A4 カラープリンター



# RICOH SP C420e ME

Full Color Printer 調剤業務用医療モデル







## Medical Edition for Pharmacy

さまざまな薬袋の印刷を、もっと効率よく快適に。 院内薬剤部門・調剤薬局に最適な A4カラープリンター。

薬剤師の皆様のお困りごとを、

リコーの調剤業務最適A4カラープリンターが解決。

"薬袋"や"お薬情報"の印刷を効率化し、患者さまの待ち時間短縮を実現します。 調剤業務の印刷環境構築は、院内薬剤部門・調剤薬局様への 豊富な導入実績を誇るリコーにおまかせください。



# 薬剤師の悩みを RICOH SP C420e ME で解決

## 薬袋もお薬情報も、調剤業務の印刷はプリンター 1台で運用したい

### 多様な給紙スタイルで解決!

#### ■標準で4種類の異なる用紙がセット可能です

3段の給紙トレイ+手差しトレイを標準装備。薬袋3種類・お薬情報1種類など1台で運用が可能。 業務ごとに使用していた複数台のプリンターを集約し、必要なサイズの薬袋を速やかに印刷できます。

#### ■オプション装着により最大5WAY 給紙を実現します

より多くの種類の薬袋を使用される場合には、オプション の増設トレイを装着することにより、最大5WAYの給紙を





※写真はオプションを装着した状態です。

# さまざまなサイズの薬袋を印刷したい

## 高い用紙対応力が解決!

#### ■小サイズや不定形サイズの薬袋をトレイから給紙できます

調剤業務において必要な A6\*1 や B6 などの小サイズから不定形サイズまで、様々なサイズの薬袋 にも柔軟に対応します。

#### ■高い搬送性により、安定した通紙が可能となります

給紙トレイに「用紙圧変更スイッチ\*2」を装備し、薬袋の種類や紙厚に応じた最適な出力が 行えます。

\*1トレイ1、手差しトレイのみ。 \*2 手差しトレイを除く。



#### RICOH SP C420e ME は工場キッティング専用モデルです。

本製品は環境に配慮し、梱包材を使用せずに、簡易ラックにて出荷する工場キッティング専用モデルです。

#### 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

工場キッティングメニュ-納品後すぐにお使いいただ けるように、個別のカスタマ イズに応じて、事前に工場



増設トレイなどを装着した 状態で配送できます。

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

#### 梱包・配送

## 紙詰まりの処理やトナー交換で、患者様をお待たせしたくない

#### 分かりやすい、簡単な操作性が解決!

#### ■大きく見やすい液晶パネルを搭載しました

4行LCDパネルによりトナーや用紙などの残量、紙詰まり部分などの情報を、視覚的に分かりやすく表示します。



#### ■紙詰まり処理は前面操作で簡単、トナー交換も容易です

紙詰まり処理は、前面で簡単に行なえます。また、トナー交換も上部カバーを開けるだけで容易に交換することができます。

#### ■エラー時などにブザー音でお知らせします

用紙切れなどのエラー時には、音で通知します。



## 薬袋出力業務は常に安心して行いたい

#### 業務を止めない確かな安定性で解決!

#### ■安心のサポート体制で 調剤業務をバックアップします

全国各地のサービス拠点により、万一のトラブル時にも迅速に対応。

### ■除湿ヒーターを標準搭載することで 薬袋の吸湿を防止します

吸湿が原因で発生する トラブルを未然に防ぐた めに、除湿ヒーターを 各トレイに標準搭載して います。



除湿ヒーターのスイッチ

#### ■湿気から薬袋を守る用紙保管袋を 標準で同梱しております

薬袋が吸湿により変形する ことを防ぎ、安定した品質 の維持が可能です。



# 印刷品質を高めたい、でもランニングコストは抑えたい

#### 高品質と低ランニングコストの両立で解決!

#### ■普通紙へのくっきり高画質を実現します

写真データなども高品 位に出力できます。例え ば、実際の薬剤の色や 形を高画質で再現。患 者さま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。



#### ■低ランニングコストで経済的です

フルカラーで約14.1円\*1、モノクロ印刷時は約3.8円\*2と低コストを実現。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。

右の薬袋 (A4サイズ)、及びお薬情報 (A4サイズ) サンプル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、種類、用紙方向、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6.4円/枚

約8.3円/枚

#### 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、ラベル紙など、お客様から特殊紙を使用したいというで要望があった場合、「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。

#### 特殊用紙対応情報

通紙確認済み用紙(薬袋)の紹介、設定方法、出力時の留意事項等はリコーホームページにてご確認下さい。



http://www.ricoh.co.jp/printer/paper/index.html

#### RICOH SP C420e MEの主な仕様

Micoi	1 35 64	42Ue MEの主な仕様		
商品名*1		RICOH SP C420e ME		
品種コード		513690		
JAN コード		496131191509 3		
型番		SPC420eME		
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	フルカラー	30枚/分(A4縦送り)、両面印刷時:30ページ/分(A4縦送り)		
速度*2	モノクロ	30枚/分(A4縦送り)、両面印刷時:30ページ/分(A4縦送り)		
ファースト	フルカラー	15秒以下(標準トレイにてA4縦送り印刷時)		
プリント*3	モノクロ	10秒以下(標準トレイにてA4縦送り印刷時)		
解像度	2772	1,200×1,200dpi*4/1,200×600dpi/600×600dpi		
階調		各色256階調、1,670万色		
変倍率		RPCSモード時: 20~300%		
XIII		給紙トレイ:A4縦送り、B5縦送り、A5縦送り、B6縦送り、A6縦送り*5、LG縦送り、LT縦送り、HLT縦送り、		
用紙サイズ	標準	順便はかき観送り、往復はかき観送り、不定形サイズ(順 100~216mm、長さ 148~355 5mm)** 手差しトレイ: A4概送り、B5服送り、A5服送り、B6服送り、A6搬送り、L6搬送り、LT服送り、H工服送り、 郵便はかき解送り、往復はがき解送り、不定形サイズ(幅64~216mm、長さ 148~900mm ******)		
	オプション	A4縦送り、B5縦送り、A5縦送り、B6縦送り、LG縦送り、LT縦送り、HLT縦送り、郵便はがき 縦送り、往復はがき縦送り、不定形サイズ(幅:100~216mm、長さ:210~355.6mm)		
用紙種類(推到	<b>夏紙)*</b> 10	音通紙(マイペーパー)、再生紙(マイリサイクルペーパー100)、ラベル紙(リコーPPC用紙タイプSA ノーカット/ 20面カット、郵便はがき <sup>*******</sup> 、往復はがき <sup>*****</sup> 、対筒****。(ハート社製レーザー封筒 展3ホワイト/ 拝見3ホワイト。 山榎社製練白封筒 長4 /PODホワイト2.0 長3/PODホワイト2.0 手戻3)、フルカラー用紙タイプCF<135 W>***、 FCト筒アート紙**、FCホワイトタックフィルム**、FCグリアタックフィルム**、FCコート紙タッグ**、FC 和紙タイプ (小雪) **、FC 和紙タイプ(さぎ波)***、FCポップカード**、FC 名利用紙***、業後**・		
用紙厚	標準	給紙トレイ:52~80g/m² (45~69kg)、手差しトレイ:52~216g/m² (45~186kg)		
713/13/1-3-	オプション	増設トレイ:52~80g/m² (45~69kg)		
	標進	給紙トレイ: 550枚 x 3段 (薬袋セット時: 積載高40mm以下)		
給紙量*16	10	手差しトレイ: 100枚 (薬袋セット時: 積載高8mm以下)		
154.054.282	オプション	増設トレイ: 550枚 (薬袋セット時: 積載高40mm以下)		
*16	最大	2,300枚(増設トレイ装着時)		
排紙量*16		500枚(フェイスダウン)		
両面印刷*17		標準		
製品寿命		60万ページまたは5年のいずれか早い方		
電源		100V±10%、50/60Hz±3 Hz		
消費電力		最大:990W*18、省エネモード時:6W以下*18		
エネルギー消費		208kWh/年(区分: A)		
ウォームアップ	プタイム*19	電源投入時:30秒以下、省エネモード時:21秒以下(常温23°C・定格電圧時)		
寸法 標準		671.5(W)×640(D)×882(H)mm		
オフシ	ョン装着時	671.5(W)×640(D)×1,027(H)mm(500枚増設トレイユニット装着時)		
質量		約78kg (本体のみ、トナーは含まない)		
騒音 *20		稼動時: 63dB(A)、待機時: 40dB(A)		
CPU		RM 7935-835L (800MHz)		
メモリー 標準	华/最大	256MB/512MB		
	標準	RPCS		
出力形式	オプション	R98 (NEC PC-PR201H) *21, R16 (EPSON ESC/P) *21, R55 (IBM 5577) *21, PDF, Adobe® PostScript®3™, PCL6, PCL5c, RPDL*21*22, PictBridge		
HDD(使用可		オプション: 80GB		
インター	標準	イーサネット (100BASE-TX/10BASE-T)、USB2.0*23、USBホスト*23		
フェース	オプション	イーサネット (1000BASE-T)、無線LAN (IEEE 802.11 a/b/g) *23*24、Bluetooth**23、 USBプリントサーバー		
対応OS *25	標準	Windows 8.1、Windows 10、 Windows Server™ 2012、Windows Server™ 2012 R2、Windows Server™ 2016		
	オプション	Mac OS X 10.9以降*26		
	標準	明朝L、明朝Lプロボーショナル、ゴシックB、ゴシックBブロボーショナル、Courier10 <sup>1-27</sup> 、PrestigeEite12 <sup>1-27</sup> 、 Letter Gothic15 <sup>1-27</sup> 、BoldFaceP5 <sup>1-27</sup> 、Nimbus Mono 4書体、Nimbus Sans 4書体、Nimbus Roman 4書 体、ITC Dingbats、Century Schoolbook Roman、Symbol、OCR-B <sup>1-27</sup>		
搭載フォント	オプション	PS3カード使用時: 欧文136書体、日本語平成2書体 (平成明朝体W3、平成角ゴシックW5) PDFダイレクトプリントカード使用時: 欧文136書体、日本語平成2書体 (HG平成明朝体W3、 HG平成角ゴシック体W5) PCLカード使用時: 欧文45書体、International font 13書体		
	パーコード*28	JAN、2of5、CODE39、CODE128、GS1-128、郵政カスタマパーコード、NW-7、UPC		
関連規格		VCCIクラスB 情報処理装置		
	使用時環境	温度:10~32℃ 湿度:15~80%(非結露)		
使用環境 *29	非使用時環境	温度:0~43°C 湿度:10~90%(非結露)		
	消耗品	消耗品一式 (ブラック/カラー 3,000ページ*30印刷可能のスタートアップトナー)		
*# <b>=</b> #=	CD-ROM	プリンタードライバー、使用説明書(HTML版マニュアル)		
本体同梱品	その他	使用説明書、SP C420e ME用クイックガイド、はじめにお読みください、電源ケーブル (2pin)、リコーテクニ		
	COME	カルコールセンターシール、お客様登録はがき (仮保証書)、マイパンク&QA登録票、用紙保管袋 (4枚)		

#### 本体標準価格(消費税別) 348,000円

※1 SP C420e ME は調用業務用販業干アルです。※2 面最重整のため、連載プリントを中断することがあります。印刷条件により速度が低下することがあります。※3 アータ処理教子から禁払係了までの時期。
※4 可能能数が半分がたなります。※5 起熱トイイのみのが抗なたります。
8 は無計した。3 の不定形の表は記じつ、25分配mm × 7 印間する機能・耐力では、25元を指しませた。
※5 ※8 長月底に関するときは120m × 120m × 120m

#### ■ 調剤業務最適プリンター



※写真はオプションを装着した状態です。







排紙オブション お知らせランブた 4ビンプリントポスト

- ●患者さま別に薬袋、お薬情報などをひとまとめに仕分け印刷\*3。
- ●1台で多種多様な用紙がセットできる、5段トレイ+手差しトレイの6WAY給紙\*4。
- ●さまざまなサイズの薬袋をスムーズに印刷\*5。
- ●生産性を高めるカラー/モノクロ35枚\*1の高速印刷。
- ●小サイズ (A6、B6) 薬袋をトレイより給紙可能。

\*1 A4機送り連続印刷時。\*2 オプション。\*3 弊社の提供ドライバーAPIを使用すれば、特定のアプリケーションから排紙仕分け制御も可能です。\*4 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)の増設時。\*5 推奨業後、確認業姿あり。

**調剤業務用医療モデル A3カラーレーザープリンター** 

# RICOH SP C840ME

※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。※TrueType は米国アップルコンピュータ社の商標です。でいるSystems Incorporated (アドビシステムズ社) およびその子会社の、各国の商標をす。WostScript はAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) およびその子会社の、各国の商標もしくは登録商標です。※会社名および製品名・1コ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く場合があります。※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ブルは、機能説明のために作成したもので、実際の出力サンブルとは異なります。※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。



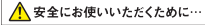
#### 製品の耳より情報やイベント情報などを商品担当者がお届けします。 Facebook 公式ページ リコープリンター

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

#### 消耗品はリコー純正品をご使用ください。

ブ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、印字品質の低下やブ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。

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。



- ●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。

<u> リコーテクニカルコールセンター</u> 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。

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・・・



### 調剤業務用医療モデル A4カラーレーザープリンター

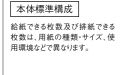
# RICOH SP C420e ME 価格表

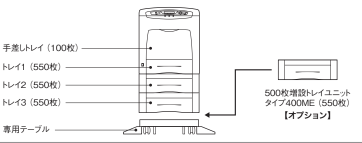
■本体 (消費税別)

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
RICOH SP C420e ME (4CA1)	513690	SPC420eME	348,000円	カラー :30枚 モノクロ:30枚		消耗品一式 (カラー約3,000 ページ*1、モノクロ約3,000 ページ*1 印刷可能の スタートアップトナー)、CD-ROM (電子マニュアル、プリンタードライバー <windows**3>)、電源ケーブル(2pin)、お客様登録はがき(仮保証書)、 マイバンク&amp;OA 登録票、リコーテクニカルコールセンターシール、SP C420e ME 用クイックガイド、用紙保管袋 (4枚)、はじめにお読みください</windows**3>	496131191509 3

<sup>\*1</sup> 連続スピードはA4縦送り連続印刷時の速度になります。 \*2 消耗品の寿命は、A4サイズ縦送りで各色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、原稿の内容等、使用条件により異なります。 \*3 Macintoshからの出力には、オプションのPS3カードが必要です。

#### ■本体標準構成と給紙オプション





#### 重要

- RICOH SP C420e ME(本体)は、3段給紙(専用 テーブルつき)が標準構成となります。
- 増設できる給紙段数は1段(計4段)です。
- RICOH SP C420e ME(本体)は、カスタマーエン ジニアによる設置が必須となります。
- 導入済みのRICOH SP C420e MEに500枚増設 トレイユニット タイプ400MEを増設する場合、カスタ マーエンジニアによる設置が必須となります。

#### ■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枚増設トレイユニット タイプ 400ME*1	308801	58,000円	550枚給紙可能(1段増設可)。A4、B5、A5、B6、LG、LT、HLT、不定形サイズに対応。	496131186347 9
1Gigaイーサネットボード タイプB*2	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ボート付。 ※装着時は、標準のネットワークボートとUSBボートはご使用になれません。	496131102261 6
IPSiO 拡張無線LANボード タイプA*2	515506	40,000円	プリンター内蔵型ボード。IEEE802.11a/b/g規格に準拠。TCP/IP、 EtherTalk *3、 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動作することはできません。	496131104255 3
拡張USBプリントサーバー タイププAA*2	513812	20,000円	ネットワークボードを2つに増設するためのオプション。※装着時は、標準のUSBボートはご使用になれません。 本オプションのネットワーク設定は、Webブラウザーからのみ可能です。本体パネルからの設定はできません。	496131192328 9
拡張HDD タイプN	308761	60,000円	機密印刷、試し印刷、保留印刷、保存印刷、ジョブスプール印刷、イメージオーバーレイ印刷に必要。 蓄積文書暗号化と残存データ消去を可能にするSDカードを附属。PostScript®フォント、CIDフォントのダウンロードが可能(PS3モード時)。80GB。	496131186052 2
IPSiO マルチエミュレーションカード タイプ C420*4	308756	50,000円	RPDL、R55、R98、R16、による出力に対応。	496131186047 8
IPSi0 PS3カード タイプC420*4	308757	80,000円	Adobe® PostScript®3™による出力に対応。平成明朝体W3、平成角ゴシック体W5、欧文136書体搭載。 Adobe®純正PDFファイルのダイレクト印刷に対応。	496131186048 5
IPSiO PDF ダイレクトプリントカード タイプ C420*4	308758	20,000円	プリンタードライバーレスでAdobe®統正PDFファイルのダイレクト印刷に対応。HG平成明朝体W3、HG平成角ゴシック体W5、欧文136書体搭載。	496131186049 2
IPSiO PCLカード タイプ C420*4	308759	20,000円	Hewlett-Packard 社 PCL6、PCL5c による出力に対応。	496131186050 8
IPSiO デジタルカメラ接続カード タイプF*4	308760	20,000円	PictBridge®規格に対応したデジタルカメラからのダイレクト印刷に対応。	496131186051 5
IPSiO VM カード タイプF*5	308762	10,000円	Embedded Software Architecture アプリケーションのインストールに対応。 ※「SDRAMモジュールWI 256MB」の増設が必要です。	496131186053 9
SDRAMモジュールⅢ 128MB*2	515501	40,000円	128MB増設メモリーモジュール。	496131104241 6
SDRAMモジュールⅧ 256MB*2	515502	70,000円	256MB 増設メモリーモジュール。	496131104242 3

<sup>\*1</sup> 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。詳しくは裏面をご確認ください。 \*2 いずれか1つ装着可能です。 \*3 EtherTalkを使用するためには、「IPSiO PS3カード タイプC420」の増設が必要です。 \*4 いずれか1つスロット1(右側のスロット)に装着可能です。 \*5 スロット2(左側のスロット)にのみ装着可能です。

#### ■消耗品

(消費税別)

商品名	品種コード	標準価格	備考	JANコード
IPSiOトナー シアン タイプ 400A	636599	14,700円	シアントナー。 約5,000ページ印刷可能。	496131101188 7
IPSiOトナー マゼンタ タイプ 400A	636598	14,700円	マゼンタトナー。 約5,000ページ印刷可能。	496131101190 0
IPSiOトナー イエロー タイプ 400A	636597	14,700円	イエロートナー。 約5,000ページ印刷可能。	496131101192 4
IPSiO トナー ブラック タイプ 400A	636596	10,500円	ブラックトナー。 約5,000ページ印刷可能。	469131101198 6
IPSiOトナー シアン タイプ 400B	636670	39,400円	シアントナー。 約15,000ページ印刷可能。	496131101189 4
IPSiOトナー マゼンタ タイプ 400B	636669	39,400円	マゼンタトナー。 約15,000ページ印刷可能。	496131101191 7
IPSiOトナー イエロー タイプ 400B	636668	39,400円	イエロートナー。 約15,000ページ印刷可能。	496131101197 9
IPSiO トナー ブラック タイプ 400B	636667	29,900円	ブラックトナー。 約15,000ページ印刷可能。	496131101201 3
感光体ユニット カラー タイプ 400	509446	73,500円	感光体ユニットカラー用。 約30,000ページ毎に交換 <sup>*</sup> 。	496131101204 4
感光体ユニット ブラック タイプ 400	509447	52,500円	感光体ユニットブラック用。 約30,000ページ毎に交換 <sup>*</sup> 。	496131101205 1
廃トナーボトル タイプ 400	509445	3,200円	廃トナーボトル。約50,000ページ毎に交換。	496131101203 7

<sup>\*</sup> 連続印刷に対して感光体ドラムの回転数が増える間欠印刷では寿命が短くなります。

<sup>※</sup>消耗品の寿命は、A4サイズ縦送りで各色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。

<sup>※</sup>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。

- ・RICOH SP C420e ME (本体) は、工場キッティング専用モデルです。梱包材を使用せず、簡易ラックによる搬入となります。簡易ラックは納品後回収させて頂きます。
- ・RICOH SP C420e ME (本体) 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8,600円(税別)が必要です。
- ・導入済みのRICOH SP C420e MEに500枚増設トレイユニット タイプ400MEを増設する場合、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12,500円(税別)が必要です。

### ■搬入料金 (品種コード: 509622)

	(/h.jr.1223)
商品名	搬入料金(1 台あたり)
RICOH SP C420e ME本体	15,000円

※お客様に指定された場所へ納品する際にかかる料全です。

#### ■設置料金

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。 ●設置料全

設置料金 基本料金:現地作業を行う際に、営業担当もしくは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:サブライセット・緩衝材除去・動作確認(サマリー出力)、操作パネルによるトレイ設定(用紙サイズ・ 種別)、クイックガイドを基本とした運用指導を行います。詳細は販売担当者へご確認下さい。

(消費税別)

	X=7-		設置料金	
	メーュー	システム料金	基本料金*1	現地作業料金
RICOH S	P C420e ME	-		3,900 円
500枚增計	及トレイユニット タイプ 400ME	800円		1,600円
1Giga イー	-サネットボード タイプB	600円	1	
IPSiO 拡張無線LANボード タイプA		600円	4.700円	
IPSiO VM	IPSiO VMカード タイプF			
I+TE LIDE	HDDのみ	600円	4,700 円	本体に含む
拡張HDD タイプN*2	HDD+蓄積文書暗号化機能または残存データ消去機能*3	600円		本体に含む
/   /	HDD+蓄積文書暗号化機能および残存データ消去機能*3	600円		
プリンター接続カード		600円		
SDRAM <del>T</del>	ジュール	600円		

\*1 基本料金は1訪問あたりの料金です。複数台設置する場合も、訪問件数分の請求となります。 \*2 蓄積文書暗号化と 残存データ消去を可能にするSDカードを付属。 \*3 どちらの機能も拡張 HDDに付属のSDカードを使用した導入設定となります。 個別のオプションではありませんのでご注意下さい。 ※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。

#### カスタマイズ設定

(光學報刊)

	(1125-1101)
メニューカテゴリー	工場キッティングシステム料金
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
トレイサイズ設定	200円/トレイ
プログラム登録	600円/登録

現地セッティングは、本体をすでにご使用のお客様が、オプションを追加でご購入 ②現地セッティング された際に、営業担当もしくはカスタマーエンジニアへ設置を依頼した時の料金です。

#### 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、営業担当もしくは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。 作業料金: お客様が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にかかる料金です。

本体の開梱/設置/動作確認(サマリー出力)を行います。

			(消費税別)
	メニュー	基本料金*1	作業料金
500枚増設	トレイユニット タイプ 400ME	9,400円	3,100円*2
1Giga イーヤ	サネットボード タイプB*3		1,600円
IPSiO 拡張	無線LANボード タイプA*3		1,600円
IPSiO VM t	¬−ド タイプF*3	- 4,700円	1,600円
I + 3E L ID D	HDDのみ*3		1,600円
拡張 HDD タイプ N*4	HDD+蓄積文書暗号化機能または残存データ消去機能*5		1,600円
	HDD+蓄積文書暗号化機能および残存データ消去機能*5		2,300円
プリンター接	続カード		700円
SDRAM ±3	ジュール		700円

\*1基本料金は1訪問当りの料金です。複数台設置する場合も、訪問件数分の請求となります。 \*2 転倒防止部材(同梱品)取り付け作業を含みます。 \*3 複数個同時に設置する場合は、2個目以降の作業料金がそれぞれ800円となります。 \*4 蓄積文書暗号化と残存データ消去を可能にするSDカードを付属。 \*5 どちらの機能も拡張HDDに付属のSDカード を使用した導入設定となります。 個別のオプションではありませんので、 ご注意下さい。



#### 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

#### ■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 ①年間保守契約 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。

(光學報刊)

			(7/3 J=C1/U/13)
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	92,400円	1年
中间体寸关剂科亚	除く	45,000円	14
初年度6ヶ月特別保守料金	含む	36,960円	1年
初年及00月付別休寸科並	除く	18,000円	(保証期間+6ヶ月)
	1	1	
オプションメニュー	標準価格		備考
定期点検	12,00	00円	1回/年

※ 上記料金には、増設トレイ等のオプション機器の保守料金が含まれます。※「初年度6ヶ月特別保守料金」とは無償保証 期間満了後6ヶ月間の保守料金で割安に設定されています。ただし納入時にご契約いただいた場合に限り適用されます。

お客様の要請によりお願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 ②スポット保守 お客様の要請により故障の象徴を調査した結果、今級血おより回面シンパンス のパローション 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。

スポット保守料金=基本料金+技術料金+交換部品代+時間外割増料金

法本料金: 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分ごと)、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。※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。※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
中間転写ベルト	約60,000ページ	41,600円
定着ユニット	約50,000ページ	41,800円

\* 1 A4網送りにて各色5%原稿を連続印刷した際の日安です。 実際の交換サイクルは用紙サイズ・種類 用紙方向、原稿内突、1ジョブあたり の連続印刷ページ数、使用環境によって異なります。 \*\*2 トニル価格にはカスタマーエンジニアによる筋肉と独作実験が含まれています。 \*\*\*と ヒ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。

#### ■使用済製品 回収料金 · 処理料金

	Vi.					
区分	本体重量	代表的な製品	回収料金	処理料金		
Q	~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		
W	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		
Е	40Kg以上100Kg未満	中型複写機・カラーレーザープリンター・	15,000円/台	8,000円/台		
R	100Kg以上140Kg未満	デジタル印刷機・湿式ジアゾ機 等	20,000円/台	11,000円/台		
Т	140Kg以上300Kg未満		33,000円/台	21,000円/台		
Υ	300Kg以上500Kg未満	大型複写機(高速機/広幅機/カラ - 一機) ・ 大型プリンター 等	77,000円/台	35,000円/台		
U	500Kg以上	(成) 八里ノリング 寺	125,000円/台	65,000円/台		

※対象となる使用済み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。

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。

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)

※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。