

# IPSiO

イプシオ

## SP C810-ME

調剤業務用医療モデル  
A3カラーレーザープリンター

A3 IPSiO SP C810-ME  
398,000円（消費税別）



高性能と使いやすさの両立で、簡単・安心・便利な印刷環境を実現。  
医療調剤業務の効率化を強力にサポートします。



※写真是オプションを装着した状態です。

調剤業務においてますます多様化する印刷ニーズを受け、リコーがお届けするのは、薬袋やお薬情報の印刷に便利な機能を多数備えた調剤業務向け医療モデル「IPSIO SP C 810-ME」。高速印刷、高画質はもちろん、多彩な用紙対応力、高い信頼性を備え、使いやすさにもこだわりました。調剤業務をさらに効率化して、患者様をお待たせしない、スムーズで確実な印刷環境を提供します。

薬袋やお薬情報などのさまざまな印刷をもつとスムーズに。  
医療調剤業務を快適にする高性能&多機能  
**A3カラーレーザープリンター。**



Medical Edition for Pharmacy  
Medical Edition for Pharmacy

※写真はオプションを装着した状態です。

# 優れた基本性能に加えて、多彩な用紙対応力、医療過誤を防止

## 解決 Point 1 多彩な用紙対応力+4ビンプリントポスト<sup>\*1</sup>

### ● 5段給紙トレイ+手差しトレイの最大6Way給紙

標準トレイ(2段)と手差し、さらにオプションの組み合わせにより最大5段+手差しトレイの6 Way給紙<sup>\*2</sup>を実現。たとえば、A4/A5/B4/B5の薬袋、A4のお薬情報、A5の領収書など、多種類の用紙がセットでき、用紙交換の手間を軽減できます。



### ● 小サイズや不定形サイズ用紙も給紙トレイから印刷可能

小サイズ用紙対応カセット<sup>\*3</sup>を使えば、A6・B6サイズの薬袋なども印刷可能です。また手差しトレイだけでなく、給紙トレイからも不定形サイズ<sup>\*3</sup>の用紙印刷が可能。さまざまなサイズの薬袋にも柔軟に対応します。



### ● お知らせランプ付4ビンプリントポスト

・患者様別、操作端末別、用途別に排紙仕分け印刷<sup>\*4</sup>が可能  
薬袋、領収書などを患者様別に分けたり、外来向けや入院患者様向けなど、目的別の仕分けにも利用できます。仕分けの手間を軽減するだけでなく、取り間違いによる医療過誤の防止に役立ちます。



### ・ランプ点灯で出力の確認が可能

お知らせランプを搭載し、薬袋などの出力がランプ点灯により確認可能<sup>\*5</sup>。すみやかに調剤業務が開始でき、取り忘れも防ぎます。



\*1:オプション

\*2:オプションの500枚増設トレイ(1段)、1000枚給紙テーブル(2段)装着時

\*3:トレイ1は不定形サイズに対応しておりません。また対応可能なサイズは、トレイによって異なります。

\*4:弊社提供ドライバーAPIを使用すれば、特定のアプリケーションからの排紙仕分け制御も可能です。

\*5:A5縦送り以下のサイズではランプ点灯機能が働きません。

● 通紙確認済用紙につきましては、販売担当者にご確認ください。 ● 給排紙オプションの組み合わせにつきましては、価格表をご参照ください。

## 解決 Point 2 患者様をお待たせしない、高速印刷

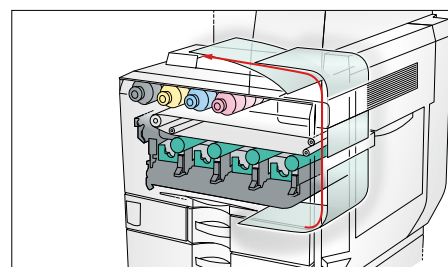
### ● 高速32枚/分のフルカラー/モノクロ印刷、ファーストプリント10秒以下

4連タンデム方式により、フルカラー、モノクロともに32枚/分<sup>\*1</sup>の連続印刷スピードを実現。ファーストプリントはフルカラー10秒以下<sup>\*2</sup>、モノクロ8.5秒以下<sup>\*2</sup>。ストレスを感じさせない高速性能が、医療調剤業務の効率アップに大きな効果を発揮します。

\*1:A4横送り連続印刷

\*2:データ処理終了から排紙完了までの時間(A4横送り印刷時)

● 連続プリント速度が低下する紙種があります。別途、販売担当者にご確認ください。



※イメージ図です

## 解決 Point 3 見やすくてわかりやすい、高画質

### ● 色の再現性に優れた高画質

多値処理技術の採用により、9,600×600 dpi相当の高画質を実現。1ドットの階調性が大幅に向上升し、写真データなども高品位に印刷できます。たとえば実際の薬剤の色や形を高画質で再現。患者様にとって分かりやすく、服薬指導や誤飲防止に効果的です。



### ● フルカラー11.2円、モノクロ2.5円を実現。さらにトナーセーブも搭載。

フルカラーで約11.2円<sup>\*1</sup>、モノクロ印刷時は約2.5円<sup>\*2</sup>を実現。1台でカラーとモノクロを兼用することで、より経済的な運用が可能です。

\*1:A4サイズ/カラー各5%、合計20%チャートを連続印刷した場合

\*2:A4サイズ/モノクロ5%チャートを連続印刷した場合

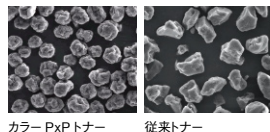


約3.8円/枚

約5.7円/枚

### ● リコー独自のオイルレスカラーPxPトナー採用

リコー独自の重合法(エスチル伸長重合法)によるオイルレスカラーPxPトナーの均一な微粒子が、きめ細やかな高画質を実現。連続的に変化する色合いや小さな文字の輪郭も美しくクリアに表現します。誰もが見やすい鮮明な画質で、薬袋やお薬情報の印刷に最適です。



カラーPxPトナー

従来トナー

### ● ご利用ニーズに合わせ、2種類のトナーをご用意

トナーは、大容量タイプと小容量タイプの2種類をご用意。ご使用状況に合わせてお選びいただけます。



# する仕分け印刷など、充実した機能を装備。

## 解決 Point 4 わかりやすい、簡単な操作性

### ● 消耗品の残量なども確認できる4行LCDパネル

漢字やイラストの表示が可能な4行LCDパネルを搭載。

消耗品の残量など多彩な情報をわかりやすく表示します。



### ● スムーズに引き出せる給紙トレイ&片手でも交換できるトナーを採用

給紙トレイは、手をかけると軽い力で引き出すことができます。トナーは、取り出しやすい、つまみのついたボトル形状により、片手で簡単に交換が可能。消耗品の交換が楽に行なえる設計です。



### ● 万一の紙詰まりも簡単処理

紙詰まりしにくい高信頼設計。用紙搬送路を本体右側に集中させることで、万一の紙詰まり時も本体右側のカバーを開くことで、簡単に用紙を取り除くことができます。



### ● 操作に迷わない専用クイックガイドを同梱

トナー交換や紙詰まりの処理方法など、写真と図解でわかりやすく説明した専用クイックガイドをご用意。プリンターに不慣れな方でも簡単に操作できます。



## 解決 Point 5 業務を止めない、確かな安定性

### ● 専用印刷モードを搭載

薬袋印刷専用の印刷モードを搭載。ドライバーやパネルで設定を選択できます。

● 詳細の設定につきましては、販売担当者にご確認ください。



### ● 通紙シワを低減する専用定着ユニット

薬袋印刷時に発生しがちな通紙シワを低減する専用定着ユニット\*を標準装備。薬袋向けにチューニングした印刷モードとの組み合わせにより安定した画質をご提供します。 \*定期交換部品



### ● 除湿ヒーターを標準装備

吸湿によるトラブルを未然に防ぐ除湿ヒーターを標準装備しています。

※本体電源OFF時に除湿ヒーターが作動します。（除湿ヒータースイッチON時）

### ● 湿気から薬袋を守る用紙保管袋を同梱

薬袋が吸湿により変形することを防ぎ、用紙の安定した品質の維持が可能です。



### ● 24時間365日の保守体制

万一のトラブルにも、万全の保守体制でサポートします。

※有償メニュー

## 短時間で導入できる 「工場キッティング」サービス

お客様のご使用になる状態に合わせて、製品を工場で受注生産し、オプション装着、IPアドレス設定など、事前にセッティングして直接お届けするサービス。納品にかかる時間を大幅に短縮し、回収・リユースできる包装材「簡易ラック」により、包装廃棄材をゼロにして環境負荷を削減できます。

### お客様の困りごと

「納品・設置の時間を短くしてほしい！」  
「納品時にはゴミを出さないでほしい！」



### 工場キッティング

#### <工場キッティングメニュー>

個別のカスタマイズに応じて、納品後すぐにお使いいただける状態に工場で受注生産します。



### 梱包・配送

#### <簡易ラック>

増設トレイや両面ユニットなどを装着した状態で配送できます。



### 納品・回収

#### <納品スピードアップ>

荷さばきや設置・設定時間が短縮されることで納品作業がスムーズに行なえます。



## 特殊用紙の印刷を事前に検証する リコー検証センター

薬袋など、お客様から特殊紙を使用したいというご要望があった場合、「検証センター」で、その用紙を使って事前に印刷テストを実施。導入前に、問題点の抽出や解消のための改善提案が可能です。

※実際に印刷テストを依頼される場合には、販売担当者までご相談下さい。尚、お客様のご使用環境、ご要望によっては、テスト実施ができない場合があります。

## RoHS指令に適合 環境影響化学物質の削減

2006年より規制が開始されたRoHS指令（EU電気電子機器危険物質使用制限指令）により、鉛およびその化合物、6価クロムおよびその化合物、カドミウムおよびその化合物、水銀およびその化合物、PBB、PBDEなどの規制物質の使用制限をはじめ、さまざまな環境影響化学物質を可能な限り排除。地球環境に配慮したリコーの製品づくりの基本理念は、IPSIO SP C 810-MEにも息づいています。

# 調剤現場における、印刷環境の悩み。 調剤業務向けプリンター IPSiO SP C 810-ME が解決します。

## 用紙対応の悩み



いろいろな種類、サイズの用紙に印刷したい!  
患者様別に仕分けるのが大変!

## 解決 Point 1

### 多彩な用紙対応力 + 4ピンプリントポスト<sup>\*1</sup>

小サイズ<sup>\*1</sup> (A6・B6) や不定形サイズの薬袋など、1台でさまざまな印刷に対応。  
4ピンプリントポストによる仕分けも行なえます。

## 印刷スピードの悩み



業務が集中して、大量に印刷する場合でも  
患者様をお待たせしたくない。

## 解決 Point 2

### 患者様をお待たせしない、高速印刷

フルカラー／モノクロともに連続印刷 32枚／分、ファーストプリント 10秒以下の  
ハイスピードを実現（フルカラー時）。もう窓口で患者様をお待たせしません。

## 印刷品質の悩み



患者様にお名前やお薬の内容などを正確に  
伝えるために、きれいで見やすい印刷がしたい！

## 解決 Point 3

### 見やすくてわかりやすい、高画質

美しいから、わかりやすい。薬袋やお薬情報など、  
文字や薬剤画像をくっきり印刷できるので、服薬指導や誤飲防止にも役立ちます。

## 操作性の悩み



消耗品の交換や、  
薬袋のセットの手順が覚えられない。

## 解決 Point 4

### わかりやすい、簡単な操作性

基本操作はもちろん、用紙やトナー交換も簡単にできる工夫がいっぱい。  
専用クイックガイドも付属しています。

## 安定性の悩み



紙詰まりやトラブルで業務が滞るのが不安。  
薬袋印刷業務は安心して行ないたい！

## 解決 Point 5

### 業務を止めない、確かな安定性

薬袋印刷を安定して出力する機能を装備。  
さらに24時間365日の保守メニュー<sup>\*2</sup>もご用意しています。



\*1:オプション \*2:有償メニュー

## IPSiO SP C810-ME の主な仕様

品種コード	515455
型番	SPC 810-ME
方式	半導体レーザー+乾式2成分電子写真方式
連続プリント 速度*1*2	フルカラー 32枚/分(A4横送り)、22枚/分(B4)、19枚/分(A3)、両面印刷時:32ページ/分(A4横送り)*3 モノクロ 32枚/分(A4横送り)、22枚/分(B4)、19枚/分(A3)、両面印刷時:32ページ/分(A4横送り)*3
ファースト プリント	フルカラー 10秒以下(A4横送り:本体給紙トレイから給紙した場合) モノクロ 8.5秒以下(A4横送り:本体給紙トレイから給紙した場合)
解像度	9,600×600 dpi相当、2,400×600 dpi相当、600×600 dpi
階調	各色256階調、1,670万色
変倍率	RPCSモード時:20%~300%
倍率誤差	±0.50%
用紙サイズ	標準 レイ1:A4横送り、A3縦送り、B4縦送り、B5縦・横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦・横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm) 手差しトレイ:A3縦送り、A4縦送り、B5縦・横送り、A5縦・横送り、B6縦送り、A6縦送り、郵便はがき縦送り、往復はがき縦・横送り、不定形サイズ(幅90~305mm、長さ148~1260mm) オプション 500枚増設トレイ/1000枚給紙トープル:A3縦送り、B4縦送り、A4縦・横送り、B5縦・横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦・横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm) 小サイズ用紙対応カセット:A4縦送り、B5縦・横送り、B6縦送り、A6縦送り、郵便はがき縦送り、往復はがき縦・横送り、不定形サイズ(幅100~215mm、長さ148~297mm)
用紙種類(推奨紙)*4	普通紙(リコーアイ-PPC用紙タイプ6000/6200)、乾式PPC用紙(マイペーパー)、再生紙(マイライクルペーパー100/100W FC)、ハカリ紙(タイヤSA-ノートカット20面カット)*5、郵便はがき6、薬袋*7
用紙厚	標準トレイ/500枚増設トレイ/1000枚給紙トープル:64~216g/m <sup>2</sup> (55~186kg) 手差しトレイ:64~256g/m <sup>2</sup> (55~220kg)
給紙量	標準 レイ1:550枚×8×2段(薬袋セト時:約200~350枚)*9 手差しトレイ:100枚*10 (郵便はがきセト時:35枚、薬袋セト時:約35枚以下)*9 オプション 500枚増設トレイ/小サイズ用紙対応カセット:550枚*8 1000枚給紙トープル:550枚×2段*8
最大給紙量	2,850枚(500枚増設トレイ+1000枚給紙トープル装着時)*8
排紙量	標準 フェイスドア下:500枚(A4)*8 オプション 4ビンプリントボスト:500枚(1排紙ビン当たり125枚)*8
最大排紙量	1,000枚/A4(4ビンプリントボスト装着時)*8
両面印刷	標準対応*3
製品寿命	150万ページまたは5年のいずれか早いほう
電源	100V±10% 50/60Hz±3Hz
消費電力	最大:1,440W以下 省エネモード時:5.8W*11
ウォームアップタイム*12	電源投入時/省エネモード時:110秒以下(常温23°C・定格電圧)
寸法	本体 670(W)×670(D)×640(H) mm オプション *総紙オプション 670(W)×670(D)×760(H) mm(500枚増設トレイ追加時)、670(W)×670(D)×900(H) mm(1000枚給紙トープル追加時)、670(W)×816(D)×1359(H) mm(500枚増設トレイ+1000枚給紙トープル+4ビンプリントボスト+転倒防止ガード)*13
重量	約95kg以下(本体のみ)
騒音*14	本体のみ:62dB(A)以下(稼動時)、37dB(A)以下(待機時)
CPU	RM 7035 C-600MHz
メモリー	標準:256MB 最大:512MB
HDD	オプション(40GB)
出力形式	RPCS
インターフェース	標準 イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*15 オプション IEEE 1284 準拠 双方向パラレル(ECP)、IEEE 802.11b(無線LAN)、1 Gigabit Ether、USB ホスト、Bluetooth®*15
搭載フォント	明朝体L、明朝J、プロポーショナル、ゴシックB、ゴシックBプロポーショナル、Courier 10、Prestige Elite 12、Letter Gothic 15、BoldFace PS、CourierNew4書体、Arial4書体、TimesNewRoman4書体、Wingdings、Century、Symbol、OCR-B、漢字ストローク
添付TrueTypeフォント	日本語20書体
関連規格	VCCIクラスB情報処理装置、エコマーク商品類型No.122「プリンタ適合」
使用環境*16	使用時環境 温度15~25°C、湿度30~70%(非結露、オフィス環境) 非使用時環境 温度0~43°C、湿度10~90%(非結露)
本体同梱品	消耗品 消耗品1式(ブラックトナー10,000ページ、カラーブラックトナー8,000ページ印刷可能のスタートアップトナー) CD-ROM プリントドライバー(Windows95/98/Me/NT4.0/2000/XP/Vista/Server2003)、ネットワークユーティリティ*17、TrueTypeフォント、使用説明書(HTML版マニュアル) その他 使用説明書、はじめにお読み下さい(使用説明書補足)、SP C810-ME用クリックガイド、電源ケーブル(2pin)、リードお客様相談センターへ、お客様登録はがき(保証証書)、マイバック&Q&A登録票、リコーカードサービス相談窓口一覧、用紙保管袋(2種6枚)
本体標準価格(消費税別)	398,000円

\*1: 画像調整の為、連続プリントを中断することがあります。\*2: 紙種によっては、連続プリント速度が低下する場合があります。\*3: 両面印刷可能な用紙厚は64~169g/m<sup>2</sup>(55~145kg)です。両面印刷可能な用紙サイズはA3縦送り、B4縦送り、A4縦・横送り、B5縦・横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦・横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm) 手差しトレイ:A3縦送り、A4縦送り、B5縦・横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦・横送り、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm)  
\*4: 小さな用紙や複数枚の用紙を一度に複数枚まとめて印刷する機能です。  
\*5: 郵便はがき専用紙を用いています。  
\*6: 郵便はがき専用紙を用いています。  
\*7: 全ての薬袋の通紙、印刷画面を保護するものではありません。  
\*8: 80g/m<sup>2</sup>の紙の場合、\*9: 薬袋の種類によって実際で枚数数が変わります。薬袋のタイプがマッチする場合、給紙トレイにセットできる枚数は約100枚です。(手差しトレイは約10枚以下)、10~80g/m<sup>2</sup>の紙の場合、最大枚数は10枚、\*11: 除湿ヒーターOFF時。  
\*12: この組合せの時は安全上、転倒防止ガードが必要です。  
\*13: 表示により表示される場合があります。  
\*14: ISO 7779に基づく実測値であり、記載は音圧レベル。  
\*15: USB Bluetooth®インターフェースと各対応機器すべての動作を保証するものではありません。  
\*16: マシン内部の外部環境(温度、湿度)に応じて、使用される用紙の品質によっては印字品質の低下を招く場合があります。  
\*17: Windows Vista未対応。

### 安全にお使いいただくために…

- ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。●アース接続を行なってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

●紙幣、有価証券などをプリンターで印刷すると、その印刷物の使用如何に問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/通貨及び証券模造取締法 第1条/第2条、等)

**RICOH**  
imagine. change.

株式会社リコー

東京都中央区銀座8-13-1リコービル 〒104-8222

<http://www.ricoh.co.jp/printer/>

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。

お客様相談センター 050-3786-3999

●受付時間: 平日(月~金) 9時~12時、13時~17時(土日、祝祭日、弊社休業日を除く) \*050ビジネススタイルは、一部のIP電話を除き、通話料はご利用者負担となります。\*上記番号をご利用いただけない方は、03-4330-0368をご利用ください。\*音声ガイダンスに従い製品別の番号をフジシートにてお知らせください。トーン信号が出せない(電話機)お掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレーターに接続します。※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上的ため、録音・録音情報をさせていただいております。※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります、あらかじめご了承ください。 <http://www.ricoh.co.jp/SOUTHAN/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

地球環境保護のために、このカタログには植物油インキを使用しています。

### ●お問い合わせ・ご用命は…

#### ■ 調剤業務最適プリンター



調剤業務用医療モデル A4カラーレーザープリンター

**IPSiO SP C420ME**

#### 消耗品はリコー純正品をご使用ください

プリンターの性能を安定した状態でご使用いただくために、リコー純正品のご使用をおすすめします。リコー純正品以外のご使用は、印字品質の低下やプリンタ本体の故障など、製品に悪影響を及ぼすことがあります。消耗品原因の故障において、リコー純正品以外のご使用の場合は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。

この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。

ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

※ Microsoft、Windows、WindowsNTは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。※ Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。※ PrintBridgeはキヤノン株式会社の商標登録です。※ UNIXはX/Openカバニー・リテラードがライセンスしている米国および他の国における登録商標です。※ Macintosh、TrueTypeは、米国および他の国で登録されたApple Inc.の商標です。※ PostScriptはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)およびその子会社の、各国での商標もしくは登録商標です。※ NetWareは米国NOVELL, Incの登録商標です。※会社名および製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。※製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更せざるを得ない場合があります。※製品の色は、印刷のため実際とは若干異なる場合があります。※このカタログに記載されている画像サンプルは、機能説明のために作成したもので、実際の出力サンプルとは異なります。※このカタログに記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。※保守サービスのために必要な保守用性能部品の最低保有期間は本製品の製造中止後、7年間です。【無線LAN、Bluetooth®ご使用の場合】本無線製品は2.4GHz帯(無線LAN)、802.11b無線周波数帯(Bluetooth®)を使用しております。電子レンジ等同じ周波数帯域を使用する産業、科学、医療用機器が近くで運用されないことをご確認ください。万一千済した場合、通信状態が不安定になります可能性があります。ご使用の際は周囲に干渉の起こる機器が存在しないことをご確認ください。

## 調剤業務用医療モデル A3カラーレーザープリンター

**IPSiO SP C810-ME 価格表****■本体**

(消費税別)

商品名	品種コード	型番	標準価格	連続プリント速度 <sup>*1</sup>	最大用紙サイズ	備考	JANコード
IPSiO SP C810-ME (48B4)	515455	SPC810-ME	398,000円	カラー：32枚 モノクロ：32枚	A3	本体、550枚給紙トレイ×2、消耗品一式(スタートアップトナー同梱：黒トナー約10,000ページ、カラートナー約8,000ページの印刷が可能 <sup>*2</sup> )、 プリンタードライバーCD-ROM(Win95/98/Me/NT4.0/2000/XP/Vista /Server2003, Ridoc IO Admin <sup>*3</sup> , Ridoc Desk Navigator Li <sup>*3</sup> , True Typeフォント、 電子マニュアル)、SP C810-ME用クリックガイド、保守契約書、お客様登録 はがき(仮保証書)【両面印刷標準 <sup>*4</sup> ・100Mイーサネットボード・USB2.0標準】	4961311039324

\*1:連続スピードはA4横送り連続印刷時の速度になります。裏袋印刷時のスピードは別途販売担当者にご確認下さい。  
\*2:消耗品の寿命は、A4サイズ各色5%原稿を連続印刷した場合の目安です。実際の交換サイクルは、用紙サイズ、用紙方向、  
使用頻度などによって異なります。  
\*3:Windows Vista未対応。  
\*4:両面印刷可能な用紙厚は64～169g/m<sup>2</sup>(55～145kg)です。両面印刷可能な用紙サイズはA3縦送り、B4縦送り、A4縦/横送り、B5縦/横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、  
LT縦/横送りとなります。裏袋、ハクリ紙、不定形サイズ、厚紙、郵便はがき、レターヘッド紙の両面印刷はできません。

**■おすすめ構成**

5段給紙+4ピンプリントポスト	4段給紙+4ピンプリントポスト	5段給紙	4段給紙	(消費税別)		
				IPSiO SP C810-ME	515455	398,000円
●	●	●	●	500枚増設トレイ C810	515203	55,000円
●	—	●	—	1000枚給紙テーブル C810	515204	100,000円
●	●	●	●	4ピンプリントポスト C810	515232	65,000円
618,000円*	563,000円	553,000円	498,000円	小計		
10,000円	—	—	—	転倒防止ガード*	—	10,000円
628,000円	563,000円	553,000円	498,000円	合計		

\*「5段給紙+4ピンプリントポスト」のみ、専用の転倒防止ガード(カスタマーエンジニアによる設置(部品代込み):10,000円)が必須となります。

※おすすめ構成は本体と給排紙オプションを組み合わせたモデルです。おすすめ構成単位での品種コード設定はございません。

**■オプション**

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	備考	JANコード
500枚増設トレイ C810 <sup>*1</sup>	515203	55,000円	550枚給紙可能 <sup>*2</sup> 。本体への増設、本体と1000枚給紙テーブル/専用キャスターの間に装着が可能。A3、B4、 A4、B5、A5、DLT、LG、LTサイズ、不定形(幅182～297mm、長さ148～432mm)に対応。	4961311028021
1000枚給紙テーブル C810 <sup>*1</sup>	515204	100,000円	1,100枚給紙可能 <sup>*2</sup> (550枚給紙トレイを2段装備)。A3、B4、A4、B5、A5、DLT、LG、LTサイズ、 不定形(幅182～297mm、長さ148～432mm)に対応。	4961311028038
小サイズ用紙対応カセット C810	515206	19,000円	550枚給紙可能 <sup>*2</sup> 。A4、B5、A5、B6、A6、郵便はがき、不定形サイズ(幅100～215mm、長さ148～297mm) など小サイズ用紙の給紙用カセット。本体標準トレイ2段目、500枚増設トレイ、1000枚給紙テーブルの各トレイに 装着されているカセット部と差し替えて使用可能。	4961311028052
4ピンプリントポスト C810 <sup>*1</sup>	515232	65,000円	排紙ビンにお知らせランプ付きの4ピン排紙トレイ。本ユニットは本体標準構成への装着はできません。 装着する場合は、500枚増設トレイ(5段給紙時)、1000枚給紙テーブル(4段給紙、5段給紙時)が必要です。 また、500枚増設トレイ(3段給紙時)、専用キャスターと組み合わせてご使用にはなりません。	4961311028083
専用キャスター C810	515208	12,000円	IPSiO SP C811/810/810-ME専用キャスター。※本体または500枚増設トレイに装着可能。	4961311028076
拡張1284ボード タイプA <sup>*3</sup>	509397	10,000円	IEEE1284準拠の双方向パラレルインターフェースボード。ECPモード対応。※ケーブルは別売です。	4961311004162
拡張無線LANボード タイプL <sup>*3</sup>	515511	40,000円	IEEE802.11b規格に準拠したプリンター内蔵型ボードです。IPX/SPX、TCP/IP、IPPに対応。 ※装着時、標準搭載のイーサネットインターフェースと同時に動作することはできません。	4961311844195
1Gigaイーサネットボード タイプB <sup>*3</sup>	515146	40,000円	1000BASE-T規格に準拠したプリンター内蔵型ボード。USB2.0ポート付。 ※本オプション装着時は、標準のネットワークポートとUSBポートはご使用になれません。	4961311022616
ワイヤレスインターフェースボード タイプBT7 <sup>*3</sup>	515147	40,000円	Bluetooth®標準規格Ver1.1に準拠したプリンター内蔵型ボード。SPP、HCRPのプロファイルに対応。	4961311022623
拡張USBホストI/Fボード タイプ2	515148	10,000円	プリンター本体でUSBホスト機能を使用するための内蔵型ボード。※USBケーブル(2.5m)1本同梱。	4961311022630
アカウント拡張モジュール タイプG	515166	20,000円	ユーチューコードによる印刷枚数管理/印刷制限機能を使用する際の追加登録用オプションです。本モジュールにより500枚まで追加登録が可能になります。	4961311026744
拡張HDD タイプH	515215	80,000円	機密印刷機能、試し印刷機能、保留印刷機能、保存印刷機能、ジョブスプール印刷機能、イメージオーバーレイ印刷機能使用時に必須。 また電子ソート機能使用時や認証のために必要なサイト証明書をインポートする際にも使用可能です。40GB。	4961311028144
IPSiO VM カード タイプC <sup>*4</sup>	515169	10,000円	Embedded Software Architectureアプリケーションをインストールするためのカード。本オプション使用時は、256MBの拡張メモリーの増設が必要です。	4961311026775
IPSiOセキュリティカード タイプA <sup>*1*4</sup>	515154	40,000円	HDDに一時的に保存されたデータを逐次上書き消去したり蓄積されたデータを一括して上書き消去することが可能です。 ※拡張HDD タイプHが別途必要です。	4961311025891
IPSiO 保存用カード タイプA <sup>*4</sup>	515219	5,000円	認証のために必要なサイト証明書をインポートする際に使用するオプションです。	4961311028182
SDRAMモジュール VI 128MB <sup>*5</sup>	515167	40,000円	128MB増設メモリーモジュール。電子ソート使用時にも使用可能です。	4961311026751
SDRAMモジュール VI 256MB <sup>*5</sup>	515168	70,000円	256MB増設メモリーモジュール。電子ソート使用時にも使用可能です。	4961311026768

\*1:カスタマーエンジニアによる設置が必要です。別途設置費用が必要となります。詳しくはサービス実店舗または営業担当者までお問い合わせください。  
\*2:普通紙(80g/m<sup>2</sup>紙)の場合。  
\*3:メモリースロットは2つあります。(標準の256MBのSDRAMが1ヶ装着済み)  
\*4:本体用結露防止ヒーター(13,200円):機械の結露を防ぐサービス品(有償)。寒冷地で夜間日中の温度差が大きい環境でご使用になる場合に、結露の頻度を低減します。

(取り付けには別途カスタマーエンジニアによる設置費用が必要です。詳しくはサービス実店舗までお問い合わせください。)

## ■ 消耗品

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	内 容	JANコード
IPSiO SP トナー シアン C810	635019	23,500円	シアントナー。約8,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102898 4
IPSiO SP トナー マゼンタ C810	635018	23,500円	マゼンタトナー。約8,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102899 1
IPSiO SP トナー イエロー C810	635017	23,500円	イエロートナー。約8,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102900 4
IPSiO SP トナー ブラック C810	635016	24,000円	ブラックトナー。約10,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102901 1
IPSiO SP トナー シアン C810H	635011	37,000円	シアントナー。約15,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102894 6
IPSiO SP トナー マゼンタ C810H	635010	37,000円	マゼンタトナー。約15,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102895 3
IPSiO SP トナー イエロー C810H	635009	37,000円	イエロートナー。約15,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102896 0
IPSiO SP トナー ブラック C810H	635008	39,000円	ブラックトナー。約20,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102897 7
IPSiO SP 感光体ドラムユニット カラー C810	515264	52,000円	感光体ドラムユニットC/M/Y用3本セット。約40,000ページ毎に交換。 <sup>*1*2</sup>	496131102910 3
IPSiO SP 感光体ドラムユニット ブラック C810	515265	18,000円	感光体ドラムユニットブラック用1本。約40,000ページ毎に交換。 <sup>*1*2</sup>	496131102911 0
IPSiO SP 廃トナーボトル C810	515266	2,000円	廃トナーボトル。約40,000ページ印刷可能。 <sup>*1</sup>	496131102912 7

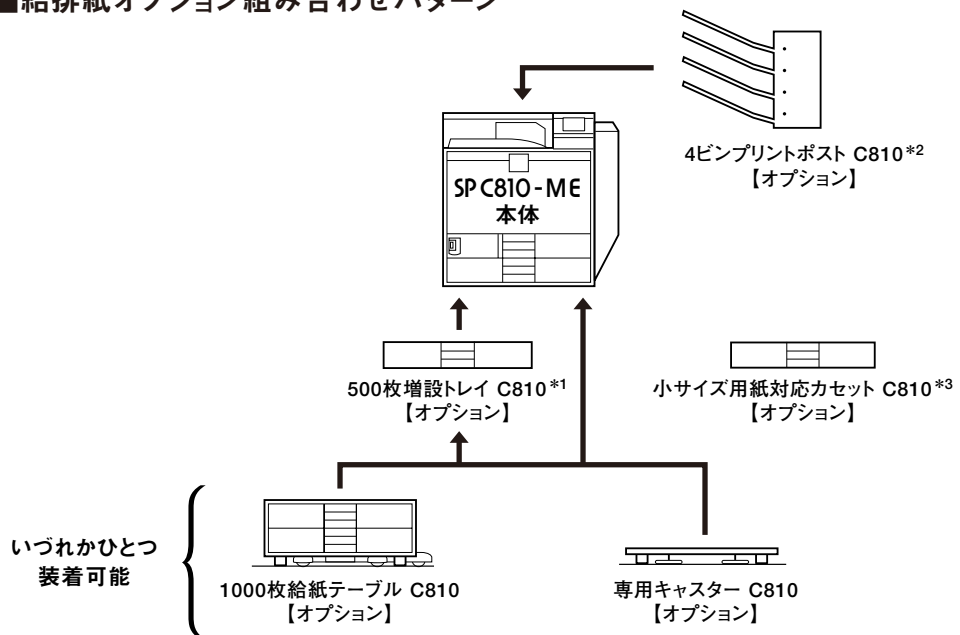
\*1:A4サイズ横送りにて5%原稿を連続印刷した場合の目安です。実際の交換サイクルは用紙サイズ、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、使用環境などによって異なります。 \*2:連続印刷に対してドラムの回転数が増える間欠印刷では、寿命が最大半分程度に低下することがあります。

\*印刷ページ数によっては定期交換部品が別途必要になることがあります。

### － 消耗品はリコー純正カートリッジをご使用ください －

プリンターの性能を安定した状態でご使用いただくために、リコー純正カートリッジの使用をおすすめします。  
リコー純正以外のカートリッジの使用は、印字品質の低下やプリンター本体の故障など、製品に悪影響を及ぼすことがあります。リコー純正以外のカートリッジを使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約時でも有償修理となりますのでご注意ください。

## ■ 給排紙オプション組み合わせパターン



- ・「1000枚給紙テーブル C810」「専用キャスター C810」はいずれか1つの増設となります。
- ・「4ピンプリントポスト C810」の4つの排紙 bin はソーターとしては使用できません。
- ・給紙できる枚数及び排紙できる枚数は、用紙の種類・サイズ・使用環境などで異なります。

\*1: 本体に増設、および本体と「1000枚給紙テーブル C810」、「専用キャスター C810」の間に装着してご使用になります。

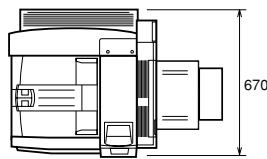
\*2: 「4ピンプリントポスト C810」を装着する場合、「1000枚給紙テーブル C810」(4段給紙時)または「500枚増設トレイ C810」+「1000枚給紙テーブル C810」(5段給紙時)が必要となります。

\*3: 本体2段目トレイ、「500枚増設トレイ C810」、「1000枚給紙テーブル C810」のいずれかのトレイに装着可能です。

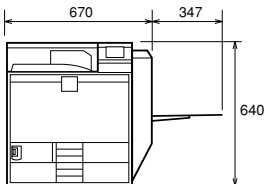
### 重要

「5段給紙+4ピンプリントポスト」のみ、専用の転倒防止ガード(カスタマーエンジニアによる設置(部品代込み):10,000円)が必須となります。

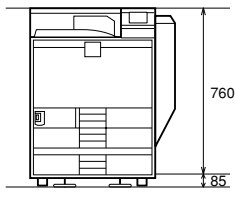
## ■ 尺寸図 (単位:mm)



本体前面図



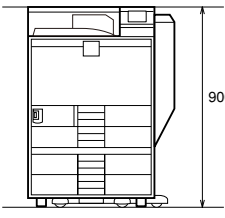
本体上面図



オプション装着時前面図①

- ・ 500枚増設トレイ C810
- ・ 専用キャスター C810

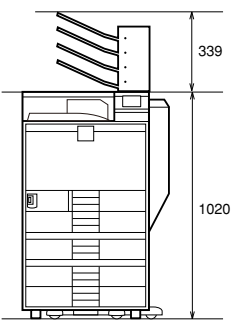
670(W) X 670(D) X 845(H)



オプション装着時前面図②

- ・ 1000枚給紙テーブル C810

670(W) X 670(D) X 900(H)



オプション装着時前面図③

- ・ 4ピンプリントポスト C810
- ・ 500枚増設トレイ C810
- ・ 1000枚給紙テーブル C810
- ・ 転倒防止ガード

670(W) X 816(D) X 1359(H)

**重要**

IPSiO SP C810-ME(本体)、500枚増設トレイ C810、1000枚給紙テーブル C810、4ビンプリントポスト C810、IPSiOセキュリティカードタイプAは、カスタマーエンジニアによる設置が必須のため、別途設置料金が必要です。

**■搬入料金**

(消費税別)			
商品名	搬入費(1台あたり)	品種コード(通常搬入)	品種コード(工場キッティングシステム)
IPSiO SP C810-ME	20,000円	307497	509622

- お客様の指定された場所へ納品する際にかかる料金です。
- グリーンデリバリー(簡易ラック)搬入の場合、包装廃棄材はありません。
- 簡易ラックは納品後回収させていただきます。

**■設置料金****① 工場キッティングシステム**

工場キッティングシステムは、お客様のご使用になる状態に合わせて、製品を工場で受注生産し、オプション装着・IPアドレス設定など、事前にセッティングして直接お客様にお届けするサービスです。納品にかかる時間を大幅に短縮するだけでなく、回収・リユースできるフレキシブルな包装材「簡易ラック」により、包装廃棄材をゼロにして環境負荷を削減できます。

**工場キッティングシステム料金・設置料金**

(品種コード:工場キッティングシステム料金 307733／設置料金 307499)

●工場キッティングシステム料金:工場で本体にオプション装着・カスタマイズ設定を行う料金です。

**●設置料金**

●基本料金:現地作業を行う際に、カスタマーエンジニアがお客様指定の場所に訪問する時にかかる1回の訪問料金です。

●現地作業料金:お客様がカスタマーエンジニアに設置を依頼される場合にかかる料金です。開梱作業・設置作業・接続作業(PC1台分のプリンタードライバーの基本設定)・基本ユーザー指導・動作確認(サマリー出力)を行います。詳細は販売担当者へご確認下さい。

※基本ユーザー指導:プリンターの操作説明を実施します。オペレーションパネルの操作方法や消耗品の交換方法、プリンタードライバーのインストール(PC1台分)と基本タブの使用方法の説明を行います。

(消費税別)

区分	商品名	工場キッティングシステム料金	設置料金	
			基本料金	現地作業料金
本体	IPSiO SP C810-ME 本体*1	—	4,700円*2	7,000円*3
外付オプション	500枚増設トレイ C810*1	800円		1,600円*3*4
	1000枚給紙テーブル C810*1	800円		1,600円*3*4
	4ビンプリントポスト C810*1	2,000円		1,600円*4
内蔵オプション	拡張1284ボード タイプA	600円	本体に含む	
	拡張無線LANボード タイプL	600円		
	1Gigaイーサネットボード タイプB	600円		
	ワイヤレスインターフェースボード タイプBT7	600円		
	拡張USBホストI/Fボード タイプ2	600円		
	拡張HDD タイプH	600円		
	IPSiO VMカード タイプC	600円		
	アカウント拡張モジュール タイプG	600円		
	SDRAMモジュール	600円		

\*1:小サイズ用紙対応カセットC810」「専用キャスターC810」「IPSiOセキュリティカード タイプA」「IPSiO保存用カード タイプA」は、同時配送のみとなります。その際の設置作業料金は「②現地セッティング」を参照下さい。

\*2:工場キッティングシステムは本体、オプション同時であり、オプションのみのキッティングはありません。

\*3:カスタマーエンジニアによる設置のみとなります。\*2:グリーンデリバリー(簡易ラック)による搬入、設置を行った際の訪問料金です。箱置き搬入の場合は9,400円かかります。\*3:本体、500枚増設トレイ、1000枚給紙テーブル設置には除湿ヒータ設置(コネクタ接続作業)を含みます。\*4:複数オプション装着時でも、記載の作業料金のみとなります。

**・カスタマイズ設定**

区分	メニューカテゴリー	工場キッティングシステム料金
カスタマイズ	ネットワーク設定	1,000円/カテゴリー
	システム設定	600円/カテゴリー

**② 現地セッティング**

現地セッティングは、製品をお客様にお届けした後、カスタマーエンジニアが設置までの作業を行います。

**設置料金**

(品種コード:307499)

●基本料金:現地セッティングを行う際に、カスタマーエンジニアがお客様指定の場所に訪問する時にかかる1回の訪問料金です。本体とオプションを同時に設置した場合は、本体分のみ必要となります。

●現地作業料金:お客様がカスタマーエンジニアに設置を依頼される場合にかかる料金です。開梱作業・設置作業・接続作業(PC1台分のプリンタードライバーの基本設定)・基本ユーザー指導・動作確認(サマリー出力)を行います。詳細は販売担当者へご確認下さい。

※基本ユーザー指導:プリンターの操作説明を実施します。オペレーションパネルの操作方法や消耗品の交換方法、プリンタードライバーのインストール(PC1台分)と基本タブの使用方法の説明を行います。

※印のオプションを複数個同時に設置する場合は、装着オプション数×800円の割引料金が適用されます。

(消費税別)

商品名	基本料金	現地作業料金
IPSiO SP C810-ME 本体*1	9,400円*2	7,000円*3
500枚増設トレイ C810*1		2,300円*3
1000枚給紙テーブル C810*1		2,300円*3
専用キャスター C810		2,300円
4ビンプリントポスト C810*1	4,700円	2,300円
拡張1284ボード タイプA		1,600円*
拡張無線LANボード タイプL		1,600円*
1Gigaイーサネットボード タイプB		1,600円*
ワイヤレスインターフェースボード タイプBT7		1,600円*
拡張USBホストI/Fボード タイプ2		1,600円*
拡張HDD タイプH		1,600円*
IPSiOセキュリティカード タイプA*1		1,600円*
IPSiO VMカード タイプC		1,600円*
小サイズ用紙対応カセット C810		700円
アカウント拡張モジュール タイプG		700円
IPSiO 保存用カード タイプA		700円
SDRAMモジュール		700円

\*1:カスタマーエンジニアによる設置のみとなります。\*2:開梱作業がなく、設置のみを依頼される場合の基本料金は、4,700円となります。\*3:本体、500枚増設トレイ、1000枚給紙テーブル設置には除湿ヒータ設置(コネクタ接続作業)を含みます。

## ■年間保守契約料金

お客様の要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱のソフトウェア以外に原因があると判明した場合には、(保証期間中においても)その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

※納品時契約の特典：納品時に保守契約を締結して頂いた場合には初年度保守料金(6ヶ月)が割引になります(初年度6ヶ月特別保守料金)。

(消費税別)

基本メニュー	定期交換部品	標準価格	備考
年間保守契約料金	含む	159,800円	1年
	除く	66,500円	
初年度6ヶ月特別保守料金	含む	63,900円	(保証期間+6ヶ月)
	除く	26,600円	

オプションメニュー	標準価格	備考
定期点検	12,000円	1回/年

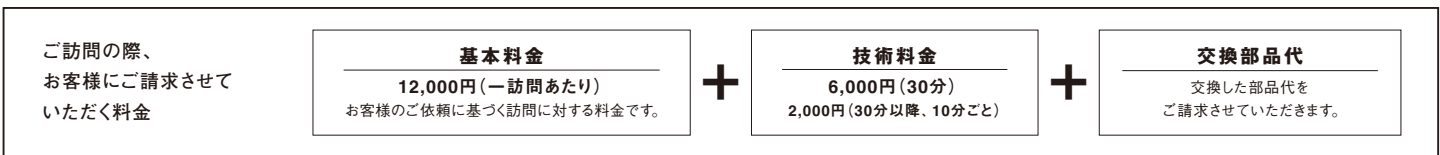
(消費税別)

## ■スポット保守料金

お客様の要請により故障の原因を調査した結果、本製品および同梱のソフトウェア以外に原因があると判明した場合には、(保証期間中においても)その調査に要した費用を別途請求させていただく場合があります。

年間保守契約を締結しない場合は、随時保守機としてお客様から修理・点検のご要請があるときだけ、お伺いするサービス方式となります。料金はリコースポット保守料金体系に基づいて、その都度ご負担いただけます。

(消費税別)



※スポット保守の修理受付時間は月～土曜日の9:00～18:00、修理実施時間は月～土曜日の9:00～17:00です。

## ■指導料金 (品種コード: 307499)

### [指導料金]

お客様が営業担当者もしくはカスタマーエンジニアに指導を依頼される場合は有償となります。マシンの設置と別訪問で実施の際には、別途、基本料金4,700円がかかります。

商品名	指導料金(1台あたり)
IPSIO SP C810-ME	10,000円

### [実施内容]

・本体同梱のRidoc IO Admin、Ridoc Desk Navigator Ltについて指導を行う場合は有償となります。本内容は、納入時点でのお客様環境(パソコンの種類、OSの種類・バージョン、アプリケーションの種類・バージョン)において、1台のパソコンとプリンターに対してのみ実施するものといたします。また、お客様のご都合で納入時の指導環境が変わったことに対する再指導依頼につきましては、別途定めるソフトサポート料金(オンラインサポート料金)を適用することを基本といたします。

・パソコン2台目以上に対してプリンタードライバーのインストール作業、操作指導を行う場合は別途追加料金がかかります。

※詳細はIPSIOシリーズ価格表をご覧下さい。

指導料で規定した作業範囲を越えた場合は別途料金を申し受けます。

## ■定期交換部品料金

(消費税別)

定期交換部品	交換寿命	標準価格
定着ユニット	約 120,000ページ	68,500円
中間転写ユニット	約 160,000ページ	38,500円

※交換寿命はA4サイズ各色5%原稿を連続印刷した場合の目安です。実際の交換サイクルは用紙サイズ・種類、用紙方向、原稿内容、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、使用環境等によって異なります。

・カラーとモノクロを同数の割合で連続印刷した場合の目安です。

## ■使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別)

区分	本体重量	代表的な製品	回収料金	処理料金
I	~20Kg未満	パーソナル複写機・小型ファクシミリ・小型プリンター・パソコン・プロジェクター 等	3,000円/台	3,000円/台
II	20Kg以上40Kg未満	レーザーファクシミリ・レーザープリンター 等	7,000円/台	4,000円/台
III	40Kg以上100Kg未満	中型複写機・カラーレーザープリンター・デジタル印刷機・湿式ジアゾ機 等	13,000円/台	8,000円/台
IV	100Kg以上140Kg未満		18,000円/台	11,000円/台
V	140Kg以上300Kg未満		30,000円/台	21,000円/台
VI	300Kg以上500Kg未満	大型複写機(高速機/広幅機/カラー機)・大型プリンター 等	70,000円/台	35,000円/台
VII	500Kg以上		110,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品はリコープランD製品です。詳細は営業担当にお問い合わせ下さい。※回収料金はお客様からグリーンセンターまでの撤出・運搬料金です。※処理料金は分別・分解等の料金です。  
※ディスプレイ、プリンター、スキャナはパソコン本体と別料金になります。

※この印刷物に記載されている商品名は、各社の登録商品もしくは商標です。

※この印刷物の記載内容は、改良のため予告なく変更させていただく場合があります。販売担当者にお確かめください。

※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。

この印刷物に掲載の全商品の価格および料金には、消費税は含まれておりません。  
ご購入の際は消費税を別途申し受けますので、ご了承願います。

リコー製品に関するお問い合わせは「お客様相談センター」で承っております。

### お客様相談センター

050-3786-3999

●受付時間：平日(月～金)9時～12時、13時～17時(土日、祝祭日、弊社休業日を除く) \*050ビジネスダイヤルは、一部のIP電話を除き、通話料はご利用者負担となります。\*上記番号をご利用いただけない方は、03-4330-0368をご利用ください。\*音声ガイダンスに従い製品別の番号をブッシュトーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機でお掛けの場合は、そのまましばらくお待ちいただけます。オペレーターに接続します。※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただいております。※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無く変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。 <http://www.ricoh.co.jp/SUDAN/>

■リコーにご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

このカタログの記載内容は、2014年1月現在のものです。



安全にお使いいただくために・・・

- ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。
- アース接続を行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

## 株式会社リコー

東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222