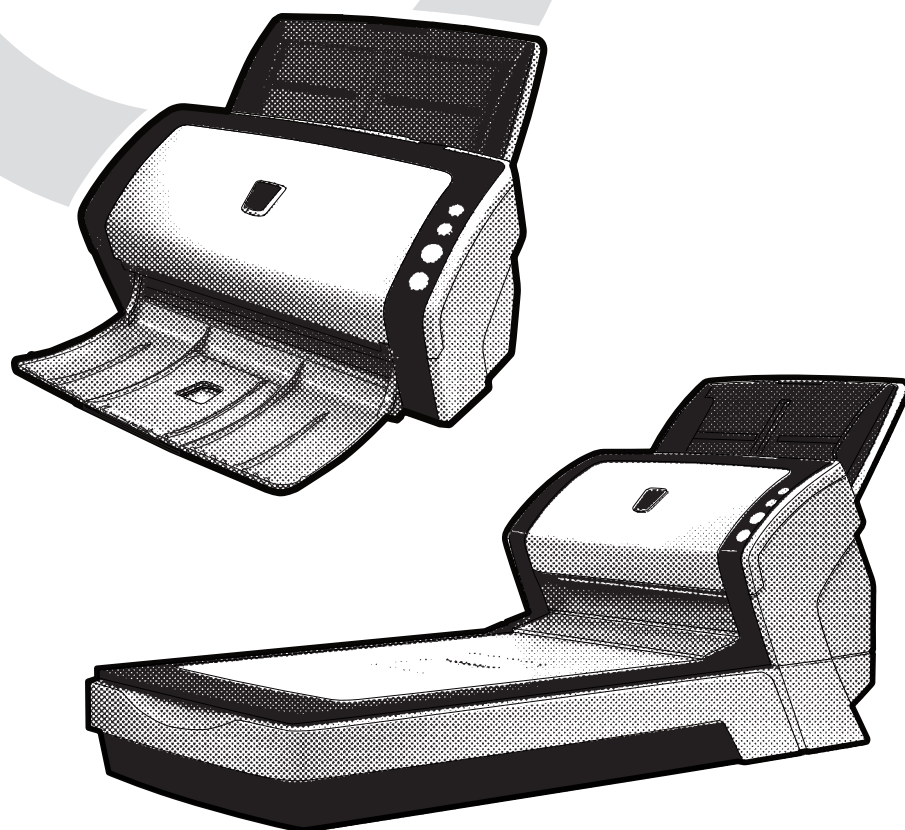


fi-6140/fi-6240 イメージスキャナ

スタートアップガイド



目次

本書をお読みになる前に.....	iv
安全上のご注意.....	v
第1章 お使いになる前に.....	1
1.1 本体と付属品を確認します.....	1
1.2 各部の名称と働き.....	1
1.3 操作パネルについて.....	2
第2章 スキャナを設置します.....	3
2.1 スキャナを設置します.....	3
2.2 スキャナとパソコンを接続します.....	4
2.3 ソフトウェアをインストールします.....	5
2.4 スキャナドライバの動作確認.....	10
2.5 ソフトウェアのアンインストール.....	12
付録1 トラブルシューティング.....	AP-1
付録2 日常のお手入れ.....	AP-2
付録3 消耗品を交換します.....	AP-3
修理・お問い合わせについて.....	RM-1

はじめに

このたびは、fi-6140/fi-6240 両面カラーレスキャナ装置をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
fi-6140/fi-6240 は、両面でカラー画像を読み取ることのできるレスキャナ装置です。

また、セットアップディスク (CD-ROM) の中に、オペレーターガイドが格納されています。レスキャナの取り扱いや日常のお手入れ、消耗品の交換、トラブルの対処方法などが書かれています。あわせてご一読ください。

電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) 基準に基づくクラス B 情報技術装置です。

この装置は、家庭環境で使用することを目的としておりますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されますと、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

電源高調波抑制について

本製品は JIS C 61000-3-2 適合品です。

JIS C 61000-3-2 適合品とは、日本工業規格「電磁両立性—第 3-2 部：限度値—高調波電流発生限度値 (1 相当の入力電流が 20A 以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

グリーン製品について

本製品は、当社の厳しい環境評価基準 (リサイクル、省エネ化、環境にやさしい素材の採用など) をクリアした地球にやさしい「グリーン製品」として提供しています。

詳細は富士通ホームページ「環境のコーナー」をご参照ください。

<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/>



いつも地球を見守っている

国際エネルギースタープログラムについて

当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。国際エネルギースタープログラムは、コンピュータをはじめとしたオフィス機器の省エネルギー化促進のための国際的なプログラムです。このプログラムはエネルギー消費を効率的に抑えるための機能を備えた製品の開発、普及の促進を目的としたもので、事業者の自主判断により参加することができる任意制度となっています。対象となる装置は、コンピュータ、ディスプレイ、プリンタ、ファクシミリおよび複写機等のオフィス機器で、それぞれの基準ならびにマークは参加各国で統一されています。



ハイセイフティ用途での使用について

本製品は、一般事務用、パーソナル用、家庭用、通常の産業用等の一般的用途を想定して設計・製造されているものであり、原子力施設における核反応制御、航空機自動飛行制御、航空交通管制、大量輸送システムにおける運行制御、生命維持のための医療用機器、兵器システムにおけるミサイル発射制御など、極めて高度な安全性が要求され、仮に当該安全性が確保されない場合、直接生命・身体に対する重大な危険性を伴う用途 (以下「ハイセイフティ用途」という) に使用されるよう設計・製造されたものではありません。

お客様は、当該ハイセイフティ用途に要する安全性を確保する措置を施すことなく、本製品を使用しないでください。お客様がハイセイフティ用途に本製品を使用したことにより発生する損害につきましては、お客様または第三者からのいかなる請求または損害賠償に対しても当社は一切その責任を負いません。

事業系の使用済み製品の引き取りとリサイクルについてのお願い

- この製品の所有権が事業主の場合には、使用後に廃却される製品は産業廃棄物扱いとなり、廃棄する際にはマニフェスト伝票 (廃棄物管理表) の発行が必要となります。
- 製品所有者が当社に廃棄を依頼される場合には、当社と連携している物流会社 (産業廃棄物収集運搬許可業者) にて引取りを行いますので、その際には、「PFU ライフビジネス株式会社 首都圏リサイクルセンター」 (電話 0467-70-7290) へお問い合わせをお願いします。
- 当社では、リサイクルシステムを構築し、リサイクルセンターで使用済み製品の解体、分別処理により、部品の再使用や材料へのリサイクルを行っています。

水銀使用について

本製品のランプには水銀が使用されています。危険防止のために下記の事項を厳守してください。

- 口に入れないでください。
本製品の水銀が体内に入ると危険です。
- 気体や粉末、液体にしないでください。
本製品を焼いたり、砕いたり、化学的処理をした液体を吸引、誤飲すると危険です。
- 廃棄する場合は、関係国内法及び貴社廃棄物処理規定に従ってください。
本製品を廃棄する場合は、一般産業廃棄物や家庭用廃棄物とは別にしてください。

複製について

紙幣、貨幣、政府発行の有価証券およびパスポート、公共団体や民間団体発行の免許証許可証、公文書、私文書などの複製は違法であり、処罰の対象となります。

紙幣などの偽造防止について

紙幣、有価証券などをスキャナを使用してプリンタに不正に印刷すると、その印刷物の使用如何にかかわらず下記の法律に違反し、罰せられます。

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 条など

著作権について

書籍、絵画、版画、地図、図面および写真などの著作物は、個人的にまたは家庭内のその他、これらに準ずる限られた範囲内で使用する用途以外は、権利者の許可なしに複製することはできません。

使用上のご注意

本製品のご使用については、マニュアルに記載の注意事項をよくお読みいただき正しく行ってください。スキャナを用いて読み取る原稿や読み取ったデータの保管や管理についてはお客様の責任において行ってください。

また当社が本製品に対して行う保証は、本製品の代金としてお客様が支払った金額を超えることはありません。あらかじめご了承ください。

本製品にて提供される添付ソフトウェア、および本製品用として当社から提供されるアップデート用添付ソフトウェアについては、本製品と共に使用する以外の使用方法、および改変や分解について一切許可していません。

本製品の海外への持ち出しについて

本製品（ソフトウェアを含む）は、日本国内専用ですので、日本国内でご使用ください。海外における使用に関しては、当社は一切その責任を負いません。

メンテナンスについて

当製品の修理はお客様自身で行わないでください。製品をお求めになった販売店、または PFU イメージング サービス & サポートセンター（RM-1 ページ）に連絡してください。

商標および登録商標について

Microsoft および 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です。

Windows Server および Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標です。

ISIS および QuickScan は、EMC Corporation の米国における登録商標および商標です。

Adobe、Adobe ロゴ、Acrobat、および Acrobat ロゴは、Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の商標です。

その他、本書中の商品名や製品名は、各社の登録商標または商標です。

商標の表記について

本書では、以下の用語について省略して記述していません。

Windows 2000

- Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system 日本語版

Windows XP

- Microsoft® Windows® XP Professional operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）
- Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system 日本語版

Windows Server 2003

- Microsoft® Windows Server™ 2003 Standard Edition operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）

Windows Vista

- Microsoft® Windows Vista™ Home Basic operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）
- Microsoft® Windows Vista™ Home Premium operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）
- Microsoft® Windows Vista™ Business operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）
- Microsoft® Windows Vista™ Enterprise operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）
- Microsoft® Windows Vista™ Ultimate operating system 日本語版（32 / 64 ビット版）

上記すべてのオペレーティングシステムを区別しないで使用する場合は、Windows と表記しています。

Adobe Acrobat

- Adobe® Acrobat®

本書では、本製品に添付されている Adobe Acrobat の使用を前提にして説明しております。特に指定がない場合は、本製品に添付されている Adobe Acrobat のことを指します。

また、本製品に添付されている Adobe Acrobat は、今後予告なくバージョンを変更する可能性があります。あらかじめご了承ください。本書の説明が実際の画面と異なる場合は、「Acrobat のヘルプ」を参照してください。

免責事項

読み取り画像の原稿再現性について

本製品によって原稿を読み取ってつくられる読み取り画像データがお客様の必要とする精度・品質を満たしていること、たとえば寸法精度、情報量、忠実度、色調などにおける原稿イメージの再現性をご確認ください。

また、読み取った原稿を破棄する際は、必ず、読み取り画像データを点検し、欠落のないことを確認した上でお客様の責任において行ってください。

以下のような場合、読み取り画像データの一部が欠けたり、損失する場合がありますので、マニュアルに従って、以下の点にご注意ください。

1. 原稿の状態（シワ、折れ、穴あきなど）をご確認ください。
 2. 装置内部の清掃をこまめに行ってください。
 3. 消耗品は定期的にお取り替えください。
- 原稿の状態によっては、読み取った画像にかすれ、ゆがみ、よごれ、欠けなどが発生して、読み取り画像データの一部または全部が欠落する場合があります。
 - 装置内部がよごれた状態で読み取りを行うと、読み取った画像にかすれ、ゆがみ、よごれ、欠けなどが発生して、読み取り画像データの一部または全部が欠落する場合があります。
 - 読み取り設定（解像度、色数、読み取り面、自動傾き補正、自動白紙除去など）が不適切な場合は、以下のような不具合が発生することがあります。
 - － 解像度不足で文字が不鮮明となる
 - － カラー原稿の読み取り画像が白黒となる
 - － 両面原稿の片面しか読み取られない
 - － 画像の一部が欠けたり、サイズが縮小される
 - － 白紙ページが削除されない、または必要ページまで削除される
 - 原稿の状態（シワ、折れ、穴あきなど）または消耗品の状態により複数枚の原稿を同時に送り（マルチフィード）、読み取りデータにページ抜けが発生する場合があります。
 - 原稿の紙質が指定外の場合、または指定内の紙質であっても原稿の状態（シワ、折れ、穴あきなど）や装置内の紙送り機構・消耗品の状態により原稿づまりが発生することがあります。この場合原稿データの一部または全部が欠落する場合があります。（原稿づまりにより原稿を損傷することがあります。原稿づまりを防止するため読み取る原稿と同質・同サイズの紙を用いた事前の搬送試験をお勧めします。またはフラットベッドスキャナによる読み取りを行ってください。）

製造・販売元

株式会社 PFU

〒 212-8563

神奈川県川崎市幸区堀川町 580 番地（ソリッドスクエア東館）

TEL: 044-540-4538

All Rights Reserved, Copyright © PFU LIMITED 2007

■ 本書をお読みになる前に



安全にお使いいただくために

本書には、お買い上げいただいた製品を安全に正しく使用するための重要な事柄が記載されています。本製品をお使いになる前に、本書を熟読してください。特に、本書に記載されている『安全上のご注意』は、必ずお読みいただき、内容をよく理解された上で本製品をお使いいただくようお願いいたします。

また、本書は、本製品の使用中にいつでもご覧になれるように、大切に保管してください。






本書で使用している警告表示について

本書では、製品を安全に、かつ正しくお使いいただき、お客様や他の人々に加えられるおそれのある危害や存在を未然に防止するために、以下のような表示をしています。

 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡、または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみが想定される内容を示しています。


本書で使用している記号について

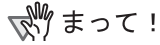
本書では、警告表示とは別に、説明中に以下の記号を使用しています。

 まって!	特に注意が必要な事項が書かれています。必ずお読みください。
 ヒント	操作に関するワンポイントアドバイスが書かれています。
	三角で示した記号は、警告、注意を促す事項であることを告げるものです。記号の中には、具体的な警告内容を示す絵が描かれています。
	丸に斜線で示した記号は、してはいけない行為（禁止行為）であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な指示内容を表す絵が描かれている場合もあります。
	黒塗りの丸に白抜きで示した記号は、必ず従っていただく内容であることを告げるものです。記号の中には、具体的な指示内容を表す絵が描かれている場合もあります。

警告ラベルについて

当製品には以下のような警告ラベルが貼り付けられています。




	<p>このラベルの貼り付けてある ADF 内部のガラスはスキャナ使用時には高温になります。火傷をするおそれがありますので十分注意してください。</p>
---	---










	<p>まって！</p> <p>警告ラベルは絶対にはがさないでください。また、よごれてメッセージなどが見にくくなった場合は PFU イメージングサービス & サポートセンター（RM-1 ページ）までご連絡ください。</p>
---	---







本書に記載されている画面について






画面は、改善のため予告なく変更することがあります。表示された画面が、本書に記載されている画面と異なる場合は、対象ソフトウェアの取扱説明書を参考にし、実際の画面に従って操作してください。なお、本書に記載している画面は、FUJITSU TWAIN32 スキャナドライバ、FUJITSU ISIS ドライバ、イメージキャプチャリングソフトウェア ScandAll PRO、QuickScan Pro™ および Adobe® Acrobat® のものです。










■ 安全上のご注意

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  警告 </div>	
	<p>電源ケーブルを傷つけない 電源ケーブルを傷つけると、火災や感電の原因になることがあります。重いものを載せたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったり、加熱したりして電源ケーブルを傷つけたり、加工したりしないでください。また、電源ケーブルや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込み口がゆるい場合は、使用しないでください。</p>
	<p>指定された電源ケーブルや接続ケーブルを使用する 指定された電源ケーブルや接続ケーブル以外は使用しないでください。感電や故障の原因となることがあります。製品に添付された電源ケーブルを他の製品に使用しないでください。感電や故障の原因となる場合があります。</p>

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  警告 </div>	
	<p>必ずアース接続をする 感電のおそれがあります。必ずアースを接続してください。アース接続は、必ず電源プラグをコンセントに接続する前に行ってください。アース接続を外すときには、必ず電源プラグをコンセントから抜いてから行ってください。</p>
	<p>表示された電源電圧以外の電圧で使用しない。たこ足配線しない 表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災や感電の原因となる場合があります。また、たこ足配線をしないでください。</p>
	<p>濡れた手で電源ケーブルを触らない 濡れた手で電源プラグを抜き差ししますと、感電の原因となる場合があります。</p>
	<p>電源プラグのほこりは、よく拭き取る 電源プラグの金属部、および金属部の取り付け面にほこりが付着している場合は、乾いた布でよく拭いてください。火災や感電の原因となる場合があります。</p>
	<p>油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所には設置しない 油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所に設置しますと、火災や感電の原因となる場合があります。</p>
	<p>異臭がしたら使用しない 万一、機器から発熱や煙、異臭や音がするなどの異常が発生した場合は、ただちに機器本体の Power ボタンを押して電源を切り、その後、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が消えるのを確認して、販売店または PFU イメージングサービス & サポートセンター（RM-1 ページ）に連絡してください。お客様自身による修理は危険ですから絶対におやめください。</p>
	<p>機器を破損したら電源を切る 機器を落としたり、カバーなどを破損した場合は、機器本体の Power ボタンを押して電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。その後、販売店または PFU イメージングサービス & サポートセンター（RM-1 ページ）に連絡してください。</p>
	<p>内部に水や異物を入れない</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 開口部（通気口など）から内部に金属類や燃えやすいものなどの異物を差し込んだり、落とし込んだりしないでください。 ● コーヒーなどの液体やクリップなどの金属片が装置内部に入らないように気をつけてください。 ● 本体に水をかけたり、濡らしたりしないでください。

 警告	
 	内部に水や異物を入れない 異物（水、金属片、液体など）が機器の内部に入った場合は、ただちに機器本体の Power ボタンを押して電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。その後、販売店または PFU イメージング サービス & サポートセンター（RM-1 ページ）に連絡してください。特にお子様のいるご家庭では注意してください。
	異常が発生したときは、電源プラグをコンセントから抜く 異常発生時には、ただちに電源プラグをコンセントから抜いてください。 アース線は電源プラグを抜くまで外さないでください。
	むやみに内部を開かない 装置を分解したり、改造したりしないでください。内部に高電圧部分があります。
	本装置は日本国内専用です 本装置は日本国内専用です。海外などで使用すると、火災や感電の原因になる場合があります。

 注意	
	装置を不安定なところに置かない <ul style="list-style-type: none"> スキヤナのどの部分も設置する机から突き出さないように置いてください。また、装置は底部の水平な部分を保持してください。 装置を不安定な場所に置かないでください。振動の少ない、装置が傾かないような平らな場所に置いてください。
	電源プラグを確実に差し込む 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込んでください。
	通気口をふさがない 通気口をふさぎますと、装置の内部が高温になるため、火災や故障の原因となります。通気口をふさがないでください。
	装置の上に重いものを載せない、上に乗らない 装置の上に重いものを置いたり、装置の上で作業したりしないでください。けがの原因となります。

 注意	
	寒い部屋から急に暖かい部屋に移動させた場合は、すぐに使用しない 寒い部屋から急に暖かい部屋に移動させると、機器が結露する場合があります。そのまま使用すると、原稿読み取り不良となる場合があります。暖かい部屋に1～2時間放置して、内部が乾いてから、使用してください。
	装置を移動するときは、電源プラグをコンセントから抜く ケーブルを接続したまま装置を移動させますと、ケーブルが傷つき、火災や感電、けがの原因となることがあります。装置を移動する場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。また、接続ケーブルなども外してください。作業は足元に十分注意して行ってください。
	静電気を避ける 強い磁界やノイズ発生源から離して設置してください。また、静電気を避けてください。静電気を発生させますと、誤動作の原因になります。床材や設置する机には静電気を発生させない材質のものを選んでください。
	エアスプレーを使用しない 清掃などの目的でエアスプレーを使用しないでください。スプレーから噴射される強い空気によって、ほこりなどが装置内部に侵入し、故障や装置異常の原因となることがあります。
	歯車やローラなどに衣服やネクタイ、髪を巻き込まれないようにする 歯車やローラなどの可動部に衣服の袖やネクタイ、髪を巻き込まれないようにしてください。けがの原因となることがあります。
	長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く 長時間機器を使用しないときは、安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
	直射日光の当たる場所に置かない 直射日光の当たる所や暖房機の近くには置かないでください。装置内部の温度が上がり、火災や故障の原因となることがあります。また、通気性、換気性の良い場所で使用してください。
	輸送ロックスイッチをロックしてから、本装置を運ぶ 本装置を運ぶ際には、装置の故障を防ぐために、輸送ロックスイッチをロック状態にしてください。

第1章 お使いになる前に

1.1 本体と付属品を確認します

スキャナを開梱したら、梱包品がすべてそろっているかどうかを添付の梱包品チェックリストで確認してください。

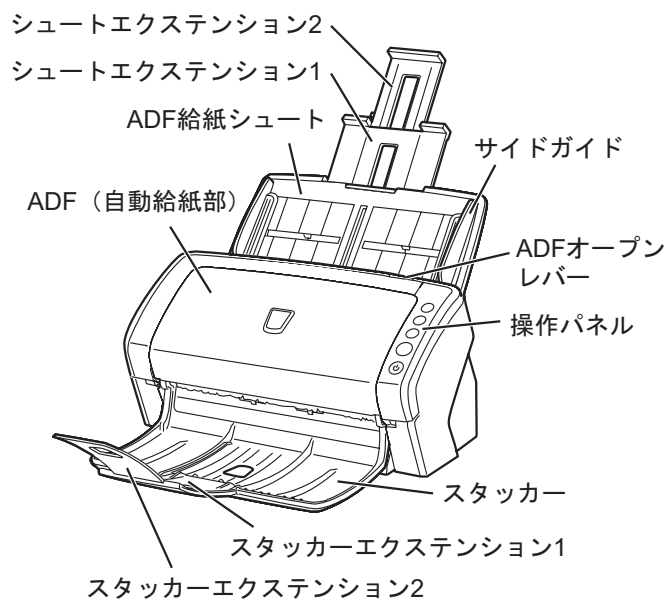
万一、足りないものや不良品がありましたら、販売代理店、またはPFU イメージング サービス & サポートセンター（RM-1 ページ）まで連絡してください。
なお、本体と付属品はていねいに取り扱ってください。

1.2 各部の名称と働き

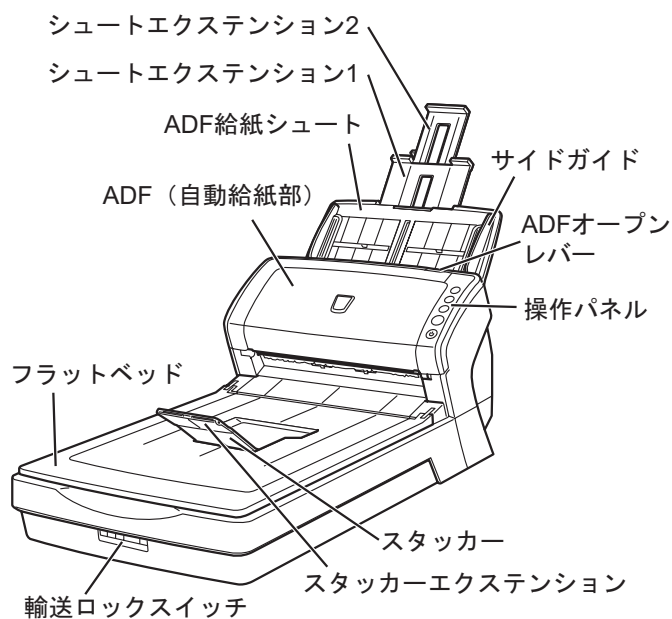
スキャナの各部の名称について説明します。

■ 前面

[fi-6140 の場合]

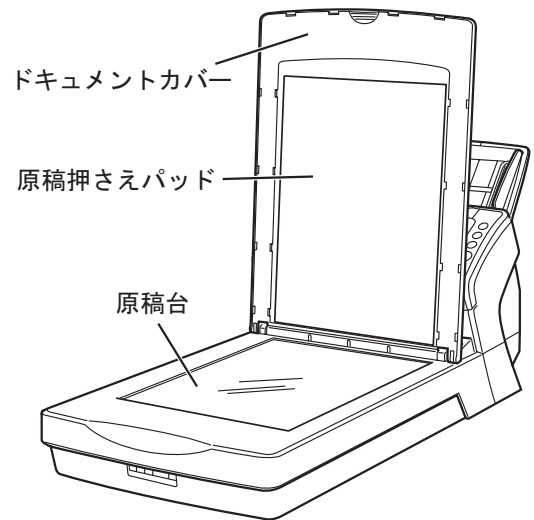


[fi-6240 の場合]



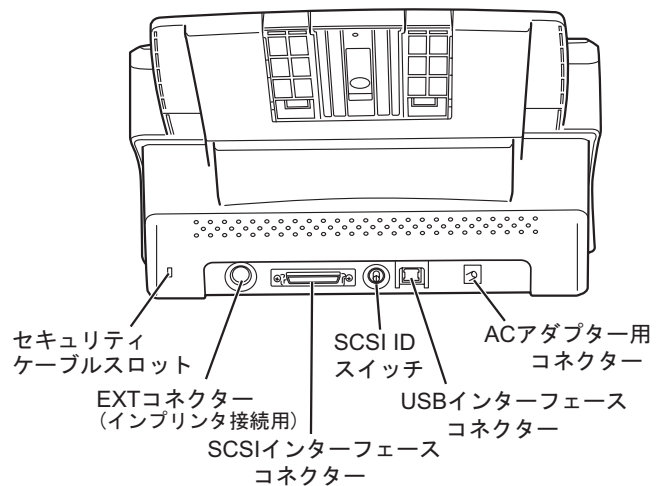
■ 内部

[fi-6240 の場合]

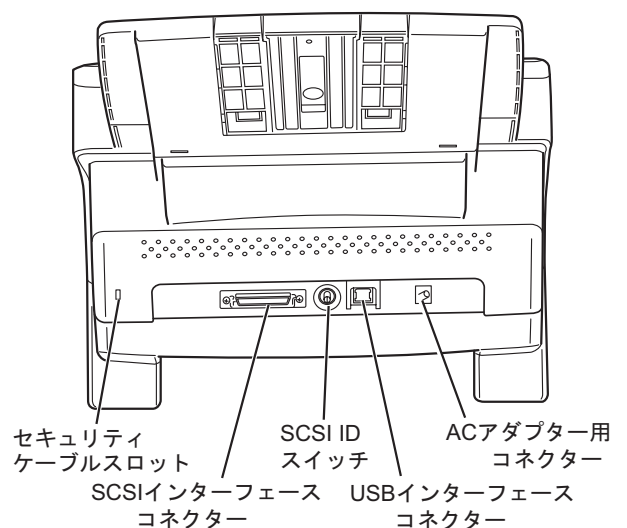


■ 背面

[fi-6140 の場合]

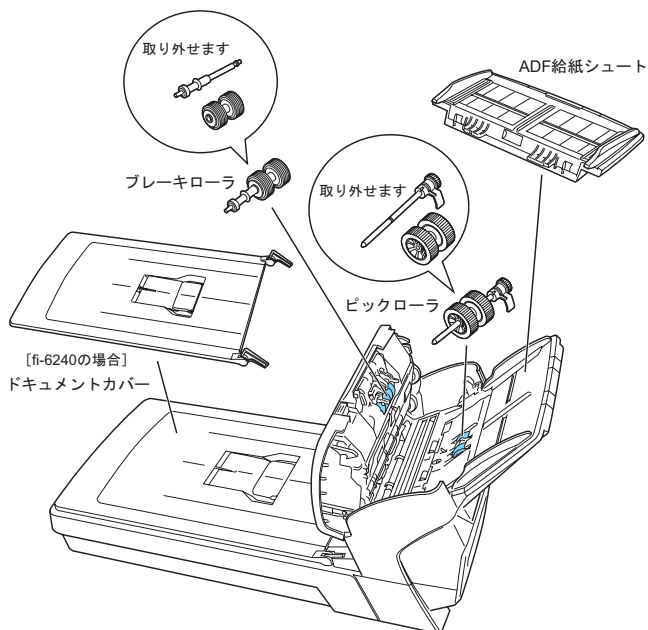


[fi-6240 の場合]



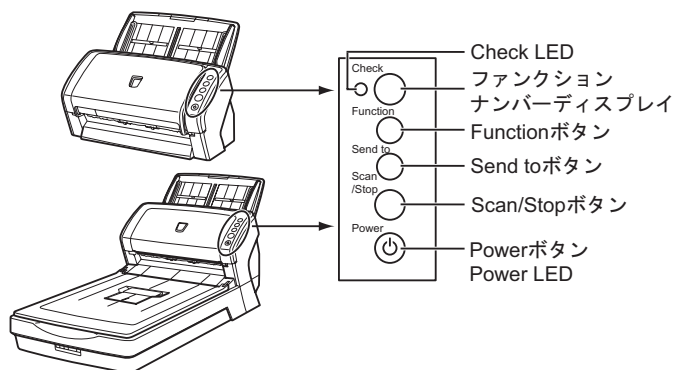
■ 取り外し可能部品

取り外し可能な部品は以下のものです。



1.3 操作パネルについて

操作パネルは、スキヤナの右側にあります。このパネルは、ファンクションナンバーディスプレイ、ボタン、LED から構成されています。



名称	機能	
ファンクションナンバーディスプレイ	装置の状態を表示します。詳細は、「ファンクションナンバーディスプレイの表示内容について」(2 ページ) を参照してください。	
ボタン	Function	Send to ボタンで使用する設定の番号を切り換えます。
	Send to	<ul style="list-style-type: none"> ● 関連付けされたアプリケーションを起動します。(*) ● エラー状態を解除することができます。

名称	機能	
ボタン	Scan/Stop	<ul style="list-style-type: none"> ● 関連付けされたアプリケーションを起動します。(*) ● エラー状態を解除することができます。 ● 読み取り中に読み取りをキャンセルすることができます。
	Power	電源の投入、切断を行います。
LED	Check	エラーが発生しているときに点灯します。
	Power	スキヤナの電源が投入されているときに点灯します。

*) 設定の詳細については、Setup CD-ROM で提供されている「FUJITSU TWAIN32 スキャナドライバヘルプ」および「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド」を参照してください。

■ ファンクションナンバーディスプレイの表示内容について

表示	説明
8	電源投入直後に点灯します。
P	電源の投入後、初期化処理実行中であることを意味します。
0	電源の投入後、初期化処理実行中で、かつ初期化処理が終了間近であることを意味します。
1	電源の投入後、初期化処理を実行し、正常に処理が終了したことを意味します。また、この状態を「レディ状態」と言います。
J U	イメージスキヤナで原稿を読み取り中に、解除可能なエラーが発生したことを意味します。 "U" または "J" と "エラー番号" を交互に表示します。 なお、エラー表示中に [Scan] ボタンか [Send to] ボタンを押すと、レディ状態 ("1") に戻ります。
E F C H A L	イメージスキヤナが初期化処理中、または原稿の読み取り中に、装置異常 (アラーム) が発生したことを意味します。 "E""F""C""H""A""L" と "アラーム番号" を交互に表示します。 なお、アラーム表示中に [Scan] ボタンか [Send to] ボタンを押すと、レディ状態 ("1") に戻ります。 このアラームが発生した場合は、電源を再投入してください。電源を再投入したあとも引き続きアラームが発生するときは、担当保守員、ご購入の販売店または「PFU イメージングサービス & サポートセンター」(RM-1 ページ) に連絡してください。

第2章 スキャナを設置します

2.1 スキャナを設置します

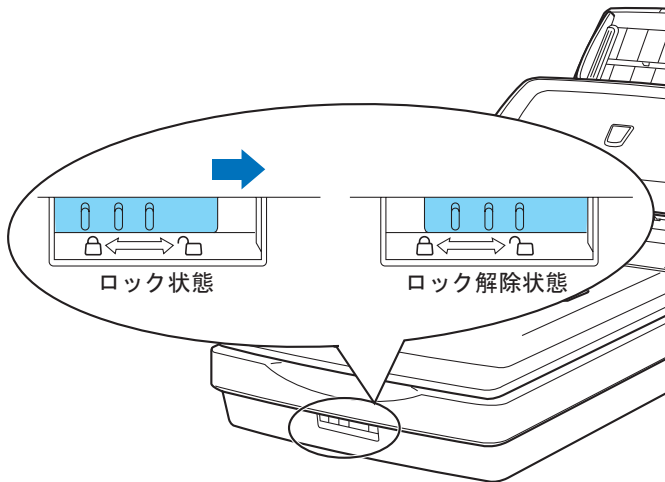
1. スキャナを設置場所に置きます。

スキャナの外形寸法、および設置するために必要なスペースについては、「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド 第9章 スキャナの仕様」を参照してください。

fi-6140 の場合、操作 3. に進んでください。

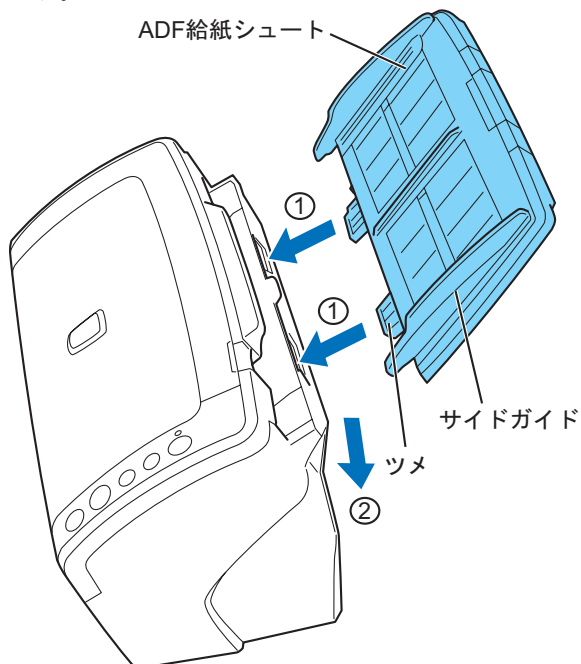
2. 輸送ロックスイッチを解除します。

fi-6240 の場合、スキャナが輸送中に壊れないように、スキャナ内部のキャリアユニットは輸送ロックスイッチで固定されています。スキャナ前面にある輸送ロックスイッチをスライドさせて解除してください。



3. ADF 給紙シュートを取り付けます。

ADF 給紙シュートを、スキャナ背面にある穴に ADF 給紙シュートのツメが入るように差し込み、下方に倒してしっかり固定します。サイドガイドのある面が上になるように取り付けます。

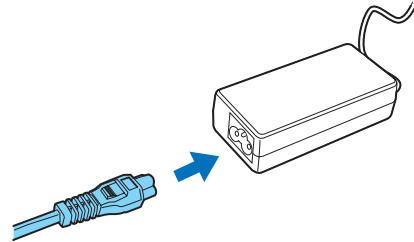


4. AC アダプターを取り付けます。

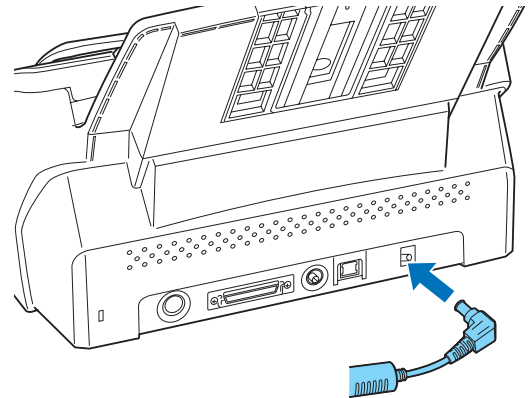
⚠️ まって！

AC アダプターは、必ず添付のものをお使いください。

1) AC アダプターと電源ケーブルを接続します。



2) AC アダプターのコネクターを、スキャナ本体の AC アダプター用コネクターに接続します。



3) 電源ケーブルを電源コンセントに接続します。2 穴のコンセントに差し込む場合は、添付のアダプタープラグを使用してください。

⚠️ まって！


アダプタープラグをコンセントつなぐ前に、必ずアース線を接続してください。

💡 ヒント

電源コンセントに接続するとき、スキャナの操作パネルのファンクションナンバーディスプレイおよび LED が一瞬点灯しますが、初期診断によるものであり、故障ではありません。

2.2 スキャナとパソコンを接続します

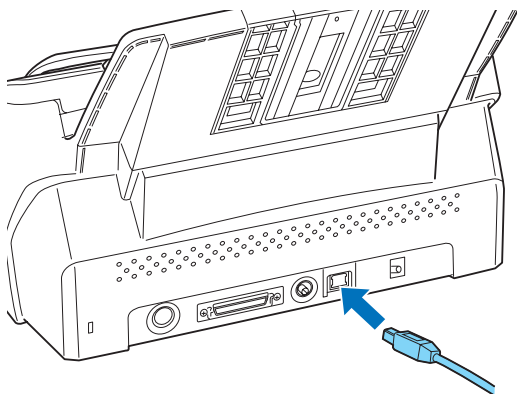
USB ケーブル、または SCSI ケーブルのいずれかを接続してください。

 まって！


本装置では、Ultra SCSI および USB2.0/1.1 の 2 つのインターフェースが装備されています。SCSI/USB インターフェースは 2 つ同時に使用することはできません。どちらか一方のみ接続してください。

■ USB ケーブルで接続する場合

1. USB ケーブルを USB インターフェースコネクタに接続し、固定します。



2. もう一方の端をパソコンに接続します。


 まって！

- USB ケーブルは、同梱の USB ケーブルをお使いください。
- USB ハブに接続する場合、必ずパソコンに一番近い USB ハブ（1 段目）に接続してください。2 段目以降の USB ハブに接続した場合、動作しないことがあります。
- USB 2.0 で接続する場合、USB ポートおよびハブが USB 2.0 に対応している必要があります。また、USB 1.1 で接続すると、読み取り速度が遅くなる場合があります。

■ SCSI ケーブルで接続する場合

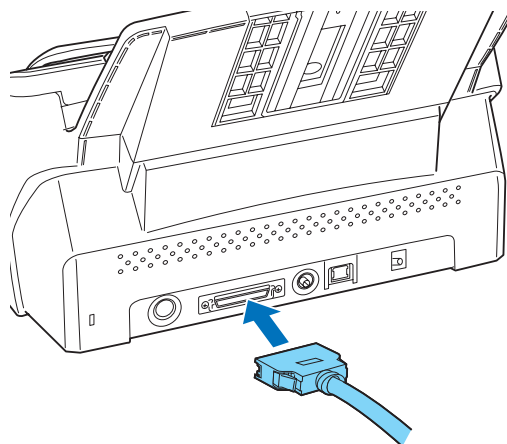
SCSI インターフェースでお使いの場合、SCSI ケーブル、および SCSI カードは、市販のものを別途購入していただく必要があります。

- SCSI ケーブル
スキャナ側は、50 ピンハーフピッチタイプのもので、パソコン側はお使いの SCSI カードのコネクター形状に合わせたものにしてください。
- SCSI カード
以下のホームページのサポート情報に記載してある推奨 SCSI カードを使用してください。
<http://imagescanner.fujitsu.com/jp/>


 まって！

- 必ず SCSI ケーブルを接続してから、スキャナとパソコンの電源を投入してください。
- スキャナが SCSI 機器の最終端になるように接続してください。

1. SCSI ケーブルを SCSI インターフェースコネクタに接続し、固定します。



2. もう一方の端をパソコンに接続します。

 まって！

本スキャナをパソコンに接続する際は SCSI コネクタのピンを傷めないよう注意してください。

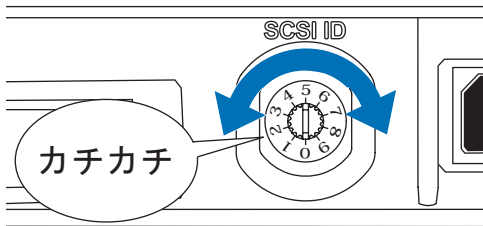
 ヒント

SCSI ID は工場出荷時に No.5 に設定されています。他の装置が同じ ID のときは、本装置の ID を変更するか他の装置の ID を変更してください。変更の方法については、「SCSI ID の設定」（5 ページ）を参照してください。

■ SCSI ID の設定

SCSI ID は工場出荷時に No.5 に設定されています。

1. 電源が入っていたら、Power ボタンを 2 秒以上押し、電源を切断します。
2. 装置背面部にある SCSI ID スイッチを回転させ、SCSI ID を設定します。



ID No.	内容
0 ~ 7	設定可能
8, 9	8, 9 に設定した場合は、工場出荷時の設定 (SCSI ID=5) になります。

3. Power ボタンを押して、スキヤナの電源を投入します。
電源が投入されると、操作 2. で設定した SCSI ID が有効となります。

2.3 ソフトウェアをインストールします

スキヤナから原稿を読み取るためには、スキヤナを動作させるための スキヤナドライバ と、スキヤナドライバを呼び出して読み取りを行うための 読み取り用ソフトウェア をインストールする必要があります。本製品では、スキヤナドライバと読み取り用ソフトウェアが、以下のように用意されています。

- スキヤナドライバ：
FUJITSU TWAIN 32 (→ 5 ページ)
FUJITSU ISIS (→ 7 ページ)
- 読み取り用ソフトウェア：
ScandAll PRO (→ 8 ページ)
(FUJITSU TWAIN 32 / ISIS 両方対応)

スキヤナドライバのいずれかと ScandAll PRO をインストールしてください。

👉 まって！

VRS 画像処理オプションを使用する場合も、必ず、FUJITSU TWAIN 32 スキヤナドライバか FUJITSU ISIS スキヤナドライバのいずれかをインストールしてください。いずれかのスキヤナドライバをインストールすると、「Software Operation Panel」が同時にインストールされます。Software Operation Panel はスキヤナの設定を変更するために必要となります。

その他にも、本製品は、以下のソフトウェアを添付しています。合わせてご活用ください。

- Error Recovery Guide (→ 8 ページ)
スキヤナがエラー状態になったときに、パソコンの画面上に、スキヤナの状態と、その対処方法を表示します。
- 画像処理ソフトウェアオプション<体験版> (→ 8 ページ)
スキヤナで読み取った画像に高度な 2 値化画像処理を行うためのソフトウェアオプションです。
- QuickScan Pro™ <体験版> (→ 9 ページ)
ISIS 規格に準拠した、イメージ読み取り用ソフトウェアです。本製品には、体験版が添付されています。
- Adobe Acrobat (→ 9 ページ)
PDF 形式の電子文書を作成・管理・活用するための業界標準アプリケーションです。

各ドライバとアプリケーションのインストール方法については、以下で説明します。

FUJITSU TWAIN 32 スキヤナドライバ

FUJITSU TWAIN 32 は、TWAIN 規格に準拠したスキヤナドライバです。

TWAIN 規格に準拠したソフトウェアから、本製品を使用する場合は、以下の手順で FUJITSU TWAIN 32 をインストールしてください。

■ 準備

インストールを始める前に、以下の内容を確認してください。

- Setup CD-ROM を準備してください。(まだ CD ドライブに Setup CD-ROM を入れないでください)
- スキヤナがパソコンに正しく接続されていることを確認してください。

💡 ヒント

スキヤナの接続方法については、「2.2 スキヤナとパソコンを接続します」(4 ページ)を参考にしてください。

- 旧バージョンの FUJITSU TWAIN 32 がすでにインストールされている場合は、アンインストールしてください。

👉 まって！

コントロールパネル内の [プログラム (またはアプリケーション) の追加と削除] で、「Scanner Utility for Microsoft Windows」を削除してください。

■ FUJITSU TWAIN32 のインストール

💡 ヒント

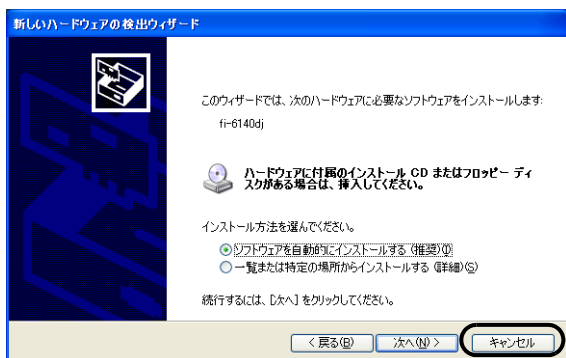
Windows XP の画面を例に説明しています。お使いの OS によって、表示される画面および操作が若干異なります。

1. Power ボタンを押して、スキャナの電源を入れます。
2. パソコンの電源を入れて、Windows にログオンします。

👉 まって！

“Administrator” の権限（コンピュータの管理者権限）を持つユーザーでログオンしてください。

3. スキャナが自動認識されて「新しいハードウェアの検出ウィザード」（または、「新しいハードウェアの追加ウィザード」）画面が表示されます。ここでは、[キャンセル] ボタンをクリックして、ウィザード画面を閉じてください。



4. Setup CD-ROM を CD ドライブにセットします。
⇒ <セットアップディスク起動画面>が表示されます。

👉 まって！

お使いのパソコンの CD ドライブの自動再生設定が OFF になっていると、<セットアップディスク起動画面>が自動表示されない場合があります。その場合は、エクスプローラやマイコンピュータから、CD-ROM 内の「Install.exe」を直接実行してください。

5. [インストール] → [TWAIN ドライバ] の順にクリックします。



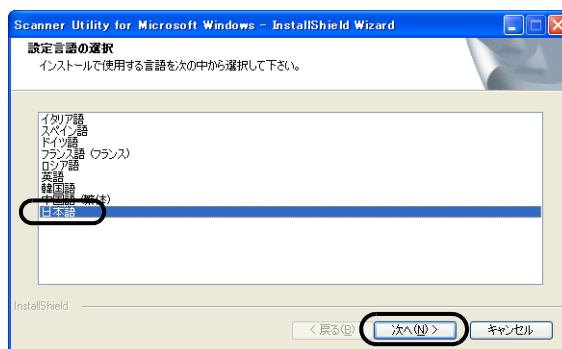
6. Error Recovery Guide のインストール画面が表示されます。

Error Recovery Guide は、スキャナに問題が発生した場合に解決に役立つ情報を提供するソフトウェアです。保守の際に必要なことがありますので、[はい] をクリックしてインストールしてください。

👉 まって！

Error Recovery Guide のインストール画面で [はい] を選択すると「設定言語の選択」画面が表示されます。インストール時の表示言語を選択して、画面の指示に従ってください。インストールが終了すると、Error Recovery Guide の画面が自動的に表示されます。TWAIN ドライバのインストールが開始されるまで、そのままお待ちください。

7. 「設定言語の選択」画面で、「日本語」を選択して [次へ] ボタンをクリックします。

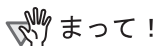


8. 表示される画面指示に従ってインストールします。
9. インストールの完了を通知する画面が表示されるので、[完了] ボタンをクリックします。

👉 まって！

- OS の状態によっては、コンピュータの再起動が必要となります。この場合、システムが再起動され、スキャナが認識されます。再起動が完全に終わるまで Setup CD-ROM を取り出さないでください。
- OS によっては、以下のような操作が必要になることがあります。
 - － Windows 2000 の場合
「デジタル署名が見つかりませんでした」画面が表示される場合、[はい] ボタンをクリックします。
 - － Windows Vista の場合
「新しいハードウェアが見つかりました」画面が表示される場合、「ドライバソフトウェアを検索してインストールします」をクリックします。「ユーザーアカウント制御」画面が表示される場合、[続行] ボタンをクリックします。

これで、FUJITSU TWAIN 32 のインストールは終了です。引き続き ScandAll PRO のインストール (⇒ 8 ページ) を行ってください。



FUJITSU TWAIN 32 が正しくインストールされていることを確認するためには、ScandAll PRO などの TWAIN 規格に対応したアプリケーションから、読み取り動作を行ってください。
ScandAll PRO を使った確認方法については、「2.4 スキャナドライバの動作確認」(10 ページ)を参照してください。

FUJITSU ISIS スキャナドライバ

FUJITSU ISIS は、ISIS 規格に準拠したスキャナドライバです。

ISIS 規格に準拠したソフトウェアから、本製品を使用する場合は、以下の手順で FUJITSU ISIS をインストールしてください。

■ 準備

インストールを始める前に、以下の内容を確認してください。

- Setup CD-ROM を準備してください。(まだ CD ドライブに Setup CD-ROM を入れないでください)
- スキャナがパソコンに正しく接続されていることを確認してください。



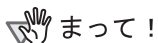
スキャナの接続方法については、「2.2 スキャナとパソコンを接続します」(4 ページ)を参照してください。

■ FUJITSU ISIS のインストール



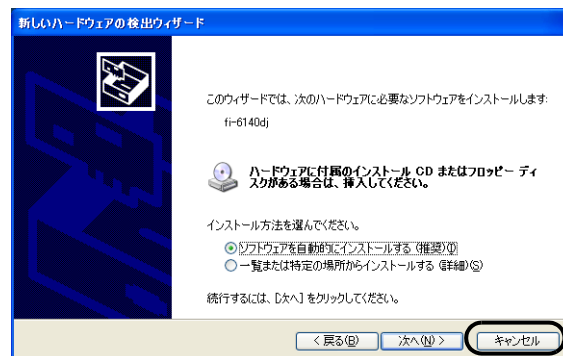
Windows XP の画面を例に説明しています。お使いの OS によって、表示される画面および操作が若干異なります。

1. スキャナの電源を入れます。
2. パソコンの電源を入れて Windows にログオンします。

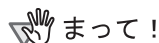


“Administrator” の権限 (コンピュータの管理者権限) を持つユーザーでログオンしてください。

3. スキャナが自動認識されて「新しいハードウェアの検出ウィザード」(または、「新しいハードウェアの追加ウィザード」)画面が表示されます。ここでは、[キャンセル] ボタンをクリックして、ウィザード画面を閉じてください。

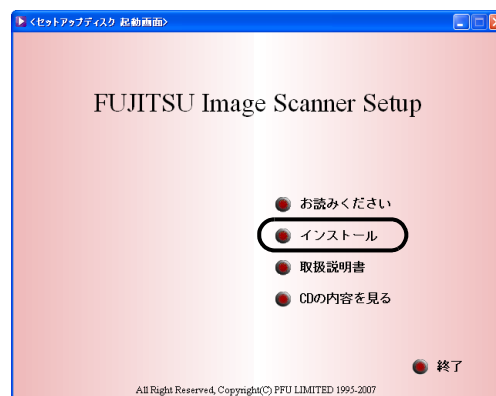


4. Setup CD-ROM を CD ドライブにセットします。
⇒ <セットアップディスク起動画面> が表示されます。



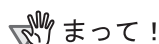
お使いのパソコンの CD ドライブの自動再生設定が OFF になっていると、<セットアップディスク起動画面> が自動表示されない場合があります。その場合は、エクスプローラやマイコンピュータから、CD-ROM 内の「Install.exe」を直接実行してください。

5. [インストール] → [ISIS ドライバ] の順にクリックします。



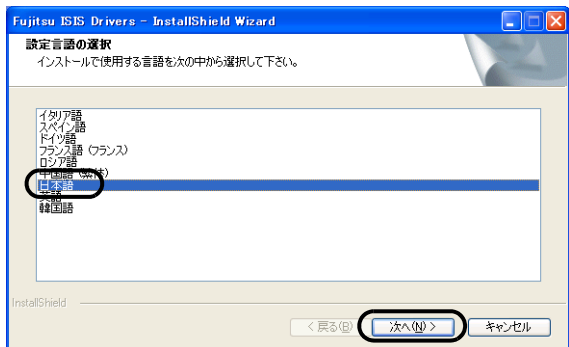
6. Error Recovery Guide のインストール画面が表示されます。

Error Recovery Guide は、スキャナに問題が発生した場合に解決に役立つ情報を提供するソフトウェアです。保守の際に必要となることがありますので、[はい] をクリックしてインストールしてください。

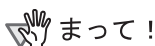


Error Recovery Guide のインストール画面で [はい] を選択すると「設定言語の選択」画面が表示されます。インストール時の表示言語を選択して、画面の指示に従ってください。インストールが終了すると、Error Recovery Guide の画面が自動的に表示されます。ISIS ドライバのインストールが開始されるまで、そのままお待ちください。

7. 「設定言語の選択」画面で、「日本語」を選択して [次へ] ボタンをクリックします。



8. 画面に表示される指示に従ってインストールします。
9. インストールの完了を通知する画面が表示されるので、[完了] ボタンをクリックします。
システムが再起動され、スキャナが認識されます。再起動が完全に終わるまで Setup CD-ROM を取り出さないでください。

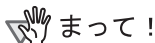


まって！

OSによっては、以下のような操作が必要になることがあります。

- Windows 2000 の場合
「デジタル署名が見つかりませんでした」画面が表示される場合、[はい] ボタンをクリックします。

これで、FUJITSU ISIS のインストールは終了です。引き続き ScandAll PRO のインストール (→ 8 ページ) を行ってください。

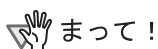


まって！

FUJITSU ISIS が正しくインストールされていることを確認するためには、ScandAll PRO などの ISIS 規格に対応したアプリケーションから、読み取り動作を行ってください。ScandAll PRO を使った確認方法については、「2.4 スキャナドライバの動作確認」(10 ページ) を参照してください。

ScandAll PRO

「ScandAll PRO」は、TWAIN/ISIS 両規格に対応した、イメージ読み取り用ソフトウェアです。FUJITSU TWAIN 32 / FUJITSU ISIS を使って、スキャナから原稿をイメージとして取り込むことができます。



まって！

“Administrator” の権限 (コンピュータの管理者権限) を持つユーザーでログオンしてください。

1. Setup CD-ROM をセットします。
⇒ <セットアップディスク起動画面> が表示されます。
2. [インストール] → [ScandAll PRO] の順に選択します。
3. 「設定言語の選択」画面で「日本語」を選択して [OK] ボタンをクリックします。
4. 画面に表示される指示に従ってインストールします。
5. インストールの完了を通知する画面が表示されるので、[完了] ボタンをクリックします。



ヒント

ScandAll PRO の機能詳細については、「ScandAll PRO ヘルプ」を参照してください。

Error Recovery Guide

Error Recovery Guide をインストールしておくことで、スキャナがエラー状態になったときに、パソコンの画面上にエラー解除方法の手引きを表示することができます。

スキャナドライバと同時にインストールしなかった場合は、以下の手順でインストールしてください。

1. Setup CD-ROM を CD ドライブにセットします。
⇒ <セットアップディスク起動画面> が表示されます。
2. [インストール] → [Error Recovery Guide] の順に選択します。
3. 「設定言語の選択」画面で「日本語」を選択して [OK] ボタンをクリックします。
4. 画面に表示される指示に従ってインストールします。
5. インストールの完了を通知する画面が表示されるので、[完了] ボタンをクリックします。


画像処理ソフトウェアオプション (体験版)

画像処理ソフトウェアオプション (体験版) のインストールについては、「画像処理ソフトウェアオプション ユーザーズガイド」を参照してください。

QuickScan Pro™ (体験版)

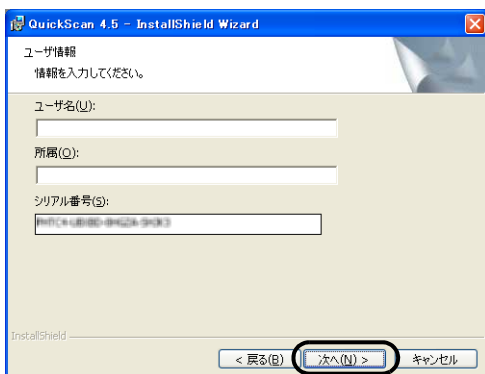
「QuickScan Pro™」は、ISIS 規格に準拠した、イメージ読み取り用ソフトウェアです。FUJITSU ISIS を使って、スキャナから原稿をイメージとして取り込むことができます。


本製品に添付されている体験版を使用する場合は、以下の手順でインストールしてください。

 まって！

“Administrator”の権限（コンピュータの管理者権限）を持つユーザーでログオンしてください。

1. Setup CD-ROM を CD ドライブにセットします。
⇒ <セットアップディスク起動画面>が表示されます。
2. [インストール] → [QuickScan Pro (体験版)] の順にクリックします。
3. 「QuickScan 4.5 用の InstallShield ウィザードへようこそ」の画面が表示されるので、[次へ] ボタンをクリックします。
4. 「ユーザ情報」の画面が表示されるので、必要な情報を入力の上、[次へ] ボタンをクリックします。



 まって！

Setup CD-ROM に添付されている QuickScan Pro™ は体験版です。そのため、30 回までの使用制限があります。継続してお使いになる場合は製品版を購入していただく必要があります。（体験版をインストールする場合は、表示されるシリアル番号をそのままお使いください。）

5. 画面に表示される指示に従ってインストールします。

 ヒント

QuickScan Pro™ の機能や操作法については「QuickScan について」または「QuickScan ヘルプ」を参照してください。

[スタート] メニューから [すべてのプログラム] → [EMC Captiva] → [QuickScan] の順に選択し、参照するファイルをクリックします。


Adobe Acrobat

装置に添付されている Adobe Acrobat の CD-ROM から、以下の手順で Adobe Acrobat をインストールします。

 ヒント

Adobe Acrobat はマニュアルを表示するために必要です。お使いのパソコンに、すでにインストールされている場合は、あらためてインストールする必要はありません。

1. Adobe Acrobat の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。
⇒ CD-ROM が自動認識され、「Adobe Acrobat」の画面が表示されます。

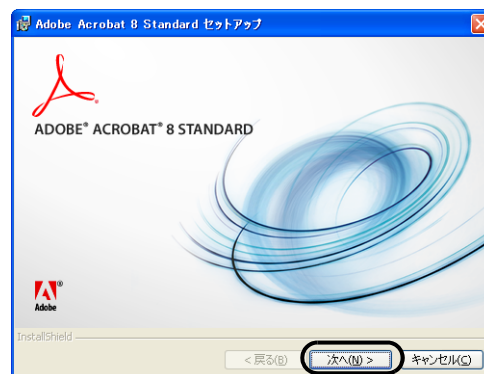
 まって！

お使いのパソコンの CD ドライブの自動再生設定が OFF になっていると、「Adobe Acrobat」画面が自動表示されない場合があります。その場合は、エクスプローラやマイコンピュータから、CD-ROM 内の「AutoPlay.exe」を直接実行してください。

2. 以下の画面が表示されるので、フォルダのアイコンをクリックします。インストールが開始されて、セットアップ画面が表示されます。



3. 以下の画面が表示されるので、[次へ] ボタンをクリックします。



4. セットアップ画面が表示されるので、画面の指示に従ってインストールします。

💡 ヒント

Adobe Acrobat のインストールに関する詳細については、操作 2. の画面の「お読みください」を選択して表示される説明をお読みください。Adobe Acrobat の使い方については、Acrobat のヘルプを参照してください。

👉 まって！

Adobe Acrobat の使用上の注意点について

Acrobat を使用してスキャナで紙原稿を読み取り PDF に変換する際に、意図しない画像が出力されることがあります。

1. Acrobat の輪郭除去オプションと TWAIN ドライバのデジタルエンドーサまたは黒背景オプションを設定した場合、画像に埋め込んだ文字列や背景部分が欠落することがあります。

解決方法 1 : Acrobat の [ファイル] メニューから [PDF の作成] → [スキャナ] → [画像の設定] を選択して、「輪郭除去」を "オフ" に設定、または「圧縮」の「カラー/グレースケール」、「白黒」を "アダプティブ" 以外に設定する。

解決方法 2 : TWAIN ドライバの読み取り濃度を調整する。

2. Acrobat の圧縮オプションの「カラー/グレースケール」、「白黒」を "アダプティブ" に設定して、Acrobat の推奨解像度より低い解像度で読み取る場合、適切でない画像が出力されることがあります。

解決方法 : 「圧縮」の「カラー/グレースケール」、「白黒」を "アダプティブ" 以外に設定する。

3. Acrobat はダブルレター (11 × 17) や A3 より長い原稿は読み取れないため、TWAIN ドライバでオーバースキャンを設定した場合、正しく読み取れないことがあります。

解決方法 : ダブルレター (11 × 17) や A3 の原稿を読み取る場合は、オーバースキャンを設定しない。

Acrobat の使い方や詳細な情報については、Acrobat ヘルプ (紙の文書からの PDF の作成) や www.adobe.co.jp/support の「サポートデータベース」を参照してください。

Adobe 製品のサポートおよびユーザー登録について

Adobe Acrobat の CD-ROM 内にある [Customer Support] フォルダのテクニカルサポートの情報をご覧ください。ただし、本製品はバンドル製品のため、無償サポートはご利用いただけません。

2.4 スキャナドライバの動作確認

ScandAll PRO を使って、インストールしたスキャナドライバの動作確認を行う方法について説明します。以下の手順で、スキャナドライバが正しくインストールされていることを確認してください。

■ スキャナドライバの動作確認

1. スキャナに原稿をセットします。

原稿のセット方法については、「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド」の「2.2 ADF に原稿をセットして読み取ります」を参照してください。

2. ScandAll PRO を起動します。

[スタート] メニューから、[すべてのプログラム] → [Fujitsu ScandAll PRO] → [Fujitsu ScandAll PRO] の順に選択します。

⇒ ScandAll PRO が起動します。

3. ScandAll PRO の [ツール] メニューから [設定] を選択します。

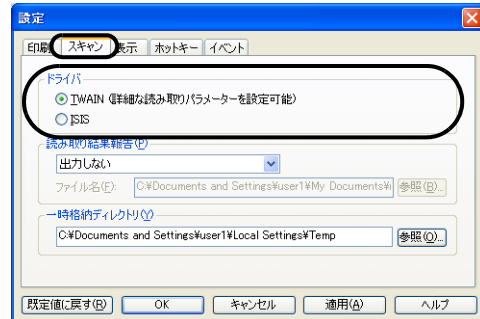


⇒ 「設定」画面が表示されます。

4. [スキャン] タブでドライバを選択します。

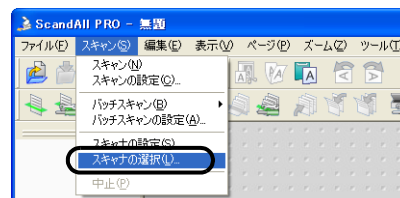
FUJITSU TWAIN 32 の動作を確認する場合は「TWAIN」を選択します。

FUJITSU ISIS の動作確認をする場合は「ISIS」を選択します。



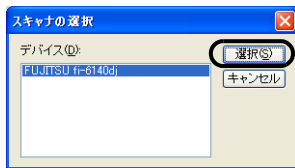
5. [OK] ボタンをクリックして、「設定」画面を閉じます。

6. ScandAll PRO の [スキャン] メニューから [スキャナの選択] を選択します。

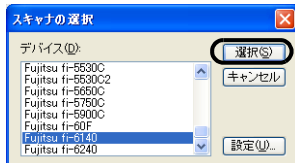


7. 表示された画面で、スキャナ名を選択します。

- FUJITSU TWAIN 32 の場合
「FUJITSU fi-6140dj」または「FUJITSU fi-6240dj」を選択して、[選択] ボタンをクリックします。

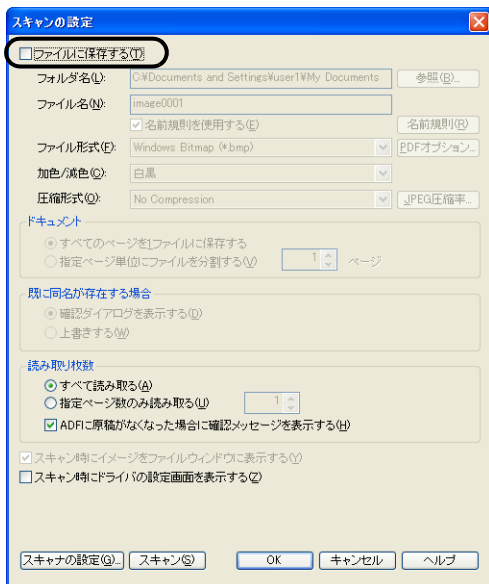


- FUJITSU ISIS の場合
「Fujitsu fi-6140」または「Fujitsu fi-6240」を選択して、[選択] ボタンをクリックします。



8. [スキャン] メニューから [スキャンの設定] を選択します。

9. 「スキャンの設定」画面で、「ファイルに保存する」チェックボックスのチェックを外します。



ヒント

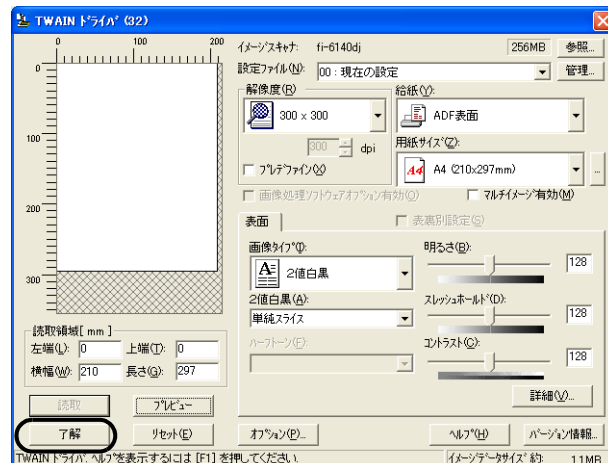
ここでは、インストールの確認を行うだけなので、ファイルには保存しません。

10. [スキャナの設定] ボタンをクリックします。

⇒ スキャナドライバの設定画面が表示されます。

11. 読み取り解像度や原稿サイズなどの読み取り条件を設定します。

- FUJITSU TWAIN 32 の場合
以下の設定画面で読み取り条件を設定して、[了解] ボタンをクリックします。



- FUJITSU ISIS の場合
以下の設定画面で読み取り条件を設定して、[OK] ボタンをクリックします。



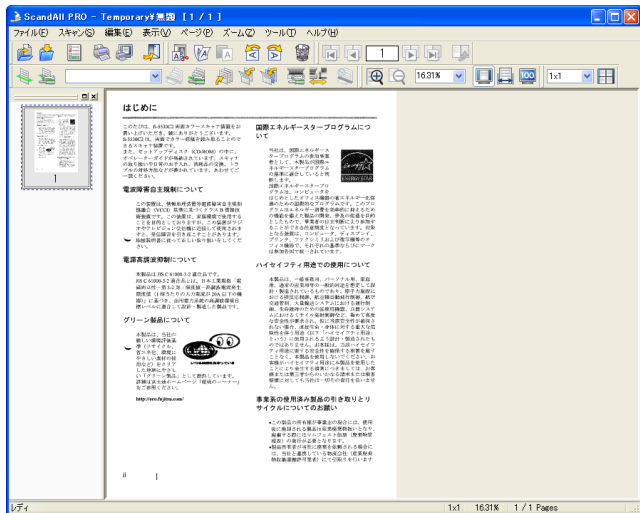
⇒ 「スキャンの設定」画面に戻ります。

12. [スキャン] ボタンをクリックします。

ヒント

FUJITSU TWAIN 32 の場合は、もう一度、スキャナドライバの設定画面が表示される場合があります。その場合は、画面上の [読取] ボタンをクリックしてください。

⇒ 原稿が読み取られ、ScandAll PRO の画面にイメージが表示されます。



読み取った原稿のイメージが ScandAll PRO の画面に表示されれば、スキャナドライバは正しくインストールされています。

その他の読み取り方法については Setup CD-ROM で提供されている「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド」を参照してください。

2.5 ソフトウェアのアンインストール

添付ソフトウェアのアンインストール方法を、以下に説明します。

ヒント

Windows XP の画面を例に説明しています。お使いの OS によって、表示される画面および操作が若干異なります。

1. パソコンを起動します。

まって！

"Administrator" の権限（コンピュータの管理者権限）を持つユーザーでログオンしてください。

2. 動作しているアプリケーションをすべて終了させます。

3. [スタート] メニューから、[コントロールパネル] → [プログラムの追加と削除] の順に選択します。
⇒ 「プログラムの追加と削除」の画面が表示され、インストールされているアプリケーションの一覧が表示されます。

4. 削除するアプリケーションを選択します。

- FUJITSU TWAIN 32 を削除する場合
「**Scanner Utility for Microsoft Windows**」を選択してください。
- ScandAll PRO を削除する場合
「**Fujitsu ScandAll PRO V1.5**」を選択してください。
- FUJITSU ISIS を削除する場合
「**Fujitsu ISIS Drivers**」を選択してください。
- Error Recovery Guide を削除する場合
「**Error Recovery Guide for fi-6140/fi-6240**」を選択してください。
- Software Operation Panel を削除する場合
(Software Operation Panel は、FUJITSU TWAIN 32 / ISIS をインストールすると一緒にインストールされます。)
「**Software Operation Panel**」を選択してください。
- Quick Scan Pro™ を削除する場合
「**QuickScan**」を選択してください。

ヒント

- 画像処理ソフトウェアオプション（体験版）のアンインストールについては、「画像処理ソフトウェアオプションユーザーズガイド」を参照してください。
- Adobe Acrobat のアンインストールについては、Adobe Acrobat CD-ROM の「インストールについて」を参照してください。

5. [変更と削除] または [削除] ボタンをクリックします。

-
6. アンインストールの確認画面が表示される場合は、
[OK] または [はい] ボタンをクリックします。
⇒ アンインストールが実行されます。

 ヒント

ご使用のオペレーティングシステム（OS）によっては、画面表示が多少異なる場合があります。各 OS の表示に従ってください。

例：Windows 2000 の場合

- 「プログラムの追加と削除」 → 「アプリケーションの追加と削除」
- [変更と削除] ボタン → [追加と削除] ボタン

付録 1 トラブルシューティング

修理を依頼される前に、以下の項目を点検してください。

項目を点検しても直らない場合は、ご購入の販売代理店または PFU イメージング サービス & サポートセンターにお問い合わせください。

■ トラブルシューティングチェックリスト

症 状	点検項目	対処法
電源が入らない。	Power ボタンを押しましたか？	Power ボタンを押してください。
	AC アダプターおよび AC ケーブルが正しく接続されていますか？	AC アダプターおよび AC ケーブルを正しく接続してください。 AC アダプターおよび AC ケーブルを一度抜いて、再び挿入してください。この方法を試しても電源が入らない場合は、担当保守員、ご購入の販売店または PFU イメージング サービス & サポートセンター (RM-1 ページ) にお問い合わせください。
	Windows は正常に起動していますか？	Windows の起動が終了するまで待ってから、再度 Power ボタンを押してください。
読み取りが開始されない。	原稿は ADF 給紙シュートに正しくセットされていますか？	原稿を ADF 給紙シュートに正しくセットしてください。
	ADF は完全に閉まっていますか？	ADF を完全に閉めてください。
	USB ケーブルまたは SCSI ケーブルは正しく接続されていますか？	ケーブルを正しく接続してください。 USB ハブをお使いの場合は、ハブの電源をチェックしてください。
	SCSI ID は正しく設定されていますか？ (SCSI インターフェースをお使いの場合)	スキャナ背面の SCSI ID スイッチで SCSI ID を正しく設定してください。
	ファンクションナンバーディスプレイにエラーまたはアラームが表示されていますか？	ファンクションナンバーディスプレイにエラーまたはアラームが表示されている場合は、「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド 第 6 章 困ったときには」を参考にして解除してください。
	スキャナの電源を切ってから再び入れてもアラームが表示されたままですか？	スキャナの電源を入れ直ししても症状が改善されないときは、担当保守員、ご購入の販売店または PFU イメージング サービス & サポートセンター (RM-1 ページ) にお問い合わせください。

付録 2 日常のお手入れ

 注意



スキャナ使用時は ADF 内部のガラスは高温になります。内部の清掃を行うときは、電源を切断し、AC アダプターをコンセントから抜いて 15 分以上待って温度が下がってから行ってください。フィードローラと排出ローラの清掃をするときは、電源を切断し、AC アダプターをコンセントから抜いてから、15 分以上待ったあと、再び電源を投入して行います。

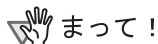
■ 清掃用品

清掃用品	商品番号	備考
クリーナ F1	0631151	1 ボトル (100 ml) 布にしみこませて清掃します。(*)
クリーニングワイプ	0631190	1 箱 (24 袋入り) (*)
乾いた布	市販のもの	

*) 清掃用品の詳細については、スキャナをご購入された販売会社、または富士通コワーコ株式会社にお問い合わせください。クリーナ F1 を大量に使用すると、なかなか乾かない場合があります。適量を布にしみこませて使用してください。また、清掃箇所にクリーナー液が残らないように柔らかい布で本剤をよく拭き取ってください。クリーニングワイプは、クリーナ F1 をしみこませたウェットティッシュタイプのクリーナです。クリーナ F1 を布にしみこませる代わりに、本品を使用することができます。

■ 清掃方法

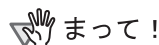
クリーナ F1 をしみこませた布でやさしく ADF を清掃してください。

 まって！

大量に使用するとなかなか乾かない場合があります。適量を布にしみこませて使用してください。また、清掃箇所にクリーナー液が残らないように柔らかい布で本剤をよく拭き取ってください。

■ 清掃箇所と頻度

清掃箇所	清掃頻度 (目安)
ブレイクローラ	5,000 枚読み取りごとに清掃してください。
ピックローラ	
フィードローラ	
プラスチックローラ	
排出ローラ	
ガラス	

 まって！

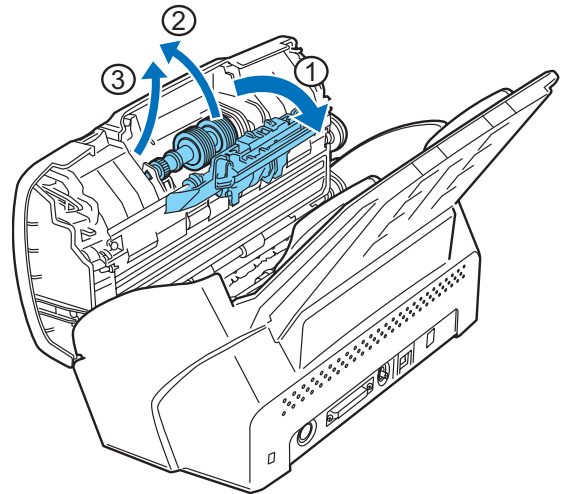
原稿の状態によっては清掃周期が短くなる場合があります。また、以下のような原稿を使用している場合は、頻繁に清掃する必要があります。

- コート紙のように表面が滑らかな原稿
- ほぼ全面に印刷されている原稿
- ノーカーボン紙のように化学物質で加工してある原稿
- カルシウムを多く含む原稿
- 鉛筆書きの原稿を多数読み取る場合
- トナーが十分定着していない原稿

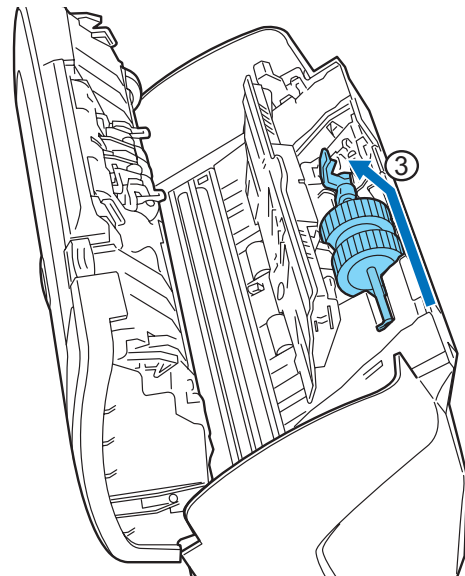
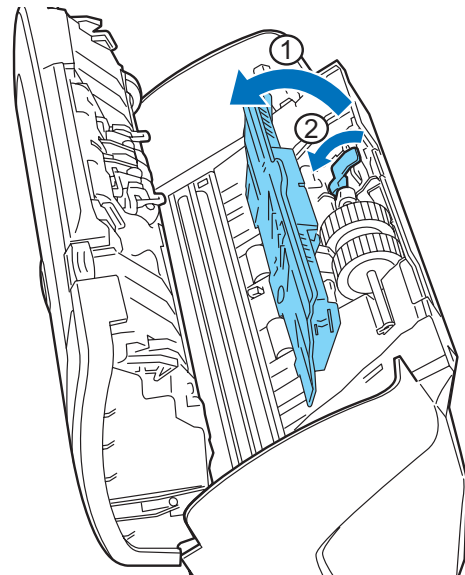
ADF の清掃については、Setup CD-ROM で提供されている「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド 4.3 ADF を清掃します」を参照してください。

付録 3 消耗品を交換します

■ ブレーキローラ



■ ピックローラ



⚠ 注意



スキャナ使用時は ADF 内部のガラスは高温になります。
消耗品の交換は、電源を切断し、AC アダプターをコンセントから抜いて 15 分以上待って温度が下がってから行ってください。

■ 消耗品の番号と交換周期

以下に、消耗品の型名と交換周期の目安を示します。

品名	仕様	商品番号	交換周期 (目安)
ブレーキローラ	PA03540-0001	0637860	20 万枚 または 1 年ごと
ピックローラ	PA03540-0002	0637850	20 万枚 または 1 年ごと

消耗品の購入につきましては、スキャナをご購入された販売会社、または富士通コワーコ株式会社にお問い合わせください。

交換周期は、A4 原稿 (64 g/m²) の上質紙、または中質紙を使用した場合の目安であり、使用する原稿、お客様の使用頻度、および清掃の頻度によって異なります。

🙅 まって!

当社指定の消耗品以外は使用しないでください。

消耗品の交換方法については、Setup CD-ROM で提供されている「fi-6140/fi-6240 オペレーターガイド 第 5 章 消耗品を交換します」を参照してください。

修理・お問い合わせについて


当社では、お客様に安心して富士通イメージスキャナ fi シリーズをお使いいただけるよう、万全のサポート体制を整えています。

購入時にご加入いただく契約サービスと、必要なときにそのつどご利用いただけるスポットサービスにより、お客様を強力にバックアップいたします。

■ 契約サービス

契約サービスには、以下の2種類のサービスメニューがあります。

- 定額訪問修理サービス
機器の故障発生時は、ただちにサービスマンが伺い、迅速で確実な修理作業を行います。
メーカー直接保守による高度な技術と迅速な保守対応を行います。
全国サービスネットによる迅速な保守対応を行います。
- 定額定期保守サービス
お客様に安心して機器を使用していただくために、年一回サービスマンが点検作業に伺います。
機器の故障発生時は、上記と同等なサービス対応を行います。
機器点検により品質の維持と障害を未然に防止します。

 まって！

オプション装着時は、スキャナ本体価格と搭載オプション製品の合計金額となります。消耗品はお客様の費用負担となります。

■ スポットサービス

スポットサービスには、以下の2種類のサービスがあります。

- センドバック修理サービス
修理窓口まで機器を持ち込んでいただき修理を行います。

センドバック修理サービス	持込基本料 + 部品費 * 送料：発送元負担
引き取り修理サービス (付加)	指定日に修理機を引き取ります。引き取り料金がかかります。
代替機サービス (付加) (*1) (*2)	修理中に代替機を貸し出します。(引き取りと併用) 代替機貸し出し料金がかかります。

- *1) 代替機については、同一機種ではなく、同等機能を持つ機種になることがあります。
- *2) 代替機サービスは、引き取りサービスとの併用でのみご利用できます。代替機サービスのみのご利用はできません。ご了承ください。

キャンセル料	持ち込み後、修理をキャンセルする場合は、キャンセル料がかかります。
--------	-----------------------------------

- オンサイト修理サービス
機器の故障発生時にご連絡いただき、その後、サービスマンが直接修理に伺います。

オンサイト修理サービス	訪問基本料金 (作業時間 = 1 時間まで) + 部品費 + オプション料金 + 加算料金 (技術料金。その他加算料金)
-------------	--

スポットサービスの場合の故障・修理、および各種お問い合わせ	
受付窓口	PFU イメージング サービス & サポートセンター
E-mail	scanners@pfu.fujitsu.com
電話	0120 - 37 - 9089 042 - 788 - 7746 (携帯電話からおかけの場合)
受付時間	月～金曜日 9:00～12:00、13:30～17:00 (土・日・祝祭日・年末年始・当社休業日を除く)
ホームページ	http://imagescanner.fujitsu.com/jp/

なお、本サービス内容は、予告なく変更される場合があります。詳細につきましては、当社ホームページでご確認いただくか、または PFU イメージング サービス & サポートセンターまでお問い合わせください。

■ 消耗品の購入先

ピックアップなどの消耗品のご購入については、本装置を購入された販売代理店、または富士通コワーコ株式会社にお問い合わせください。

富士通コワーコ株式会社 TEL: 0120-505-279 (お客様総合センター) http://jp.fujitsu.com/group/coworco/
電話お問い合わせ受け付け時間: 月～金 / 9:00～17:30 (土・日・祝祭日・年末年始を除く)

- 本製品の修理はお客様自身では行わないでください。
- 本製品の保証条件については製品に同梱の当社の保証書の規定をご覧ください。保証書には所定事項をご記入の上大切に保管願います。
- 本製品の修理部品の最低供給期間は製品の製造打ち切り後5年間です。

fi-6140/fi-6240 イメージスキャナ

スタートアップガイド

P3PC-2052-01

発行日 2007年10月

発行責任 株式会社PFU

- 本書の内容は、改善のため予告なく変更することがあります。
- 本書に記載されたデータの使用に起因する、第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社は一切その責任を負いません。
- 無断転載を禁じます。
- 落丁、乱丁本はお取り替えいたします。