

RICOH

imagio 個人認証キット

タイプF2-it/タイプF1-it/タイプF2/タイプF1

IPSiO 個人認証キット

タイプF1

imagio/IPSiO対応ICカード認証システム



Operius



ICカード認証によるセキュリティを さらに進化させる多彩な機能を搭載。

汎用領域の指定やSSFCフォーマットに対応し、より高精度なセキュリティ環境を構築。

さらには、モノクロ/カラー別の印刷制限やカード忘れ時のキーボードによる認証など
オフィスのさまざまなシーンで活躍する機能をプラスしました。

リコーのimago/IPSiO対応カード認証システム、「個人認証キット」。

これから必要になってくる複合機やプリンターのセキュリティ強化に、欠かすことのできないシステムです。

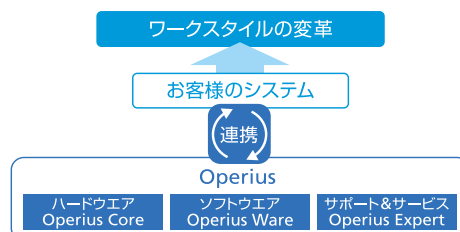


あなたのビジネスに“ワークスタイルの変革”を。Operius[オペリウス]は、リコーのソリューションブランドです。

たとえば、“情報シェアの効率化”、“情報セキュリティの強化”、“業務プロセスの改善”、“TCOの削減”など、企業が個々に抱える課題やニーズに最適なカタチでお応えし、お客様の「ワークスタイルの変革」を支援すること。それが“Operius”すなわち、リコーが提案するオフィスソリューションです。

リコーは「Operius」というブランドのもと、ハードウェア、ソフトウェア、サポート＆サービスの力を結集し、お客様のシステムとスムーズに連携。そして「豊富な経験による提案力」「リコー自身の業務改革ノウハウ」「グローバルなサポート体制」を活かし、お客様のビジネスの課題ひとつひとつに最適なソリューションを提案します。

www.ricoh.co.jp/operius/



個人認証キットが提供する 複合機やプリンターの強固なセキュリティ体制。

機能1

利用者制限

部署や役職などに応じて、個人ごとに利用できる機能を制限できます。

機能2

オンデマンド印刷

印刷物の取り忘れなどによる、情報の漏えいを防ぎます。

機能3

ログ収集・情報管理

誰が・いつ・何枚・どのような文書を出力したかを把握できます。

機能4

LF印刷

急いでいるときなど、どの複合機/プリンターからでも出力できます。

[カード情報と利用者情報について]

- お客様がご利用しているICカード (FeliCa)* をそのままお使いいただけます。
*すべてのICカード (FeliCa) に対応できるものではありません。
- カード情報と利用者情報は利用制限情報とともにサーバーで一元管理します。
そのため利用者や複合機・プリンターの増減にも柔軟に対応できます。
※FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式名称です。

カード登録情報

ユーザー登録カードを登録します。
各項目を設定後、実行ボタンを押してください。

カード情報

ユーザーID: [入力欄]
氏名: [入力欄]
ICカードID: [入力欄]
パスワード: [入力欄]

実行



[登録一覧表]

カード種別	通常	検索	削除	CSV出力	印刷
1	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
2	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
3	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
4	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
5	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
6	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎
7	山崎	山崎	山崎	山崎	山崎

※ユーザー情報はCSVデータで一括登録できます。

[汎用領域&SSFCにも対応] 「IDm」はもちろん、「汎用領域の指定」や「SSFCフォーマット」に対応が可能です。

FeliCa		FeliCa
汎用領域	SSFC	IDm
ICカードに記録されたユーザー情報の中から、任意の領域を認証に使用することができます。	SSFCアライアンスの定めるSSFCバージョン1.0フォーマットのカードを読み取り、認証に使用します。	ICカードからIDm (カード製造番号) を読み取り、認証に使用します。

※SSFCバージョン1.0フォーマットは、SSFCアライアンスが定めたICカードのデータフォーマットで、業界・メーカーの枠を超えたセキュリティ連携が行なえます。SSFCアライアンスはオフィスのセキュリティ強化とユーザビリティの実現を目指して設立された団体で、リコーはステアリングパートナーとして参加しています。

MIFARE*	eLWISE*
ICカードから「UID」を読み取り、認証に使用します。	ICカードから「.Com-ID」を読み取り、認証に使用します。

*「imagio個人認証キット タイプF1」、「IPSiO個人認証キット タイプF1」は対応していません。
*MIFAREはNXPセミコンダクターズ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式名称です。
*eLWISEはNTTコミュニケーションズ株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式名称です。

機能1

利用者制限

複合機の利用をICカードを持っている人に限定し、個人ごとに利用できる機能を制限できます。

操作フロー

1 通常はロックがかかっており、ボタンおよびタッチパネルでの操作ができません。



2 利用者登録されたICカードを複合機側のICカードリーダーにかざし、認証します。



3 個人ごとに許可されている機能を利用*できます。
*タイプF2/F1の場合、スキャナー機能は利用者登録された全ての個人が利用可能となります。

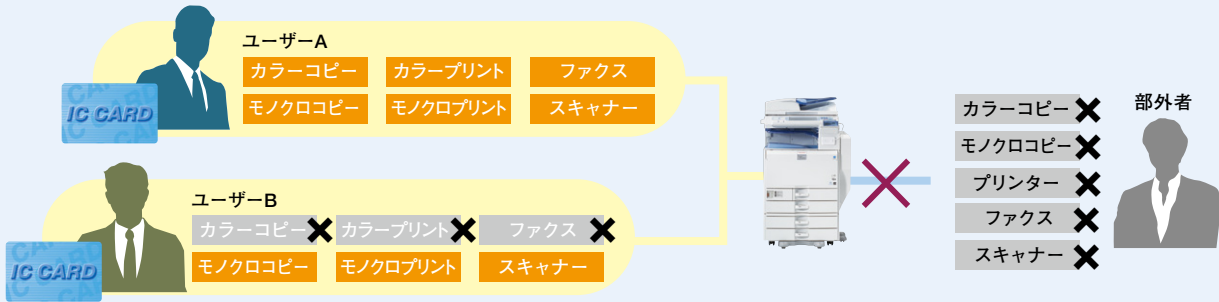


「フルカラー」「モノクロ」印刷の利用制限が可能。

こんな時に使えます!

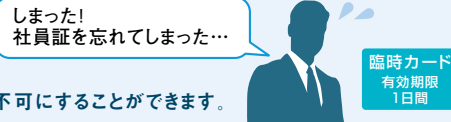
① 個人ごとに、利用できる機能を管理!

各所属部署や役割により必要な複合機の操作機能を制限する事で、情報漏えいのリスクを軽減できます!



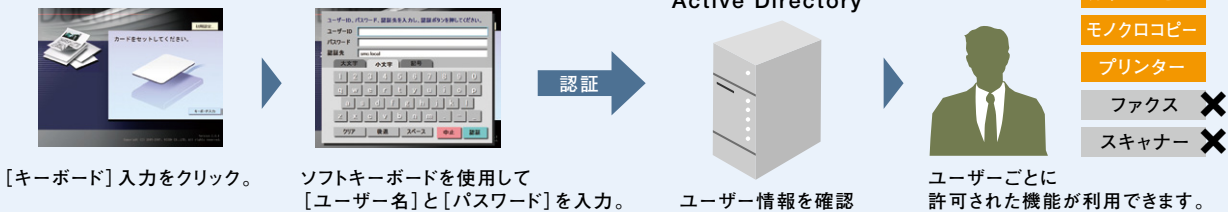
② 社員証を忘れても臨時ICカードを発行して使用可能!

正規登録のICカードを忘れても、臨時ICカードでいつもどおり複合機が使用可能。また、盗難時のなりすまし防止のため、臨時ICカード使用時は正規のICカードを使用不可にすることができます。



③ 社員証を忘れてもソフトキーボード入力で使用可能!

ICカードを忘れても画面上のソフトキーボードでMicrosoft®のディレクトリサービス「Active Directory®」に登録されている[ユーザー名]と[パスワード]を入力すれば、複合機やプリンターを使用することができます。



④ 個人メニュー連動

imaggio個人認証キット タイプF1-itは、imaggio Neo C455it/C355itの個人メニュー機能と連動することができます。ICカードをかざすだけで個人メニューにログインできます。また、タイプF2-itは、imaggio MP C4500it/C3500itと連動します。



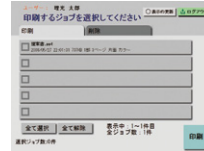
機能2

オンデマンド印刷

印刷物の取り違えや置き忘れによる情報漏えいを防ぎ、無駄な印刷や放置された紙文書も減らすことができます。

操作フロー

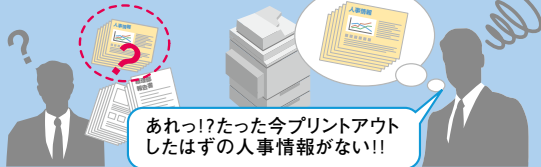
- 1 自分のPCからプリント指示を出します。
- 2 利用者登録されたICカードを複合機側のICカードリーダーにかざし、認証します。
- 3 オンデマンド印刷キーを押して出力したいジョブを選択し印刷ボタンを押します。
- 4 プリントデータが出力されます。出力後に、プリントデータは削除されます。



こんな時に使えます!

- ① 大事な人事情報はICカードをかざして出力! 自分のプリントデータは自分のICカードで認証することにより出力されます。

今までは…

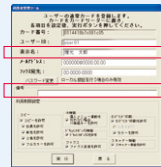


これからは…



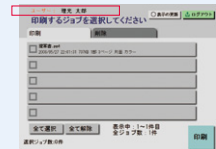
- ② より詳細なユーザー情報

利用者管理ツールのユーザー情報に「表示名」と「備考」を追加。ユーザー情報をより詳細に入力できます。



- ③ 操作端末画面に「表示名」または「ユーザーID」表示

印刷ジョブ一覧画面と、ジョブがない場合の画面に「表示名」または「ユーザーID」が表示されます。



機能3

ログ収集・情報管理

誰が何枚コピーしたか、どのファイルをいつ出力したかなどの情報が管理・収集サーバーに蓄積されます。

○ログの種類

ログ種別	情報内容
操作ログ	コピー、プリンター、スキャン、ファクス送受信時に取得できる枚数情報を中心とした情報
ジョブログ	印刷、it機能からの外部送信時に取得できるジョブ単位の詳細情報

ログ情報例

○取得できる主な情報

取得情報	主な項目
時刻情報	年月日時分秒
ユーザー情報	ユーザーID
操作種別	コピー、プリンター、ファクス送信、ファクス受信、スキャナー
機器情報	名称、機種名

取得情報	主な項目
枚数情報	面数、部数
出力設定情報	カラー、両面、集約、サイズ
クライアント情報	クライアントPC名
プリント詳細情報	印刷ファイル名、データサイズ、印刷言語、データ形式

*ログはCSVデータに出力できます。 *操作ログは、一定時間ごとに結合され収集されます。 *ログの種類や、操作の種類により取得できる情報に違いがあります。

○ログの集計

同梱の「ログ集計ツール」を利用し、利用者ごとの集計も可能です。また、別売の「Ridoc IO Account Pro 1.1」と同居させれば、ログの集計・分析を自動で行うことができます。

機能 4

LF印刷

クライアントPCから印刷指示したデータを、好きな複合機やプリンターから出力することができます。

IPSiO個人認証キットの場合は、LFプリントサーバーが必須となります。imagic個人認証キットの場合は、オプションとなります。

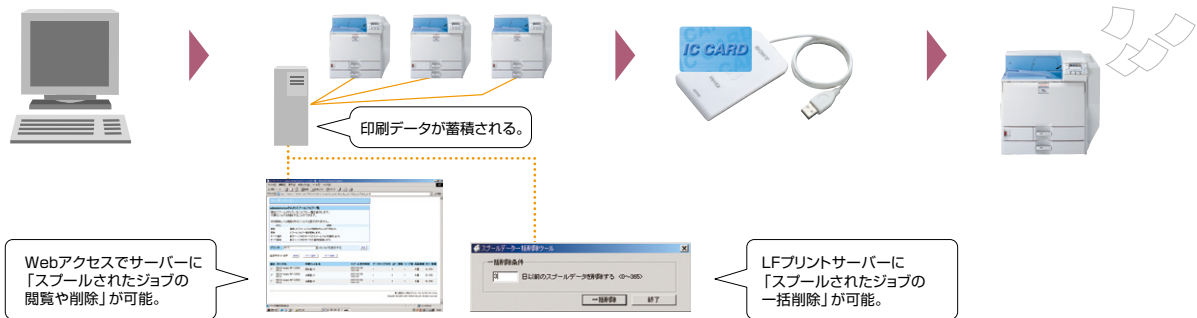
操作フロー imagicの場合 ※同一LFプリントサーバーに接続された同一構成の同一機種のみ使用できます。

- 1 自分のPCからLFプリントサーバーへ印刷指示を出します。
- 2 利用者登録されたICカードをプリントしたい複合機側のICカードリーダーにかざし、認証します。
- 3 オンデマンド印刷キーを押して出力したいジョブを選択し印刷ボタンを押します。
- 4 プリントデータが出力されます。出力後に、プリントデータは削除されます。



操作フロー IPSiOの場合 ※同一LFプリントサーバーに接続された同一構成の同一機種のみ使用できます。

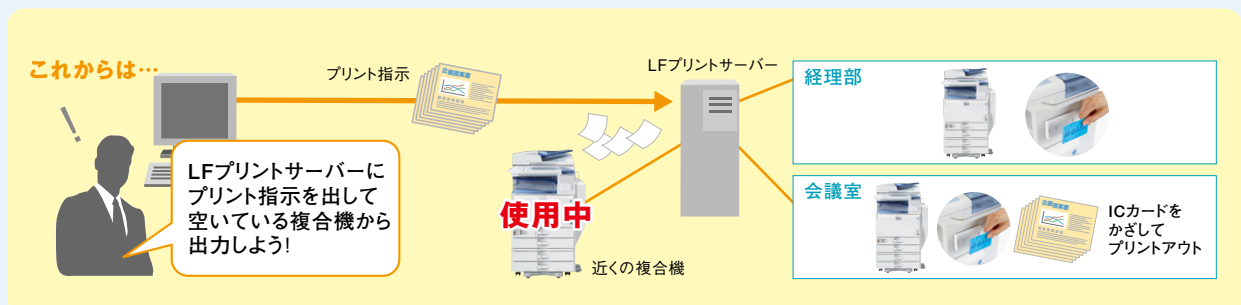
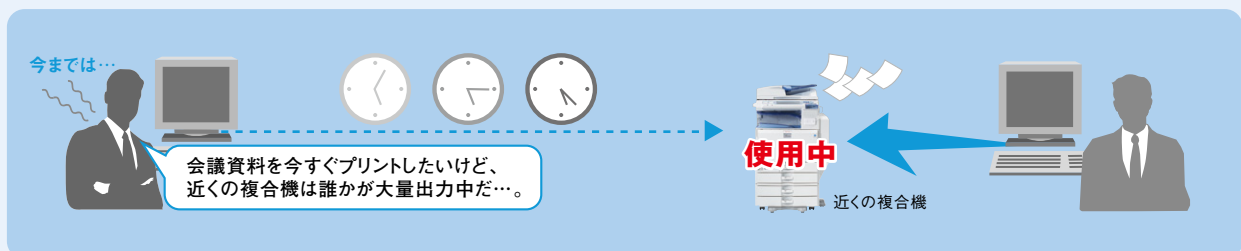
- 1 自分のPCからLFプリントサーバーへ印刷指示を出します。
- 2 印刷データは、プリントサーバー上に一時保存されます。
- 3 利用者登録されたICカードを印刷したいプリンター側のICカードリーダーにかざし、認証します。
- 4 プリントデータが出力されます。出力後に、プリントデータは削除されます。



こんな時に使えます！

急ぎに必要な会議資料を空いている複合機やプリンターからプリントアウト！

近くの複合機が使用中でも、LFプリントサーバーに印刷指示を出し、他の複合機にICカードで認証して出力できます。



imagio/IPSiO個人認証キットの主な仕様

■動作環境

	管理サーバー	LFプリントサーバー
OS*1	Windows 2000 Server (SP4) Windows Server 2003 Standard Edition/Enterprise Edition (SP1/SP2) Windows Server 2003 R2 Standard Edition/Enterprise Edition Windows Server 2008 Standard Edition/Enterprise Edition	
CPU	Pentium 互換 2GHz以上	Pentium 互換 2GHz以上
メモリ	空き容量 512MB以上*2*3	空き容量 512MB以上
HDD	空き容量 10GB以上*4	空き容量 10GB以上*5
同梱ソフトウェア	SQL Server 2005 Express Edition (SP2)	Ridoc IO Navi 8.6.5.0 SQL Server 2005 Express Edition (SP2)
その他	IIS5.0 (Windows 2000 Server) IIS6.0 (Windows Server 2003/R2) IIS7.0 (Windows Server 2008) Internet Explorer 6.0 (SP1/SP2) Internet Explorer 7.0 SQL Server 2005 Standard Edition (SP2) *6	IIS5.0 (Windows 2000 Server) IIS6.0 (Windows Server 2003/R2) IIS7.0 (Windows Server 2008) Internet Explorer 6.0 (SP1/SP2) Internet Explorer 7.0

- *1 32bit版、日本語版 *2 LFプリントサーバーと同居する場合：+512MB以上必要となります。
*3 [Ridoc IO Account Pro]と同居する場合：+512MB以上必要となります。
*4 データベースおよびバックアップデータで最大4GB超を消費します。*5 スプール容量に応じて増設を推奨します。
*6 利用環境に応じて必要となります。
*管理・収集サーバーおよびLFプリントサーバーはMicrosoft®のディレクトリサービス「Active Directory®」に参加していることを推奨します。

上記動作環境での上限数の目安は以下の通りです。

<ul style="list-style-type: none"> ●管理サーバー <ul style="list-style-type: none"> 登録カード枚数:約10,000枚 操作端末台数:約160台 LFプリントサーバー台数:4台 保存ログ容量:最大2GB 	<ul style="list-style-type: none"> ●LFプリントサーバー <ul style="list-style-type: none"> 操作端末台数:約80台 仮想プリンター台数:約10台
--	--

- *実際の各種上限数はサーバーやネットワークなどのシステム環境に依存します。
*IPSiO 個人認証キットの場合、従来通り、管理サーバーは最大約80台、LFプリントサーバーは約20台となります。

■対応複合機* ※ネットワーク通信ができていことおよびプリンター機能が動作している必要があります。

imagio個人認証キット タイプF2-it	imagio個人認証キット タイプF2/F1		
imagio MP C4500it imagio MP C3500it	imagio MP C7500シリーズ imagio MP C6000シリーズ imagio MP C5000シリーズ imagio MP C4500シリーズ imagio MP C4000シリーズ imagio MP C3300シリーズ imagio MP C3000シリーズ imagio MP C2800シリーズ imagio MP C2500シリーズ imagio MP C2200シリーズ imagio MP 1350シリーズ imagio MP 1100シリーズ imagio MP 9000シリーズ imagio MP 8000シリーズ imagio MP 7500シリーズ imagio MP 6000シリーズ imagio MP 5000シリーズ	imagio MP 4000シリーズ imagio MP 3350シリーズ imagio MP 2550シリーズ imagio MP W7140シリーズ imagio MP W5100シリーズ imagio MP W4000シリーズ imagio MP W3600シリーズ imagio MP W2400シリーズ imagio Neo C600Proシリーズ imagio Neo C600シリーズ imagio Neo C455シリーズ imagio Neo C385シリーズ imagio Neo C355シリーズ imagio Neo C325シリーズ imagio Neo C285シリーズ imagio Neo C246シリーズ imagio Neo C245シリーズ	imagio Neo C200シリーズ imagio Neo 1050Proシリーズ imagio Neo 900Proシリーズ imagio Neo 753シリーズ imagio Neo 752シリーズ imagio Neo 603シリーズ imagio Neo 602シリーズ imagio Neo 453シリーズ imagio Neo 452シリーズ imagio Neo 353シリーズ imagio Neo 300シリーズ imagio Neo 271シリーズ imagio Neo 250シリーズ imagio Neo 221シリーズ imagio Neo W7050シリーズ imagio Neo W400シリーズ

■対応プリンター*

IPSiO個人認証キット タイプF1
IPSiO SP C821/C821M/C820/C820M/C811M/C811/C810M/C810/C721/C721M/C720/C711/C411 IPSiO SP 9100MPro/9100Pro/8200/8200M/8100M/8100/6220/6210/6120/6110/4010/4000 IPSiO CX9800M/9800/9000/8800M/8800/7500/6600/6100D/400/3500/2500 IPSiO NX920/860e/850/760/750/660S/650S/96e/86S IPSiO Pro100

- *上記以外の機種は順次対応を予定しております。
最新の対応機種については、右記URLをご覧ください。 <http://www.ricoh.co.jp/imagio/mpf-sol/ic-card/>

	クライアントPC (オンデマンド印刷・LF印刷利用時)	管理者PC (管理者Webページ・利用者Webページ・利用者管理ツール)
OS*1	Windows 2000 Professional SP4、Windows XP Professional SP2/SP3 Windows Vista Business SP無し/SP1、Windows Vista Enterprise SP無し/SP1 Mac OS X (バージョン10.4/10.5) *2	Windows 2000 Professional SP4、Windows XP Professional SP2/SP3 Windows Vista Business SP1、Windows Vista Enterprise SP1
利用プロトコル	〈LFプリントサーバー未使用時〉LPR*3 〈LFプリントサーバー使用時〉SMB	〈管理者Webページ・利用者Webページ〉HTTP (HTTPS) 〈利用者管理ツール〉SQL over TCP/IP
対応プリンタドライバ	RPCS、PostScript (Mac OSのみ) *4、PC FAX*5	—
その他	Citrix Presentation Server 4.0 Enterprise Edition対応*6 Citrix Presentation Server 4.5 Enterprise Edition対応*6	Internet Explorer 6.0 SP1 (Windows 2000)、Internet Explorer 6.0 SP2 (Windows XP) Internet Explorer 7.0 (Windows XP/Windows Vista)、Safari 3.0.4 (Mac OS X (10.4/10.5)) *7

- *1 32bit版、日本語版 *2 印刷言語はPostScriptになります。*3 LPR利用時は「UNIX印刷サービス」を追加し、LPRポートを作成する必要があります。
*4 V2.2.1以降対応。ただし、Windowsは未対応です。LFプリントサーバーには「UNIX印刷サービス」の追加が必要です。
*5 端末操作V2.2.1以降対応。全体パラメーターの「PC FAXを許可する」を「許可する」に設定し、ドライバーのユーザーコード欄でM1コードの設定が必要です。
*6 「ネットワークプリンター方式」「ローカルプリンター方式」「クライアントプリンター方式」に対応しています。 *7 Safari 3.0.4 (Mac OS X (10.4/10.5)) は「管理者Webページ」には対応していません。

システム 構成図

imagio個人認証キット接続複合機

- 個人ごとのパネル操作利用制限
- 認証した本人のプリントデータ選択出力
- オンデマンド印刷機能利用時のプリントデータ蓄積

タイプF2-it



※写真はimagio MP C4500itにオプションの給紙テーブルPB3000、インナー1ピントレイBN3010、FAXユニットタイプ5を装着したものです。



※写真はimagio MP C4500 SPにオプションの給紙テーブルPB3000、インナー1ピントレイBN3010、FAXユニットタイプ5、ドキュメントフィーダーDF3010、中継ユニットBU3000、2000枚フィニッシャーSR3020を装着したものです。

IPSiO個人認証キット 接続プリンター

- 認証した本人のプリントデータのみ出力
- 印刷時のプリントデータ蓄積

タイプF1



※写真はIPSiO SP C811です。

クライアントPC
・プリントの指示



管理サーバー
・ユーザーID/カード番号/利用制限情報
・ログの収集



LFプリントサーバー
・LF印刷機能利用時の
プリントデータ一時蓄積

※IPSiO個人認証キットの場合は必須となります。imagio個人認証キットの場合はオプションとなります。

[対応ICカードと対応バージョン]

*別途、「リコー個人認証ICカードR/WタイプR1-PC」が必要です。

		FeliCa				
		IDm	汎用領域	SSFC	MIFARE* UID	eLWIS* .Com-ID
imagio	imagio個人認証キット タイプF2-it	○ V2.1以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上
	imagio個人認証キット タイプF1-it	○ V1.0以上	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上
	imagio個人認証キット タイプF2	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上
	imagio個人認証キット タイプF1	○ V1.0以上	○ V2.0以上	○ V2.0以上	—	—
IPSiO	IPSiO個人認証キット タイプF1	○ V1.1以上	○ V1.5以上	○ V1.5以上	—	—
サーバー	個人認証キット用管理・収集ソフト タイプF2 個人認証キット用LFプリントソフト タイプF2	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上
	リコー 個人認証AE 管理ソフト	○ V1.0以上	○ V2.0以上	○ V2.0以上	○ V2.1以上	○ V2.1以上

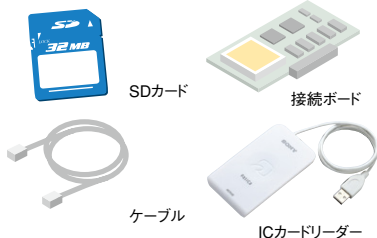
商品構成 (消費税別)

imagio個人認証キット タイプF2-it



※imagio MP C4500it/C3500itは別売です。
※imagio 認証デバイス置き台 タイプ5-it (別売) への設置も可能です。

〈主なキット内容〉



標準価格 (消費税別) **245,000円** 品種コード:315165
設置調整料* (A) 11,700円 (B) 7,000円
* (A) 料金は後から本体に取り付ける場合です。
(B) 料金は本体と同時設置の場合です。

IPSiO個人認証キット タイプF1



※IPSiOシリーズ製品は別売です。

〈主なキット内容〉



標準価格 (消費税別) **99,800円** 品種コード:515230
設置調整料* (A) 8,600円 (B) 3,900円
* (A) 料金は後から本体に取り付ける場合です。
(B) 料金は本体と同時設置の場合です。

imagio個人認証キット タイプF1-it



※imagio Neo C455it/C355itは別売です。

〈主なキット内容〉



標準価格 (消費税別) **245,000円** 品種コード:315869
設置調整料* (A) 9,500円 (B) 4,800円
* (A) 料金は後から本体に取り付ける場合です。(B) 料金は本体と同時設置の場合です。

リコー 個人認証 AE 管理ソフト V1



標準価格 (消費税別) **195,000円**
品種コード:315153

※サーバーおよびOSはお客様にご用意いただく必要があります。

リコー 個人認証 AE LFプリントソフト V1



標準価格 (消費税別) **198,000円**
品種コード:315154

※サーバーおよびOSはお客様にご用意いただく必要があります。

imagio個人認証キット タイプF2*



※imagio シリーズ製品は別売です。

imagio 課金用
インターフェースボード タイプ3
標準価格 (消費税別) **7,000円**
品種コード:315902

※imagio 本体に別途、「imagio 課金用インターフェースボード タイプ3」が必要となります。

〈主なキット内容〉



標準価格 (消費税別) **595,000円** 品種コード:315072
設置調整料* (A) 11,700円 (B) 7,000円
* (A) 料金は後から本体に取り付ける場合です。
(B) 料金は本体と同時設置の場合です。

imagio個人認証キット タイプF1



標準価格 (消費税別) **598,000円**
品種コード:315866

設置調整料* (A) 11,700円 (B) 7,000円
* (A) 料金は後から本体に取り付ける場合です。
(B) 料金は本体と同時設置の場合です。

リコー 個人認証ICカード R/W タイプR1-PC

標準価格 (消費税別) **48,000円**
品種コード:315928

※MIFARE, eLWISSEをご利用の際に必要となります。



※万が一、ハードディスクに不具合が発生した場合、蓄積されたデータが消失することがあります。データの消失による直接、間接の損害については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
※設置調整料の詳しい内容につきましては販売担当者におたずねください。
※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。
※Microsoft®、Windows®、Windows 2000、Windows XP、Windows Vista、Windows Server、IIS、IE、Active Directoryは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
※Pentiumは米国インテル社の登録商標です。
※FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
※SSFCは登録商標です。
※MIFAREはNXPセミコンダクターズ株式会社の登録商標です。
※eLWISSEはNTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
※その他本カタログに記載の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。
※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者におたずねください。
※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、ご了承ください。

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。

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/imagio/mfp-sol/ic-card/>

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。

イチイチ

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な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。

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…

このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。

0605S-1712<34211440>12/0A

imagio 個人認証キット タイプF2-it/タイプF1-it/タイプF2/タイプF1

IPSiO 個人認証キット タイプF1

保守料金およびサポート&サービス価格表

〈保守料金〉 「imagio個人認証キット タイプF2-it/タイプF1-it/タイプF2/タイプF1」は、ご契約の本体パフォーマンス契約料金に、拡張料金として以下の料金が加算されます。

商品名	拡張料金(1台につき)(消費税別)
imagio個人認証キット タイプF2-it/タイプF1-it	2,500円/月
imagio個人認証キット タイプF2/タイプF1	5,500円/月

〈年間保守料金〉 「IPSiO個人認証キット タイプF1」は、以下の年間保守メニューをご用意しております。

※納品時契約の特典:納品時に保守契約を締結していただ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)
※無償保証期間は6ヶ月となります。保守契約料金には訪問調整費および部品費が含まれます。

商品名	保守契約料金(消費税別)	初年度6ヶ月特別保守料金(消費税別)
IPSiO個人認証キット タイプF1	7,200円/年	2,900円

「リコー 個人認証ICカード R/W タイプR1-PC」は以下の年間保守メニューをご用意しております。

※無償保証期間は6ヶ月となります。保守契約料金には訪問調整費および部品費が含まれます。

商品名	保守契約料金(消費税別)
リコー 個人認証ICカード R/W タイプR1-PC	2,400円/年

〈設置調整料金〉 「imagio個人認証キット タイプF2-it/タイプF1-it/タイプF2/タイプF1」、「IPSiO個人認証キット タイプF1」は、以下の設置メニューをご用意しております。

※本体と同時設置の場合はB料金になります。※本体納入後、後からオプションを同時設置する場合は、1オプションがA料金、他オプションはB料金になります。

商品名	設置調整料(消費税別)	
	A料金	B料金
imagio個人認証キット タイプF2-it*	11,700円/台	7,000円/台
imagio個人認証キット タイプF1-it*	9,500円/台	4,800円/台
imagio個人認証キット タイプF2/タイプF1*	11,700円/台	7,000円/台
IPSiO個人認証キット タイプF1	8,600円/台	3,900円/台

*カスタマーエンジニアによる設置が必要です。

〈リコーサポート&サービス価格〉 今回ご提案させていただいたシステムに関して、より早く確実に導入・設置したい、いつまでも安定した運用を実現したい、万一のトラブルも迅速に解決したい、というお客様へ。

リコー サポート&サービスが解決します。

リコーサポート&サービスではお客様が安心して導入システムをお使いいただくために、「品質」にこだわった各種サポート&サービスメニューをご用意いたしました。ハードウェアの設置やアプリケーションの導入、システム運用からハード・ソフト保守、お問い合わせ対応まで、トータルにサポートします。

※「サポート&サービス」とは、お客様のハードウェア/ソフトウェアを効率よくかつ効果的にご利用いただくために有償で行なうお客様への支援業務の総称です。

項目	メニュー	品種コード	単位	標準価格(消費税別)
共通	個人認証システム 訪問料金	303547	1訪問	13,000円
	個人認証システム 導入準備作業(管理ソフト)	303548	1サーバー	60,000円
	個人認証システム 導入準備作業(複合機/プリンター)	303549	5台	15,000円
導入	個人認証システム 導入準備作業(LFプリントソフト)	303550	1サーバー	35,000円
	個人認証システム インストール&基本設定(管理ソフト)	303551	1サーバー	30,000円
	個人認証システム インストール&基本設定(LFプリントソフト)	303552	1サーバー	20,000円
	個人認証システム 追加管理ツールセットアップ	303553	1管理者PC	10,000円
	個人認証システム 利用者登録	303554	10枚	5,000円
	個人認証システム SQLServerインストール&基本設定	303555	1サーバー	20,000円
	個人認証システム FeliCaアクセス情報ファイル作成	303577	1ファイル	20,000円
	個人認証システム 最終調整	303759	回	個別見積
	Ridoc IO Account Proメインサーバー インストール&基本設定*	D99166	1サーバー	30,000円
	個人認証システム 管理者操作指導	303556	1回	80,000円
教育	個人認証システム 利用者操作指導	303557	1回	30,000円
	個人認証キット Ridoc IO Account連携 操作指導(共通)*	303443	1回	80,000円
	個人認証システム 年間サポート契約	303558	サーバー・年	60,000円
保守	個人認証システム 追加LFプリントソフト年間サポートオプション	303559	サーバー・年	40,000円
	DM・PS オンサイト2オプション	303760	拠点・年	80,000円
	DM・PS オンサイト年間保守オプション	303761	拠点・年	135,000円

※imagio/IPSiO 個人認証キット専用のメニューです。

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。

株式会社リコー

東京都大田区中馬込1-3-6 〒143-8555

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。

このカタログの記載内容は、2017年12月現在のものです。