

A3カラーレーザープリンター

RICOH
imagine. change.

IPSiO

SP C810ME V2

Full Color Laser Printer
調剤業務医療モデル



※写真はオプションを装着した状態です。

IPSiO
SP C810ME V2

A3
フルカラー
32
枚/分
モノクロ
32
枚/分

医療業務向け



優れた基本性能に加えて、多彩な用紙対応力、医療過誤を防止する仕分け印刷など、充実した機能を装備。

01 さまざまな用紙サイズを同時にセット+患者様別に仕分け可能な4ビンプリントポスト

▶ 5段給紙トレイ+手差しトレイの最大6Way給紙

本体標準トレイ(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6Way給紙*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。



* 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

▶ 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*¹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*²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。



*¹ オプション

*² 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。

▶ お知らせランプ付4ビンプリントポスト*¹

・患者様別、操作端末別、用途別に排紙仕分け印刷*²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*³。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 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。
*³ A5縦送り以下のサイズではランプ点灯機能が動きません。

02 患者様をお待たせしない、高速印刷

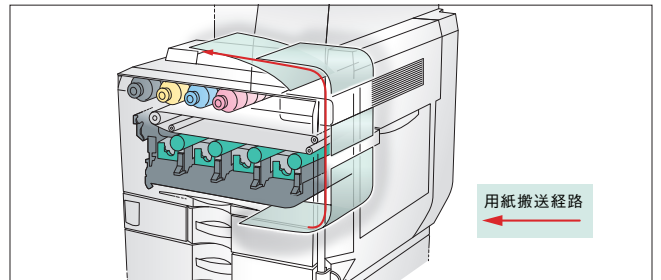
▶ 高速32枚/分のフルカラー/モノクロ印刷、ファーストプリント10秒以下

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*¹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*²、モノクロ8.5秒以下*²。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。



用紙搬送経路

03 患者様のお名前やお薬の内容など高画質で見やすい

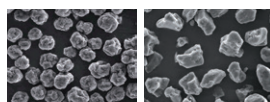
▶ 色の再現性に優れた高画質

多値処理技術の採用により、9,600dpi相当×600dpiの高画質を実現。1ドットの階調性が大幅に向上し、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。



▶ 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(エステル伸長重合法)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

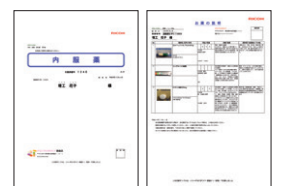
▶ フルカラー11.2円、モノクロ2.5円を実現。さらにトナーセーブも搭載。

フルカラーで約11.2円*¹、モノクロ印刷時は約2.5円*²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/カラー各色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

*³ 一般的な薬袋(A4サイズ)、及びお薬情報(A4サイズ)想定原稿を連続印刷した場合の目安です。実際のランニングコストは、用紙サイズ・用紙セットの向き・1処方あたりの連続プリント枚数・原稿の内容によって異なります。



約3.8円/枚*³ 約5.7円/枚*³

▶ ご利用ニーズに合わせて、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。



04 消耗品の交換や薬袋のセットが分かりやすい簡単操作

▶ 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

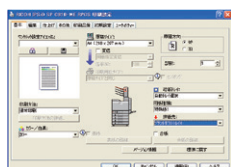
トナー交換や紙詰まりの処理方法など、写真と図解でわかりやすく説明した専用クイックガイドをご用意。プリンターに不慣れな方でも簡単に操作できます。



05 薬袋印刷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。



▶ 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。

※ 本体装備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)

● 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

▶ 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日に保守体制

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

推奨対応用紙一覧

推奨する特殊用紙は、リコーホームページにてご確認ください。 <http://www.ricoh.co.jp/printer/paper/index.html>

短時間で導入できる「工場キッティング」サービス

「工場キッティング」は、お客様のご使用になる状態に合わせて、製品を工場受注生産し、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軽減できます。



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。



環境に配慮された商品です

欧州RoHS指令 (EU電気電子機器危険物質使用制限指令) に適合し、待機時・使用時の省電力化、リサイクルの追求など、省資源・省エネルギー・低廃棄物化に積極的に取り組んでいます。



IPSiO SP C810ME V2の主な仕様

商品名	IPSiO SP C810ME V2		
品種コード	512823		
JANコード	4961311899270		
型番	SPC810MEV2		
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 ^{*12}	フルカラー	32枚/分(A4横送り)、22枚/分(B4) ^{*13} 、19枚/分(A3)、両面印刷時:32ページ/分(A4横送り)	
速度 ^{*12}	モノクロ	32枚/分(A4横送り)、22枚/分(B4) ^{*13} 、19枚/分(A3)、両面印刷時:32ページ/分(A4横送り)	
ファーストプリント ^{*4}	フルカラー	10秒以下(標準トレイ1にてA4横送り印刷時)	
	モノクロ	8.5秒以下(標準トレイ1にてA4横送り印刷時)	
解像度	9,600dpi相当×600dpi、2,400dpi相当×600dpi、600×600dpi		
階調	各色256階調、1,670万色		
変倍率	20%~300%		
用紙サイズ	標準	トレイ1:A4横送り、トレイ2:A3縦送り、B4縦送り、A4縦送り/横送り、B5縦送り/横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦送り/横送り、不定形サイズ ^{*4} (幅:182~297mm、長さ:148~432mm)手差しトレイ:A3縦送り、B4縦送り、A4縦送り/横送り、B5縦送り/横送り、A5縦送り/横送り、B6縦送り、A6縦送り、郵便はがき縦送り/横送り、12×18縦送り、不定形サイズ(幅:90~305mm、長さ:148~1,260mm ^{*14})	
	オプション	500枚増設トレイ/1000枚給紙テーブル:A3縦送り、B4縦送り、A4縦送り/横送り、B5縦送り/横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦送り/横送り、不定形サイズ ^{*4} (幅:182~297mm、長さ:148~432mm)小サイズ用紙対応カセット:A4縦送り、B5縦送り、A5縦送り/横送り、A6縦送り、郵便はがき縦送り、往復はがき縦送り/横送り、不定形サイズ(幅:100~215mm、長さ:148~297mm)	
用紙種類(推奨紙) ^{*8}	普通紙(リコ-PPC用紙 タイプ6200、マイペーパー)、再生紙(マイサイクルペーパー100)、ハクリ紙(リコ-PPC用紙 タイプSA ノーカット/20面カット) ¹⁹ 、郵便はがき ¹⁹ 、葉袋 ¹⁰ ¹¹		
用紙厚	標準	給紙トレイ:64~216g/m ² (55~186kg)、手差しトレイ:64~256g/m ² (55~220kg)	
	オプション	500枚増設トレイ/1000枚給紙テーブル/小サイズ用紙対応カセット:64~216g/m ² (55~186kg)	
給紙量 ^{*12}	標準	給紙トレイ:550枚×2段(葉袋セット時:約200~350枚) ¹³ 手差しトレイ:100枚(郵便はがきセット時:35枚、葉袋セット時:約30~50枚) ¹³	
	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1000枚給紙テーブル:1,100枚(550枚×2段)	
排紙量 ^{*12}	最大	2,850枚(500枚増設トレイ/1000枚給紙テーブル装着時)	
	標準	500枚(フェイスダウン A4)	
排紙幅 ^{*12}	標準	4ピンプリントポスト:500枚(125枚×4ピン)	
	オプション	最大1,000枚(4ピンプリントポスト装着時)	
両面印刷 ^{*14}	標準		
製品寿命	150万ページまたは5年のいずれか早い方		
電源	100V±10%、50/60Hz±3Hz		
消費電力	最大:1,440W以下 ¹⁵ 、省エネモード時:5.8W ¹⁶		
エネルギー消費効率	351kWh/年(区分A)		
ウォームアップタイム ^{*17}	電源投入時/省エネモード復帰時:110秒以下(常温23°C・定格電圧時)		
寸法	標準	670(W)×670(D)×640(H)mm	
	オプション装着時	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枚給紙テーブル追加時)、670(W)×816(D)×1,359(H)mm(500枚増設トレイ/1000枚給紙テーブル/4ピンプリントポスト/転倒防止ガード装着時) ¹⁸	
質量	約95kg(本体のみ、トナーは含まない)		
騒音 ^{*19}	稼働時:53dB(A)、待機時:27dB(A)		
CPU	RM7035C-600MHz		
メモリー	標準/最大	256MB/512MB	
出力形式	RPCS		
HDD	オプション:40GB		
インターフェース	標準	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0 ²⁰	
	オプション	イーサネット(1000BASE-T)、IEEE1284準拠(パラレル(ECP、ハーフピッチ規格)、無線LAN(IEEE 802.11b) ²⁰ 、USBホスト ²⁰)	
対応OS ²¹	Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows Server 2003、Windows Server 2003 R2、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2		
関連規格	VCCIクラスB情報処理装置		
使用環境 ²²	使用時環境	温度15~25°C 湿度30~70%(非結露)	
	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	消耗品一式(ブラック約10,000ページ ²³ 、カラー約8,000ページ ²³ 印刷可能なスタートアップトナー)	
	その他	プリンタードライバー、使用説明書(PDF版マニュアル)、SP C810ME V2用クックガイド、電源ケーブル(2pin)、リコ-お客様相談センターシール、お客様登録はがき(仮保証書)、マイバンク&QA 登録票、用紙保管袋(2種6枚)	

本体標準価格(消費税別) 398,000円

^{*1} 画像調整のため、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} 印刷条件により、速度が低下することがあります。^{*4} テータ処理終了から排紙完了までの時間。^{*5} 長さ420mmを超える不定形サイズの用紙は、幅279mmまでとなります。^{*6} 長尺紙の画像印刷保証範囲は長さ432mmまでです。^{*7} 印刷する原稿や解像度によって、長尺紙に印刷できない場合があります。長尺紙を印刷する場合は256MBのメモリー増設を推奨します。^{*8} 推奨紙をご使用ください。用紙の種類によってははみ出しの恐れがあります。インクジェット専用紙は絶対に使用しないようお願いいたします。^{*9} 手差しトレイのみの給紙可能。^{*10} 給紙のハガキなどを給紙すると、給紙裏写り防止用の粉が給紙ローラーに付着し、給紙できなくなる場合があります。^{*11} 全ての葉袋の通紙、印刷画像を確保するものではありません。必ず弊社登録確認済葉袋、又は事前検証により動作が確認された葉袋をご使用ください。^{*12} 80g/m²紙使用時。^{*13} 葉袋の種類によって実際に積載できる枚数は変わります。葉袋のタイプがマチ付の場合、給紙トレイにセットできる枚数は約100枚(手差しトレイは約10枚)です。^{*14} 両面印刷可能な用紙サイズはA3縦送り、B4縦送り、A4縦送り/横送り、B5縦送り/横送り、A5横送り、DLT縦送り、LG縦送り、LT縦送り/横送り、用紙厚は64~169g/m²(55~145kg)、葉袋、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。^{*15} フルオプション装着時。^{*16} 除濕ヒーターOFF時。^{*17} プリンターの使用環境によっては検知より時間がかかる場合があります。^{*18} この組合せの時は安全上、転倒防止ガードが必要となります。^{*19} ISO7779に基づく実測値であり、記載はバスターンダ(近接者)位置における音圧レベル。^{*20} 各対応機器すべての動作を確保するものではありません。^{*21} 対応OSの最新情報につきましては、リコ-ホームページにてご確認ください。^{*22} 「使用時直前の環境の温度、湿度、マシン内部が設置環境に合わせ、使用される用紙の品質によっては印刷品質の低下を招く場合があります。^{*23} A4サイズ横送りに5%増速を連続印刷した場合のみ目安です。実際の交換サイクルは用紙サイズ・種類、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、原稿の内容などの使用条件により異なります。

安全にお使いいただくために...

- ご使用前に「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。

●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関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)

RICOH 株式会社 リコ-
 東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555
 imagine. change.

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

リコ-製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。
リコ-テクニカルコールセンター 0120-892-111

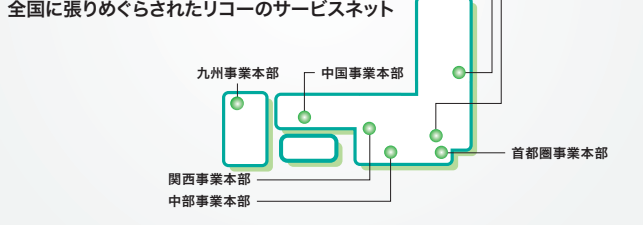
●受付時間:平日(月~金)9時~17時(祝祭日、弊社休業日を除く)
 ※お問い合わせの内容は対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音・記録をさせていただきます。
 ※受付時間を含め、記載のサービス内容は予告無変更に場合があります。あらかじめご了承ください。
<http://www.ricoh.co.jp/contact/>
 ■リコ-にご提供いただいたお客様の個人情報の取り扱い方針については、当社ホームページでご確認いただけます。

このカタログはRICOH Pro Cシリーズで印刷しています。

24時間 365日の保守体制 全国のサービスネットワークとフルタイムサービス^{*1}

リコ-では、全国377ヶ所^{*2}のサービス拠点、約4,000名^{*2}のカスタマーエンジニアと約1,000名^{*2}のコーディネータによるサポート体制を構築。実績ある独自のシステムで、万全のアフターサービスに努めています。また日本全国で24時間365日対応の拡張保守メニューも提供します。

^{*1} サービス実施店は、リコ-ジャパン(株)となります。
^{*2} 2013年4月現在



■ 調剤業務最適プリンター

薬袋対応

用紙対応 A4 カラー

ファーストプリント カラー 15秒以下^{*1}

連続印刷 カラー 30枚/分^{*2}

フロアタイプ



- 小サイズ(A6^{*3}/B6)や不定形サイズの葉袋をトレイから給紙可能。
- 最大で葉袋4種類、お薬情報1種類などの5WAY給紙が可能。
- 紙詰まり処理やトナー交換が簡単。
- 湿気から印刷前の葉袋を守る除湿ヒーターを標準装備、用紙保管袋を標準同梱。

^{*1} データ処理終了から排紙完了までの時間(A4縦送り:トレイ1から給紙した場合)
^{*2} A4縦送り連続印刷時。
^{*3} トレイ2、トレイ3、トレイ4は除く。

調剤業務用医療モデル A4カラーレーザープリンター
RICOH SP C420e ME



製品の耳より情報やイベント情報などを商品担当者がお届けします。
Facebook公式ページ
リコ-プリンター
<http://www.facebook.com/Ricoh.Printer.jp>



本カタログは、リコ-が提供する新しいクラウドサービスである Clickable Paper サービスに対応しています。
 iPhone/iPad/Android™ アプリケーション『TAMAGO Clicker』(無料)をダウンロードし、カタログの表紙を撮影(クリック)すると、商品のスペシャルサイトなどインターネット上の関連情報をご覧いただけます。

消耗品はリコ-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利用いただくために、リコ-純正品のご使用をおすすめします。リコ-純正品以外のご使用は、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。消耗品原因の故障において、リコ-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、ご了承ください。

^{*Windows}、^{Windows Vista}は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。^{iPhone}、^{iPad}は、Apple Inc.の商標です。^{Android}はGoogle Inc.の商標です。^{IEEE}は、The Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc.の商標です。^{Facebook}は、Facebook, 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させていただきます。}※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の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)、2GHz ISM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ていないことをご確認ください。万一干渉した場合、通信状態が不安定になる可能性があります。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。

●お問い合わせ・ご用命は...

このカタログの記載内容は、2018年8月現在のものです。

1501PH-1808<34141693>8/P

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 C810ME V2 価格表

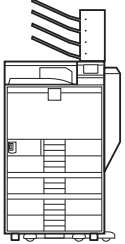
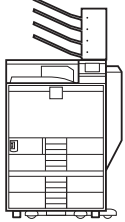
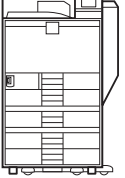
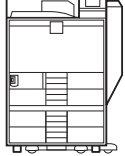
■本体

(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*1	最大用紙サイズ	同梱品	JANコード
IPSiO SP C810ME V2 (49DB)	512823	SPC810MEV2	398,000円	カラー :32枚 モノクロ:32枚	A3	消耗品一式(スタートアップナー: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*2)、CD-ROM(プリンタードライバー(Windows)、電子マニュアル)、SP C810ME V2用クイックガイド、電源ケーブル(2pin)、リコーお客様相談センターシール、お客様登録はがき(仮保証書)、マインク&QA登録票、用紙保管袋(2種6枚)	496131189927 0

*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。*2 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・種類、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、原稿の内容などの使用条件により異なります。

■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			
						
●	●	●	●	商品名	品種コード	標準価格
●	—	●	—	IPSiO SP C810ME V2	512823	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		

(消費税別)

*「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紙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*1	515203	55,000円	550枚給紙可能*2。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、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm)に対応。	496131102802 1
1000枚給紙テーブル C810*1	515204	100,000円	1,100枚給紙可能*2(550枚給紙トレイを2段装備)。A3、B4、A4、B5、A5、DLT、LG、LT、不定形サイズ(幅182~297mm、長さ148~432mm)に対応。	496131102803 8
小サイズ用紙対応カセット C810	515206	19,000円	550枚給紙可能*2。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。	496131102805 2
4ピンプリントポスト C810*1	515232	65,000円	排紙ピ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、「1000枚給紙テーブル」もしくは「1000枚給紙テーブル+500枚増設トレイ」の構成が必要です。「1000枚給紙テーブル+500枚増設トレイ」の構成の場合、専用転倒防止ガードが必要となります。	496131102808 3
専用キャスター C810	515208	12,000円	IPSiO SP C811/C810/C810-ME/C810ME V2専用キャスター。※本体または500枚増設トレイに装着可能。	496131102807 6
拡張1284ボード タイプA*3	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。	496131100416 2
拡張無線LANボード タイプL*3	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。※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。	496131184419 5
1Gigaイーサネットボード タイプB*3	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。	496131102261 6
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。	496131102263 0
アカウント拡張モジュール タイプG	515166	20,000円	ユーザ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件まで追加登録が可能になります。	496131102674 4
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。	496131102814 4
IPSiO VM カード タイプC*4	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の拡張メモリの増設が必要です。	496131102677 5
IPSiO セキュリティカード タイプA*1*4	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。	496131102589 1
IPSiO 保存用カード タイプA*4	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。	496131102818 2
SDRAMモジュールVI 128MB*5	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。	496131102675 1
SDRAMモジュールVII 256MB*5	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。	496131102676 8

*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施店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/㎡紙)の場合。*3 いずれか1つ装着可能です。*4 いずれか2つ装着可能です。*5 メモリースロットは2つあります。(標準の256MBのSDRAMが1つ装着済み)
※ 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部品(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施店までお問い合わせください。)

■消耗品

(消費税別)

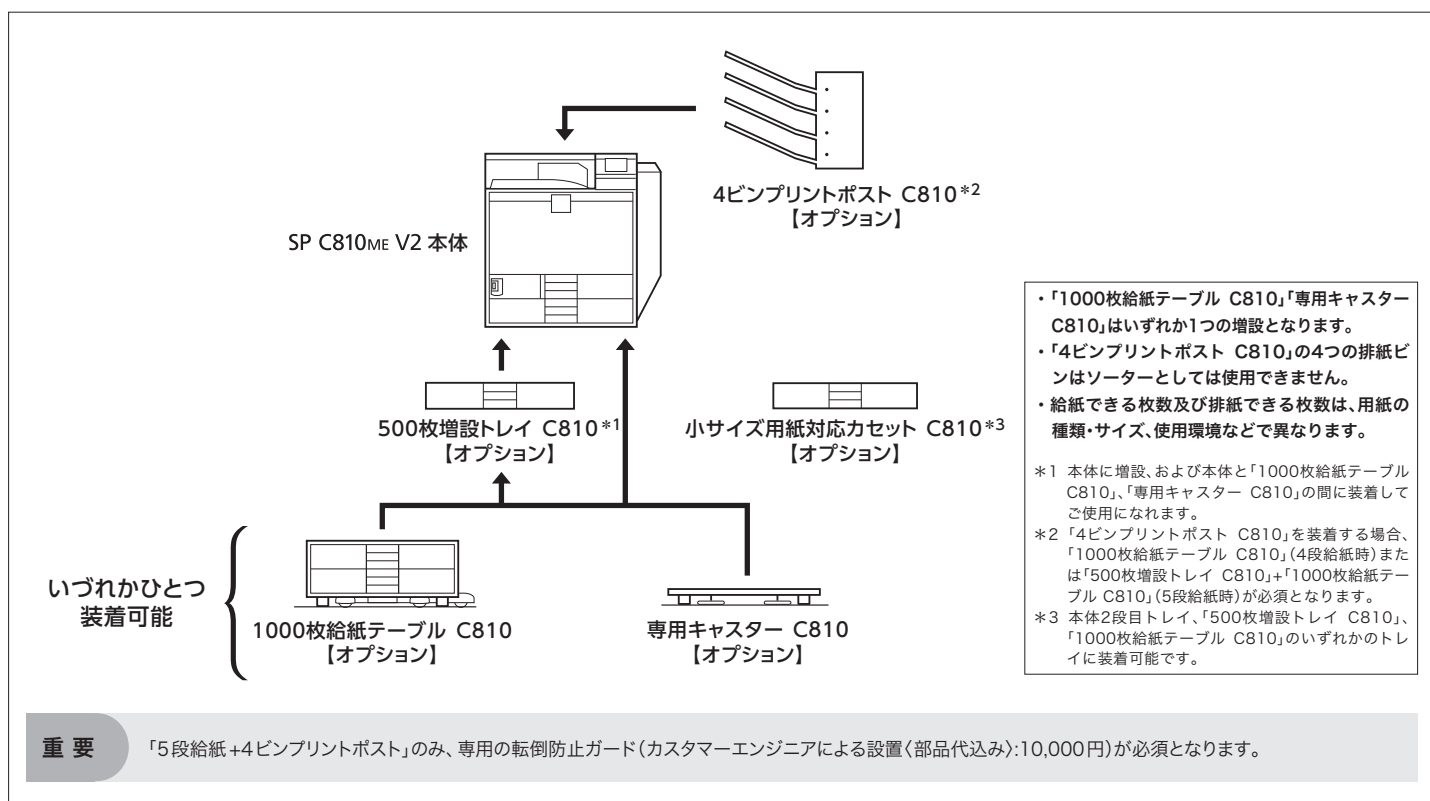
商品名	品種コード	標準価格	内容	JANコード
IPSiO SP トナー シアン C810	635019	23,500円	シアントナー。約8,000ページ印刷可能。*1	496131102898 4
IPSiO SP トナー マゼンタ C810	635018	23,500円	マゼンタトナー。約8,000ページ印刷可能。*1	496131102899 1
IPSiO SP トナー イエロー C810	635017	23,500円	イエロートナー。約8,000ページ印刷可能。*1	496131102900 4
IPSiO SP トナー ブラック C810	635016	24,000円	ブラックトナー。約10,000ページ印刷可能。*1	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。*1	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。*1	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。*1	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。*1	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。*2	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。*2	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。*1	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・種類、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、原稿の内容などの使用条件により異なります。*2 1ジョブあたりの印刷ページ数が少ない間欠印刷では、寿命が最大半分程度になる場合があります。*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。

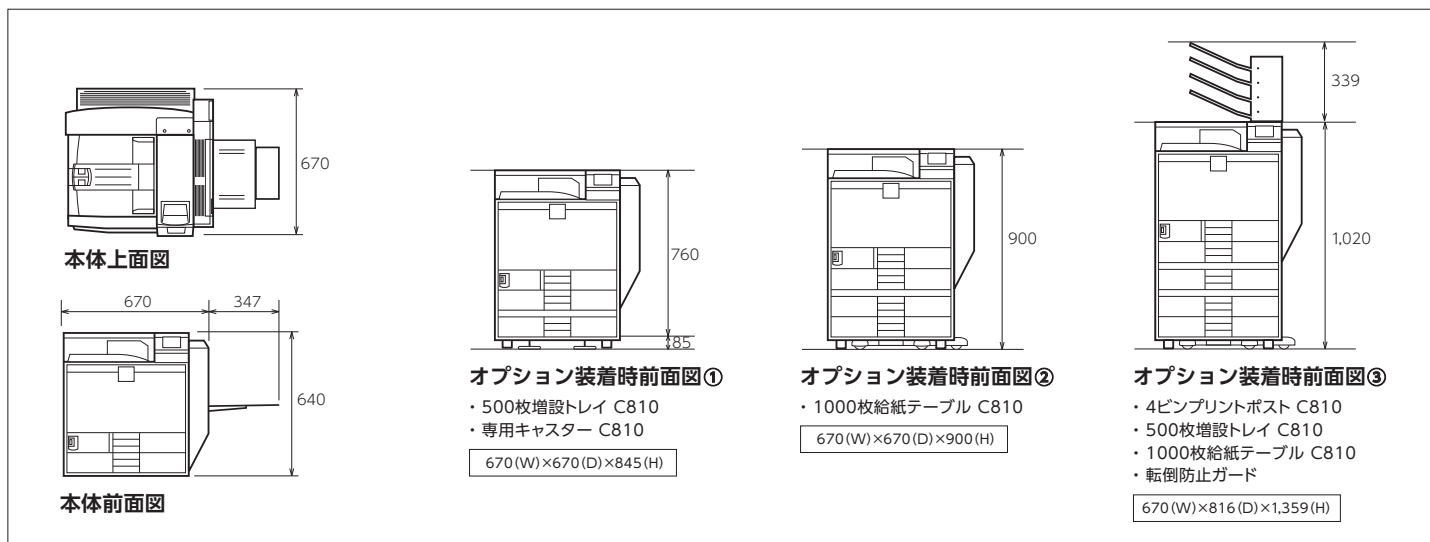
消耗品はリコー純正品をご使用ください。

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。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。

■給排紙オプション組み合わせパターン



■寸法図 (単位:mm)



重要

IPSiO SP C810ME V2(本体)、500枚増設トレイC810、1000枚給紙テーブル C810、4ピンプリントポスト 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 C810ME V2	25,000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ください。
- ※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的の説明を行います。

(消費税別)

区分	メニュー	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 C810ME V2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ピンプリントポスト 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		
	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		

・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

※「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。
 ※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。
 ※1 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。

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ください。
- ※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的の説明を行います。

※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	基本料金	現地作業料金
IPSiO SP C810ME V2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ピンプリントポスト 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※
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

・サービス実施店もしくは弊社サービス拠点よりお客様までの距離が所定の範囲を超えた場合、交通費・出張費・宿泊費等が別途必要となります。

・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	1年 (保証期間+6ヶ月)
	除く	26,600円	

(消費税別)

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

フルタイムサービス料金(オプションメニュー)

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)

メニュー	料金
月曜日～土曜日 17:00～21:00*1	17,000円/年
月曜日～土曜日 17:00～翌9:00*1	35,000円/年
日曜日 9:00～17:00*2	25,000円/年
月曜日～土曜日 17:00～21:00 日曜日 9:00～21:00*2	35,000円/年
月曜日～土曜日 17:00～翌9:00 日曜日 9:00～翌9:00*2	45,000円/年
月曜日～土曜日 17:00～19:00*1	12,000円/年
月曜日～土曜日 17:00～20:00*1	15,000円/年
月曜日～土曜日 7:00～9:00*1	13,000円/年
月曜日～土曜日 8:00～9:00 & 17:00～20:00*1	18,200円/年
月曜日～土曜日 8:00～9:00 & 17:00～20:00 日曜日 8:00～20:00*2	36,200円/年
月曜日～土曜日 17:00～翌9:00(受付のみ) 日曜日 9:00～翌9:00(受付のみ)*2	3,000円/年

*1 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)は対応しません。

*2 祝祭日・振替休日・年末年始(12月31日～翌1月3日)も日曜日と同様に対応します。

※ 通常営業時間帯の年間保守契約を締結したときのみ、フルタイム保守を契約できます。
※ 保守の基本的な考え方(保守実施内容)は、通常営業時間帯で締結した保守契約内容と同等です。
※ 年間保守契約料金に上記料金が加算されます。
※ 年間保守契約料金の交換作業は原則として通常営業時間帯にて実施します。
※ オプションについては、年間保守契約の考え方に準じます。
※ フルタイムサービス実施時間帯の修理依頼先は通常時間と異なり、専用窓口に対応いたします。

スポット保守料金

年間保守契約を締結いただかない場合は、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くシステムです。

(消費税別)

ご訪問の際、 お客様にご請求させて いただく料金	基本料金 12,000円(一訪問あたり) お客様のご依頼に基づく訪問に対する料金です。	+	技術料金 6,000円(30分) 2,000円(30分以降、10分ごと)	+	交換部品代 交換した部品代を ご請求させていただきます。
--------------------------------	--	---	---	---	---

・サービス実施店もしくは弊社サービス拠点よりお客様までの距離が所定の範囲を超えた場合、交通費・出張費・宿泊費等が別途必要となります。

・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。
※スポット保守の修理受付時間は月～土曜日の9:00～17:30、修理実施時間は月～土曜日の9:00～17:00です。

定期交換部品

(消費税別)

定期交換部品	交換寿命*1	標準価格*2
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

*1 A4サイズ横送りで各色5%原稿を連続印刷した場合の参考値です。実際の交換サイクルは用紙サイズ・種類、用紙方向、1ジョブあたりの連続印刷ページ数、原稿の内容などの使用条件により異なります。1ジョブあたりの印刷ページ数が少ない間欠印刷では、寿命が最大半分程度になる場合があります。 *2 左記価格には、カスタマーエンジニアによる交換作業・訪問料金が含まれています。

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	5,000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	9,000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・湿式ジヤソ機 等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100Kg以上140Kg未満		20,000円/台	11,000円/台
V	140Kg以上300Kg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	33,000円/台	21,000円/台
VI	300Kg以上500Kg未満		77,000円/台	35,000円/台
VII	500Kg以上		125,000円/台	65,000円/台

※対象となる使用済製品はリコーブランド製品です。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搬出・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。

※Windows は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※IEEEは、The Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc.の商標です。

※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。

リコー製品に関するお問い合わせは下記のダイヤルで承っております。

リコーテクニカルコールセンター **0120-892-111**

●受付時間:平日(月～金)9時～17時(祝祭日、弊社休業日を除く)
※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きます。
※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/contact/>

■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、2018年8月現在のものです。

株式会社 リコー

東京都大田区中馬込 1-3-6 〒143-8555