A4 カラープリンター A4 カラープリンター複合機



RICOH SP C261 RICOH SP C261sF

Full Color Printer
Full Color Multi Function Printer









RICOH SP C261sF

1台4役、そして高性能。 使いやすさが進化した、A4カラープリンター複合機。

ブリンター・コピー・スキャナー・ファクスの4機能を、コンパクトなボックス型ボディに集約。 Wi-Fi Direct®対応、スマートデバイスからの印刷、

1パス自動両面読み取りによる高速スキャンなどで、ビジネスの生産性を高めます。







本カタログは、リコーが提供する新しいクラウドサービスである RICOH 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『RICOH CP Clicken (キャンをダウンロードし、 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との影響情報をご覧いたが



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 リコープリンタ・

http://www.facebook.com/Ricoh.Printer.jpn

.

連続出力速度

面面印刷

14 秒以下 秒以下

9.600 600_{dp}

自動 両面印刷 標準

*1 A4縦送り連続印刷時。*2 消費電力は60Wとなります。

●最大820枚の給紙が可能 ▶

標準の本体給紙トレイに270枚の用紙をセット可能。さらにオプションの増設

トレイを装着することにより、最大820枚の大量 給紙を実現。用紙補給の手間を削減できます。

※手差しトレイにも1枚の用紙をセットできます。 ※67g/m²紙使用時。 ※写真はSP C261です。

本体給紙トレイ270枚



●幅広い用紙対応力●

本体給紙トレイ/手差しトレイでは厚さ60~160g/mg までの用紙に対応し、名刺やPOP印刷など、幅広い 用途でご利用いただけます。郵便はがきや封筒も給 紙トレイにセットして印刷が可能です。

※増設トレイは60~105g/m²まで対応。



【拡大連写機能でポスター作成 】

1ページのデータを最大9枚の用 紙に分割、拡大して印刷。簡易 ポスターの作成などにご利用い ただけます。

※ Mac OSには対応していません。







4枚に拡大

9枚に拡大

●情報漏えいを抑止する機密印刷機能を搭載 ▶

プリンタードライバー上でパスワードを設定して印刷すると、印刷データ を本体に一時的に蓄積。操作パネルでパスワードを入力することで初め て印刷されます。複数人で共有使用する場合、秘匿性の高い文書を印刷 するときなどに便利です。 ※ Mac OS には対応していません。

【その他の主なプリンター出力機能】

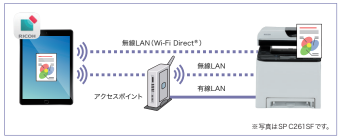
- ●集約出力 ●拡大/縮小出力 POP広告モード ●単色カラープリント
- ●ドライバー/コマンド優先モード●全用紙サイズ・用紙種類許可(手差し フリー) • PictBridge

SMART DEVICE & MULTI OS

SP C261 | SP C261SF

◆RICOH カンタン入出力 ▶

無償のスマートデバイス用アプリ「RICOH カンタン入出力」を活用し、タブ レット端末やスマートフォンから写真や書類を印刷することができます。



※ RICOH Smart Device Print & Scan に対応。

http://www.ricoh.co.jp/software/utility/smartdevice/kantan_io/

無償公開中

●無線LAN&Wi-Fi Direct®に標準対応

【Google クラウド プリント™ 】 ※2017年 秋以降 対応予定。

Google アカウントのユーザーがインターネットに接続さ

れたデバイス (スマートフォン、タブレット、PC) から Google Docs や Gmail 等のアプリケーション経由で印刷可能です。

Android OS (4.4以降)から利用できるアプリです。Mopria®ア

プリをダウンロード後、同一ネットワーク上にある複合機やプリ

ンターに写真や文書のデータを送信し、簡単に印刷できます。

印刷のためのドライバーは不要です。

¶ Mopria®

無線LAN (IEEE802.11b/g/n) に標準対応。設置環境に応 じて、USB/有線LAN/無線LANをお選びいただけます。 WPSに対応の無線LANアクセスポイントを利用したネット ワーク環境なら面倒な接続・セキュリティ設定が簡単にで きます。また、スマートフォンやタブレット端末から印刷する ときに便利なWi-Fi Direct®にも標準で対応しています。

Mopria

Google

WPS

Wilfi

b/g/n

SP C261 | SP C261SF

※5GHz帯には対応しておりません。※有線LAN/無線LAN/Wi-Fi Direct®は排他利用となります。

■ Mac OS / Linux®に標準で対応

Mac OSおよびLinux*にも標準で対応。オプションを別途用意すること なく、手軽に出力環境を整備できます。

- * Linuxに関するお問い合わせは受け付けておりません。
- ※ PostScript®プリンターではありません。

COMPACT & STYLISH

■コンパクトでボックス型のスタイリッシュデザイン

デスクサイドや棚の空いたスペースに効率よく設置することができます。

• RICOH SP C261





320mm ※増設トレイ C340 装着時: **445**mm RICOH SP C261SF





473mm ※ 増設トレイ C340 装着時: 598mm

2

● 両面原稿のコピーやスキャンもラクラク ▶

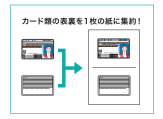
両面原稿のコピーやスキャンが 1パスでできる自動両面 ADF を搭載で、作業の手間を大幅に削減します。また、原稿は最大 50枚*までセットすることが可能です。 *67g/m²紙の場合。



【IDカードコピー機能】

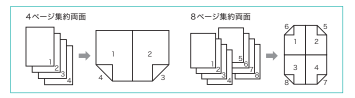
カードの表面・裏面を読み取り、用紙の上下に集約してコピーする機能です。 例えば、免許証や保険証などの控えを とる際に便利です。

※読み取り可能な原稿サイズはA5サイズ以下です。 ※原稿ガラスでコピーするときのみ使用できます。



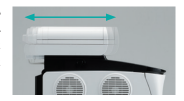
● 集約・両面コピーでペーパーレスに貢献 ▶

社内で利用する複数ページの資料などは、集約して両面に出力することで 用紙の使用量を低減。コストを抑えるだけでなく、環境負荷も低減できます。



● 用紙がとりやすい可動式スキャナーユニット ▶

出力された用紙が取り出しにくい 場合は、上部にあるスキャナーユニットを後ろにスライドさせることで、用紙を取り出しやすくすることができます。



Scanner

● あて先ごとの読み取り設定 ▶

あて先ごとに、それぞれ異なる読み取り設定を登録できます。設定の登録は、Web Image Monitorにより、簡単に行なえます。

※あらかじめ設定された読み取りの設定は、必要に応じて 操作部で変更できます。読み取り方法の設定を変更しても、 アドレス帳に登録されている情報は変更されません。

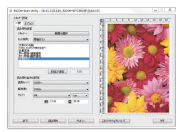


◆ TWAIN / WIAドライバーに対応

パソコンからスキャナーを制御するためのTWAINドライバー、WIAドライバーにも対応。すでにお手持ちのスキャナー用アプリケーションがTWAINに対応していれば、SP C261SFをスキャナーとしてご利用いただけます。

◆ RICOH Scan Utilityで手軽にスキャン ▶

新たにスキャンソフトを開発しました。シンプルな構成ながら、フォーマットはPDF(画像)、JPEG、TIFF(シングル)に対応。設定を保存すれば、次から設定変更不要ですぐにスキャンが開始できます。



● ソフトウェア補間解像度 19,200 × 19,200dpi 相当の 高解像度読み取りが可能

TWAIN ドライバーでスキャンする場合は、19,200×19,200dpi 相当* の高解像度で読み取りを行なうことができます。カラー原稿や写真などを読み取りする際に便利です。

* 原稿ガラスでの読み取り時。ADF読み取り時の最大解像度は 600×600 dpiとなります。スキャン to 機能利用時の最大解像度は 600×600 dpiとなります。

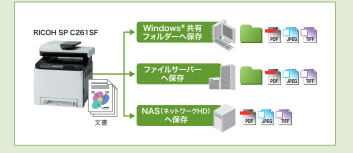
※高解像度読み取りを行なう場合は、指定された光学解像度によりA4サイズよりも小さい領域での読み取りとなります。

●多彩なスキャン機能に対応▶

「スキャナーは使い方がよく分からない…。」という方でも簡単に使える「スキャン to」機能を搭載しました。

● スキャンto フォルダー

パソコンにスキャンデータを保存するフォルダーをあらかじめ設定し、操作パネル上からファクス感覚でスキャンすることができます。



●スキャンto E-Mail

スキャンしたデータをE-Mailで送信します。あらかじめメールサーバー情報やメールアドレスを本体に設定。操作パネル上から簡単にスキャンすることが可能です。



● スキャンto メディア(USBメモリー)

スキャンしたデータをUSBメモリーに直接保存することが可能です。パソコンレスで、データ容量が重くメールやネットワーク送信が難しい時に便利です。



※スキャンto フォルダー/E-Mail/メディア(USBメモリー)の場合のファイル保存形式は、カラーはJPEG形式もしくはPDF形式、モノクロはTIFF形式もしくはPDF形式から選択できます。※スキャン to フォルダー/E-Mailを利用する前に、Web ブラウザでスキャナーあて先を本体に設定する必要があります。※スキャン to E-Mailを利用する場合は、E-Mailの送受信が可能な環境が必要です。なおSMTP認証に対応していますが、SMTP over SSL/TLSには対応しておりません。※スキャン to フォルダー/E-Mail/メディア(USBメモリー)利用時の読み取り解像度は、最大600dpix600dpiまでとなります。※スキャン to フォルダー/E-Mail/メディア(USBメモリー)利用時の読み取り解像度は、最大600dpix600dpiまでとなります。※スキャン to フォルダー/E-Mailを利用するためには、本機をネットワーク接続する必要があります。※スキャン to フォルダー/用時、ファイル保存先の名称やパス入力は半角英数で64文字までとなります。※USBハブなどはご使用になれません。また市版されているすべての USBメモリーで動作を保証するものではありません。※ USBメモリーのファイルシステムは、FAT32を選択下さい。

FAX SP C261SF

● あて先を素早く選択 ▶

頻繁にファクスするあて先をワンタッチダイヤ ル・短縮ダイヤルに登録でき、送信時の手間 を軽減します。 * ワンタッチダイヤルと短縮ダイヤルの合計。



● 最大100件のあて先へ同報送信が可能 ▶

同時に複数のあて先へファクス送信が可能。最大100件のあ て先への同報送信ができます。また、通常の電話回線のあて 先とインターネットファクスのあて先を同時に指定できます。



◆ 安心のファクスセキュリティー (FASEC 1 に適合)

番号の押し間違いを抑止する「宛先繰り返し入力機能」や 宛先設定ミスを抑止する「設定確認機能」など、多数のセ キュリティー 機能を搭載。



※ FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会(CIAJ)がファクシミリ通信のセキュリティー向上を目指して制定した ガイドラインの呼称です。

◀パソコンから直接送信できるPCファクス機能 ▶

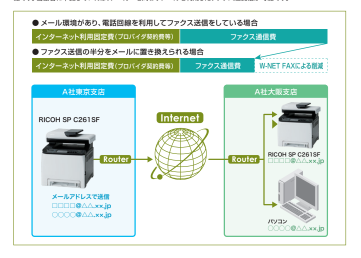
パソコンから直接ファクスを送信することが可能。紙やトナーの消費を抑 えることでコスト削減が図れます。また、ダイレクト送信ならではの高画 質なデータの送信もできます。 ※ Mac OSには対応していません。



● 通信コスト/時間を短縮できるW-NET FAX機能

電話回線ではなくE-Mailの仕組みを利用した通信ができるW-NET FAX (ITU-T T.37勧告準拠)機能。W-NET FAXで送信すれば、従来のファ クス送信に比べ大幅なコストダウンで送受信が可能*です。E-Mailなら、 相手先に一斉に発信できるので、送信時間の短縮が図れます。

* ADSI 等の通信費固定常時接続/W-NFT FAX同十の通信の場合。※メールサーバーなどF-Mailを利用可能な環 境が別途必要になります。※W-NET FAX機能は、ITU-T T.37勧告に準拠したメール型インターネット対応ファクス機 能です。当勧告に準拠していれば、メーカーを問わずメールを利用したファクス送受信が可能です。



《FAX/TEL自動切替モードを装備》

ファクスの場合は自動受信し、電 話着信の時はSP C261SFに外 付けの電話機/ハンドセットを鳴 らします。一本の公衆回線でファ クスと電話を共用できます。



● 受信文書のペーパーレス転送が可能 ▶

SP C261SFは、あらかじめ設定した共有フォルダーや登録したメール アドレスへ自動転送が可能。例えば、自分のアドレスに E-Mail 転送する ようにしておけば、受信内容を外出先のモバイル機器で確認することも できます。また、受信文書の出力を削減し用紙の節約に貢献します。



※転送が可能な共有フォルダーは、スキャンtoフォルダーで設定が行なえるあて先となります。 ※ E-Mail に転送を行なう場合は、E-Mail の送受信が可能な環境が必要です。

● 受信ファクスの紙出力を一時的に停止可能 ▶

出力された受信ファクスを不正に閲覧されることを抑止するために、受信 ファクスを決められた時間内だけ出力するよう設定することができます*。 例えば店舗の開店時間内だけ印刷を行なうなどの運用が可能です。ま た、手動で出力時間設定運用以外に蓄積/出力の設定も行なえます。

- * 時間設定のみとなります。曜日設定はできません。 ※蓄積可能な文書は最大80件、もしくは約100ページ(ITU-T No.1チャート、8ドット×3.85本/mm時)となります。



【その他の主なファクス機能】

- ●迷惑ファクス防止 ●無鳴動着信 ●ナンバーディスプレイ
- 停電時メモリーバックアップ(時間制限なし)



※上記接続は代表例であり、すべての接続を保証するものではありません。詳しい設定・接続方法に関してはスプ リッタ・ADSLモデム・CTUなどの取扱説明書を参照してください。※利用するプロバイダにより、モデムやスプリッ タが一体型になっている場合があります。※ブランチ接続(並列接続)はしないでください。一つの電話回線に複数台 の電話機を接続すると送信した画像品質が劣化したり、正しく送受信できない場合があります。※お住まいの地域に よっては配線方法や接続機器が異なる場合があります。※ PBX 等の制御装置に接続する場合は接続装置に設定が 必要となります。※[…]の部分は、一体型となっている商品が一般的です。詳しくは、インターネットプロバイダもしくはADSLモデム・ルーターメーカーにお問い合わせください。※本機をプロードバンド環境に接続する場合は、ファ クス接続が可能であることを事 前に通信業者にご確認ください。



【4.3インチのフルカラー液晶タッチパネルを搭載】

新たに4.3インチのフルカラータッチパネルを搭載しました。多彩な情報をわ かりやすく表示し、様々な設定も画面にタッチするだけで簡単に行なえます。



施器状態	BHE /	接続事権	機匠印刷	1
O 25-	操作できます			
גלידו)	操作できます			1/1
() 2447-	操作できます			^

	In.a. oa oad
章システム初期設定	目 リスト/レポート印刷
 用纸般定	○コピー初期設定
少管理者用的定	○スキャナー初期設定
■アドレス帳	○ファクス初期設定
○ ネットワーク設定	

■ユーザーごとに利用できる機能を設定可能

ユーザー IDによる認証を行ない、コピー、ファクス送信、操作部からのスキャ ン機能の利用を制限することができます。 例えば、「ユーザー A は全機能を 利用可能」、「ユーザーBはコピーのみ利用可能」などの運用が可能です。

【利用制限が可能な機能】

●プリント ●カラープリント ●コピー ●カラーコピー ●ファクス送信 ●スキャナー 送信 • スキャナー送信(USBメモリー) • PictBridge • PCファクス送信

USER FRIENDLY

● 前面操作で簡単メンテナンス ▶

トナー交換や用紙補給などは、すべて本体の前面 を開いて操作できます。万が一の紙詰まり時も、用 紙の除去がスムーズです。 ※写真はSP C261SFです。

●消耗品の交換もラクラク●

トナーと感光体が一体型になった「オールインワ ントナーカートリッジ」を採用。交換の手間も少 なく、保管場所の省スペース化にも貢献します。





◆ 設定を保存し、次回からすぐに使える"お気に入り登録"機能 ▶

よく使う設定を登録すれば、次回からすぐに使える便利な"お気に入り 登録"機能を搭載。複雑な設定もホーム画面から簡単に呼び出し、操作 することができます。 ※ SP C261SFのみ。

●使いやすさに配慮した設計●

排気の向きを変更できる回転ルー バーや、用紙残量インジケーターなど、 使いやすさを追求しました。





SP C261 SP C261SF

SP C261 | SP C261SF

ECONOMY

【トナーセーブモードでコスト削減 ▶

「文字」「図形・表・グラフ」「写真・イメージ」ごとにトナーセーブの設定 が可能。文字はくっきりと、図や写真などは淡く印刷することで、カラー の訴求力はそのままにランニングコストを低減します。









約12.7円/枚 約10.1円*/枚

* 上記原稿をそれぞれのモードで連続印刷した場合の目安です。印刷するデータの内容によってトナー消費削減率 やランニングコストは異なります。

【使い方に合わせた2種類のトナーをご用意】

コストを重視するお客様には大容量トナーを、1本あたりのトナー購入 単価を重視するお客様には小容量トナーをご用意しました。お客様の ニーズに合わせて最適なトナーを選択いただけます。

1枚あたりの ランニングコストを重視!	
1本あたりの	

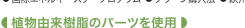
			(7/39€7/6//3)
		1本あたり	1枚あたり*1
)	大容量トナー	カラー: 15,800円	カラー: 12.7円 *2
	使用時	モノクロ: 15,300円	モノクロ: 3.2円 *3
)	小容量トナー	カラー: 9,500円	カラー: 16.6円
	使用時	モノクロ: 7,900円	モノクロ: 3.6円

- * 廃トナーボトル単価を含む。
- *1 A4サイズ、カラー各色5%の合計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。

ECOLOGY

◆各種環境基準に適応▶

●国際エネルギースタープログラム ●グリーン購入法 ●欧州RoHS指令



CO₂排出量の削減に向けて、とうもろこし等を原料にしたバイ オマスプラスチックを本体の一部に採用。バイオマスマーク認 定(日本有機資源協会)を取得しています。



●省エネルギー設計により標準消費電力量(TEC)*を低減 ▶

トナー定着部の熱伝導効率を高め、起動時の消費電力を低減。また、省 エネモードへの移行時間を短縮するとともに、

標準消費電力量(TEC)*を低減し、CO2排出量 の削減に貢献します。

* 国際エネルギースタープログラムで定められた測定法による数値。

SP C261 SP C261SF

■ RICOH SP C261/SP C261SFの無償保証期間は、納入後6ヵ月(消耗品・定期交換部品を除く)となっております。

IPSiO あんしんサポートパック

本体からオプション品までのトータルな保守に加え、操作のお問い合わせから修理の手配まで対応する、 ご契約されたお客様専用のIPSiO あんしんサポートパック専用ダイヤル(フリーダイヤル)/専用サイトをご用意しました。

本製品はご購入後お客様からのご登録をいただくことにより、保守サービスを提供します。

●保守サービス、使用上のお問い合わせを専用ダイヤル(フリーダイヤル)/専用サイトで一括して受け付け。●契約期間は1年、3年、4年、5年から選択できます。"●オプションの保守も含まれます。●消耗品(トナーカートリッジ、廃トナーボトル)、 定期交換部品。(定着ユニット、中間転写ユニット)は別途ご購入いただきます。●年1回の定期点検は別途料金をいただきます。●IPSiOあんしんサポートパック専用ダイヤル 承り時間 月曜日~土曜日9:00~17:30(年末年始および祝祭日を除く) *1 同時購入パックをご購入いただいた場合。 *2 定期交換部品込みのIPSiO あんしんサポートパックをご契約の場合は、ご購入の必要はありません。 ※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。※お客様から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、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(保証期間中も含む)。

●同時購入パック ※購入後、6ヶ月(無償保証期間)についても、同様のサービスが提供できます。

(消費税別)

		RICO	H SP C261			RICOH	SP C261S	=
	品種コード	標準価格	定期交換部品	JANコード	品種コード	標準価格	定期交換部品	JANコード
1年(保証期間+6ヶ月)	308903	10,000円		496131187136 8	308913	11,000円		4961311871467
3年(保証期間+30ヶ月)	308904	48,000円	別途 ご購入いた だきます。	496131187137 5	308914	52,000円	別途 ・ご購入いた ・だきます。	496131187147 4
4年 (保証期間+42ヶ月)	308905	63,000円		496131187138 2	308915	69,000円		496131187148 1
5年(保証期間+54ヶ月)	308906	76,000円		496131187139 9	308916	83,000円		4961311871498
1年(保証期間+6ヶ月) 定期交換部品含む	308907	11,000円		496131187140 5	308917	12,000円		496131187150 4
3年(保証期間+30ヶ月)定期交換部品含む	308908	52,000円	料金に	496131187141 2	308918	57,000円	料金に	496131187151 1
4年(保証期間+42ヶ月)定期交換部品含む	308909	69,000円	含まれます。	496131187142 9	308919	75,000円	含まれます。	4961311871528
5年(保証期間+54ヶ月)定期交換部品含む	308910	83,000円		496131187143 6	308920	90,000円		4961311871535

●追加購入パック ※商品購入後、1年単位でいつでもご契約いただける保守商品です。

William Control of the Control of th								(H)SETALATA	
		RICOH SP C261				RICOH SP C261SF			
	品種コード	標準価格	定期交換部品	JANコード	品種コード	標準価格	定期交換部品	JANコード	
1年 (12ヶ月)	308911	21,000円/年	別途ご購入い ただきます。	496131187144 3	308921	23,000円/年	別途ご購入い ただきます。	4961311871542	
1年(12ヶ月) 定期交換部品含む	308912	23,000円/年	料金に 含まれます。	496131187145 0	308922	25,000円/年	料金に 含まれます。	4961311871559	

※契約対象期間は、稼動開始日から本体機器寿命の5年間となります。5年以降の保守は年間保守契約またはスポット保守をご活用ください。

くオプションメニュ

●定期点検パック

(消費税別)

RICOH SP C261/C261SF 共通	品種コード	標準価格	JANコード
定期点検バック 1回/年	513406	12,000円/1回・年	496131102532 7

※IPSiOあんしんサポートパックの拡張メニューになりますので、同時購入パックまたは追加購入パックと 必ずセットで基本メニューと同年数分をご購入ください。

年間保守契約

通常の年間保守契約もご用意しています。詳しくは販売担当者へご確認ください。

●定期交換部品一覧

定期交換部品名称	交換寿命*1	標準価格*2
中間転写ユニット	約90,000ページごとに交換	14,900円
定着ユニット	約90,000ページごとに交換	39,800円

・1 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。*2 標準価格には、カスタマーエンジニアによる訪問·交換作業料金が含まれています。

少主的わ割り

●使用済製品 回収料金・処理料金

(消費税別) 回収料金 処理料金

(消費税別)

(消費税別)

E 73	THE PERSON NAMED IN	I VSKH 376-SKUU	E14A44TILL	人工工作业
1	~ 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・湿式ジアゾ機等	15,000円/台	8,000円/台
IV	100kg以上140kg未満	中全核子は、カラーレーリーフラフラー・ナッタル中劇後・座式シアラ候号	20,000円/台	11,000円/台
V	140kg以上300kg未満		33,000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	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ください。※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、スキャナーはパソコン本体と別料金になります。

スポット保守

保守契約を締結いただいていないお客様には、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をご用意しています。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。

(治療粉別)

スポット保守料金=基本料金+技術料金+交換部品代

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分まで)、2,000円(30分以降、10分単位) 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。

※記載の料金は消費税別の価格です。※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

※ 記載の対策では再教代別の場合で9。※スパット保守の修理受付時間は7・工場に109、907、11、30、管理実施時間は7月・工場11の 9:00~17:50です。終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。※お客様からの受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、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。(保証期間中も含む)。

●搬入料(標準料金)

(消費税別)

商品名	搬入料 <一台あたり>
RICOH SP C261	5,000円
RICOH SP C261SF	15,000円

要となります。詳しくは販売担当者までお問い合わせください。

● 設置料(標準料金)

		(1135-000)
商品名	基本料金	作業料金
RICOH SP C261	4,700円	3,100円
RICOH SP C261SF	4,700円	7,000円

※本商品およびオブション類はお客様による設置が基本となります。営業担当もしくはカスタマーエンジニアに設置を依頼される場合は、設置料金が別途必要となります。※上記価格は 標準的な設置作業の場合の参考価格です。詳しくは販売担当者までお問い合わせください。



スマートデバイスをかざして、プリンターの設置をシミュレーション

RICOH AR iPhone iPad Android 端末 ※無償ダウンロードアプリ RICOH ARとは、スマートデバイス画面上で、置きたい場所にリコープリンターを仮想的に3D表示でき

追加などが簡単操作で行なえ、プリンター設置後のイメージを一目瞭然で確認できます。 <主な機能>

●プリンターの設置シミュレーション ●増設トレイや本体カバーの開閉イメージを再現 ●主な商品仕様表示 ●設置イメージ撮影 ●商品の購入/お問い合わせ先案内 ●言語切り替え(日本語・英語・中国語)

るアプリケーションです。設置スペースとプリンターのサイズ比較やカバー開閉などの操作、オプション

詳しくはリコーホームページにてご確認ください。 http://www.ricoh.co.jp/software/apps/ar/



プリンターを設置し たい場所にARマ ーを置いてアプリ で写すだけ!



Google Play™または App Storeよりアプリを ダウンロードしてください。





SUPPLY & OPTION

● 消耗品 (SP C261/C261SF共通)

品種コード 標準価格

IPSiO SP トナーカートリッジ シアン C310 IPSiO SP トナーカートリッジ マゼンタ C310 9,500円 4961311848445 シアントナー。約2,200ページ印刷可能。 9,500円 4961311848452 マゼンタトナー。約2,200ページ印刷可能。 308506 IPSiO SP トナーカートリッジ イエロー C310 IPSiO SP トナーカートリッジ ブラック C310 IPSiO SP トナーカートリッジ シアン C310H イエロートナー。約2,200ページ印刷可能。 ブラックトナー。約2,200ページ印刷可能。 308507 9,500円 496131184846 9 シアントナー。 約5,000ページ印刷可能。 マゼンタトナー。約5,000ページ印刷可能 308501 15.800円 496131184840 7 308501 15,800円 496131184840 7 シアントアー。約5,000ページ日期可能。 308502 15,800円 496131184841 4 マゼンタトナー。約5,000ページ印刷可能。 308503 15,800円 496131184842 1 イエロートナー。約5,000ページ印刷可能。 308500 15,300円 496131184839 1 ブラックトナー。約5,000ページ印刷可能。 515285 3,200円 496131182974 5 廃トナーボトル。約25,000ページ印刷可能。 IPSiO SP トナーカートリッジ マゼンタ C310H IPSiO SP トナーカートリッジ イエロー C310H IPSiO SP トナーカートリッジ ブラック C310H IPSiO SP 廃トナーボトル C220

※消耗品の寿命は、A4サイズ解送りで各色5%原稿を連続印刷した場合の目安です。実際の交換サインルは 1ジョブあたりの連続印刷ページ数、印刷品質を保持するための調整動作など、使用条件により異なります。 は用紙サイズ・種類、用紙方向、原稿の内容

● オプション (SP C261/C261SF 共通) (消							
商品名	品種コード	標準価格	JANコード	備考			
550枚増設トレイ C340	512995	40,000円	496131190946 7	550枚*1給紙可能(1段増設可)。A4、LTサイズに対応。			
IPSiO キャスターテーブル C240*2	308880	14,000円	496131186836 8	床置きに便利なキャスターテーブル。			
IPSiO サプライテーブル C240*2	308881	29,000円	496131186837 5	サプライの収納が可能なテーブル。			

*1 67g/m²低使用時。 *2 550枚増設トレイC340を設置したうえで、キャスターテーブル/サプライテーブルを装置する場合はカスタマーエンシニアによる設置となります。別途設置費用が必要になります。詳しくはサービス実施店または販売担当者にお問い合わせください。

• + - CD COCLCE (CD)

	商品名	品種コード	標準価格	JANコード	備考
	IPSiO ハンドセット C240	308832	10,000円	496131186473 5	テンキー付き通話用ハンドセット。







IPSiO SP トナーカートリッジ C310H

消耗品はリコー純正品をご使用ください。 7-維正品以外のご使用は、自宝品質の低下やプリンター本体のおいたと

プレ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ス 製品に悪影響を及ぼすごとがあります。消耗品原因の旅間において、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移理となりますので









IPSiOキャスターテーブル C240 IPSiOサプライテーブル C240 IPSiO ハンドセット C240

■基本仕様・プリンター仕様

商品名		RICOH SP C261	RICOH SP C261SF			
品種コード		513724	513726			
JAN I – F		496131191606 9	496131191604 5			
型番		SPC261 SPC261SF				
方式		半導体レーザー+乾式 1成分電子写真方式				
連続プリント カラー		20枚/分 (A4線送り)、両面印刷時:12ページ/分 (A4線送り)				
速度*1	モノクロ	20枚/分(4線送り)、両面印刷時: 12ページ/分(44線送り)				
ファースト	カラー	14秒以下(標準トレイにてA4線送り印刷時)				
プリント*2	モノクロ	14秒以下(標準トレイにてA4縦送り印刷時)				
解像度		9,600dpi相当×600dpi/2,400dpi相当×600dpi/600×600dpi				
階調		各色 256階測 1,670万色				
変倍率		25%~400%				
用紙サイズ	標準	給紙/手差しトレイ: A4線送り、B5線送り、A5線/横送り、B6線送り、A6線送り、LT線送り、LG線送り、対筒(長形3号線送り、洋長3号線送り、新興はがき線送り、往復はがき線送り、不定形サイズ(幅:90~216mm、長さ:148~356mr				
用紙リイス	オプション	増設トレイ:A4級送り、LT級送り				
用紙種類(推	奨紙)* ³	書通紙(マイペーパー・フルカラーPPC用紙タイプ6000く58W>/<70W>/<50W>・オフィスペーパーNT タイプW)、再生紙(マイツサイクルペーパー NT タイプW)、再火紙(リコピーPPC用紙タイプSAノーカット/20重カット)、郵便はがき**。。対資**(ハート社製 レザー専用財商 長3/洋長3ホワイ				
用紙厚	標準	給紙/手差しトレイ: 60~160g/m (52~138kg)				
用拟序	オプション	増設トレイ: 60~105g/m ⁱ (52~90kg)				
	標準	給紙トレイ:270枚、手差しトレイ:1枚				
給紙量*7	オプション	増設トレイ: 550枚				
	最大	820枚				
排紙量*7		150枚(フェイスダウン A4)				
両面印刷*8		標準				
製品寿命	プリンター部	18万ページまたは5年間のいずれか早い方				
	スキャナー部	_	5万ページまたは5年間のいずれか早い方			
電源		100V±10%, 50/60Hz±3Hz				
消費電力		最大:1,300W以下、予熱モード時:60W以下、省エネモード時:2.0W以下	最大:1,300W以下、予熱モード時:60W以下、省エネモード時:3.2W以下			
エネルギー消		103kWh/年 区分:a	125kWh/年 区分:a			
ウォームアップ		電源投入時/省エネモード時:30秒以下、予熱モード時:10秒以下(常温23°C・定格電圧時)				
寸法	標準	400(W) × 450(D) × 320(H) mm	420 (W) × 493 (D) × 473 (H) mm			
	オプション装着時	400(W)×450(D)×445(H)mm (増設トレイ追加時)	420(W)×493(D)×598(H)mm (増設トレイ追加時)			
質量		約23.8kg (本体のみ 消耗品を含む)	約30.0kg (本体のみ、消耗品を含む)			
騒音*10		稼動時: 51.2dB (A)、待機時: 27.8dB (A)	稼動時: 51.3dB (A)、待機時: 27.4dB (A)			
CPU		ARM11-350MHz	ARM11-400MHz			
メモリー		128MB	256MB			
出力形式		GDI (DDST*II), PictBridge				
インターフェー		イーサネット (100BASE-TX, 10BASE-T)、無線LAN (IEEE 802.11b/g/n) ** ¹² , USB2.0* ¹³ , USB2.0ホスト* ¹³				
	DDSTプリンタードライバー	Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows Server™ 2008, Windows Ser				
対応OS*14	PCファクスドライバー		Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows Server™ 2008, Windows Server™ 2008 R2, Windows Server™ 2012, Windows Server™ 2012 R2			
,3,5,5,5	スキャナードライバー	_	TWAIN¹¹º/WIA: Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows Server™ 2008, Windows Server™ 2008 R2, Windows Server™ 2012, Windows Server™ 2012 R2 ICA: Mac OS X 10.9以降			
関連規格		VCCIクラスB情報処理装置、国際エネルギースタープログラム適合				
使用環境*17	使用時環境	温度:10~32°C 湿度:15~80%(非結躍)				
区用项児 …	非使用時環境	温度:5~35°C 温度:10~80%(非結露)				
	消耗品	消耗品一式 (ブラック1,000ページ・ ¹⁰ 、カラー 1,000ページ・ ¹⁰ 印刷可能のスタートアップトナーカードリッジ)				
本体同梱品	CD-ROM	プリンタードライバー、ユーティリティ(Smart Organizing Monitor)、ユーザーズガイド(PDF版マニュアル)	プリンター/PCファクス/スキャナードライバー、ユーティリティ(RICOH Scan Utility)、ユーザーズガイド(PDF版マニュアル)			
DETERMINE AND	その他	かんたんセットアップ、セットアップガイド、電源ケーブル(2pin)、お客様登録はがき(仮保証書)、 リコーテクニカルコールセンターシール、マイバンク&QA登録票、はがきアダプター	ユーザーズガイド(ファクス機能編)、かんたんセットアップ、セットアップガイド、電源ケーブル(2pin)、電話コード、 お客様登録はがき(仮保証書)、リコーテクニカルコールセンターシール、マイパンク&QA登録票、はがきアダプター			
本体標準価格		オープン価格	オープン価格			
. IT IN T IN 10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			

コピー什様 *SP C261SFの

■コピー仕様	* SP C261SF 0#		
解像度	読み取り	600×600dpi (原稿ガラス利用時)、300×600dpi (ADF利用時)	
	書き込み	600×600dpi	
階調		各色256階調、1,670万色	
連続複写	カラー	20枚/分(A4縦送り)、両面印刷時:12ページ/分(A4縦送り)	
速度*1	モノクロ	20枚/分(A4縦送り)、両面印刷時:12ページ/分(A4縦送り)	
ファースト	カラー	20秒以下	
コピー速度	モノクロ	20秒以下	
連続複写枚数 画像濃度調整 複写原稿サイズ(最大)*19		最大99枚	
		5段階(手動)	
		216×297mm (原稿ガラス使用時)、216×356mm (ADF使用時)	

■スキャナー仕様 *SP C261SFのみ

光学解像度		1,200×1,200dpi (原稿ガラス読み取り時)*20	
ソフトウェア補間解像度 階調 読み取り時間*21		19,200×19,200dpi相当 (原稿ガラス読み取り時)*20	
		入力各色16ビット、出力各色8ビット	
		カラー: 10秒以下、モノクロ: 5秒以下 ※A4サイズ・600dpi時	
読み取り速度*21	片面時	カラー: 12枚/分、モノクロ: 20枚/分 ※ A4サイズ・300dpi時	
読が取り述及	両面時	カラー: 12枚/分、モノクロ: 20枚/分 ※ A4サイズ・300dpi時	
スキャン to 機能 同梱スキャナーユーティリティーソフト		スキャン to フォルダー、スキャン to E-Mail*22、スキャン to FTP、スキャン to メディア(USBメモリー *23)	
		RICOH Scan Utility	

■ファクス仕様 *24 *SP C261SFのみ

- ファンバエル	4-01 020101 0007		
通信モード	Super G3*25		
符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG		
走査線密度	主走査: 8ドット/mm、副走査: 3.85本/mm、7.7本/mm		
適用回線*26	一般電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)		
通信速度	33,600/31,200/28,800/26,400/24,000/21,600/19,200/16,800/14,400/12,000/9,600/7,200/4,800/2,400bps(自動切替)		
電送時間	3秒台*27	記録紙サイズ	A4
ワンタッチダイヤル	最大20件 *28	短縮ダイヤル	最大200件 *28
同報送信	最大100ヶ所	コントラスト調整	3段階(手動)
PCファクス	対応	TEL/FAX自動切替	対応
メモリー代行受信枚数	約100ページ* ²⁰		
その他機能	ファクス受信文書転送、直接/メモリー送信、無端動着信、宛先繰り返し入力、停電時メモリーバックアップ(時間制限なし)、迷惑ファクス防止、ファクス受信文書出力切り替えタイマー		

■ W-NET FAX 仕様 *SP C261SFのみ

適用回線	イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN(IEEE 802.11b/g/n)		
伝送制御手順	送信:SMTP手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*3º)通信、受信:POP3手順、TCP/IP(IPv4/IPv6*3º)通信		
通信モード	シンプルモード		
送信原稿サイズ	A4		
走査線密度	200×100dpi(ふつう字)、200×200dpi(小さな字)		
メール送信機能	メールアドレス指定時、送信原稿を自動的に電子メール形式に変換して送信*31		
メール受信機能	TIFF-S(MH)、TIFF-F(MH/MR/MMR)の添付ファイル形式を自動認識して印字出力*32		

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。



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 imagine. change.

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

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

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)

●支付時間・「日代月・並73時、「日時代記录日、昇柱作業日を除べ)
※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/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。

お問い合わせ・ご用命は・	•	