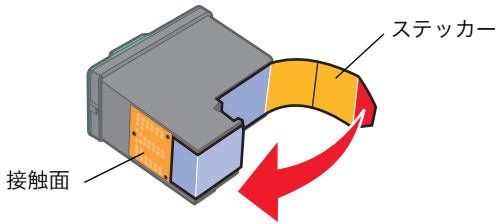
- 4 取り付けられているカートリッジを取り外します。取り外したカートリッジは密閉容器に保管するか (⇒ 75 ページ)、処分します (⇒ 76 ページの「プリントカートリッジのリサイクルプログラム」)。

両方のカートリッジを取り外す場合は、もう一方のホルダーについて手順 3 と手順 4 を繰り返します。

メモ： フォトカートリッジにはカートリッジ保管用ホルダーが同梱されています。保管用ホルダーは、カートリッジを一時的に本機から取り外した場合に、カートリッジの保管に利用します (⇒ 75 ページ)。

ステップ2 カートリッジを取り付ける

操作ガイド



- 1 ステッカーをつまんでプリントヘッドを保護しているテープを取り除きます。



注意： 金属の接触面に手を触れたり、金属部分をはがしたりしないでください。

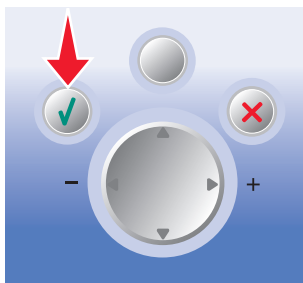
メモ： テープをはがしていない場合は印字されません。必ず取り除いてください。

- 2 カラーカートリッジを右側のホルダーにセットします。ブラックまたはフォトカートリッジは、左側のホルダーにセットします。

- 3 固定カバーを倒して「カチッ」と音がするまで押します。


- 4 メンテナンスカバーを閉じます。

ステップ3 アライメントを調整する



- 1 操作パネルの液晶ビューワに「カートリッジが交換されています。アライメントを調整しますか？」が表示されることを確認します。

- 2 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「A4 サイズの普通紙をセットする」)。

- 3 操作パネルの「設定」ボタン  を押します。テストパターンが印刷され、自動的にプリントヘッドのアライメントが調整されます。

印刷品質の改善

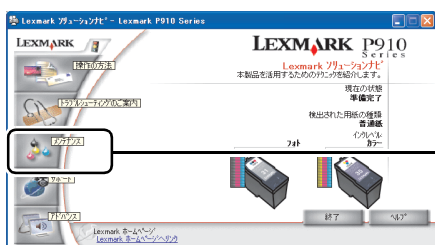
印刷品質に満足できない場合は、印刷する文書の内容にあった用紙を使用していることを確認します。高品質で印刷したい場合は、以下の点も確認します。

- 厚みのある用紙、上質の用紙、または表面がコーティングされているインクジェットプリンタ用の専用紙を使用している。
- 印刷品質で [写真] を設定している。

確認後も印刷品質に満足できない場合は、プリントカートリッジをメンテナンスすると印刷品質を改善することができます。以下のステップでメンテナンスを行います。

ステップ1 アライメントを調整する

Lexmark ソリューションナビからアライメント調整を行うことができます。プリントカートリッジを交換したり、取り付けなおした場合は操作パネルからアライメントを調整してください (⇒ 71 ページ)。



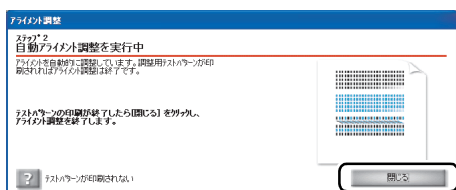
- 1 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「A4 サイズの普通紙をセットする」)。
- 2 Lexmark ソリューションナビを開きます (⇒ 68 ページの「開きかた」)。
- 3 [メンテナンス] ボタンをクリックします。



- 4 [縦の線が波打っている] をクリックします。



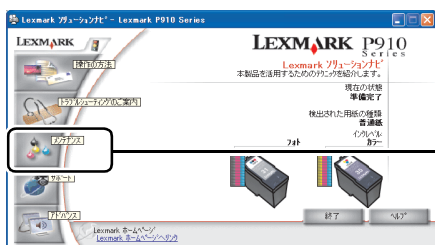
- 5 [印刷] をクリックします。
自動アライメント調整テストパターンが印刷されます。



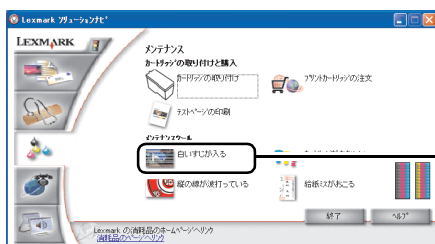
- 6 印刷が終了したら [閉じる] をクリックします。
以上で自動アライメント調整が終了しました。
- 7 文書をもう一度印刷してみます。
- 8 印刷結果が改善されない場合は 73 ページの「ノズルを清掃する」に進みます。

メモ: アライメント調整およびノズル清掃は、操作パネルの液晶ビューワに表示されるメニューを使って行うこともできます。

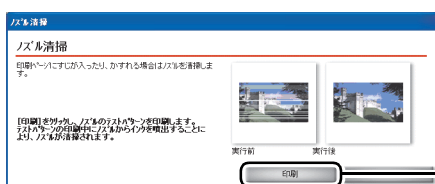
ステップ2 ノズルを清掃する



- 1 A4サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11ページの「A4サイズの普通紙をセットする」)。
- 2 Lexmark ソリューションナビを開きます (⇒ 68ページの「開きかた」)。
- 3 [メンテナンス] ボタンをクリックします。



- 4 [白いすじが入る] をクリックします。



- 5 [印刷] をクリックします。
ノズル清掃テストパターンが印刷されます。
- 6 文書をもう一度印刷してみます。
- 7 ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善しない場合は、ノズルの清掃をあと2回繰り返します。
- 8 ノズルの清掃を2回繰り返したあとでも印刷結果が改善されない場合は、「カートリッジを取り付けなおす」に進みます。

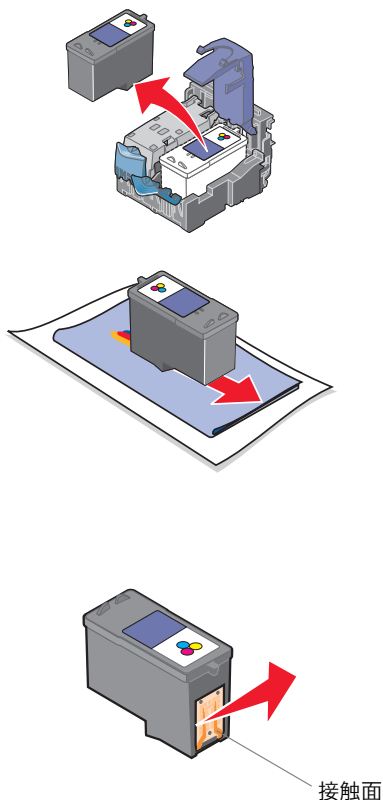
ステップ3 カートリッジを取り付けなおす

- 1 70ページの「プリントカートリッジの取り付けまたは交換」に従ってプリントカートリッジを取り付けなおします。
- 2 文書をもう一度印刷をしてみて、印刷結果が改善されない場合は74ページの「ノズルと接触面のインクをふき取る」に進みます。

ステップ4 ノズルと接触面のインクをふき取る

操作ガイド

プリントカートリッジのノズルと接触面に付着したインクを湿ったきれいな布でふき取ります。



- 1 本機からプリントカートリッジを取り外します (⇒ 70 ページの「プリントカートリッジの取り付けまたは交換」)。
- 2 清潔な布をぬるま湯で湿らせます。
- 3 テーブルなどの平らな場所に紙を 2 枚ほど敷き、その上に布を置きます。
- 4 プリントカートリッジのノズルを布に 3 秒間ほど押しあてます。
- 5 図に示す向きにゆっくりとプリントカートリッジを動かし、ノズルをふきます。
- 6 布の汚れていないところを使用してもう一度、手順 4 と手順 5 を繰り返します。
- 7 清潔な布をぬるま湯で湿らせて、接触面に 3 秒間ほど押しあてたあと、図に示す向きにそっとふきます。
- 8 布の汚れていないところを使用してもう一度、手順 7 を繰り返します。
- 9 ふいた部分が乾燥するのを待ちます。
- 10 プリントカートリッジを本機に取り付けます (⇒ 71 ページの「カートリッジを取り付ける」)。
- 11 ノズルを清掃します (⇒ 73 ページの「ノズルを清掃する」)。
- 12 文書をもう一度印刷してみます。
- 13 印刷品質が改善されない場合は、新しいプリントカートリッジに交換してください (⇒ 76 ページの「プリントカートリッジの購入方法」)。

6・3 プリントカートリッジ取り扱い上の注意

■ 最高の性能を引き出すために

- プリントカートリッジは取り付け準備ができるまでパッケージから取り出さないでください。
- プリントカートリッジは交換や清掃する場合を除き、本機から取り外さないでください。取り外して保管する際には、密閉した容器に保管してください。プリントカートリッジを本機から取り外して長時間放置すると、本機に取り付けたときに正しく印刷されなくなります。

メモ： フォトカートリッジにはカートリッジ保管用ホルダーが同梱されています。保管用ホルダーは、カートリッジを一時的に本機から取り外した場合に、カートリッジの保管に利用します。

- 本機を長期間ご使用にならない場合、プリントカートリッジのインクが乾燥し、ノズルが目づまりする恐れがあります。インクの乾燥を防ぐためには、1か月に1度程度、本機をご使用になることをお勧めします。

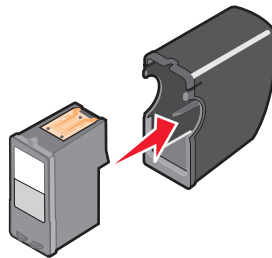
メモ： 長時間放置したためにプリントカートリッジのノズルがつまった場合は、73ページの「ノズルを清掃する」の手順に従ってノズルを清掃してください。

インクを補充したプリントカートリッジを使用したために発生した本機の不具合および損傷の修理には、本機に関する保証が適用されません。

Lexmark ブランドのプリントカートリッジを使用してください。Lexmark ブランド以外のプリントカートリッジを使用して発生したトラブル、故障については、責任を負いかねますのでご了承ください。


■ 取り外したプリントカートリッジの保管

フォトカートリッジにはカートリッジ保管用ホルダーが同梱されています。保管用ホルダーは、カートリッジを一時的に本機から取り外した場合に、カートリッジの保管に利用します。



■ インクレベルの確認

コンピュータに接続しなくても、操作パネルの液晶ビューワでインクレベルを確認することができます。

- 1 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押し、「インクレベル」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。

写真メニュー
写真を PC に保存 (設定を押す)
- メンテナンス -
インクレベル (設定を押す)

■ プリントカートリッジの購入方法

プリントカートリッジは本機の購入店、家電量販店等にてお買い求めください。またレックスマーク カスタマーコールセンター（⇒ 117 ページ）およびホームページ（www.lexmark.co.jp）で注文することもできます。以下の商品コードでご注文ください。

ホルダー	種類	商品コード
右	カラー	33、35
左	ブラック	32、34
	フォト	31

■ プリントカートリッジのリサイクルプログラム

Lexmark では、資源の再利用のため使用済みのプリントカートリッジを回収しております。使い終わったプリントカートリッジは、家電量販店などの店頭で設置したカートリッジ回収箱までお持ちください。店頭用カートリッジ回収箱は、首都圏の家電量販店をはじめとして順次、設置を進めております。

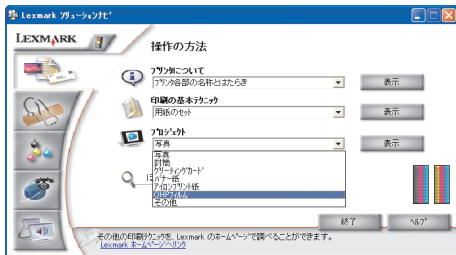
お近くの家電量販店などに回収箱がまだ設置されていない場合は、カートリッジをビニール袋などに入れ、地域の条例に従い処分してください。

メモ： インターネットに接続している場合は、Lexmark ソリューションナビで [サポート] ボタンをクリックし、開いたウィンドウで [消耗品の注文] をクリックすると、Lexmark のホームページでプリントカートリッジを注文することができます（⇒ 68 ページの「Lexmark ソリューションナビ」）。

7 知っておきたい使いかた

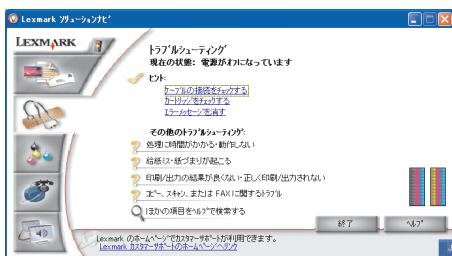
7・1 ヘルプを開く

ヘルプファイル

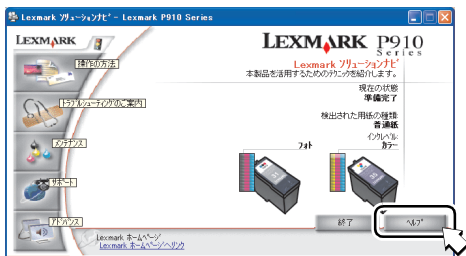


方法 1 Lexmark ソリューションナビ (⇒ 68 ページ) の [操作の方法] から項目を選択し、[表示] をクリックします。

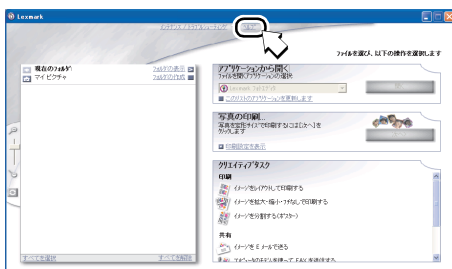
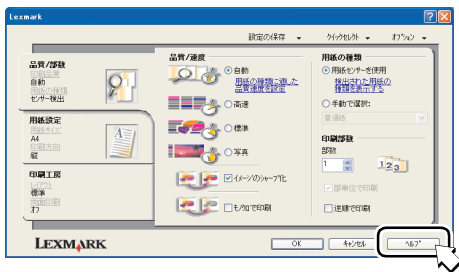
メモ: [プロジェクト] を選択すると OHP フィルムやアイロンプリント紙への印刷方法などが参照できます。



方法 2 Lexmark ソリューションナビ (⇒ 68 ページ) の [トラブルシューティング] から項目を選択します。



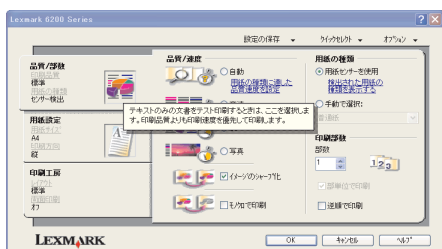
方法 3 Lexmark ソリューションナビ (⇒ 68 ページ) または印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ) の [ヘルプ] をクリックします。



方法 4 デザインルーム (⇒ 52 ページ) の中央の [ヘルプ] をクリックします。

知
っ
て
お
き
た
い
使
い
か
た

ダイアログボックスのボタンや設定についての簡単な説明



方法 1 印刷設定（プリンタプロパティ）の項目を右クリックし、表示される「ヘルプ」をクリックします。

方法 2 印刷設定（プリンタプロパティ）の項目をクリックし、キーボードの F1 キーを押します。

方法 3 印刷設定（プリンタプロパティ）の右上にある「？」ボタンをクリックし、疑問符のついたマウス ポインタをダイアログの項目上で再びクリックします。

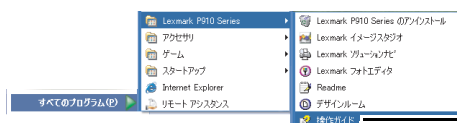
方法 4 [クイックセレクト] メニューで表示されるダイアログボックスで、ステップ名にマウス ポインタを置きます。



7・2 操作ガイドを開く

『操作ガイド』を正しく表示するためには Microsoft Internet Explorer 5 以降のブラウザと Macromedia Flash Player が必要です。

以下の方法で [スタート] メニューから開くことができます。



[スタート] → [すべてのプログラム] (OS によっては [プログラム]) → [Lexmark P910 Series] → [操作ガイド] の順にクリックします。

7・3 テストページを印刷する

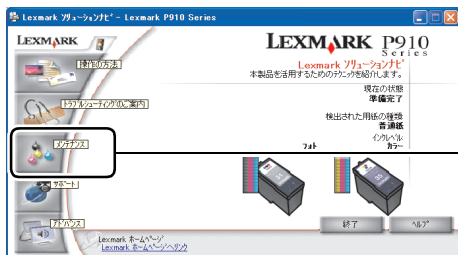
■ コンピュータから

コンピュータと Lexmark 910 Series が正常に交信しているかどうかは、Lexmark ソリューションナビからテストページを印刷して確認します。

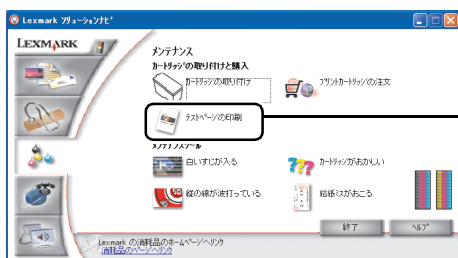
1 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「A4 サイズの普通紙をセットする」)。

2 Lexmark ソリューションナビを開きます (⇒ 68 ページ)。

3 [メンテナンス] をクリックします。



4 [テストページの印刷] をクリックします。




■ 操作パネルから

Lexmark 910 Series 本体が正しく動作しているかどうかは、操作パネルからテストページを印刷して確認します。

1 A4 サイズの普通紙を給紙口にセットします (⇒ 11 ページの「A4 サイズの普通紙をセットする」)。

2 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。

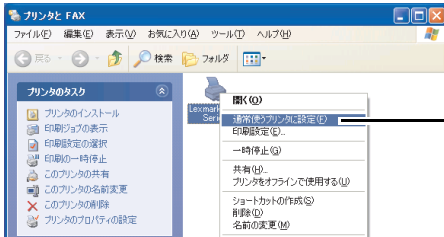
3 操作パネルの下向き (▽) の矢印を繰り返し押して「テストページ印刷」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。

写真メニュー	
アライメント	(設定を押す)
ノズル清掃	(設定を押す)
テストページ印刷	(設定を押す)

7・4 Windows でプリンタを管理する

■ 通常使うプリンタに設定する

Windows XP



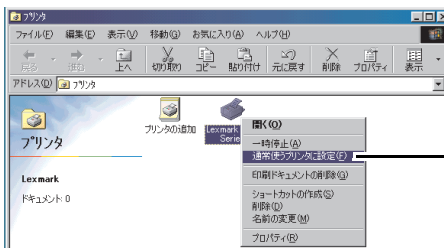
1 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] * を選択します。

* Windows XP Professional Edition をお使いの場合は [スタート] → [プリンタと FAX] をクリックします。

2 [プリンタと FAX] フォルダの中の Lexmark P910 Series のアイコンにチェックマークがついていることを確認します。

ついていない場合は Lexmark P910 Series のアイコンを右クリックし、表示されるメニューで [通常使うプリンタに設定] をクリックします。

Windows 98/Me/2000



Windows 98 の例

1 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。

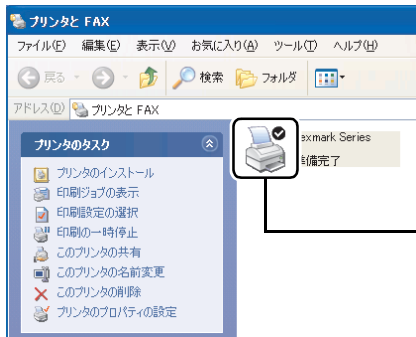
2 [プリンタ] フォルダの中の Lexmark P910 Series のアイコンを右クリックします。

3 表示されるメニューで [通常使うプリンタに設定] にチェックマークがついていることを確認します。

ついていない場合は、クリックしてチェックマークをつけます。

待機中の印刷ジョブをキャンセルする

Windows XP

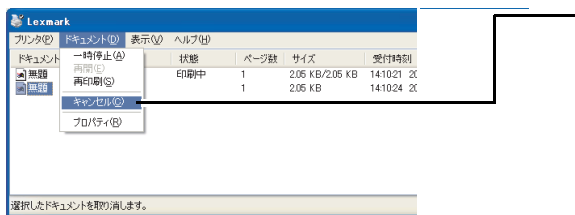


1 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] * を選択します。

* Windows XP Professional Edition をお使いの場合は [スタート] → [プリンタと FAX] をクリックします。

2 Lexmark P910 Series のアイコンをダブルクリックします。

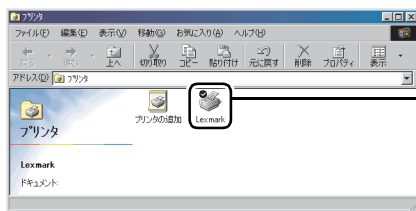
印刷キューを表示する画面が開きます。



3 キャンセルする印刷ジョブをクリックしてハイライトし、[ドキュメント] メニューから [キャンセル] を選択します。

印刷ジョブをすべて削除する場合は [プリンタ] メニューから [すべてのドキュメントの取り消し] を選択します。

Windows 98/Me/2000

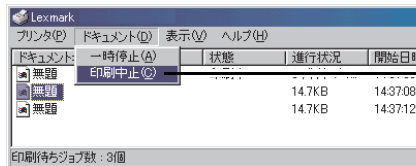


Windows 98 の例

1 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。

2 Lexmark P910 Series のアイコンをダブルクリックします。

印刷キューを表示する画面が開きます。



Windows 98 の例

3 キャンセルする印刷ジョブをクリックしてハイライトし、[ドキュメント] メニューから [印刷中止] を選択します。

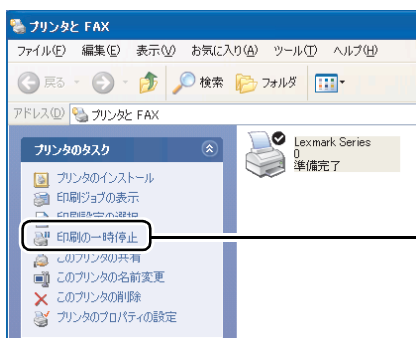
メモ: Windows 2000 の場合は [キャンセル] を選択します。

印刷ジョブをすべて削除する場合は [プリンタ] メニューから [印刷ドキュメントの削除] を選択します。

メモ: Windows 2000 の場合は [すべてのドキュメントの取り消し] を選択します。

印刷を再開する

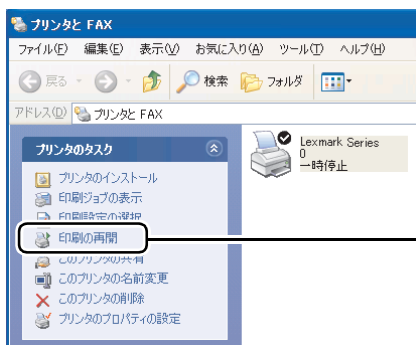
Windows XP



1 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] * を選択します。

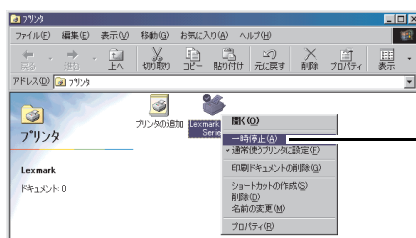
* Windows XP Professional Edition をお使いの場合は [スタート] → [プリンタと FAX] をクリックします。

2 Lexmark P910 Series のアイコンをクリックし、[プリンタのタスク] メニューに [印刷の一時停止] が表示されていることを確認します。



表示されていない場合は [印刷の再開] をクリックします。

Windows 98/Me/2000



Windows 98 の例

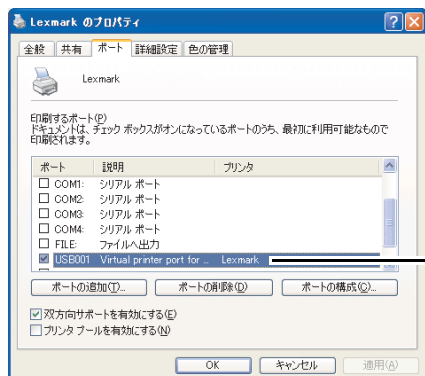
1 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。

2 [プリンタ] フォルダで Lexmark P910 Series のアイコンを右クリックします。

3 [一時停止] にチェックマークがついていないことを確認します。ついている場合は、クリックしてチェックマークをはずします。

■ ポートの設定を確認する

Windows XP



1 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] * を選択します。

* Windows XP Professional Edition をお使いの場合は [スタート] → [プリンタと FAX] を選択します。

2 [プリンタと FAX] フォルダで Lexmark P910 Series のアイコンをクリックします。

3 [プリンタのタスク] メニューで [プリンタのプロパティの設定] をクリックします。

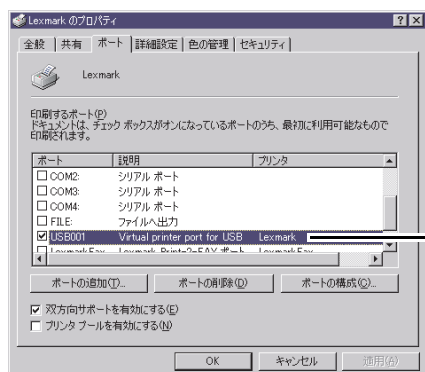
4 [ポート] タブをクリックします。

5 印刷するポートが以下の設定になっていることを確認します。

- [ポート] 欄に USB が表示されていて、チェックマークがついている。
- [プリンタ] 欄に Lexmark P910 Series が表示されている。

6 [OK] をクリックします。

Windows 2000



1 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。

2 [プリンタ] フォルダで Lexmark P910 Series のアイコンを右クリックします。

3 表示されるメニューで [プロパティ] を選択します。

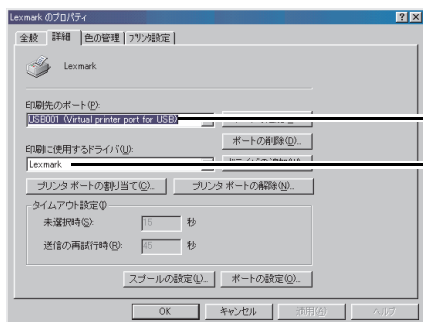
4 [ポート] タブをクリックします。

5 印刷するポートが以下の設定になっていることを確認します。

- [ポート] 欄に USB が表示されていて、チェックマークがついている。
- [プリンタ] 欄に Lexmark P910 Series が表示されている。

6 [OK] をクリックします。

Windows 98/Me



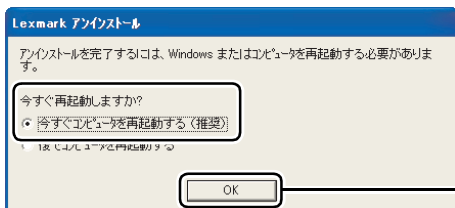
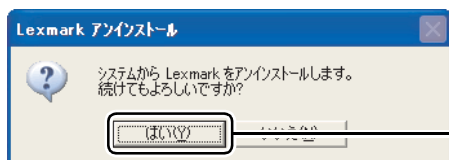
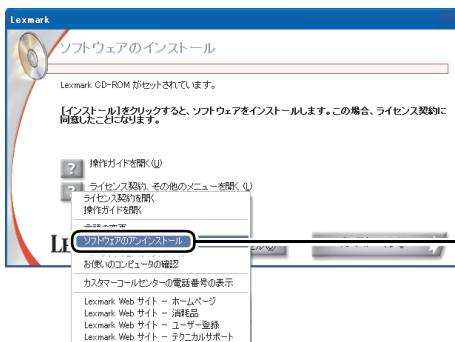
- 1 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。
- 2 [プリンタ] フォルダで Lexmark P910 Series のアイコンを右クリックします。
- 3 表示されるメニューで [プロパティ] を選択します。
- 4 [詳細] タブをクリックします。
- 5 [印刷先のポート] が USB になっていることを確認します。
- 6 [印刷に使用するドライバ] に Lexmark P910 Series が表示されていることを確認します。
- 7 [OK] をクリックします。


メモ： ポートの正しい設定がよくわからない場合はソフトウェアをアンインストールしてから (⇒ 85 ページ) 『セットアップシート』の手順に従って再インストールします。

7・5 ソフトウェアをアンインストールする

Lexmark 910 Series ソフトウェア

ソフトウェアをアンインストール（コンピュータから削除）するには以下の方法で行います。



- 1 印刷ジョブをすべて削除し、数分間待ちます（⇒ 81 ページの「待機中の印刷ジョブをキャンセルする」）。
- 2 ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブにセットします。
- 3 [ライセンス契約、その他のメニューを開く] の  をクリックします。
- 4 表示されるメニューで [ソフトウェアのアンインストール] をクリックします。
「アンインストールプログラム」が見つからないというメッセージが表示された場合は、アンインストールの必要はありません。
- 5 アンインストールを開始するダイアログボックスで [はい] をクリックします。
- 6 [今すぐコンピュータを再起動する (推奨)] が選択されていることを確認して [OK] をクリックします。

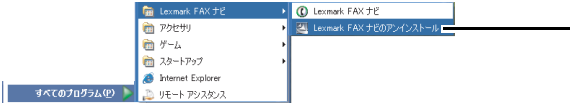
知
っ
て
お
き
た
い
使
い
か
た

■ Lexmark FAX ナビ

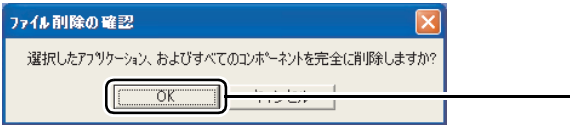
Lexmark FAX ナビをアンインストール（コンピュータから削除）するには以下の方法で行います。

- 1 FAX ジョブをすべて削除し、数分待ちます（⇒ 81 ページの「待機中の印刷ジョブをキャンセルする」）。

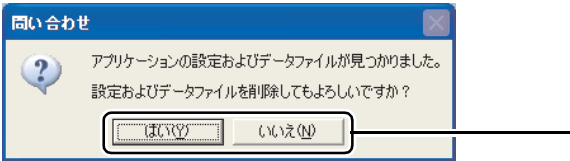
メモ： FAX ジョブを削除する場合は LexmarkFax のアイコンを選択します。



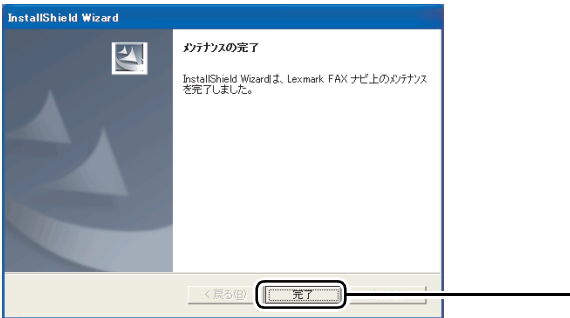
- 2 [スタート] → [すべてのプログラム] (OSによっては [プログラム]) → [Lexmark FAX ナビ] → [Lexmark FAX ナビのアンインストール] を選択します。



- 3 [OK] をクリックします。



- 4 自局情報などの設定を保存しておく場合は [いいえ] を、削除する場合は [はい] をクリックします。




- 5 [完了] をクリックします。

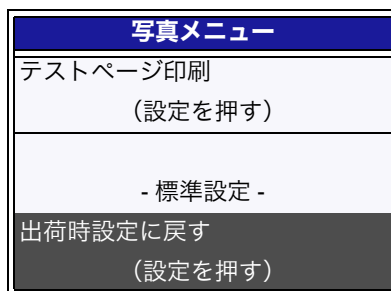
7・6 出荷時設定に戻す

以下の設定を出荷時の設定に戻すことができます。

- 印刷品質（自動）
- 枚数（1枚）
- 明るさ（中間値）
- 用紙の種類（自動）
- 設定をリセット（2分後）
- 写真の選択と各設定を解除
- 節電モード（20分後）

1 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。

2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押し、「出荷時設定に戻す」をハイライトし、「設定」ボタン  を押します。



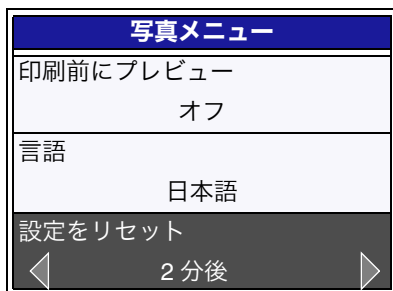
7・7 タイマーをセットする


操作パネル

設定を自動的に戻す

操作パネルで行った設定を自動的に出荷時設定に戻すまでの時間を設定します。

- 1 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押しして「設定をリセット」をハイライトします。




- 3 操作パネルの左右（←→）の矢印を繰り返し押しして「オフ」または「2分後」を表示し、「設定」ボタン  を押します。

節電モードに自動的に切り替える

節電モードに切り替わるまでの時間を設定します。

- 1 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押しして「節電モード」をハイライトします。



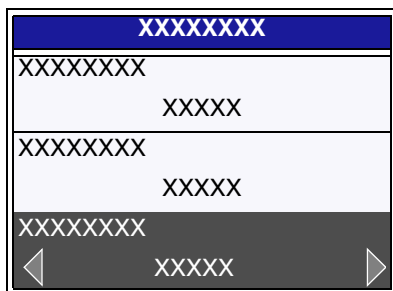
- 3 操作パネルの左右（←→）の矢印を繰り返し押しして目的の時間を表示し、「設定」ボタン  を押します。

7・8 日本語を表示する

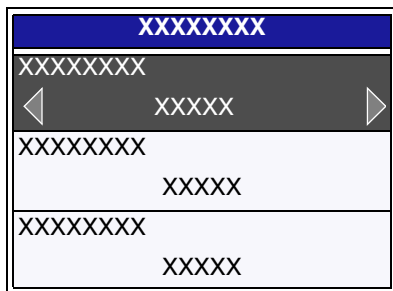
操作パネル


液晶ビューワに読めない言語が表示されている場合は、以下の手順で表示言語を日本語にします。

- 1 操作パネルの「メニュー」ボタンを押します。
- 2 操作パネルの下向き（▽）の矢印を繰り返し押し、一番最後のメニューをハイライトします。



- 3 操作パネルの上向きの矢印を2回押します。



- 4 操作パネルの左右（←→）の矢印を繰り返し押し、「日本語」を表示し、「設定」ボタン  を押します。



知
っ
て
お
き
た
い
使
い
か
た

■ メモリカードセット時

クイックセレクト

写真の表示・印刷 ▶

写真を PC に保存 ▶

スライドショー ▶

x 枚の写真を印刷 ▶

DPOF 印刷 ▶

メモ：「DPOF 印刷」は、DPOF で指定したメモリカードをセットしたときのみ表示されます。

■ メニューボタンから

写真メニュー

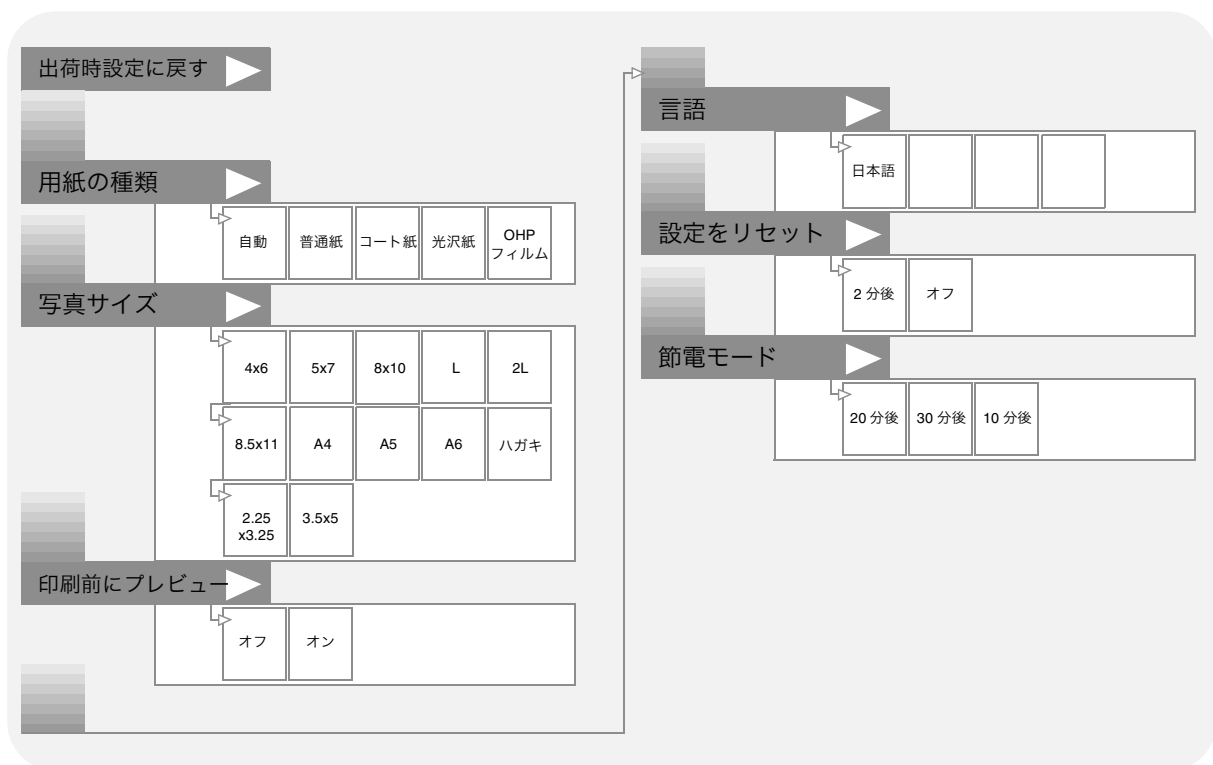
用紙サイズ ▶	<table border="1"><tr><td>8.5x11</td><td>8.5x14</td><td>A6</td><td>A5</td><td>B5</td></tr><tr><td>A4</td><td>L</td><td>2L</td><td>ハガキ</td><td>3x5</td></tr><tr><td>3.5x5</td><td>4x6</td><td>5x7</td><td></td><td></td></tr></table>					8.5x11	8.5x14	A6	A5	B5	A4	L	2L	ハガキ	3x5	3.5x5	4x6	5x7		
8.5x11	8.5x14	A6	A5	B5																
A4	L	2L	ハガキ	3x5																
3.5x5	4x6	5x7																		
印刷品質 ▶	<table border="1"><tr><td>自動</td><td>高速</td><td>標準</td><td>写真</td><td></td></tr></table>					自動	高速	標準	写真											
自動	高速	標準	写真																	
カラー印刷 ▶	<table border="1"><tr><td>カラー</td><td>モノクロ</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					カラー	モノクロ													
カラー	モノクロ																			
明るさ ▶																				
トリミング ▶																				
すべての写真を印刷 ▶																				
	スライドショー ▶																			
	インデックス印刷 ▶																			
	写真の表示・印刷 ▶																			
	DPOF 印刷 ▶																			
	写真を PC に保存 ▶																			
	- メンテナンス - ▶ (⇒ 92 ページ)																			
	- 標準設定 - ▶ (⇒ 92 ページ)																			

知
っ
て
お
き
た
い
使
い

■ - メンテナンス - メニュー



■ - 標準設定 - メニュー



8 プリンタを共有する

8・1 共有方法について

ネットワークに接続されたプリンタやデータは複数のユーザーで共有することができます。Lexmark 910 Series がネットワークに接続されていると複数のコンピュータから印刷することができます。

メモ： ネットワーク上では、プリンタが直接接続されているコンピュータをホストと呼びます。アプリケーションを使ってホストのプリンタに印刷ジョブを送るコンピュータをクライアントと呼びます。

メモ： お客様の環境によっては動作しないことがあります。動作が不安定な場合にはネットワークに接続せずにご使用ください。

Lexmark 910 Series は以下の 3 つの方法で共有することができます。

- ピアトゥピア (⇒ 94 ページ)

本機を共有するすべてのコンピュータに Lexmark 910 Series ソフトウェアをインストールする必要があります。クライアント側のコンピュータから、プリンタの設定を変更することができます。

プリンタを使用する場合は、Lexmark 910 Series を接続しているコンピュータの電源をオンにしておく必要があります。

ピアトゥピアで本機を共有する場合、ホスト側のコンピュータのオペレーティングシステムによって、Lexmark 910 Series をネットワーク経由で利用できるクライアント側のオペレーティングシステムが異なります。

ホスト側のオペレーティングシステム	クライアント側のオペレーティングシステム	
	Windows XP、Windows 2000	Windows 98、Windows Me
Windows XP、Windows 2000	○	×
Windows 98、Windows Me	×	○

- ポイントアンドプリント (⇒ 97 ページ)

ホスト側のコンピュータのみに Lexmark 910 Series ソフトウェアをインストールします。ホスト側のコンピュータでのみプリンタの設定を変更することができます。

本機を使用する場合は、Lexmark 910 Series を接続しているコンピュータの電源をオンにしておく必要があります。

メモ： Windows 98/Me ではポイントアンドプリントはサポートしていません。

- Lexmark プリントサーバー経由で直接ネットワークに接続して共有する。

メモ： Lexmark プリントサーバーは現在、日本国内では販売・サポートを行っておりません。

8・2 ピアトピア

以下の手順でピアトピアの設定を行います。

ステップ1 ホスト側のコンピュータを設定する

メモ： Lexmark 910 Series ソフトウェアをホスト側のコンピュータにインストールする場合は、コンピュータに直接 Lexmark 910 Series を接続する必要があります。

Windows XP

- 1 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] * を選択します。
* Windows XP Professional Edition をお使いの場合は [スタート] → [プリンタと FAX] を選択します。
- 2 [スタート] メニューから [コントロール パネル] → [プリンタとその他のハードウェア] → [プリンタと FAX] を選択します。
- 3 [プリンタと FAX] で Lexmark 910 Series アイコンを右クリックします。
- 4 [共有] をクリックします。
メモ： セキュリティに関するメッセージが表示された場合は、メッセージの画面で [OK] をクリックして [ネットワーク セットアップウィザード] を実行してください。
- 5 [このプリンタを共有する] をクリックし、共有名をつけます。
- 6 [OK] をクリックします。

Windows 98/Me/2000

- 1 Lexmark 910 Series を接続したコンピュータ（ホスト側）に、ソフトウェア CD からソフトウェアをインストールします（⇒『セットアップシート』）。
- 2 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。
- 3 [プリンタ] フォルダで Lexmark P910 Series アイコンを右クリックします。
- 4 [共有] をクリックします。
- 5 [共有する] をクリックし、共有名をつけます。
- 6 [OK] をクリックします。

ステップ2 クライアント側のコンピュータを設定する

Lexmark 910 Series をネットワーク経由で共有するすべてのコンピュータ（クライアント側）に、ソフトウェア CD からソフトウェアをインストールします。

Windows XP/2000

- 1 クライアント側のコンピュータの CD-ROM ドライブにソフトウェア CD をセットします。

メモ： Lexmark 910 Series ソフトウェアをクライアント側のコンピュータにインストールする場合は、コンピュータに直接 Lexmark 910 Series を接続する必要はありません。

- 2 [ソフトウェアのインストール] 画面で [インストール] をクリックします。
- 3 [プリンタの接続] 画面で [ネットワークに接続] を選択し、[続ける] をクリックします。
- 4 [ネットワークの設定] 画面で [ピアトゥピア] を選択し、[続ける] をクリックします。
- 5 [リモートコンピュータ名] と [共有プリンタ名] を入力し、[続ける] をクリックします。
- 6 画面の手順に従ってインストールを進め、インストールを完了します。

Windows 98/Me

- 1 Lexmark 910 Series を、ソフトウェアをインストールするコンピュータに直接接続します。
- 2 ソフトウェア CD からソフトウェアをインストールします（⇒『セットアップシート』）。
- 3 [スタート] メニューから [設定] → [プリンタ] を選択します。
- 4 [プリンタ] フォルダで Lexmark P910 Series アイコンを右クリックします。
- 5 表示されるメニューで [プロパティ] をクリックします。
- 6 [詳細] タブをクリックします。
- 7 [ポートの追加] をクリックします。
- 8 [プリンタへのネットワークパス] に UNC (Universal Naming Convention) ポート名を入力します。

UNC ポート名は「¥¥ サーバー名 ¥ プリンタ名 (共有名)」です。

9 [OK] をクリックします。

メモ: [参照] ボタンをクリックして表示されるネットワーク構成図から、共有するプリンタが接続されているコンピュータを見つけ、クリックするとプリンタが表示されます。このプリンタをクリックして、ポート名を入力することもできます。

10 [適用] をクリックしてから [OK] をクリックします。

8・3 ポイントアンドプリント

以下の手順でポイントアンドプリントの設定を行います。

ステップ1 ホスト側のコンピュータを設定する

94 ページの「ホスト側のコンピュータを設定する」を参照して、プリンタを共有する設定にし、共有名を付けます。

ステップ2 クライアント側のコンピュータを設定する

Windows XP

- 1 [スタート] メニューから [マイ コンピュータ] → [マイ ネットワーク] を選択します。
- 2 [ワークグループのコンピュータを表示する] をクリックします。
- 3 Lexmark 910 Series を接続したコンピュータを見つけます。見つからない場合は [検索] をクリックしてコンピュータ名を入力し、[検索] をクリックします。
- 4 見つけたコンピュータのアイコンをダブルクリックします。
- 5 共有するプリンタのアイコンを右クリックします。
- 6 表示されるメニューで [開く] をクリックします。

Windows 2000

- 1 デスクトップの [マイ ネットワーク] アイコンをダブルクリックします。
- 2 Lexmark 910 Series を接続したコンピュータを見つけます。見つからない場合は [スタート] メニューから [検索] をクリックしてコンピュータ名を入力し、[検索開始] をクリックします。
- 3 見つけたコンピュータのアイコンをダブルクリックします。
- 4 共有するプリンタのアイコンを右クリックします。
- 5 表示されるメニューで [開く] をクリックします。

9 トラブルシューティング

以下を参照してトラブルに対処してください。

紙送りのトラブル

- 用紙が送り込まれない (⇒ 99 ページ)
- 紙づまりが発生した (⇒ 100 ページ)
- 余分に用紙が送り込まれる (⇒ 100 ページ)



印刷一般のトラブル

- 印刷できない (⇒ 104 ページ)
- ネットワーク経由で印刷できない (⇒ 105 ページ)
- 印刷に時間がかかる (⇒ 106 ページ)
- 印刷品質がよくない (⇒ 107 ページ)

エラーメッセージが表示される

- コンピュータの画面にエラーメッセージが表示されている (⇒ 113 ページ)
- 液晶ビューワにエラーメッセージが表示されている (⇒ 115 ページ)



写真印刷のトラブル

- 液晶ビューワが読めない (⇒ 101 ページ)
- メモリカードをセットしたら (⇒ 101 ページ)
- デジタルカメラを接続したら (⇒ 103 ページ)



FAX のトラブル

- FAX を送信できない (⇒ 110 ページ)
- 送信した FAX の品質がよくない (⇒ 110 ページ)
- FAX を受信できない (⇒ 111 ページ)
- 受信した FAX の印刷品質がよくない (⇒ 112 ページ)

トラブルが解決しない場合はレックスマーク カスタマーコールセンター (⇒ 117 ページ) にお問い合わせください。

9・1 紙送りのトラブル

■ 用紙が送り込まれない

症状	原因と対処方法	参照
用紙がまったく送り込まれない	<ul style="list-style-type: none"> ● 用紙が厚すぎませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 仕様のページに記載されている給紙可能な用紙の厚さを確認してください。記載されているよりも厚い用紙を給紙することはできません。 ● 用紙がそっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙の面をまっすぐにしてから給紙口にセットします。 	給紙可能な厚さ(⇒122ページ)
一度に何枚も用紙が送り込まれる	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機が平らな場所に設置されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 平らで安定した場所に本機を設置します。 ● インクジェットプリンタに対応した用紙を使用していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 購入前に用紙のパッケージを確認し、インクジェットプリンタに対応した用紙を使用してください。 ● 用紙が互にくっついていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 給紙口にセットする前に用紙をよくさばきます。 ● 用紙の先端が曲がったり折れたりしていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 曲がったり折れたりしていないまっすぐでしわのない用紙を給紙口にセットします。 ● 用紙の印刷面を手前に向けて給紙口にセットしていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙によっては印刷面が指定されているものがあります。用紙のパッケージの説明をよく読んで、印刷面を確認してから用紙をセットします。 ● 給紙口に容量を越える用紙をセットしていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 給紙口にセットできる用紙の枚数は用紙の厚さによって異なります。仕様のページに記載されている給紙可能な用紙の枚数を確認し、記載されている枚数以下の用紙をセットします。 ● 給紙口に無理に用紙を押し込んでいませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙は給紙口の中で自然に止まるところまで入れ、無理に押し込まないようにセットします。 ● 用紙ガイドが用紙の幅に合っており、給紙口に用紙がまっすぐにセットされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙は給紙口の右端にそろえ、用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて用紙の幅に合わせます。 ● ローラーが汚れていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ ローラーを清掃します。 	対応用紙種類と給紙枚数(⇒122ページ) 用紙をセットする(⇒11ページ) ローラーの清掃(⇒69ページ)
用紙が斜めに送り込まれる	<ul style="list-style-type: none"> ● ハガキなどの小さいサイズの用紙を1枚か2枚だけセットしていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 小さいサイズの用紙の場合は、給紙口に少なくとも10枚程度の用紙をセットします。 	ハガキ・カードをセットする(⇒11ページ)

症状	原因と対処方法	参照
封筒が送り込まれない	<ul style="list-style-type: none"> ● 普通紙が問題なく給紙されますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 普通紙の給紙に問題がある場合は本表の「用紙がまったく送り込まれない」および「一度に何枚も用紙が送り込まれる」を参照してトラブルに対処してください。 ● 本機が対応している封筒のサイズを使用していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 本機が対応しているサイズの封筒を使用してください。対応しているサイズは印刷設定（プリンタプロパティ）の【用紙設定】タブで調べられます。 ● 短い方の辺から送り込まれるように給紙口にセットしていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 封筒は短い方の辺から送り込まれるようにセットします。 ● アプリケーションが封筒印刷に対応していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ アプリケーションの取扱説明書、ヘルプなどで確認します。 	<p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p> <p>封筒をセットする（⇒11ページ）</p>

■ 紙づまりが発生した

症状	原因と対処方法	参照
紙づまりが発生した	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機内部に用紙がつまっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 以下の操作を行います。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 用紙をしっかりと持って、破らないようにていねいに給紙口から引き出します。 (2) 用紙が本機の内部にあって引き出せない場合は、操作パネルの「電源」ボタンを押して電源をいったんオフにします。 (3) メンテナンスカバーを開き、つまっている用紙を取り除きます。 (4) 操作パネルの「電源」ボタンを押して本機の電源をオンにします。 ● 容量を超える枚数の用紙を給紙口にセットしていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 給紙口にセットできる用紙の枚数は用紙の厚さによって異なります。仕様のページに記載されている給紙可能な用紙の枚数を確認し、記載されている枚数以下の用紙をセットします。 ● パナー紙を印刷していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ パナー紙を印刷する場合は、印刷設定（プリンタプロパティ）の【用紙設定】タブで【パナー】を選択し、用紙サイズを【A4 パナー】または【US レター パナー】に設定する必要があります。 	<p>対応用紙種類と給紙枚数（⇒122ページ）</p> <p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p>

■ 余分に用紙が送り込まれる

症状	原因と対処方法	参照
印刷終了後に余分な用紙が読み込まれる	<ul style="list-style-type: none"> ● 給紙口にセットした用紙のサイズよりも、本機で設定した印刷用紙のサイズが大きくありませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 給紙口にセットした用紙のサイズを選択します 	<p>（操作パネルからの印刷時）</p> <p>用紙サイズ（⇒ 38 ページ）</p> <p>（コンピュータからの印刷時）</p> <p>【用紙設定】タブ（⇒ 46 ページ）</p>

9・2 メモリカードをセットしたら

液晶ビューフが読めない

症状	原因と対処方法	参照
液晶ビューフに何も表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ● 節電モードになっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 待機中そのまま指定した時間が経過すると本機は節電モードに入ります。「メニュー」ボタンを押すと液晶ビューフにメニューなどが表示されます。 ● 本機の電源がオンになっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ AC アダプタを本機と電源コンセントにしっかりと接続してから、「電源」ボタンを押して電源をオンにします。 	メニュー (⇒ 9 ページ) 電源 (⇒ 9 ページ)
液晶ビューフに日本語が表示されない	表示言語を日本語に戻します。	日本語を表示する (⇒ 89 ページ)

メモリカードの写真が読み込めない

症状	原因と対処方法	参照
クイックセレクトメニューが表示されない メモリカードの写真が液晶ビューフに表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ● 液晶ビューフにエラーメッセージが表示されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 液晶ビューフに表示されているメッセージの指示に従ってトラブルを解決します。 ● お使いのメモリカードは本機に対応していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードが本機に対応していることを確認します。 ● メモリカードが正しくスロットに差し込まれていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードの向きを確認してスロットに差し込みます。 ● メモリカードが2枚以上スロットに差し込まれていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードはいずれかのスロットに1枚だけ差し込みます。 ● メモリカードに写真が保存されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ デジタルカメラにセットしてメモリカードの内容を確認し、写真が保存されているメモリカードをセットします。 ● メモリカードが損傷していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードが損傷している場合は読み取れない場合があります。 ● デジタルカメラが接続されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ デジタルカメラを取り外します。デジタルカメラ接続部に PictBridge 対応のカメラが接続されていると、メモリカードを読み取ることはできません。 	液晶ビューフにエラーメッセージが表示されている (⇒ 115 ページ) 使用できるメモリカード (⇒ 12 ページ) メモリカードのセット方法 (⇒ 12 ページ)
メモリカードをセットしてもコンピュータに Lexmark かんたんフォトプリントが表示されない 「写真を PC に保存」を選択してもコンピュータに Lexmark かんたんフォトプリントが表示されない	操作パネルからの通信が無効になっている可能性があります。デスクトップの Lexmark イメージスタジオのアイコンをダブルクリックしていったん開き、操作パネルからの通信を有効にしてください。	Lexmark イメージスタジオを使う (⇒ 16 ページ)


症状	原因と対処方法	参照
<p>メモリアードの写真がコンピュータから印刷できない</p> <p>メモリアードの写真がコンピュータにコピーできない</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 液晶ビューフにエラーメッセージが表示されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 液晶ビューフに表示されているメッセージの指示に従ってトラブルを解決します。 ● お使いのメモリアードは本機に対応していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ メモリアードが本機に対応していることを確認します。 ● メモリアードが正しくスロットに差し込まれていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ メモリアードの向きを確認してスロットに差し込みます。 ● USB ケーブルが本機とコンピュータの両方にしっかりと接続されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 本機の背面に接続されている USB ケーブルを一度抜いてから、再度しっかりと差し込みます。 ≫ Windows を再起動します。 	<p>液晶ビューフにエラーメッセージが表示されている (⇒ 115 ページ)</p> <p>使用できるメモリアード (⇒ 12 ページ)</p> <p>メモリアードのセット方法 (⇒ 12 ページ)</p> <p>『セットアップシート』</p>

9・3 デジタルカメラを接続したら

症状	原因と対処方法	参照
デジタルカメラから印刷できない	<ul style="list-style-type: none">● デジタルカメラは PictBridge に対応していますか？<ul style="list-style-type: none">➤ デジタルカメラの取扱説明書で確認します。対応していない場合は、本機に接続しても、カメラから写真を印刷することはできません。● デジタルカメラはカメラ付属の USB ケーブルで接続されていますか？<ul style="list-style-type: none">➤ デジタルカメラに同梱されていた USB ケーブルで本機に接続します。● デジタルカメラで正しいモードが選択されていますか？<ul style="list-style-type: none">➤ デジタルカメラの取扱説明書で、USB モードを選択する方法を確認します。● メモリカードスロットにメモリカードがセットされていませんか？<ul style="list-style-type: none">➤ メモリカードを取り外します。	

9・4 印刷しようとしたら

印刷できない

症状	原因と対処方法	参照
印刷しようとしていない	<ul style="list-style-type: none"> ● 不要な複数のファイルが開かれていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 使用中でないアプリケーションを閉じてから、コンピュータを再起動します。 ● 印刷を一時停止していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 印刷を再開します。 ● 違うプリンタが選択されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lexmark 910 Series を [通常使うプリンタに設定] に設定します。 ● アプリケーションの設定に問題がありませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ アプリケーションの取扱説明書で印刷方法を調べます。 ● 給紙口に用紙がセットされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 以下の操作を行います。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 給紙口に用紙を押し込まないようにセットします。 (2) 用紙ガイドをリリースレバーといっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせませす。 (3) 操作パネルの「設定」ボタン  を押します。 ● 用紙がつまっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ つまっている用紙を取り除きます。 <p>上記の手順に従って対処しても印刷できない場合は、AIO ソフトウェアをいったんコンピュータから削除（アンインストール）してから、『セットアップシート』の手順に従ってインストールしなおします。</p>	<p>印刷を再開する (⇒ 82 ページ)</p> <p>通常使うプリンタに設定する (⇒ 80 ページ)</p> <p>用紙をセットする (⇒ 11 ページ)</p> <p>紙づまりが発生した (⇒ 100 ページ)</p> <p>ソフトウェアをアンインストールする (⇒ 85 ページ)</p>
何も印刷されていない用紙が排出される	<ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジのプリントヘッドにテープがついたままになっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ プリントヘッドを保護しているテープを取り除きます。 ● カートリッジが正しく取り付けられていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ カラーカートリッジ (33、35) は右のホルダーに、ブラックカートリッジ (32、34) またはフォトカートリッジ (31) は左のホルダーに取り付けます。 ● プリントカートリッジのノズルがつまっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 ● エラーメッセージが表示されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 画面の指示に従います。 ● アプリケーションから白紙の文書や画像を印刷しようとしていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 印刷したい文書や画像をもう一度確認します。 	<p>『セットアップシート』</p> <p>ノズルを清掃する (⇒ 73 ページ)</p>

■ ネットワーク経由で印刷できない

症状	原因と対処方法	参照
<p>ピアトゥピアでプリンタを共有できない</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Lexmark 910 Series がホスト側のコンピュータに正しく接続されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ Lexmark 910 Series を USB ケーブルでホスト側のコンピュータにしっかりと接続します。 ● ホスト側のコンピュータの電源と Lexmark 910 Series の電源がオンになっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ コンピュータと Lexmark 910 Series の電源をオンにします。 ● ホスト側のコンピュータとクライアント側のコンピュータがネットワークに接続されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ホスト側のコンピュータとクライアント側のコンピュータはネットワークで接続されている必要があります。 ● ホスト側のコンピュータでプリンタを共有する設定になっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ホスト側のコンピュータでプリンタを共有する設定にします。 ● ホスト側とクライアント側のオペレーティングシステムが正しく組み合わせられていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ホスト側とクライアント側のオペレーティングシステムを調べ、適切なオペレーティングシステムがインストールされたコンピュータに Lexmark 910 Series を接続します。 ● ホスト側とクライアント側の両方のコンピュータにソフトウェアがインストールされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ ソフトウェアをインストールします。 	<p>『セットアップシート』</p> <p>ホスト側のコンピュータを設定する(⇒94ページ)</p> <p>共有方法について(⇒93ページ)</p> <p>ピアトゥピア(⇒94ページ)</p>
<p>印刷開始までに時間がかかる</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 別の文書が印刷中、または一時停止の状態になっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ 別の文書の印刷が終了するのを待ちます。一時停止の場合は印刷を再開またはキャンセルします。他人の印刷ジョブで印刷の再開やキャンセルができない場合は、ネットワーク管理者にご連絡ください。 	<p>印刷を再開する(⇒82ページ)</p> <p>待機中の印刷ジョブをキャンセルする(⇒81ページ)</p>
<p>印刷設定の【用紙センサーを使用】が選択できない</p>	<p>本機用の紙センサーはネットワークには対応しておりません。手動で用紙の種類を選択してください。</p>	<p>用紙の種類(⇒50ページ)</p>

■ 印刷に時間がかかる

症状	原因と対処方法	参照
印刷に時間がかかる	<ul style="list-style-type: none">● 不要な複数のファイルが開かれていませんか？<ul style="list-style-type: none">➤ 使用中でないアプリケーションを閉じてから、コンピュータを再起動します。● 複雑なカラー文書や大きい写真を印刷していませんか？<ul style="list-style-type: none">➤ 複雑なカラー文書や大きい写真は印刷に時間がかかることがあります。文書や写真を編集してファイルサイズを小さくすると印刷時間を短縮できる場合があります。● 印刷品質が高く設定されていませんか？<ul style="list-style-type: none">➤ 印刷品質を [自動] から [高速] または [標準] に設定します。● コンピュータのメモリが少なすぎませんか？<ul style="list-style-type: none">➤ コンピュータのメモリを増設します。	印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46ページ) PC接続時に必要なシステム (⇒122ページ)

印刷品質がよくない

症状	原因と対処方法	参照
ページの一部分が空白になる	<ul style="list-style-type: none"> ● 給紙口にセットした用紙のサイズと、印刷設定（プリンタプロパティ）で設定した印刷用紙のサイズが合っていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 給紙口にセットした用紙のサイズを、印刷設定（プリンタプロパティ）で選択します。 ● 印刷方向が正しく設定されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ アプリケーションで文書の方向に合った印刷方向を選択します。 ≫ 印刷設定（プリンタプロパティ）を開き、文書の方向に合った印刷方向を選択します。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>メモ： アプリケーションでの設定が印刷設定（プリンタプロパティ）での設定よりも優先される場合があります。</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジのインクが残り少なくなっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ Lexmark ソリューションナビを開き、プリントカートリッジのインクレベルを確認します。インクが残り少なくなっている場合は新しいプリントカートリッジに交換します。 	<p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p> <p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p> <p>Lexmark ソリューションナビ（⇒68ページ）</p>
色がかすれている	<ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジのインクが残り少なくなっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ Lexmark ソリューションナビを開き、プリントカートリッジのインクレベルを確認します。インクが残り少なくなっている場合は新しいプリントカートリッジに交換します。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>Lexmark ソリューションナビ（⇒68ページ）</p> <p>ノズルを清掃する（⇒73ページ）</p>
画面の色と異なる	<ul style="list-style-type: none"> ● 用紙の種類が正しく設定されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 用紙センサーが正しく働いているか確認します。 ● 印刷品質が低く設定されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 印刷品質を [自動] から [写真] または [標準] に設定します。 ● 異なるメーカーの用紙を使用してみましたか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 用紙によってインクの吸着や発色状態が異なり、色が若干変化します。 	<p>用紙の種類（⇒ 50 ページ）</p> <p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p>
縦の線が波打っている	<ul style="list-style-type: none"> ● 印刷品質が低く設定されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 印刷品質を [自動] から [写真] または [標準] に設定します。 ● プリントヘッドのアライメントが正しく調整されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ プリントヘッドのアライメント調整をします。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>印刷設定（プリンタプロパティ）（⇒ 46 ページ）</p> <p>アライメントを調整する（⇒ 72 ページ）</p> <p>ノズルを清掃する（⇒73ページ）</p>

症状	原因と対処方法	参照
印刷が濃すぎる インクがにじむ	<ul style="list-style-type: none"> ● 用紙の種類が正しく設定されていますか？ ▶ 用紙センサーが正しく働いているか確認します。 ● 用紙にしわがありませんか？ ▶ まっすぐでしわがない用紙を使用します。 ● インクが乾く前に表面にふれたり、こすったりしていませんか？ ▶ インクが乾いてから用紙を取り扱います。排出された用紙はすぐに排紙トレイから取り除き、インクが乾いてから重ねます。 ● 給紙口にセットした用紙のサイズが、印刷設定（プリンタプロパティ）で選択されていますか？ ▶ 給紙口にセットした用紙のサイズを、印刷設定（プリンタプロパティ）で選択します。 ● 印刷品質が高く設定されていませんか？ ▶ 印刷品質を [自動] から [高速] または [標準] に設定します。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 ● OHP フィルムに印刷していますか？ ▶ OHP フィルムのパッケージの説明をよく読んで、印刷面を確認してから、印刷面を手前にして給紙口にセットします。 	<p>用紙の種類 (⇒ 50 ページ)</p> <p>印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ)</p> <p>印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ)</p> <p>ノズルを清掃する (⇒73ページ)</p>
文字が化ける 文字が抜ける	<ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>ノズルを清掃する (⇒73ページ)</p>
文字の形や並びかたがくずれている	<ul style="list-style-type: none"> ● 左余白に余分なスペースを入れていませんか？ ▶ 余分なスペースは削除します。 ● プリントヘッドのアライメントが正しく調整されていますか？ ▶ プリントヘッドのアライメント調整をします。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>アライメントを調整する (⇒ 72 ページ)</p> <p>ノズルを清掃する (⇒73ページ)</p>
ページが汚れる	<ul style="list-style-type: none"> ● インクが乾く前に表面にふれたり、こすったりしていませんか？ ▶ インクが乾いてから用紙を取り扱います。排出された用紙はすぐに排紙トレイから取り除き、インクが乾いてから重ねます。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>ノズルを清掃する (⇒73ページ)</p>

症状	原因と対処方法	参照
文字やグラフィックスに白いすじが入る	<ul style="list-style-type: none"> ● 用紙の種類が正しく設定されていますか？ ※ 用紙センサーが正しく働いているか確認します。 ● 用紙の印刷面に印刷していますか？ ※ 用紙のパッケージの説明をよく読んで、印刷面を確認してから用紙をセットします。 ● 給紙口にセットした用紙のサイズが、印刷設定（プリンタプロパティ）で選択されていますか？ ※ 給紙口にセットした用紙のサイズを、印刷設定（プリンタプロパティ）で選択します。 ● 印刷品質が低く設定されていませんか？ ※ 印刷品質を [自動] から [写真] または [標準] に設定します。 ● プリントカートリッジのノズルがつかまっていませんか？ ※ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとでも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 ● アプリケーションで適切な塗りつぶしの設定が選択されていますか？ ※ 塗りつぶしの設定を適切に変更して印刷してみます。 	<p>用紙の種類 (⇒ 50 ページ)</p> <p>印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ)</p> <p>印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ)</p> <p>ノズルを清掃する (⇒ 73 ページ)</p>
ページに濃淡のしまが現れる 断続的に印刷される	<ul style="list-style-type: none"> ● 印刷品質が低く設定されていませんか？ ※ 印刷品質を [自動] から [写真] または [標準] に設定します。 	<p>印刷設定 (プリンタプロパティ) (⇒ 46 ページ)</p>
ページの上下左右の印刷品質がよくない	<ul style="list-style-type: none"> ● フチなしで印刷しない場合は、上下左右に十分なマージン（余白）を確保しましたか？ ※ お使いのアプリケーションで必要なマージン（余白）を設定します。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>メモ： フチなしで印刷する場合、用紙の種類および文書の内容によっては、用紙の最後の約 19 mm 部分の印刷品質が低下することがあります。</p> </div>	<p>必要マージン (⇒ 123 ページ)</p>
フチなしで印刷したいのに余白付きで印刷される	<ul style="list-style-type: none"> ● 給紙口にセットした用紙はフチなし印刷に対応していますか？ ※ ご使用の用紙の種類およびサイズを確認します。 ● 用紙サイズはフチなしを選択していますか？ ※ 印刷設定（プリンタプロパティ）でフチなし対応の用紙を選択します。 ※ アプリケーションの印刷設定のマージンを 0.0 mm にします。詳しくはアプリケーションの取扱説明書をお読みください 	<p>フチなし印刷推奨用紙 (⇒ 123 ページ)</p> <p>フチなし印刷対応サイズ (⇒ 123 ページ)</p> <p>フチなし印刷 (⇒ 51 ページ)</p>
フォトペーパーや OHP フィルムが互いにくっつく	<ul style="list-style-type: none"> ● インクジェットプリンタ専用のフォトペーパーまたは OHP フィルムを使用していますか？ ※ 購入前に用紙のパッケージを確認し、インクジェットプリンタ専用のフォトペーパーまたは OHP フィルムを使用します。 ● 用紙の印刷面に印刷していますか？ ※ 用紙のパッケージの説明をよく読んで、印刷面を確認してから用紙をセットします。 ● インクが乾く前に重ねていませんか？ ※ インクが乾いてから用紙を取り扱います。排出された用紙はすぐに排紙トレイから取り除き、インクが乾いてから重ねます。 	

9・5 FAXしようとしたら

メモ： Lexmark FAX ナビを使用するには、コンピュータと FAX モデムが必要です。使用する場合には必ずコンピュータを起動させ、Lexmark FAX ナビを起動させた状態にする必要があります。インターネット経由で FAX を使用することはできません。また携帯電話や PHS からも使用できません。


■ FAX を送信できない

症状	原因と対処方法	参照
FAX を送信できない	<ul style="list-style-type: none"> ● モデムは正しく接続されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ モデムに添付されている取扱説明書および Windows の [ヘルプ] を参照してください。 ● 自局情報は正しく設定されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 正しく設定してから再度送信します。 ● 送信先の FAX 番号が正しく入力されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ FAX 番号を確認し、正しく入力します。 ≫ アドレス帳を利用した場合は、アドレス帳に正しい番号が登録されているか確認します。 ● モデムが接続されている電話回線が使用中ではありませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 電話回線が空くのを待ってからもう一度送信します。 ● Lexmark FAX ナビが正しくインストールされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ ソフトウェアをいったんコンピュータから削除（アンインストール）してから、『セットアップシート』の手順に従ってインストールしなおします。 	<p>自局情報を設定する (⇒ 57 ページ)</p> <p>Lexmark FAX ナビ (⇒ 86 ページ)</p>
ネットワーク経由で FAX 送信できない	Lexmark FAX ナビはネットワークには対応していません。	

■ 送信した FAX の品質がよくない

症状	原因と対処方法	参照
相手先で FAX に白や黒の線が入ったり、文字がつぶれたりする	<ul style="list-style-type: none"> ● 相手先がキャッチホンを使用していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 相手先がキャッチホンを使用しており、送信中に信号が入った場合は送り直します。 ● 相手先の FAX 機に問題がありませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ≫ 相手先の FAX 機に問題がないか確認してもらいます。 	

FAX を受信できない


症状	原因と対処方法	参照
FAX を受信できない	<ul style="list-style-type: none"> ● モデムは正しく接続されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ モデムに添付されている取扱説明書および Windows の [ヘルプ] を参照してください。 ● Lexmark FAX ナビが起動していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lexmark FAX ナビを起動します。 ● [受信モード] が [手動受信] になっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 電話がかかってくると、モデム、電話機、コンピュータのいずれかから呼び出し音が聞こえます。FAX を受信する場合は [すぐに応答] をクリックします。 	<p>Lexmark FAX ナビ(⇒56ページ)</p> <p>手動で受信する (⇒ 62 ページ)</p>
受信した FAX を印刷できない	<ul style="list-style-type: none"> ● 液晶ビューワにエラーメッセージが表示されていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 液晶ビューワに表示されているメッセージの指示に従ってトラブルを解決します。 ● AC アダプタが外れていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ AC アダプタを本機と電源コンセントにしっかりと差し込みます。 ● 操作パネルの「電源」ボタンが点灯していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 「電源」ボタンを押し、本機の電源をオンにします。 ● 用紙が詰まっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ つまっている用紙を取り除きます。 ● 給紙口に用紙がセットされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 以下の操作を行います。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 給紙口に用紙を押し込まないようにセットします。 (2) 用紙ガイドをリリースレバーといっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせませす。 (3) 操作パネルの「設定」ボタン  を押します。 ● プリントカートリッジのプリントヘッドにテープがついたままになっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ プリントヘッドを保護しているテープを取り除きます。 ● カートリッジが正しく取り付けられていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ カラーカートリッジ (33、35) は右のホルダーに、ブラックカートリッジ (32、34) またはフォトカートリッジ (31) は左のホルダーに取り付けます。 ● プリントカートリッジのインクが残り少なくなっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lexmark ソリューションナビを開き、プリントカートリッジのインクレベルを確認します。インクが残り少なくなっている場合は新しいプリントカートリッジに交換します。 	<p>紙づまりが発生した (⇒ 100 ページ)</p> <p>用紙をセットする (⇒11ページ)</p> <p>『セットアップシート』</p> <p>Lexmark ソリューションナビ(⇒68ページ)</p>
ネットワーク経由で FAX 受信できない	Lexmark FAX ナビはネットワークには対応しておりません。	

■ 受信した FAX の印刷品質がよくない

症状	原因と対処方法	参照
受信した FAX に白や黒の線が入ったり、文字がつぶれたりする	<ul style="list-style-type: none"> ● キャッチホンを使用していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ キャッチホンを使用しており、受信中に信号が入った場合は送り直してもらいます。 	
受信した FAX がかすれている	<ul style="list-style-type: none"> ● 相手先の FAX 機に問題がありませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 相手先に FAX 機に問題がないか確認してもらいます。 ● プリントカートリッジのインクが残り少なくなっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lexmark ソリューションナビで表示されるインクの残量を確認します。インクが残り少なくなっている場合は新しいプリントカートリッジに交換します。 ● プリントカートリッジのノズルが詰まっていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ ノズルを清掃します。ノズルを清掃したあとも印刷品質が改善されない場合は、ノズルと接触面のインクをふき取ります。 	<p>Lexmark ソリューションナビ(⇒68ページ)</p> <p>プリントカートリッジの取り付けまたは交換(⇒70ページ)</p> <p>ノズルを清掃する(⇒73ページ)</p>

液晶ビューワにエラーメッセージが表示されている

エラーが発生した場合、操作パネルの液晶ビューワにはエラーメッセージが表示されます。

ディスプレイ	対処方法	参照
カートリッジが交換されています。	<ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジを交換したり、カートリッジホルダーの固定カバーを開けたりしましたか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ アライメント調整が完了していません。A4サイズの普通紙を給紙口にセットしてから、操作パネルの「設定」ボタンを押します。 	
紙づまり。用紙を取り除きます。	<ul style="list-style-type: none"> ● 紙づまりが発生していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 本章の「紙づまりが発生した」を参照してトラブルに対処してください。 ● 正しく用紙がセットされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 本章の「用紙が送られられない」を参照してトラブルに対処してください。 	<p>紙づまりが発生した(⇒100ページ)</p> <p>用紙が送り込まれない(⇒99ページ)</p>
用紙切れ	<ul style="list-style-type: none"> ● 給紙口に用紙がセットされていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ 用紙をセットして「設定」ボタン  を押してください。 	
カートリッジがありません。右ホルダーにカラーをセットします。	<ul style="list-style-type: none"> ● カラーカートリッジが正しく取り付けられていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ カラーカートリッジ (33、35) を右のホルダーに取り付けます。 	カートリッジを取り付ける(⇒71ページ)
カートリッジがありません。左ホルダーにブラック/フォトをセットします。	<ul style="list-style-type: none"> ● ブラックカートリッジまたはフォトカートリッジが正しく取り付けられていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ ブラックカートリッジ (32、34) またはフォトカートリッジ (31) を左のホルダーに取り付けます。 	カートリッジを取り付ける(⇒71ページ)
アライメントエラー	<ul style="list-style-type: none"> ● プリントカートリッジを保護しているテープを取り除きましたか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ プリントカートリッジを取り外し、ステッカーをつまんでテープを取り除きます。 ● 新しいA4サイズの普通紙を使用していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ アライメント調整テストパターンの印刷には、未使用のA4サイズの普通紙を使用してください。 ● 液晶ビューワに表示されるインクレベルが低くなっていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ プリントカートリッジのインクが残り少なくなっています。インクレベルが低くなっているカートリッジを購入し、交換してください。 	<p>『セットアップシート』</p> <p>インクレベルの確認(⇒76ページ)</p>
キャリア停止	<p>以下の操作を行います。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 「電源」ボタンを押して、電源をオフにします。 2 本機の内部につまっているものがあれば取り除きます。 3 数秒間待ってから、「電源」ボタンを押して電源をオンにします。 	
メモリカードエラー	<ul style="list-style-type: none"> ● メモリカードが正しくスロットに差し込まれていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードの向きを確認してスロットに差し込みます。 ● メモリカードが2枚以上スロットに差し込まれていませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードはいずれかのスロットに1枚だけ差し込みます。 ● メモリカードが損傷していませんか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ メモリカードが損傷している場合は読み取れない場合があります。 	メモリカードのセット方法(⇒12ページ)
写真が見つかりません	<ul style="list-style-type: none"> ● メモリカードに写真が保存されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ▶ デジタルカメラで内容を確認してみます。 	

ディスプレイ	対処方法	参照
カードフォーマット	<ul style="list-style-type: none"> ● お使いのメモ리카ードは本機に対応していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤メモ리카ードが本機に対応していることを確認します。 	使用できるメモ리카ード (⇒ 12 ページ)
PictBridge ポート	<ul style="list-style-type: none"> ● デジタルカメラは PictBridge に対応していますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ デジタルカメラの取扱説明書で確認します。対応していない場合は、本機に接続しても、カメラから写真を印刷することはできません。 ● デジタルカメラで正しいモードが選択されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ デジタルカメラの取扱説明書で、USB モードを選択する方法を確認します。 	
サイズ警告	<ul style="list-style-type: none"> ● 給紙口にセットした用紙のサイズが操作パネルで選択されていますか？ <ul style="list-style-type: none"> ➤ 給紙口にセットした用紙のサイズを操作パネルで選択します。 	用紙サイズ (⇒ 38 ページ)
上記以外のメッセージが表示される	<p>レックスマーク カスタマーコールセンターまでお問い合わせください。</p>	

9・7 カスタマーコールセンターのご案内

付属の取扱説明書およびヘルプに沿って対処しても、なお問題が解決しない場合はレックスマーク カスタマーコールセンターまでお問い合わせください。

レックスマーク カスタマーコールセンター

年中無休

TEL: 03-6670-3091

FAX: 03-6670-3092

(電話受付 午前 9 時 - 午後 7 時 : FAX は 24 時間受付)

ご協力をお願い

- 電話でお問い合わせいただく場合

お問い合わせの前に、別冊子『安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内』の「お問い合わせ票」に記入してください。記入された情報をお問い合わせの際にお知らせいただくと、担当者が速やかにトラブルの原因をつきとめることができます。

- FAX でお問い合わせいただく場合

『安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内』の「お問い合わせ票」のコピーを取ってから記入し、FAX でお送りください。記入漏れがないように十分注意してください。

10 Macintosh ヘルプについて

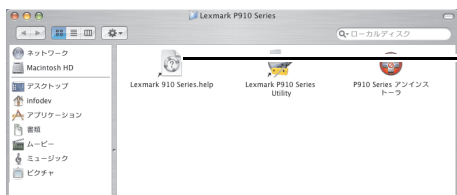
10・1 ヘルプを開く

以下の2つの方法で開くことができます。

方法1 「プリンタ」フォルダから開く



1 デスクトップで「Lexmark P910 Series」フォルダをダブルクリックします。



2 Lexmark P910 Series Help アイコンをダブルクリックします。

方法2 ダイアログに関するヘルプを開く



Lexmark P910 Series Utility および作業中に表示されるダイアログで ? をクリックします。

10・2 ヘルプのご案内

開いたヘルプのリンクをクリックすると以下の内容が表示されます。

- 操作の方法
- プリンタについて (⇒ 120 ページ)
- 用語集
- 安全のためのご案内
- メンテナンス (⇒ 120 ページ)
- トラブルシューティング (⇒ 121 ページ)
- はじめにお読みください

■ 操作の方法

プリント	プリントを開始する	普通紙をセットする コート紙やインクジェットプリンタ専用紙をセットする フォトペーパー/光沢紙をセットする ハガキ/カードをセットする ラベルシートをセットする OHP フィルムをセットする アイロンプリント紙をセットする 封筒をセットする
	プリント	普通紙にプリントする 普通紙以外の用紙にプリントする 写真をプリントする 写真をフチなしでプリントする カードにプリントする ラベルシートにプリントする OHP フィルムにプリントする アイロンプリント紙にプリントする 封筒にプリントする クリエイティブな作品を作る
	プリンタの設定を変更する	用紙サイズを選択する 印刷方向を選択する 拡大・縮小のサイズをパーセントで指定する 複数部数をプリントする 部単位でプリントする 1 枚の用紙に複数ページをプリントする カラー設定を変更する カラーのイメージをモノクロでプリントする 逆順でプリントする イメージのシャープネスを調整する 用紙の種類を選択する 印刷品質を選択する プレビュー PDF を作成する 初期設定に戻す
	プリントジョブを管理する	プリントジョブを一時停止する プリントジョブをキャンセルする プリントジョブを再開する プリントジョブの実行をスケジュールする プリンタの状態をチェックする
	排紙トレイの用紙	

写真をプリントする	写真プリントを開始する	フォトペーパー/光沢紙をセットする メモリカードをセットする
	写真をプリントする	写真のブラウズと選択 DPOF によるイメージのプリント すべての写真をプリントする インデックスページのプリント PictBridge 対応のカメラから写真を印刷する
	写真メニュー	「写真」メニュー イメージ出力
	写真プリントの設定を変更する	複数部数をプリントする イメージの拡大・縮小 イメージの回転 イメージのトリミング 濃度を調整する カラーのイメージをモノクロでプリントする 印刷品質を選択する 用紙サイズを選択する プレビュー 用紙の種類を選択する 写真をコンピュータに保存する 言語の設定 スライドショーの表示 設定の解除 節電モード 初期設定に戻す
ネットワーク設定	プリンタをプリントサーバーに接続する	
	プリンタ共有を使用する	

■ メンテナンス

カートリッジ		
消耗品の注文		
問い合わせ先		テクニカルサポート ユーザー登録 ソフトウェアのダウンロード ホームページ
カートリッジのリサイクルプログラム		

■ プリンタについて

セットアップ		
各部の名称		
プリンタウェア		Lexmark P910 Series Utility 「ページ設定」ダイアログ 「プリント」ダイアログ
プリンタの主な特徴		プリンタの主な特徴
ネットワーク		ネットワーク

■ トラブルシューティング

セットアップのトラブルシューティング		電源ボタンが点灯しない プリンタソフトウェアがインストールできない アライメント調整テストパターンまたはテストページがプリントされない 何もプリントされない
プリント時のトラブルシューティング		テキストとグラフィックの印刷品質が良くない ページの上下左右の印刷品質がよくない プリンタが動作しない プリンタの動作が遅い 異なるフォントでプリントされる
紙づまりと給紙不良		紙づまり 正しく給紙されない、または重なって給紙される フォトペーパーや OHP フィルムが互いにくっつく 普通紙以外の用紙が正しく送り込まれない
エラーメッセージとボタンの点滅		インクが残り少ない プリンタに用紙がない
カートリッジのトラブルシューティング		インク残量が正しく表示されない インクの減りが速い
メモリカードリーダーおよび PictBridge ポートのトラブルシューティング		メモリカードをセットできない メモリカードが認識されない デジタルカメラからプリントできない
ネットワークのトラブルシューティング		リストにプリンタが表示されない ネットワークプリンタでプリントできない 「プリンタリスト」にプリンタが表示されない

外形寸法	用紙サポートと排紙トレイを収納した状態	W428 mm × D237 mm × H150 mm			
	用紙サポートを開き、排紙トレイを引き出した状態	W428 mm × D450 mm × H300 mm			
本体重量	AC アダプタ・カートリッジを除く	約 2.9 Kg			
使用環境	電源オフ時	10 - 40°C			
	電源オン時	15 - 32 °C			
	動作可能湿度	8 - 80 %RH (ハガキ使用の場合：40 - 80%RH)			
消費電力 ^{※1}	印刷中 ^{※2}	14 W			
	待機中	8.3 W			
	節電モード ^{※3}	6.6 W			
	電源オフ ^{※4}	6.6 W			
省エネ設計	国際エネルギースタープログラム準拠、グリーン購入法判断基準適合、パワーセーブ機能、オートパワーオン機能 ^{※5}				
対応メモリカード	コンパクトフラッシュ (I, II)、SD カード、マルチメディアカード、スマートメディア、マイクロドライブ、xD (512 MB まで)、メモリースティック、メモリースティック PRO (高速転送機能は非サポート)、メモリースティック Duo (要アダプタ)、メモリースティック PRO Duo (要アダプタ、高速転送機能は非サポート)メモリースティックの著作権保護機能は種類を問わず非サポート				
PC 接続時に必要なシステム ^{※6} 2004 年 8 月現在	OS	Windows XP	Windows Me/98	Windows 2000	Mac OS X 10.2.3 以降 ^{※7}
	CPU	Pentium II 300 MHz 以上	Pentium II 233 MHz 以上	Pentium II 233 MHz 以上	G3、400 MHz 以上
	メモリ (RAM)	128 MB	128 MB	128 MB	128 MB
	ハードディスクの空き容量	800 MB	800 MB	800 MB	300 MB
	仮想メモリ	300 MB	/		300 MB
	ケーブル	USB	USB	USB	USB
対応用紙種類と給紙枚数	普通紙 (100)、ハガキ (30)、ラベルシート (25)、封筒 (10)、カード (25)、フォトペーパー/光沢紙 (25)、コート紙 (100)、OHP フィルム (20)、アイロンプリント紙 (10)				
給紙可能な厚さ	ハガキ (0.071 - 0.215 mm)、封筒 (0.071 - 0.50 mm)、カード (0.071 - 0.50 mm)、OHP フィルム (0.100 - 0.110 mm) 記載のない用紙については 0.071 - 0.191 mm				
排紙トレイ容量	普通紙 (25)、ハガキ (20)、ラベルシート (20)、封筒 (10)、バナー紙 (20)、カード (20)、フォトペーパー/光沢紙 (1) ^{※8} 、コート紙 (25)、OHP フィルム (1) ^{※8} 、アイロンプリント紙 (10)				

必要マージン	フチなし印刷時	上下左右 0 mm ^{※9}
	用紙サイズに合わせた場合	上下左右 2 mm
	フチあり印刷時	上 1.7 mm 以上、下 12.7 mm 以上 左右 3.4 mm 以上 (A4、B5、A5、A6、ハガキ使用時) 左 6.8 mm 以上、右 3.4mm 以上 (L判、2L判使用時) 左右 6.8 mm 以上 (上記サイズ以外)
フチなし印刷対応サイズ	A4、A5、A6、ハガキ、L判、2L判、USレター、3.5 x 5 インチ、4 x 6 インチ (US Postcard)、5 x 7 インチ	
フチなし印刷推奨用紙	フォトペーパー / 光沢紙 ^{※10}	

- ※1 表の電力消費量は一定時間の平均値です。瞬間の電力消費量は上記の値を上回る場合があります。全エネルギー消費量は以下のように計算できます。上記の表では単位時間あたりの消費量を示しているため実際の消費量は表の数値に各モードで使用した時間をかけた値となります。全エネルギー消費量は、各モードで使用した量の合計になります。
- ※2 文書を印刷している状態
- ※3 待機中で指定した時間が経過した状態。
国際エネルギースタープログラム推進の一環として、本機は待機中になってから節電モードが起動するまでの時間を 10 分、20 分、30 分の中から指定できます。節電モードは EPA が定めているスリープモードの基準に適合しています。節電モードは待機中の電力消費量を低く抑え、エネルギーを節約します。
- ※4 本機に接続された AC アダプタのプラグが電源コンセントに差し込まれているが、本機の電源がオフになっている状態。
本機がオフになっていても少量の電力を消費します。電力消費量をゼロにするには AC アダプタのプラグを電源コンセントから抜く必要があります。
- ※5 Lexmark 910 Series の電源がオフの場合でも、コンピュータからの印刷ジョブ転送時に自動的に電源をオンにすることができます。
- ※6 お使いのオペレーティングシステムへの対応についてご不明な点があれば、Lexmark のホームページ (<http://www.lexmark.co.jp>) の OS 対応表にてご確認ください。なお、プリインストール OS 以外での動作保証は致しかねます。
- ※7 Mac OS X のクラシック環境には対応しておりません。
- ※8 フォトペーパー / 光沢紙、または OHP フィルムに印刷する場合は、用紙が排出されたらすぐに排紙トレイから取り出し、インクが十分に乾燥するまで印刷面に触れたり、用紙を重ねたりしないでください。
- ※9 フチなしで印刷する場合、用紙の種類および文書の内容によっては、用紙の最後の約 19 mm 部分の印刷品質が低下することがあります。
- ※10 普通紙にフチなしで印刷したい場合は、印刷設定で用紙の種類に [フォトペーパー / 光沢紙] を選択するとフチなし印刷をすることができます。ただし、最良の品質は保証致しかねます。

A

- A4 サイズ
 - 給紙口にセットする.....11
- AC アダプタ接続部.....9

D

- DPOF 印刷.....37

E

- [E メールに添付] ボタン.....16

F

FAX

- FAX ドライバ.....60
- LexmarkFax.....60
- アドレス帳にグループを登録.....64
- アドレス帳に登録.....63
- アプリケーションから直接送信60
- 自動で受信する.....62
- 受信した FAX を印刷.....62
- 受信した FAX を表示.....62
- 受信モード.....62
- 手動で受信する.....62
- すぐに応答.....62
- 送信先をアドレス帳から入力.....65
- 送信時刻の設定.....59, 61
- 送信のキャンセル.....15
- 転送する.....61
- 複数のモデムが検出.....57
- 保存済み文書を添付.....58
- モノクロかカラーの選択...59, 61
- FAX 受信の設定.....56
- FAX 詳細設定
 - [FAX 受信] タブ.....67
 - [FAX 送信] タブ.....67
 - TWAIN ドライバの設定.....67
 - 受信モード.....67
 - 使用するモデム.....67
 - 送付状.....67
 - ダイヤルプロパティ.....67
 - 着信音の回数.....67
 - デフォルトのアドレス帳の設定67
 - 表示の詳細設定.....67
 - ヘッダーと画質.....67
 - 迷惑 FAX.....67
- [モデム/ダイヤル] タブ.....67
- モデムサウンド.....67
- モデムスピーカー.....67
- リダイヤル.....67
- ログの削除.....67
- ログの表示期間.....67
- [ログ表示の設定] タブ.....67
- FAX 送信の設定.....56
- FAX ナビ.....10
 - FAX 受信の設定.....56
 - FAX 受信メニュー.....56
 - FAX 送信の設定.....56
 - FAX 送信メニュー.....56
 - アドレス帳.....56
 - 管理レポートの作成.....56
 - 起動画面.....56
 - 自局情報.....57
 - 受信 FAX を印刷する.....56
 - 受信モード.....56
 - 受信ログの表示.....56
 - 新規 FAX の送信.....56
 - 送信ログの表示.....56
- FAX の初期設定
 - 自局情報.....57
 - 所在地情報.....57
- FAX のトラブル
 - FAX を送信できない.....110
 - 受信時の品質がよくない.....112
 - 送信した品質がよくない.....110

L

- Lexmark FAX ナビ
 - 「FAX ナビ」を参照
- LexmarkFax.....60
- Lexmark イメージスタジオ
 - 「イメージスタジオ」を参照
- Lexmark ソリューションナビ
 - 「ソリューションナビ」を参照
- Lexmark デザインルーム
 - 「デザインルーム」を参照
- Lexmark フォトエディタ
 - 「フォトエディタ」を参照
- Lexmark ホームページ.....76

M

- Macintosh ヘルプ
 - ご案内.....119
 - 開きかた.....118
- Macintosh をお使いの場合.....10

O

- OHP フィルム
 - 印刷方法.....77
 - 給紙可能な用紙の枚数と厚さ 122
 - 排紙トレイの容量.....122
- OS 対応表.....123

P

- PictBridge 対応のカメラから印刷 45

S

- SD カード.....12

U

- USB ケーブル接続部.....9

X

- xD-Picture Card.....12

あ

- アイロンプリント紙
 - 印刷方法.....77
 - 給紙可能な用紙の枚数と厚さ 122
- 明るさの調節
 - 写真メニュー.....41
- アクセスランプ.....12
- アドレス帳
 - FAX 送信先を登録.....63
 - FAX 送信先グループを登録...64
 - 位置とはたらき.....56
- アプリケーションから直接
 - FAX 送信.....60
- アライメント調整
 - カートリッジ交換時.....71
 - ソリューションナビから.....72

[アルバムプリント] ボタン	16
アンインストール	
FAX ナビ	86
プリンタソフトウェア	85
安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内	10

い

イメージスタジオ	10
E メールに添付	16
アルバムプリント	16
拡大 / 縮小	16
起動画面	16
写真の表示と編集	16
写真プリント	16
開きかた	16
メモリカード	16
イメージのサイズ	
写真サイズに合わせる	54
任意倍率	54
用紙サイズに合わせる	54
イメージのシャープ化	50
イメージを分割	53
インクレベル	
操作パネル	76
ソリューションナビ	68
印刷	
印刷方向	46
ハガキを印刷する	49
普通紙に印刷する	48
文書を印刷する	48
[印刷工房] タブ	46
印刷される範囲	55
印刷したい大きさ	54
印刷設定	10
イメージのシャープ化	50
[印刷工房] タブ	46
[オプション] メニュー	46
簡単な説明を表示	78
起動画面	46
[クイックセレクト] メニュー	46
[品質 / 部数] タブ	46
フチなし印刷	51
ポスター印刷	46
保存	46
保存されている設定に戻す	46
[用紙設定] タブ	46
用紙センサーを使用	49

用紙の種類	50
両面印刷	46
印刷のキャンセル	15
印刷の再開	82
印刷のトラブル	104
印刷できない	104
印刷に時間がかかる	106
印刷品質がよくない	107
デジタルカメラから	
印刷できない	103
ネットワーク経由で	
印刷できない	105
印刷品質の改善	
アライメント調整	72
接触面のインクをふき取る	74
ノズル清掃	73
印刷品質の設定	46
印刷品質の変更	39
印刷部数の設定	46
印刷ポートの設定	83
インデックス印刷	33

え

液晶ビューワ	
位置	9
エラーメッセージ	115
エネルギースタープログラム	123
エラーメッセージが表示される	
トラブル	113

お

オートパワーオン機能	122
------------	-----

か

カード	
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
排紙トレイの容量	122
カートリッジホルダー	8
拡大印刷	
カットされる部分	55
写真サイズに合わせる	54
任意倍率	54
はみ出さないように	55
用紙いっぱい	55
用紙サイズに合わせる	54

[拡大 / 縮小] ボタン	16
各部の名称とはたらき	8
カスタマーコールセンター	117
紙送りのトラブル	99
紙づまりが発生した	100
用紙が送り込まれない	99
余分に用紙が送り込まれる	100
カラーカートリッジ	76
カラーで FAX 送信	
保存してある文書	59, 61
カラーの変更	40
管理レポートの作成	56

き

記号	1
記載方法	1
基本操作	
FAX 送信のキャンセル	15
イメージスタジオを使う	16
印刷のキャンセル	15
メモリカードのセット	12
用紙を給紙口にセットする	11
逆順で印刷の設定	46
給紙口	8

く

クイックセレクト	
DPOF 印刷	37
簡単な説明を表示	78
写真の表示・印刷	34
写真を PC に保存	31
すべての写真を印刷	36
スライドショー	32
バナー紙に印刷する	51
封筒に印刷する	51
分割拡大	51
ポスター印刷	51
両面印刷	51
割り付け印刷	51
[クイックセレクト] メニュー	46
グラフィックスの輪郭をはっきりさせる	50
クリーニングシート	69
クリエイティブタスク	
イメージを分割	53
はみ出さないように拡大	55

はみ出さないように縮小.....	55
フチなし印刷.....	54
ポスター印刷.....	53
用紙いっぱい拡大.....	55
用紙いっぱい縮小.....	55
レイアウトして印刷.....	52

け

警告表示.....	1
現在の状態.....	68

こ

光沢紙	
給紙可能な用紙の枚数と厚さ.....	122
排紙トレイの容量.....	122
高品質で印刷.....	72
固定カバー	
閉じかた.....	71
位置とはたらき.....	8
開きかた.....	70
コンパクトフラッシュ.....	12
コンピュータにエラーメッセージが 表示.....	113

さ

[サポート] ボタン.....	68
左右反転印刷の設定.....	46

し

自局情報.....	57
FAX 詳細設定.....	67
自動で FAX を受信する.....	62
写真サイズの変更.....	44
写真の表示・印刷.....	34
[写真の表示と編集] ボタン.....	16
[写真プリント] ボタン.....	16
写真メニュー	
明るさ.....	41
印刷品質.....	39
インテックス印刷.....	33
カラー印刷.....	40
写真サイズ.....	44
出荷時設定に戻す.....	87
設定をリセット.....	88

節電モード.....	88
テストページ印刷.....	79
トリミング.....	42
用紙サイズ.....	38
用紙の種類.....	43
写真を PC に保存.....	31

縮小印刷

カットされる部分.....	55
写真サイズに合わせる.....	54
任意倍率.....	54
はみ出さないように.....	55
用紙いっぱい.....	55
用紙サイズに合わせる.....	54
受信 FAX を印刷する.....	56
受信した FAX を印刷.....	62
受信した FAX を表示.....	62
受信モード.....	56, 62
受信ログの表示.....	56
出荷時設定に戻す.....	87
手動で FAX を受信する.....	62
仕様.....	122
小冊子印刷の設定.....	46
商品コード	
カラーカートリッジ.....	76
フォトカートリッジ.....	76
ブラックカートリッジ.....	76
プリントカートリッジ.....	76
所在地情報.....	57
新規 FAX の送信.....	56

す

すぐに応答.....	62
ストップ/クリアボタン	
操作のキャンセル.....	15
すべての写真を印刷.....	36
スマートメディア.....	12
スライドショー.....	32

せ

接触面のインクをふき取る.....	74
[設定の保存] メニュー.....	46
設定ボタン	
ローラーの清掃.....	69
設定をリセット.....	88

節電モード.....	122
写真メニュー.....	88
セットアップシート.....	10
全エネルギー消費量.....	123

そ

操作ガイド.....	10
インクのふき取り.....	74
カートリッジの取り付け.....	71
開きかた.....	78
[操作の方法] ボタン.....	68
操作パネル	
位置.....	8
電源ボタン.....	9
はたらき.....	9
送信時刻に FAX 送信.....	59, 61
送信ログの表示.....	56

ソフトウェア

FAX ナビ.....	10, 56
イメージスタジオ.....	10
印刷設定.....	10, 46
ソリューションナビ.....	10, 68
デザインルーム.....	10
フォトエディタ.....	10, 25
ソリューションナビ.....	10
アライメント調整.....	72
インクレベル.....	68
印刷方法のヘルプ.....	52
起動画面.....	68
現在の状態.....	68
[サポート] ボタン.....	68
[操作の方法] ボタン.....	68
[トラブルシューティング]	
ボタン.....	68
ノズルの清掃.....	73
メインボタン.....	68
[メンテナンス] ボタン.....	68
[アドバンス] ボタン.....	68

た

待機中の印刷ジョブのキャンセル.....	81
タッチアップツール.....	25

て

できること.....	7
------------	---

デザインルーム	10
デジタルカメラから印刷できない	103
デジタルカメラ接続時のトラブル	103
デジタルカメラ接続部	8
テストパターン	
アライメント調整	72
ノズル清掃	73
テストページ印刷	
写真メニュー	79
テストページの印刷	79
デフォルトプリンタの設定	80
電源オフモード	122
電源ボタン	
位置とはたらき	9

と

トラブルシューティング	98
[トラブルシューティング]	
ボタン	68
取り扱い上の注意	75
取扱説明書	
安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内	10
セットアップシート	10
操作ガイド	10
ユーザズガイド	10
トリミング	27, 42

に

日本語を表示	89
--------	----

ね

ネットワークで使用	93
-----------	----

の

ノズル清掃テストパターン	73
ノズルのインクをふき取る	74
ノズルの清掃	73

は

排紙トレイ	
位置とはたらき	8
ハガキ	
印刷する	49
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
バナー紙	
印刷の設定	46

ひ

ピアトゥピアで共有	94
表示言語	89
[品質 / 部数] タブ	46

ふ

ファックス	
「FAX」を参照	
封筒	
置きかたを設定	11
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
排紙トレイの容量	122
フォトエディタ	10
赤目を修整	28
イメージ枠	25
起動画面	25
写真を切り取る	27
ズーム	25
タッチアップツール	25
[タッチアップツール]	
メニュー	25
トリミング	27
[ファイルを開く] アイコン	25
[保存] アイコン	25
保存済みの写真を開く	26
[やり直し] アイコン	25
フォトカートリッジ	76
フォトペーパー	
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
排紙トレイの容量	122
部単位印刷の設定	46
フチなし	
イメージのサイズ	54
印刷でカットされる部分	55
自動編集	54
中央に配置	54

フチなし印刷	
印刷設定	51
拡大縮小して	54
普通紙	
印刷する	48
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
排紙トレイの容量	122
ブラックカートリッジ	76
プリンタの管理	
印刷の再開	82
待機中印刷ジョブのキャンセル	81
通常使うプリンタに設定	80
ポートの設定	83
プリンタの共有	
ピアトゥピア	94
プリントサーバー	93
ポイントアンドプリント	97
プリンタプロパティ	
「印刷設定」を参照	10
プリントカートリッジ	
商品コード	76
ステッカー	71
テープ	71
取り扱い上の注意	75
取り付け位置	71
保管用ホルダー	75
文書	
アプリケーションから	
FAX 送信	60
印刷禁止	ii
印刷する	48
保存してある文書を FAX 送信	58

へ

ヘルプ	
Macintosh	118
開きかた	77

ほ

ポイントアンドプリントで共有	97
ポスター印刷	
印刷設定	46
クリエイティブタスク	53
保存済み文書を FAX に添付	58
本書の読みかた	1

ま

マイクロドライブ	12
マルチメディアカード	12

め

メインボタン	68
メモリースティック	12
メモリースティック Duo	12
メモリースティック PRO	12
メモリースティック PRO Duo	12
メモ리카ード	
使用できるカード	12
セット方法	12
メモ리카ード使用時のトラブル	101
液晶ビューワが読めない	101
写真が読み込めない	101
メモ리카ードスロット	8
[メモ리카ード] ボタン	16
メモ리카ードリーダー	8
メンテナンスカバー	8
[メンテナンス] ボタン	68

も

モノクロで FAX 送信	
保存してある文書	59, 61
モノクロで印刷の設定	46

ゆ

ユーザーズガイド	10
----------	----

よ

用紙ガード	8
用紙ガイド	
位置とはたらき	8
使いかた	11
用紙サイズの変更	
写真メニュー	38
用紙サイズをかえる	46
用紙サポート	8
[用紙設定] タブ	46
用紙センサーを使用	49
用紙に印刷せずに FAX	60

[用紙の種類]

位置	46
設定	50
用紙の種類の変更	
写真メニュー	43
用紙を給紙口にセットする	
A4 サイズの普通紙	11
カード	11
ハガキ	11
封筒	11

ら

ラベルシート	
給紙可能な用紙の枚数と厚さ	122
排紙トレイの容量	122

り

リサイクルプログラム	76
両面印刷	46
リリースレバー	
位置	8
使いかた	11

ろ

ローラーの清掃	69
ロックレバー	70

わ

割り付け印刷の設定	46
-----------	----