A4 カラープリンター複合機



RICOH P C370SF





小さな多機能

そのスペースに、頼れる一台を

設置面積クラス最小*のコンパクトボディに多彩な 機能を凝縮。デスクサイドで、狭小スペースで、 あなたの力になるA4カラープリンター複合機です。

RICOH P C370SF



* 連続印刷速度31枚/分以上のA4カラーレーザープリンター複合機において(2024年8月1日現在。当社調べ)

Compact & Multi-function コンパクト、しかも多彩な高機能を搭載

■ クラス最小*の設置面積

本体幅410mm、奥行き429mm、クラス最小*の設置面積を実現しました。 コンパクトなボディながら、コピー、 プリンター、スキャナー、ファクスの高機能を搭載。業務スタイルに合わせて、多彩なレイアウトが可能です。

* 連続印刷速度31枚/分以上のA4カラーレーザープリンター複合機において(2024年8月1日現在。当社調べ)



快適な連続出力、軽快なファーストプリント

32枚/分*1の連続出力、ファーストプリント(フルカラー)8.4秒*2の ハイパフォーマンスを実現。カラーQSU技術の搭載により、スリープモードか らの復帰時間も10秒以下*3に短縮しました。デスクトップでの作業効率を 大きくアップさせます。

連続出力速度 カラー/モノクロ 32_{枚/分*} ファーストプリント

プモードからの

- 標準トレイにてA4縦送り、片面連続印刷時。 データ処理終了から排紙完了までの時間。標準トレイにてA4縦送り印刷時。
- *3 ご使用環境、ご使用状況や調整動作によっては、表記より時間がかかる場合があります。

安定稼働を支える高耐久設計

製品寿命は最大 18万ページ*1、また消耗品のドラムユニッ トも約6万ページ*2と、いずれも高耐久性を実現。これによ り安定した品質で長く安心してご利用いただけます。

- *1 製品寿命は18万ページまたは5年のいずれか早いほうになります(ご使用環境、
- ご使用状況によって異なります)。 *2 RICOH ドラムユニット ブラック P C375の場合。RICOH ドラムユニット カラー P C375の場合は4.8万ページ。

製品寿命 18

■ペーパーレス PC FAX機能

簡単操作でパソコンから直接ファクス送信できるため、作業効率のアップと ペーパーレス化が可能です。また、画像の劣化も最小限に抑えられます。

*Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022

受信ファクスの転送も可能

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、E-Mailに転送すれば、在宅勤務時にもファクス受信文書の 確認が可能です。また、受信文書の出力を削減し用紙の節約に貢献します。

電子化業務を支える新1パス両面ADF

1回のスキャンで原稿の両面読み取りがで きる1パス両面ADFを搭載しました。片面・ 両面同速27ページ/分*1*2で、従来機*3と 比較し、大幅な生産性向上を実現しました。

- *1 A4タテ、200dpi時。
- *2 カラースキャン時。モノクロスキャン時は片面:30ページ/分、両面29ページ/分
- *3 RICOH P C301SF



■ IDカードコピー/スキャン機能

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/スキャンする機能です。 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/スキャンするときのみ使用できます。

例:IDカードコピーの場合 カード類の表裏を1枚の紙に集約!

さまざまなスキャン方法

利用目的や業務フロー、ネットワーク環境に 応じて多彩なスキャンが利用できます。







スマートデバイス対応

タブレットやスマートフォンからプリントやスキャンができる「RICOH カンタン 入出力」「AirPrint」「Mopria®」などに対応しています。

■ 無線LAN&Wi-Fi Direct®に標準対応

無線LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) に標準対応。WPS (Wi-Fi Protexted Setup™) 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 ら接続・セキュリティー設定も簡単です。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、モバイル端末 とも手軽に連携できます。

※有線LAN/無線LAN/Wi-Fi Direct®を同時に使用することはできません。

Usability 「使いやすい」をコンパクトボディに凝縮

■ 4.3インチのフルカラー液晶タッチパネルを搭載

4.3インチのフルカラータッチパネル を搭載。多彩な情報をわかりやすく 表示し、さまざまな設定も画面に タッチするだけで簡単に行なえます。



■ 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

両面集約コピー、ファクス・スキャナーの宛先など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。お気に 入りは操作パネルから登録ができます。



登録したい機能を設定できます。



③ お気に入り名を登録します。



② お気に入りへ追加します。



④ 登録した設定が呼び出せます。

■トナーボトルは前面で簡単交換

トナーボトルは前カバーを開閉するだけで 交換可能。従来機*のように、上部にカバー を開けるためのスペースが必要なく、高さに 限りのある棚やデスク下にも配置できます。 * RICOH P C301SF



■ Web Image Monitor/E-Mail通知機能

自席パソコンのWebブラウザーで、機器の状態やジョブ履歴などを、専用ソ フトをインストールせずに確認可能。消耗品の使用状況や用紙切れなどの 状況を任意のE-Mailアドレスに知らせるE-Mail通知機能も搭載しています。

※Web Image Monitor/E-Mail通知機能を利用する場合は、プリンターをネットワーク接続する必要があります。 ※E-Mail 通知機能を利用する場合は、E-Mail送受信が可能な環境が必要です。

出力機器のリモート管理サービス@Remote

@Remoteとは、ネットワーク上の出力機器*をより"快適"かつ"安心"して、 お客様にご利用いただくためのLAN/ブロードバンド環境に対応したリモー トサービスです。リアルタイムに品質・稼働情報をキャッチすることで、的確 &スピーディーなサービスを実現します。

- * @Remote対応のデジタル複合機、プリンター
- ※本機には@Remote通信機能が標準装備されています。
- ※@Remoteの詳しい内容につきましては、販売担当者またはカスタマーエンジニアにおたずねください。 ※本サービスのご利用条件につきましては、販売担当者にお問い合わせください。

遠隔診断保守サービス

故障時自動通報、修理依頼通報(マニュアルコール)など、機器の状態をリモートで監視することで適切 な保守を実施します。

Sustainability コンパクトで環境にもやさしい

■ トップクラス*1の標準消費電力量(TEC2018)*2

カラーQSU技術により、トップクラス*1の標準消費電力量 (TEC2018)*2を実現しています。

*1 財団法人省エネルギーセンターがWebサイトに公開している国際エネルギース タープログラム使用製品(31~40枚/分クラスのコピー/ファクス/スキャナー機能付きのA4デジタルフルカラー複合機)との比較において。2024年8月現在。当社調べ。 *2 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。



さまざまな環境基準に適合

- 環境影響化学物質の削減(RoHS指令に適合)
- ●「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合
- グリーン購入法適合商品
- ●「エコマーク」の複写機・プリンターなどの画像機器基準に適合
- ●「SuMPO EPD」について環境影響情報を開示*
- * 各モデルの環境影響情報はSuMPO EPDホームページでご確認ください。 https://ecoleaf-label.jp/

Support & Service

●RICOH P C370SFの無償保証期間は、購入後6ヶ月(消耗品・定期交換部品を除く)となっております。 ●ご購入の際には、お客様による設置/販売担当者もしくはカスタマーエンジニアによる設置に関わらず、 搬入料(20,000円:消費税別)が別途必要となります。詳しくは販売担当者にご確認ください。

●保守メニューは、プリンターあんしんサポートパック、年間保守契約、スポット保守からお選びいただけます。 メニュー詳細・オプション・設置料金等は以下をご参照ください。

https://www.ricoh.co.jp/products/list/ricoh-p-c370sf/maintenance

プリ<u>ンターあ</u>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プリンターあんしんサポートパック専用ダイヤル(フリーダイヤル)/Web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。

- 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、ドラムユニット、廃トナーボトル)、定期交換部品*2(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。
- ●プリンターあんしんサポートバック専用ダイヤル承り時間 月曜日~金曜日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プリンター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。
 ***サービス東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)。

- 日味味 1 パック・ナナ味 1 レ日味にで味 1 いただく担合の 7

/ 2年 # 44 日11 /

■同時購入ハック:本体購入と同時にご購入いただく場合のみ					
品種コード	標準価格	JANコード	定期交換部品		
898633	16,800円	496131199806 5			
898634	79,800円	496131199807 2	別途ご購入		
898635	104,000円	496131199808 9	いただきます。		
898636	126,000円	496131199809 6			
898638	26,400円	496131199811 9			
898639	125,000円	496131199812 6	料金に		
898640	157,000円	4961311998133	含まれます。		
898641	195,000円	4961311998140			
	品種コード 898633 898634 898635 898636 898638 898639 898640	品種コード 標準価格 898633 16,800円 898634 79,800円 898635 104,000円 898636 126,000円 898638 26,400円 898639 125,000円 898640 157,000円	品種コード 標準価格 JANコード 898633 16,800円 496131199806 5 898634 79,800円 496131199807 2 898635 104,000円 496131199808 9 898636 126,000円 496131199801 9 898638 26,400円 496131199811 9 898639 125,000円 496131199812 6 898640 157,000円 496131199813 3		

※購入後、6ヶ月(無償保証期間)についても、同様のサービスが受けられます。

■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

(消費税別)

メニュー	品種コード	標準価格	JAN⊐−ド	定期交換部品
追加購入パック1年<保証期間+12ヶ月>	898637	33,000円	496131199810 2	別途 ご購入いただきます。
追加購入パック1年<保証期間+12ヶ月> 定期交換部品含む	898642	51,000円	496131199815 7	料金に含まれます。

※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。

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 守契約時でも有僧修理となりますのでご注意ください。

RICOH P C370SFの オプション・消耗品 価格表

オプション				(消費税別)
商品名	品種コード	標準価格	JAN⊐−ド	備考
550枚増設トレイ C375	514971	40,000円	4961311981548	550枚 ^{*1} 給紙可能(1段増設可)です。 A4、A5、B5、LG、LT、HLT、8½×13%、8½× 13、8½×12、不定形サイズに対応可能です。
キャスターテーブル C375	514970	30,000円	496131198153 1	本体または550枚増設トレイ C375に装着可能、床置きに便利なキャスターテーブルです。
サプライテーブル C375	514969	50,000円	4961311981524	消耗品を収納できるテーブルです。
ハンドセット HS1051	514907	18,500円	496131197590 5	ファクス用のハンドセットです。

・1 67g/㎡紙の場合。 *2「印刷可能ページ数」は、「ISO/IEC 19798」に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値です。「ISO/ 本「Of Cyffillion、場合、AC では同り間で、マンダルは、「ODLC 1978日、本ラス、AT電面電に人間速度に向いて場合・VF3個によった。 IEC 1979日、とは、国際標準化機関(International Organization for Standardization) APA行された「IPTの海散牧の測定方法。反関する国際標準です。実際の交換サイクルは用低サイズ・毎頃、用低方向、1ショブおたりの連絡印刷ページ数、原稿の内容などの使用条件により異なります。*3 AA インズ5%原稿を報送りて連絡印刷に場合の目安です。実際の交換サイクルは、用低サイズ・種類、用低方向、原稿の内容、1ショブあたりの連絡印刷ページ数、印刷品質を維持するための調整動作など、使用条件により異なります。1ショブあたりの印刷ページ数が少ない間欠印刷では、寿命が半分程度になる場合があります。

消耗品				(消費税別)
商品名	品種コード	標準価格	JAN⊐−ド	備考
RICOH トナー シアン P C375	600751	7,800円	496131198172 2	シアントナー。約2,000ページ ^{*2} 印刷可能。
RICOHトナー マゼンタ P C375	600752	7,800円	496131198173 9	マゼンタトナー。約2,000ページ*2印刷可能。
RICOH トナー イエロー P C375	600753	7,800円	496131198174 6	イエロートナー。約2,000ページ*2印刷可能。
RICOHトナーブラック P C375	600750	9,900円	496131198171 5	ブラックトナー。約3,000ページ*2印刷可能。
RICOHトナー シアン P C375H	600745	24,900円	496131198168 5	シアントナー(大容量)。約7,500ページ*2印刷可能。
RICOHトナー マゼンタ P C375H	600746	24,900円	496131198169 2	マゼンタトナー(大容量)。約7,500ページ*2印刷可能。
RICOH トナー イエロー P C375H	600747	24,900円	496131198170 8	イエロートナー(大容量)。約7,500ページ*2印刷可能。
RICOHトナーブラック P C375H	600744	26,500円	496131198167 8	ブラックトナー(大容量)。約10,000ページ*2印刷可能。
RICOH ドラムユニット カラー P C375	514979	37,800円	496131198162 3	約48,000ページ*3ごとに交換。約48,000ページ印刷すると停止 しますので、その際には新しいドラムユニットへの交換が必要です。
RICOH ドラムユニット ブラック P C375	514978	19,800円	496131198161 6	約60,000ページ*3ごとに交換。約60,000ページ印刷すると停止 しますので、その際には新しいドラムユニットへの交換が必要です。
RICOH 廃トナーボト ル P C375	514980	2,750円	496131198163 0	廃トナーボトル。約11,000ページ*3印刷可能。

RICOH P C370SFの主な仕様

基本仕様・プリンター仕様

エーエル	,,,,	L'A				
商品名		RICOH P C370SF				
品種コード		514984				
JANコード		496131198143 2				
型番		PC370SF				
プリント方ェ	ŧ	半導体レーザービーム走査+乾式2成分電子写真方式				
連続プリント	フルカラー					
速度*1	モノクロ	片面印刷時:32枚/分(A4縦送り)、両面印刷時:16ページ/分(A4縦送り)				
ファースト	フルカラー	8.4秒(標準トレイにてA4縦送り印刷時)				
プリント*2	モノクロ	7.4秒(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階調、1,670万色				
変倍率		25~400%				
		総紙トレイ:A4縦送り、A5縦/横送り、A6縦送り、B5線送り、B6縦送り、LT縦送り、HLT縦送り、郵便はがき縦送り、往復はがき縦/横送り、封筒 (洋形2号縦送り、長形3号縦送り、洋長3号縦送り、洋形4号縦送り、木定形サイズ(幅:98~216mm、長さ:148~297mm)				
用紙サイズ	標準	手書しトゲイ:A4報達別、A5級(構造)、A6能送り、B5線技力、B6線技術法)、L5線送り、I1報送り、H1T線構造り、81/4×14報送り、81/4×13解送り、81/4×13解送り、81/4×13解送り、81/4×13解送り、81/4×13解送り、第28対5・3月 退り、洋美5号報送り、洋杉4号線送り、不定形サイズ(編・762~216mm、長さ127~356mm)、				
	オプション	550枚増設トレイ:A4線送り、A5線送り、B5線送り、LG線送り、LT線送り、HLT縦送り、8½×13%線送り、8½×13線送り、8½×12線送り、不定形サイズ(幅:139.7~216mm、長さ:210~356mm)				
用紙の種類 (推奨紙)*3		普通紙(マイペーパー、オフィスペーパースタンダード、オフィスペーパースタンダードホワイト、オフィスペーパーNT タイプル、フルカラーPPC用紙 タイプ6000く58Wン/く70Wン/く30Wン、森のささやき、LB Whitel、再生紙(マ イリサイクルペーパー10の、オフィスペーパーNT タイプR、再生PPC用紙「HT/0)、テベル紙(リユーPPC用紙 タイ プSA ノーカット/20面カット)、郵便はがき**、往復はがき**、封筒(ハート社製 レーザー専用封筒 長3)**				
坪量	標準	給紙トレイ/手差しトレイ:60~200g/m(52~172kg)				
(用紙紙厚)	オプション	増設トレイ:60~200g/㎡(52~172kg)				
	標準	給紙トレイ:275枚、手差しトレイ:55枚				
給紙装置・	オプション	増設トレイ:550枚				
容量*6	最大	880枚				
排紙装置・	容量*6	150枚(フェイスダウンA4)				
両面印刷*7		標準				
	プリンター部	18万ページまたは5年のいずれか早い方				
製品寿命	スキャナー部	7万ページまたは5年のいずれか早い方				
定格電圧・気	P 格 用 波 数	100V±10%, 50/60Hz				
消費電力		最大: 1.350W以下**、スリープモード時: 0.56W				
エネルギー	消費効率	51kWh/年(区分:A)				
	ップタイム*9	電源投入時:22秒以下 スリープモード時:10秒以下(常温23°C・定格電圧時)				
	標準	410(W)×429(D)×483(H)mm				
外形寸法	オプション	410(W)×429(D)×609.5(H)mm(増設トレイ1段追加時)、				
	装着時	550(W)×569(D)×1089.5(H)mm(増設トレイ1段/サプライテーブル追加時)*10				
質量		29.9kg以下(本体のみ、消耗品を含む)				
騒音*11		稼動時:6.9B 待機時:1.9B				
標準メモリ-	_	512MB				
		PCL6、PostScript® 3™エミュレーション				
インターフェイス		イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN(IEEE 802.11a/b/g/n/ac)*12、USB2.0(ホスト)*12、USB2.0(Bタイプ)*12				
対応OS*13		Windows 10、Windows 11、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows Server 2022、macOS 11以降				
搭載フォント		欧文90書体				
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、エコマーク商品類型No.155「複写機・プリンタなどの画像機器」適合				
使用環境使用時環境		温度:10~32°C*15 湿度:15~80%*16(非結露)				
*14	非使用時環境	温度:5~35℃				
	消耗品	消耗品一式(ブラック約2,500ページ*17、カラー約1,500ページ*17印刷可能なスタートアップトナー)				
		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 V2)、使用説明書(HTML版マニュアル)				
本体同梱品	CD-ROM	フソファー/FGファンス/スイヤノートフィハー、ユーノイソノイ(NICON Scall Utility V2八使用統明音(DTWL版マーユアル)				
本体同梱品	CD-ROM その他	フランテー/ドピンアクス/スイヤノードフィンー、ユーフィックィ (NICOH Scall Utility V2)、使用統明書(FIME版マーエアル/ セットアップガイド、電源ケーブル(2pin)、電話コード、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				

コピー江塚				
解像度	読み取り時	原稿ガラス利用時:600×600dpi、ADF利用時:300×400dpi(フルカラー)、600×600dpi (モノクロ)		
	書き込み時	600×600dpi		
階調		各色256階調、1,670万色		
連続複写速度*1	フルカラー	 32枚/分(A4縦送り) 両面印刷時:16ページ/分(A4縦送り)		
进机技士垃圾	モノクロ	32次/ガ(A4級なり)		
ファースト	フルカラー	11秒		
コピー速度*18	モノクロ	6.6秒		
連続複写枚数		最大99枚		
画像濃度調整		5段階(手動)		
複写原稿サイズ	(最大)*19	216×297mm(原稿ガラス使用時)、216×356mm(ADF使用時)		

ハイドノ エル	•				
光学解像度		600×600dpi(原稿ガラス読み取り時)			
ソフトウェア補間	解像度	19,200×19,200dpi相当(原稿ガラス読み取り時)*20			
階調		モノクロ:2階調、グレースケール:256階調、フルカラー:RGB各256階調			
片面時		カラー:27ページ/分、モノクロ:30ページ/分 ※A4サイズ・200/300dpi時			
読み取り速度両面時		カラー:27ページ/分、モノクロ:29ページ/分 ※A4サイズ·200/300dpi時			
スキャン to 機能 スキャン to フォルダー、スキャン to E-Mail、スキャン to FTP、スキャン to メディア(USBメモ!		スキャン to フォルダー、スキャン to E-Mail、スキャン to FTP、スキャン to メディア(USBメモリー*21)			
対応OS		TWAIN*22/WIA:Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 ICA:macOS 11 以降			
同梱スキャナーユーティリティーソフト		RICOH Scan Utility V2			

ファクス仕様

G3
MH/MR/MMR/JBIG
8×3.85本/mm(ふつう字)、8×7.7本/mm(小さな字)
加入電話回線(PSTN)、自営構内回線(PBX)
33.6K/31.2K/28.8K/26.4K/24.0K/21.6K/19.2K/16.8K/14.4K/12.0K/9,600/7,200/4,800/2,400bps(自動シフトダウン方式)
約3秒*23
A4、LT、LG
最大220件
最大100ヶ所
3段階(手動)
対応OS:Windows 10、Windows 11、Windows Server 2012、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019、Windows Server 2022
対応
約100ページ*24
ファクス受信文書転送、直接/メモリー送信、無鳴動着信、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、受信文書両面印刷

インターネットファクス仕様

適用回線	イーサネット(1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T)、無線LAN(IEEE 802.11a/b/g/n/ac)
伝送制御手順	送信:SMTP手順、TCP/IP(IPv4)通信 受信:POP3手順、TCP/IP(IPv4)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
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*25

ながたが必定くがJACLが関係というのでは、 ※QRコードは、(集)アン・ウェーブの登録機能です。※Windowsk というが、Windowsk Everは、米国Microsoft Corporationの外来国まどで300の時間です。 は、富士フィルムビジネスイノベーションジャレン株式会社の登録機能です。※Plackをは、米国Microsoft Corporationの外来国まどで300の時間です。※WinFi Directaとびが、WinFi Directaとびが、Fi Plack では、WinFi Directaとびが、Fi Plack です。※WinFi Directaとびが、Fi Plack では、WinFi Directaとびが、Fi Plack です。※WinFi Directaとびが、Fi Plack です。
WinFi Plack です。※WinFi Directaとびが、Fi Plack です。
WinFi Plack です。
WinF

■弊社は、お客様に生じた直接または間接的損害および第三者からお客様に対してなされる不法行為、債務不履行、契約責任、不当利得を請求原因とする損害に対して責任を負いかねますのでご了承ください。 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。



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 | L.正しくお使いください。●表示された正しい雷源・雷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

https://www.ricoh.co.jp/products/maker/ricoh/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)

※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。 https://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・・・