FUJITSU

FP-32L プリンタドライバインストールガイド バージョン 2

富士通アイソテック株式会社

Revision 2.1.4.0

目 次

1	はじめに	2
2	インストーラについて	3
	2.1 概要	3
	2.2 対象ソフトウェア	3
	2.3 商標について	3
	2.4 動作環境	4
3	インストール	6
	3.1 本書での説明表記について	6
	3.2 インストールを始める前に	9
	3.3 インストール手順	11
	3.4 Quick Setup 手順	17
	3.5 PR-Port Manager 手順	20
	3.5.1 インストール手順	20
	3.5.2 ポートの追加手順	20
	3.6 Admin Manager 手順	25
	3.6.1 インストール手順	
	3.6.2 操作方法	25
4	インストール確認・起動方法	26
	4.1 Windows ドライバ	
	4.1.1 インストール確認	26
	4.1.2 テストページが印刷されない場合	28
	4.2 OPOS ドライバ	
	4.2.1 インストール確認	
	4.2.2 製造番号の確認	
	4.3 ユーティリティ	
	4.4 ステータスモニタ	
	4.5 PR-Port Manager	35
	4.6 Admin Manager	
5	アンインストール	37
	5.1 Windows ドライバ	
	5.1.1 Windows 7 以降の OS の場合	
	5.1.2 Windows Vista / Server 2008 の場合	
	5.1.3 その他OSの場合	
	5.2 OPOS ドライバ/その他ソフトウェア	43
6	マニュアル	46
	6.1 マニュアルについて	46
	6.1.1 概要	
	6.1.2 対象マニュアル	
	6.2 マニュアル閲覧方法	47
7	改訂履歴	49

1 はじめに

本書では、以下の画面(※1)が表示されるインストーラを使用した際のプリンタドライバお よび各種ソフトウェアのインストール方法について記載しています。



次のインストーラ画面(※2)が表示された場合は、「Manual」フォルダにある"Install _Guide_J_V1.pdf"を参照してください。



インストーラが起動されると、ご使用の環境に ".NET Framework2.0" がインストールされ ている場合は(※1)の画面、インストールされていない場合は(※2)の画面が表示されます。 (※1)のインストーラでは、プリンタドライバや各種ソフトウェアをかんたんな操作でイン ストールすることができます。(推奨)

".NET Framework2.0"については、Microsoft 社ホームページから入手し、インストール を行ってください。

2 インストーラについて

2.1概要

本インストーラは、Windows ドライバ/OPOS ドライバ/各ソフトウェアのインストール、マ ニュアルの閲覧を行うソフトウェアです。

2.2対象ソフトウェア

以下のドライバ、ソフトウェアを対象としています。

ソフトウェア名	内容
Windows K= 1 v	Windows アプリケーション(Word、Excel など)から
	印刷するための、プリンタドライバです
	OLE POS 技術協議会の仕様に準拠した POS システム用
0003 7 74 77	の開発者向けのプリンタドライバです。
	プリンタの各種設定をパソコンからリモートに行う、ユ
	ーティリティソフトウェアです。
フニークフエーク	プリンタの状態を表示するソフトウェアです。
x)-9xt-9	※Windows ドライバのインストールが必要です。
Quick Setup	プリンタに IP アドレスを設定します。
DP Dort Managar	LAN 経由で Windows ドライバから印刷するためのポー
rn-ruit Manager	ト作成ソフトウェアです。
Admin Manager	LAN に関する詳細設定と管理を行うソフトウェアです。

2.3商標について

記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

2.4動作環境

本インストーラは、	以下のオペレーティン	ングシステム上	で動作します。
-----------	------------	---------	---------

製品名称	エディション	言語	略記	
Nierceste Windows 2000	Professional		Windows 2000	
MICROSOLL® WINDOWS® 2000	Server		※ 1	
Microsoft® Windows® YP	Professional		Windows XP	
	Home Edition	-	※ 1	
	Enterprise			
	Business			
Microsoft® Windows Vista®	Ultimate	-	Windows Vista	
	Home Premium	-		
	Home Basic	-		
	Ultimate	-		
	Enterprise			
Microsoft® Windows® /	Professional		Windows /	
	Home Premium	-		
	Starter	-		
Nienzeste Windowse O	Enterprise		Windowo O	
MICROSOTE® WINdows® 8	Pro		windows 8	
	Entornriss			
Niorocofto Windowoo 9 1	Enterprise		Windowo 9 1	
MICTOSOIL® WINDOWS® 6.1	Fro	-		
Microsoft® Windows® 10	Pro		Windows 10	
	Home	-		
	Enterprise	-		
	Education	日本語		
Microsoft® Windows® 11	Pro		Windows 11	
	Home	-		
Ninner fte Windeme Commence 2002	Enterprise		0.000	
MICrosoft® Windows Server® 2003	Standard		Server 2003	
Miaraaafta Windowa Sarvara 2000	Enterprise		Sarwar 2009	
MICROSOIL® WINdows Server® 2008	Standard		Server 2008	
Microsoft® Windows Server® 2008 R2	Enterprise		Server 2008	
	Standard		R2	
Microsoft® Windows Server® 2012	Standard		Server 2012	
	Essentials	-	001701 2012	
Microsoft® Windows Server® 2012 R2	Essentials	-	Server 2012	
	Standard	-	R2	
Microsoft® Windows Server® 2016	Essentials	-	Server 2016	
	Standard	-		
Microsoft® Windows Server® 2019	Essentials	4	Server 2019	
	Standard	-		
Microsoft® Windows Server® 2022	Essentials Standard		Server 2022	
Microsoft® Windows® Embedded for		1	WEPOS	
Point of Service			※ 2	
Microsoft® Windows® Embedded			WEPOS 2009	
POSReady 2009			*3	
Microsoft® Windows® Embedded POSReady 7	_		POSReady 7	

(C) 2022 Fujitsu Isotec Limited.

- ※1) Windows 2000/Windows XP(SP1, SP2)環境でご使用の場合 本インストーラを使用するには、".NET Framework2.0"以上が必要です。 インストールされていない場合は、Microsoft 社ホームページから".NET Framework2.0"を入手し、インストールしてください。
- ※2) WEPOS 環境でご使用の場合 本インストーラを使用するには、「日本語表示コンポーネント」を組み込む必要があ ります。
- ※3) WEPOS 2009の場合 Quick Setup, PR-PortManager, AdminManager はサポート対象外となります。

3 インストール

3.1本書での説明表記について

0Sにより手順(説明内容)が異なる場合がありますので、 以下を参照し、ご使用の 0Sに該当する表現に読み換えてください。

プリンタフォルダ

0\$	手順
Windows 11 以降	 (1) デスクトップ画面の Windows ロゴがついたボタン 書を クリックします。 (2) [設定] → [Bluetooth とデバイス] → [プリンターとスキャナー]をクリックします。
Windows 10 (ver1703~) / Server 2019 以降	 (1) デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン ● たクリックします。 (2) アプリケーションの一覧から[Windows システムツール] → [コントロールパネル] → [ハードウェアとサウンド] → [デバイスとプリンター] をクリックします。
Windows 10 (~ver1607) / Server 2016	 (1) デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン ● [オントロールパネル] → [デバイスとプリンター] をクリックします。
Windows 8 / Server 2012 / Server 2012 R2	 (1) [Windows ロゴ]キー + [X]キーを押し、画面左下にショートカットメニューを表示させます。 (2) [コントロールパネル] → [ハードウェアとサウンド] → [デバイスとプリンター]をクリックします。
Windows 7 / POSReady 7	 (1) デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン [●]をクリックします。
Server 2008 R2	[スタート]→[デバイスとプリンター]をクリックします。
Windows Vista	 (1) デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン ●をクリックします。 (2) [コントロールパネル] → [ハードウェアとサウンド]内にある[プリンタ]をクリックします。
Server 2008	[スタート]→[コントロールパネル]→[ハードウェアとサウ ンド]内にある[プリンタ]をクリックします。
Windows XP	[スタート]→[プリンタと FAX]をクリックします。
/ Server 2003	※Windows XP Home Editionの場合
/ WEPOS	[スタート]→[コントロールパネル]→[プリンタとその他の
/ WEPOS 2009	ハードウェア]をクリックします。
Windows 2000	[スタート]→[設定]→[プリンタ]をクリックします。

プリンタのプロパティ

0\$	手順
Windows 11 以降	「FIT FP-32L Raster」プリンターをクリックし、[プリンタ ーのプロパティ] をクリックします。
Windows 7~ Windows 10 / Server 2008 R2 以降	「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[プリンタ 一のプロパティ] をクリックします。
Windows Vista / Server 2008	「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[管理者と して実行]→[プロパティ]をクリックします。 ※ Sever 2008 のビルドイン・アカウントでは、「FIT FP-32L Raster」を右クリックし、[プロパティ]をクリックしま す。
Windows XP / Server 2003 / WEPOS / WEPOS 2009 / Windows 2000	「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[プロパティ] をクリックします。

すべてのプログラム(アプリ)

05	「 「 手順
Windows 11 以降	デスクトップ画面の Windows ロゴがついたボタン <mark>■</mark> をクリッ ク→[すべてのアプリ]をクリックします。
Windows 10 (ver1607~) / Server 2016 以降	デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン ╉ を クリックします。
Windows 10 (~ver1511)	デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン 冊 を クリック→[すべてのアプリ]をクリックします。
Windows 8.1 / Server 2012 R2	(1) スタート画面を開き、マウスを画面下部に移動させます。(2) 下矢印 🕐 が表示されますので、クリックします。
Windows8 / Server 2012	スタート画面を右クリックし、[すべてのアプリ]をクリック します。
Windows 7 / Vista / POSReady 7	デスクトップ画面左下のWindows ロゴがついたボタン❹をク リック→[すべてのプログラム]を選択します。
Server 2008 R2 / Server 2008 / Windows XP / Server 2003 / WEPOS / WEPOS 2009	[スタート]→[すべてのプログラム]を選択します。
Windows 2000	│[スタート]→[プログラム] を選択します。

プログラムのアンインストール

0\$	手順
	(1)デスクトップ画面の Windows ロゴがついたボタン <mark>H</mark> をク
Windows 11 以降	リックします。
	(2)[設定] → [アプリ]
	→ [アプリと機能]をクリックします。
Windows 10	(1) <u>デ</u> スクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン
$(\sim var 1703)$	モ をクリックします。
/ Server 2019	(2)アプリケーションの一覧から[Windows システムツール]
	→[コントロールパネル] → [プログラム]
以 仲	→[プログラムと機能] をクリックします。
Windows 10	デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン 🕂 を
(~ver1607)	右クリック→[プログラムと機能]を選択します。
/Server 2016	
Windows 8	[Windows ロゴ]キー + [X]キーを押し、画面左下にショート
/ Server 2012	カットメニューを表示させ、[プログラムと機能]を選択しま
	す。
Windows 7	(1)デスクトップ画面左下の Windows ロゴがついたボタン🚱
/ Vista	をクリックします。
/ POSReady 7	(2)[コントロールパネル]→[プログラムのアンインストー
	ル]をクリックします。
Server 2008 R2	[スタート]→[コントロールパネル]→[プログラムのアンイ
/ Server 2008	ンストール]をクリックします。
Windows XP	
/ Server 2003	[スタート]→[コントロールパネル]→[プログラムの追加と
/ WEPOS	削除]をクリックします。
/ WEPOS 2009	
Windows 2000	[スタート]→[設定]→[コントロールパネル]→[アプリケー
	ションの追加と削除]をクリックします。

3.2インストールを始める前に

- ドライバのインストールを行う際には、必ず Administrator 権限をもったアカウント でログオンしてください。
- プリンタのドライバ/各ソフトウェアがインストールされている場合 既に FP-32L プリンタのドライバ/各ソフトウェアがインストールされている場合、ア ンインストールを行ってからインストールを行ってください。 アンインストール方法については、「5. アンインストール」を参照してください。
- > プリンタの電源を入れる前に以下の確認を行ってください。
 - ・プリンタにロール紙がセットされている。
 - ・トップカバーが閉じている。
 - ・インタフェースケーブルが正しく接続されている。
- *新しいハードウェアの検出ウィザード "が表示された場合 USBインタフェース接続時、プリンタの電源を入れると新しいハードウェアが自動的 に検出されることがあります。以下の手順に沿って操作を行ってください。
 - 【Windows 8 以降の 0S の場合】
 - (1)「デバイスセットアップ」のメッセージがタスクバーに表示されますが、特に操作は不要です。
 - 【Windows 7 / Windows Vista / Server 2008 R2 / Server 2008 / POSReady 7 の場合】
 - (1) 「デバイス ドライバソフトウェアをインストールしています。」のメッセージ がバルーン表示(画面右下)されますが、特に操作は不要です。



(2)最後に「デバイスを使用する準備ができました」の表示に切り替わり自動的に終 了となります。



(3) バルーン表示をクリックすると「プリンタが接続されていません」のメッセージ が表示されますが問題ありません。「閉じる」をクリックしてください。



(4) 次の操作「3.3 インストール手順」へお進みください。

【Windows XP / WEPOS / WEPOS 2009の場合】

(1) 「新しいハードウェアが見つかりました」がバルーン表示(画面右下)されます が自動的に終了されますので、表示が消えてから次の操作「3.3 インストール 手順」へお進みください。

【Server2003 (または Windows XP)の場合】

- (1) 「新しいハードウェアの検索ウィザード」画面が表示されますので、[いいえ、 今回は接続しません。]をチェックして、[次へ]をクリックしてください。
- (2) 「インストールする方法を選んでください。」と表示されたら、[ソフトウェアを自動的にインストールする]をチェックして、[次へ]をクリックしてください。
- (3)「このハードウェアをインストールできません」と表示されたら、[このソフトウェアをインストールする確認を今後表示しない。]をチェックして、[完了]をクリックしてください。
- (4) 以上で終了となりますが問題ありません。次の操作「3.3 インストール手順」 へお進みください。

【Windows 2000の場合】

(1)「新しいハードウェアが見つかりました」が画面中央に表示されますが自動的に 終了されますので、表示が消えてから次の操作「3.3 インストール手順」へ お進みください。

▶ LAN 環境で Windows ドライバをご使用になる場合には

- ウィルスセキュリティソフトをお使いの場合、プリンタが検索されず、セットアップ ができないことがあります。
 一旦、セットアップを終了し、ウィルスセキュリティソフトのファイアウォール設定の例外プログラムに「Quick Setup, AdminManager, PR-PortManager」を追加す るか、一時的にファイアウォール機能を無効にしてから、再度セットアップを行って ください。
- ・ LAN 環境でお使いになる場合には、プリンタのプロパティ [ポート]タブの[双方向サポートを有効にする]は、チェックを外してください。

3.3インストール手順

インストールは以下の手順で行ってください。

【Windows 8以降のOSの場合】	
DVD ドライブ (D:) タップして、このディスク に対して行う操作を選んでくだ さい。	
レレロドライブ (D:) のディスク に対して行う操作を選んでください。 メディアからのプログラムのインストール/実行 Wscript.exe の実行 Microsoft Windows により発行 その他の選択版 ご	<pre>「FP-32L セットアップディス ク」を CD ドライブに挿入しま す。 【Windows 8 以降の OS の場合】 トースト通知をクリックし、 [wscript.exeの実行]をクリッ クします。 【Windows 7/Server 2008 R2 /Windows Vista/Server 2008 /POSReady 7 の場合】 「自動再生」画面が表示された 場合は、「wscript.exe の実行」 をクリックします。</pre>
 	場合は、本CDの「Run. vbs」 を実行してください。
Image: State of the state	[ユーザーアカウント制御]ダイ アログが表示された場合には、 [許可]または[はい]をクリック します。



プリンタドライバインストールガイド



		インストール中を示す画面が表 示されますので、インストール が終了するまで、お待ちくださ い。
	FP サーマルプリンタ セットアップ	※"Quick Setup"、"PR-Port
	インストールを行っています	Manager", "Admin Manager"
	Windowsドライバ ユーティリティ	をインストールする際は、以下を参照してください。
10	ステータスモニタ	Quick Setup: 3-4 Ouick Setup 毛順
		PR-PortManager:
		3-5 PR-Port Manager 手順 Admin Manager:
	Copyright (C) Fujitsu Isotec Limited. 2013	3-6 Admin Manager 手順
		※ 有線 LAN、無線 LAN に関する 接続 - 部中主法についての詳細
		接続・設定方法についての詳細 は、「プリンタ LAN カードオンラ
		インマニュアル」を参照下さい。



	1	Windows ドライバインストール	
12	2	PP ラーマルブリンダ ゼットアップ I I I I I I I	Windows ドライバまたは、OPOS ドライバをインストールする と、メッセージが表示されます ので画面の指示に従い[はい]を クリックします。
10		FP サーマルプリンタ セットアップ OPOSドライバがインストールされました。 OPOSドライバを使用するためには、セットアップを行う必要があります。 セットアップを起動しますか。 (はい(Y) いいえ(N)	注意) 再起動を行う場合、編集中のフ ァイルがある際は、保存操作を 行ってください。

インストールの確認は、"4 インストール確認・起動方法"に従って、確認してください。

3.4 Quick Setup 手順

操作手順は以下の手順で行ってください。







3.5 PR-Port Manager 手順

3.5.1 インストール手順

PR-Port Manager インストールについては、ウィザードの手順に従い、インストールを行ってください。

3.5.2 ポートの追加手順

ポートの追加は以下の手順で行ってください。

PR-PortManager ボートの追加ウィザード PR-PortManager ボートの追加ウィザードの開始 このウィザードでは、PR-PortManager ボートを追加することができま す。開始前に次の点を確認してください。 1. 本製品及び周辺機器がネットワークに接続されていますか? 準備ができたら、Dxへ1をクリックしてください。 く戻5(日) 次へ(N) キャンセル	[次へ]をクリックします。
PR-PortManager ポートの追加ウィザード プロトコルの選択 どのブロトコルをネットワーク印刷に使用しますか? ネットワーク印刷に使用するプロトコルを選択してください。 ● LPR (Line Printer Remote) で印刷する(L) ● IPP (Internet Printing Protocol) で印刷する(D) ● IPP (Internet Printing Protocol) で印刷する(D) ・ IPP (Internet Printing Protocol) での目のでの目のでの目のでの目のでの目のでの目のでの目のでの目のでの目のでの目	追加するポートの種類を選択 し、[次へ]をクリックします。 (1)LPR ポートを追加する場合 は、"3"へ進みます。 (2)IPP ポートを追加する場合 は、"10"へ進みます。

(1) LPR の場合

PR-PortManager ポートの追加ウィザード × プリントサーバの指定 どのブリントサーバに対するポートを追加しますか? ごう 本製品の IP アドレスまたはブリンタ名、およびキュー名を入力してください。 IP アドレスまたはブリンタ名(0) IP アドレスまたはブリンタ名(0) 「フリントサーバ検索(S)」 キュー名(0): IP 「放張ポートを使用しない VF) 「本シセル」	[プリントサーバ検索]をクリッ クします
ブリントサーバの検索 × ボートを追加する本製品を選択してください。 ルータ外の本製品を登録する場合は、 設定1をクリックしてブロードキャスト アドレスを登録し、 [検索]をクリックしてください。 IP アドレス Ethernet アドレス 視種名 192.168.2.47 00:80.92:01:1F:OF PR-LN1W 設定(C) 検索(B) OK キャンセル	使用するプリンタのアドレスを 選択し、[OK]をクリックしま す。
PR-PortManager ポートの追加ウィザード × プリントサーバの指定 どのブリントサーバに対するポートを追加しますか? ごい 本製品の IP アドレスまたはプリンタ名、およびキュー名を入力してください。 IP アドレスまたはプリンタ名(): 192.1682.47 プリントサーバ検索(S) キュー名(0): キュー名(0): IP 広気(日): IP 「広気(日): IP 「「「」」」 「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「	[次へ]をクリックします。
PR-PortManager ポートの追加ウィザード プリンタポート名 追加するブリンタポートに名前を割り当ててください。 ブリンタポートに名前を付けることができます。LPT1: 等のすでに存在する名前は使用できません。 名前を付けない場合は、規定のブリンタポート名を使用します。 ブリンタポート名(P): 192.1682.47:1p	必要に応じてプリンタポート名 を入力し、[次へ]をクリックし ます。



(2) IPP の場合

10	PR-PortManager ボートの追加ウイザード インターネット接続の設定 インターネット接続にプロキシサーバを使用しますか? 新使いのパンコンが、ローカルエリアネットワーク(IAN)に接続されている場合は、インターネット上のプリンタとの接続に、プロキシサーバが必要な場合があります。ネットワーク管理者にご確認いださい。 ● インターネット接続にプロキシサーバを使用しない (M) ● プロキシサーバを手動で設定する(L) アドレス(D): ボート番号(P): 【夏1001 次へ(N) トーホーンセル	"インターネット接続にプロキ シサーバを使用しない"また は、"プロキシサーバを手動で 設定する"を選択し、[次へ]を クリックします。 ※ "プロキシサーバを手動で 設定する"の場合は、アドレ ス、ポート番号を入力してく ださい。
11	PR-PortManager ポートの追加ウィザード × プリントサーバの指定 どのブリントサーバに対するポートを追加しますか? ごご 接続するプリントサーバのプリンタ URL を入力してください。DなへJ をクリックすると、指定したプリン Soの検索を開始します。 オリンタ URL(U): カリンタ URL(U): http://192.168.2.47/ipp/lp ゲートサーバのプリンタ URL を入力してください。DなへJ をクリックすると、指定したプリン サリンタ URL(U): ケリンタ URL(U): http://printers/ipp/lp (原3.0) ケンセル	プリンタ URL に、割り当てられ た URL を入力し、[次へ]をクリ ックします。 例: http://192.168.2.47/ipp/lp
12	PR-PortManager ポートの追加ウイザード × ブリンタボート名 追加するブリンタボートに名前を割り当ててください。 ごご ブリンタボートに名前を付けることができます。LPT1:第のすでに存在する名前は使用できません。 名前を付けない場合は、規定のブリンタボート名を使用します。 ブリンタボート名(P): ************************************	必要に応じて、ポート名を入力 し、[次へ]をクリックします。
13	PR-PortManager ボートの追加ウィザードの完了 アートの追加ウィザードの完了 次の設定で、PR-PortManager ボートが選択されました。 ブリンタボート名: http://192.168.2.47/ipp/lp ブロトコル: IPP 印刷先アドレス: http://192.168.2.47/ipp/lp ブリンタネ: FP-32L この設定で登録するには、 院子1をクリックしてください。	設定内容を確認し、[完了]をク リックします。



3.6 Admin Manager 手順

3.6.1 インストール手順

Admin Manger インストールについては、ウィザードの手順に従い、インストールを行ってください。

3.6.2 操作方法

🖡 AdminManager							
ファイル(F) ステータス(T) 設定(S) オプション(O) ヘルプ(H)							
🔦 🔊 💕	🖾 🖉	2					
機種名	Ethernet アドレス	₽ アドレス	プリンタ名				
PR-LN1W	00:80:92:01:1f:cf	192.168.2.47	FP-32L				
•			•				
3 台のプリントサーバが見	しつかりました。		h.				

操作方法については、プリンタ LAN カードオンラインマニュアルの" 第5章 AdminManager で 設定する"を参照ください。

4 インストール確認・起動方法

4.1 Windows ドライバ

4.1.1 インストール確認



	👼 FIT FP-32L Rasterのプロパティ	
	全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ カスタム用紙	
	FIT FP-32L Raster	「FIT FP-32L Raster」のプロパ
	場所(L): コメント(<u>C</u>):	ティ画面で、[テストページの印 刷]をクリックします。
2		テストページが印刷されます。
J	モテル(<u>O</u>): FIT FP-32L Raster 機能	※テストページ印刷が正常に行
	色: いいえ 利用可能な用紙: 両面: いいえ ホチキス上か: いいえ	われなかった場合は、″4.1.2 テストページが印刷されない
	速度: 不明 最高解像度: 203 dpi 基本設定(E) テスト ページの印刷(T)	場合"に従って確認をしてく ださい。
	OK キャンセル 通用(A) ヘルプ	

Windows ドライバのインストール確認は、以下の手順により行います。

4.1.2 テストページが印刷されない場合

■シリアル、パラレル、USB、LAN インタフェース接続の時

以下の確認を行ってください。

- ▶ プリンタにロール紙が正しくセットされていることを確認してください。
- ▶ トップカバーが閉じていることを確認してください。
- ▶ インタフェースケーブルが接続されていることを確認してください
- プリンタの電源が入っていることを確認してください (既に電源が入っていた場合は、再度プリンタの電源を入れ直してください)
- プリンタ状態がオフラインになっている場合は、以下の手順で、プリンタをオンライン にしてください。

オンラインの確認と変更手順:

- (1) プリンタフォルダを開きます。
 ※各 0S における画面の表示方法については、"3.1 本書での説明表記について"の
 [プリンタフォルダ]を参照ください。
- (2)ご使用の OS により、以下の操作を行ってください。

【Windows 11 以降の場合】

・「FIT FP-510II Raster」プリンターをクリックし、[プリンターキューを開く]を クリックします。[プリンター]の[プリンターをオフラインで使用する]にチェッ クがされていた場合は、[プリンターをオフラインで使用する]をクリックしてチェ ックを外してください。

※ [プリンターをオフラインで使用する]がグレーアウトされている場合は、[管理 者として開く]をクリック後、オフラインのチェックを外してください。

【Windows 7~ Windows 10 / Server2008R 以降の場合】

 ・プリンターと FAX 欄にある「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[印刷 ジョブの表示]をクリックします。[プリンター]の[プリンターをオフラインで使 用する] にチェックがされていた場合は、[プリンターをオフラインで使用する]
 をクリックしてチェックを外してください。

【Windows Vista / Server 2008 の場合】

- 「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[管理者として実行]をクリックして、[プリンタをオンラインで使用する]と表示された場合は、[プリンタをオンラインで使用する]をクリックしてください。
- ※ビルドイン・アカウント(Administrator)では、「FIT FP-32L Raster」プリンタ を右クリックし、[プリンタをオンラインで使用する]と表示された場合は、[プリ ンタをオンラインで使用する]をクリックしてください。

【Windows XP / Server 2003/ WEPOS / WEPOS2009の場合】

「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[プリンタをオンラインで使用する]と表示された場合は、[プリンタをオンラインで使用する]をクリックしてください。

【Windows 2000 の場合】

「FIT FP-32L Raster」プリンタを右クリックし、[プリンタをオフラインで使用する] にチェックがされている場合は、[プリンタをオフラインで使用する] をクリックしてチェックを外してください。

■USB インタフェース接続の時

環境によっては、USB ポートが異なる場合があります。 下記の手順でプリンタドライバの設定を変更して、テストページの印刷で確認してください。 ※説明表現については、"3.1 本書での説明表記について"参照

- (1) プリンタフォルダを開きます。
- (2) 「FIT FP-32L Raster」のプロパティ画面を開きます。
- (3) 「FIT FP-32L Raster」のプロパティ画面で、[ポート] タグをクリックしてください。
- (4) 以下のプロパティ画面が表示されます。例) ポートを "USB002" から "USB001" への変更

印刷するポート ドキュメントは、 で印刷されます	・(P) チェック ボックスがオンにな 「。	いているポートのうち、最初に	利用可能なもの	
ポート	説明	プリンター		
COM3:	シリアル ポート			
COM4:	シリアル ポート		_	
COM1:	シリアル ホート			
USB002	リアイルマロリ USBの仮想プリンター	FIT FP-32L Raste	er 🗧	
USB001	USB の仮想プリング	·		
XPSP	ローカル ポート	Microsoft XPS Do	cument W 핗	

←ここの部分が空白になっているポート が、プリンタが未使用のものです。この 様な USB ポートをクリックしてください。

「刷するポート	(P)		
キュメントは、 印刷されます	チェック ボックスがオンになって 。	いるボートのうち、最初に利用可能なもの	D
ポート	説明	プリンター	~
СОМЗ:	シリアル ポート		
COM4:	シリアル ポート		
COM1:	シリアル ホート		
USB002	ノバイルヘエノ」 USBの仮想プリンター	FIT EP-321 Raster	E
USB001	USB の仮想プリンター		
XPSP	ローカル ポート	Microsoft XPS Document W	*

Ţ

- (5) [適用]をクリックしてください。
- (6) プリンタの電源を切ってください。
- (7) プリンタの電源を入れてください。
- (8) [全般]のタグをクリックして、[テストページの印刷]をクリックしてください。
- (9) テストページが印刷されます。

4.2 OPOS ドライバ

4.2.1 インストール確認

OPOS ドライバのインストール確認は以下の手順により行います。

【Windows 10 以降の 0S の場合】 すべてのアプリ(※)から[FIT FP Series Printer]→[FP Printer 0P0S Setup]をク リックします。 【Windows 8.1 / Windows 8 / Sever 2012 / Server 2012 R2 の 0S の場合】 アプリー覧(※)から[FP Printer 0P0S Setup]をクリックします。 【Windows 7 以前の 0S の場合】 すべてのプログラム(※)から[FIT FP Series Printer]→[0P0S]→[FP Printer 0P0S Setup]をクリックします。 ※各 0S における画面の表示方法については、"3.1 本書での説明表記について"の[す べてのプログラム(アプリ)]を参照ください。				
POS Printer POS Printer © FP-32L Interface © USB OK	[Fujitsu Isotec OCX Setup]画面 が表示されます。 [Interface]の中からご使用のインタ フェースを選択し、[OK]をクリック します。 ※LAN の場合 ⇒ 3 へ LAN 以外の場合⇒ 4 へ			
Setting printer Printer Detection Printer Setting Explanation The printer detection begins when the printer detection buttoe pressed. The device name is set to the specified printer by the printer setting. The unregistered printer is set to the registry by the batch setting of the printer.	LAN ポートの設定を行います。 ①[Printer Detection]をクリック します。 ②表示されたプリンタ選択します。 ③[Printer Setting]ボタンをクリ ックします。			

Fujitsu Isotec OCX Setup	Port Name P Address Baud Rat (Seria) Print Columns 115200 bps Format (Seriai) Format (Seriai) Print Level Black Level Print Speed 8 None 1 130% Color Color C Off Mode1 C Mode2 C Normail Mode1 C Mode2 C Normail Color C Mode 1 Mode1 BM Feed Cut E Rable C Enable Disable	左に示す画面が表示されますので、 ポートを設定(※)し、必要に応じ て各項目の変更を行い、[OK]をク リックします。 プリンタの設定が変更され、セット アップが終了します。 (セットアップの詳細は、アプリケ ーションプログラマーズガイドを 参照してください。) ※ポートの設定方法については、下 記の「ポートの設定方法」を参 照ください。 なお、LANの場合は、すでにポー ト設定を行っているため、各項 目の変更のみ行ってください。
5 P Address [192.168.1.1	SELECT V Printer Test Drawer Test Extend Extend Ext Extend	FP OPOSTester(以下のファイル) を起動します。 "¥Data¥OPOS¥FP-32L¥ja¥Sample ¥FP_OPOS_Tester.exe"
6 P Address [192.168.1.1	SELECT V Printer Test Drewer Test Extend Ext Ext Ext Counidit(I Fullsu Isolec Limited 2010	インタフェースを選択します。 ※LAN の場合 インタフェース選択で[FP32LLAN] を選択後、[IP Address]にプリン タに接続されている IP アドレスを 入力します。
7	Printer Test Drawer test Extend Extend Ext Coerishtici Fuilsu isotec Limited 2010	 [Print Test]をクリックすると、 サンプルプリントが印刷され、"Test:Success"と表示されます。 "Test:Fail"が表示された場合は、プリンタの電源やインタフェースをご確認ください。

◆ ポートの設定方法

・ シリアルポート接続の場合

[Device Name] は、"FP32LSERPRT" または"FP32LSER2PRT" を選択してください。 [Port Number]は、接続したポート名(例:COM1 等)を選択してください。

・ パラレルポート接続の場合

[Device Name] は、"FP32LPARPRT" または"FP32LPAR2PRT" を選択してください。 [Port Number]は、接続したポート名(例:LPT1等)を選択してください。

・ USB ポート接続の場合

[Device Name] は、"FP32LUSBPRT"または"FP32LUSB2PRT"を選択してください。 [Serial Number]は、プリンタの製造番号を選択してください。 製造番号は"4.2.2 製造番号の確認"により確認することができます。

4.2.2 製造番号の確認

製造番号の確認は以下の手順により行います。

- (1) 用紙をいれて、カバーを閉じてください。
- (2) FEED スイッチを押下状態で電源を入れて、印刷が開始されるまで押下してください。
- (3) 下記の印刷がされますので FEED スイッチを離してください。



- (4) さらに FEED スイッチを長く(1秒以上)押下し、印刷が開始されましたら、FEED スイッチを離してください。
- (5) 印刷が終了しましたら、FEED スイッチを押下します。
- (6) 電源を切ってください。

製造番号		
	Firmware Number Firmware Version 123456	KA02041-JXXX 01A (XXXXXX)
	<<用紙	:設定>>
	<u>用紙種類</u> <u>毎年</u> 位置補正 手切り位置補正 <u>用紙レイアト15-処理</u> <u>雨紙レイアト15-処理</u> <u>雨紙レイアト15-処理</u> <u>電源投入時の頭出し</u> <u>頭出し時のカット</u> センサ自動調整	<u> 普通紙(全面フベル含)</u> 70mm 0.0mm <u>0.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u> <u>1.0mm</u>
	電源ON通知 受信バッファ BUSY条件	送信する 4Kバイト パッファフル

4.3 ユーティリティ

ユーティリティの起動は以下の手順により行います。

【Windows 10 以降の 0S の場合】 すべてのアプリ(※)から[FIT FP Series Printer]→[FP-32L Utility]をクリックします。 【Windows 8.1 / Windows 8 / Sever 2012 / Server 2012 R2 の 0S の場合】 スタート画面の[FP-32L Utility]タイルをクリックしてください。 【Windows 7 以前の 0S の場合】 すべてのプログラム(※)→[FIT FP Series Printer]→[Utility]→[FP-32L Utility]をクリックします。 ※各 0S における画面の表示方法については、"3.1 本書での説明表記について"の [すべてのプログラム(アプリ)]を参照ください。			
FITLBL32 FP-32Lプリンタを選択して、[OK]ボタンをクリックしてください。 プリンタ名 接続ボート Fax SHBEAX: FIT FP-32L Raster USB001 Microsoft XPS Document Writer XPSPort: OneNote 2007 に送る Send To Microsoft OneNote ・ ・ OK キャンセル	プリンタ選択画面が表示されたら、 ご使用のプリンタ名を選択し、[OK] をクリックします。		
FITLBL32 7/14(E) 設定(S) ^1/7'(H) 用紙レイアウト メモリスイッチ カスタムパリュー その他 S 11用紙幅: 700 - [25.4-700.800.83.0]mm 用紙レイアウト自動設定 F 用紙レイアウトを自動設定する 用紙検出: 自動 用紙レイアウトを自動設定する 用紙検出: 自動 町紙レイアウト手動設定 用紙種類: 「 53]用紙高さ: 297.0	プリンタセットアップ画面が表示 されます。 ※ユーティリティの操作方法につ いては、[ヘルプ]または、"ユー ティリティユーザーズガイド" を参照ください。		

4.4 ステータスモニタ

ステータスモニタの起動は以下の手順により行います。



※インストールすると、スタートアップにショートカットが登録されますので、パソコンの起 動と同時に起動されます。

4.5PR-Port Manager



※新しくLANのポートを作成する場合、ウィザード画面を起動させポートの追加を行ってくだ さい。

[PR-PortManager ポート追加]

なお、ポートの追加手順については、"3.5 PR-PortManager 手順"の"3.5.2 ポートの追 加手順"を参照ください。

4.6Admin Manager

Admitti			ノ」順にの		
	【Windo すべての す。	ws 10 以降の アプリ(※)ヵ	OSの場合】 いら[PRLN1	AdminManag	;er]→[AdminManager]をクリックしま
1	【Windo アプリー	ws 8.1 / Wi ·覧(※)から[/	ndows 8 / AdminManag	Sever 201 ger]をクリッ	2 / Server 2012 R2のOSの場合】 ックします。
	【Windows 7 以前の OS の場合】 すべてのプログラム(※)から[PRLN1 AdminManager]→[AdminManager]をクリックし ます				
	※各 0S (べてのプ	こおける画面(゜ログラム(ア	の表示方法 プリ)]を参!	こついては、 照ください。	"3.1本書での説明表記について"の[す
	🔒 AdminManage	r			X
	ファイル(F) スラ	テータス(T) 設定(S) オプショ	aン(0) ヘルプ(H)	-	
		¥ 🔍 🖬 🗟 🛛	3		
	機種名	Ethernet アドレス	IP アドレス	プリンタ名	
2	PR-LN1W	008092:01:1fcf	192.168.2.47	FP-32L	Admin Manager の画面が表示されま す。
		252 B	m		
	2 台のプリントサーノ	いか見つかりました。			

AdminManager の起動は以下の手順により行います。

※ 操作方法については、プリンタ LAN カードオンラインマニュアルの"第5章 AdminManager で設定する"を参照ください。

5 アンインストール

5.1 Windows ドライバ

Windows ドライバの削除は以下の手順により行います。

5.1.1 Windows 7以降の0Sの場合

「ユーザーアカウント制御]ダイアログが表示された場合には、[はい]をクリックしてく ださい。

1	 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	プリンタフォルダ(※)を開き ます。 ※各 0S における画面の表示 方法については、"3.1 本 書での説明表記について" の[プリンタフォルダ]を参
	☐ FIT FP-32L Raster >	
	Microsoft Print to PDF	
	Microsoft XPS Document Writer >	
	GneNote (Desktop)	

削除手順:





TUントサーバーのプロパティ H版 ポートドライバー セキュリティ 詳細題定 /ンストールされたプリンタードライバー(E): 名前 プロセッサ 種類 FIT FP-321 Raster x86 Type 3 - ユーザーモード Microsoft XPS Docume x86 Type 3 - ユーザーモード Send To Microsoft One x86 Type 3 - ユーザーモード imicrosoft One x86 Type 3 - ユーザーモード	「インストールされたプリン タードライバー」リストから、 「FIT FP-32L Raster」を選択 し、[削除]をクリックします。
ドライバーとパッケージの削除 システムからドライバーのみを削除しますか、それともドライバ ーとパッケージを削除しますか? ドライバーのが削除する(K) のK キャンセル	[ドライバーとドライバーパ ッケージを削除する]を選択 し、[OK]をクリックします。
プリント サーバー プロパティ × このプリンター ドライバー パッケージを削除する と、システムから削除されます。FIT FP-32L Raster を削除しますか? はい(Y) いいえ(N)	[はい]をクリックします。
ドライバー パッケージの削除 ドライバー パッケージ情報版は収集されました。 次のパッケージガ弾「除されます: 作32Linf (x86) 次のドライバーガ弾「除されます: FIT FP-32L Raster (x86) 削除(D) キャンセル	[削除]をクリックします。

10	ドライバー パッケージの剤除 ドライバー パッケージは削除されました。 ドライバー FIT FP-92L Raster (排卵除されました。 パッケージ fp32Linf は削除されました。	ドライバの削除が終わったら [0K]をクリック後、[閉じる] をクリックし[プリントサー バーのプロパティ]ダイアロ グを終了します。 ※ドライバパッケージの削除 ができなかった場合は、OS を再起動後に再度削除を実 施してください。
		その後、プリンタの電源を OFF にして、パソコンを再起 動します。

5.1.2 Windows Vista / Server 2008 の場合

「ユーザーアカウント制御]ダイアログが表示された場合には、[続行]をクリックしてく ださい。

削除手順:

- (1) プリンタフォルダを開きます。
 ※画面の表示方法については、"3.1本書での説明表記について"の[プリンタフォルダ]を参照ください。
- (2)「プリンタフォルダ]内にある「FIT FP-32L Raster」を選択し、[整理]→[削除]を 選択します。
- (3)「プリンタ'FIT FP-32L Raster'を削除しますか?」画面が表示されますので[はい]を選択します。
- (4) [整理]→[レイアウト]→[メニューバー]を選択します。
- (5) [ファイル]→[管理者として実行]→[サーバーのプロパティ]を選択します。 ※Server2008 のビルドイン・アカウント(Administrator)では、[ファイル]→ [サーバーのプロパティ]を選択します。
- (6) [ドライバ]タブをクリックし、「インストールされたプリンタドライバ」リストか ら「FIT FP-32L Raster」を選択し[削除]をクリックします。
- (7) [ドライバとパッケージの削除]画面が表示されますので、[ドライバとドライバパ ッケージを削除する]を選択し、[0K]をクリックします。
- (8)「このプリンタドライバパッケージを削除すると、システムから削除されます。
 'FIT FP-32L Raster'を削除しますか?」画面が表示されますので、[はい]を クリックします。
- (9) [ドライバパッケージの削除]画面が表示されますので、[削除]をクリックします。
- (10) ドライバの削除が終わったら[OK]をクリックし、[閉じる]を押して[プリントサ ーバーのプロパティ]ダイアログを終了します。
- (11) プリンタの電源を OFF にして、パソコンを再起動します。

5.1.3 その他OSの場合

削除手順:

- (1) プリンタフォルダを開きます。
 ※画面の表示方法については、"3.1 本書での説明表記について"の[プリンタ フォルダ]を参照ください。
- (2)「プリンタフォルダ]内にある「FIT FP-32L Raster」を選択し、[ファイル]→[削除]を選択します。
- (3)「プリンタ'FIT FP-32L Raster'を削除しますか?」画面が表示されますので[はい]を選択します。
- (4) [ファイル]→[サーバーのプロパティ]を選択します。
- (5) [ドライバ]タブをクリックし、「インストールされたプリンタドライバ」リストか ら「FIT FP-32L Raster」を選択し[削除]をクリックします。
- (6) [プリントサーバープロパティ]画面が表示されますので、[はい]をクリックします。
- (7)ドライバの削除が終わったら、[閉じる]をクリックし、[プリントサーバーのプロ パティ]ダイアログを終了します。
- (8) プリンタの電源を OFF にして、パソコンを再起動します。

5.2 OPOS ドライバ/その他ソフトウェア

ソフトウェアの削除は以下の手順により行います。

例として、OPOS ドライバの削除方法を記載します。その他のソフトウェアを削除する際は、 読み換えてください。

アンインストールを行う際は、必ず削除するソフトウェアを終了させてから行ってください。

-	 ママ・マ・コントロールパホル・ コンピューターの設定を得望しま 			プログラムのアンインスト ール(※)画面を開きます。 ※各 0S における画面の表示 方法については、"3.1
Win	dows11の場合 ← 設定 Posadmin D=-フル アフウフント 設定の検索 P ジステム Bluetooth どプパイス ネットワークとイソターネット ④ Bluetooth どプパイス ネットワークとイソターネット ④ 個人用設定 ■ アプリ ④ アカワント ③ 時刻と言語	アプリン健能 インストールされているアブリ、アブリます。イリアス アボーの認知を通っ、リンク機構の歴史を重、その他の歴史を重 のプロント・病を考慮し、マップ更新 のフリント・病を考慮し、マップ更新 デバイス明け通知機能 デバイス明け通知機能 アンシン脱能 デバイス明け通知機能 アンシン脱能 アインタンプレキ、病を考慮し、マップ更新 アインターングを読み アバイス明け通知機能 アン・シーングを読み アバイス明け通知機能 アン・シーングを読み アン・アンドの様にといてきるいというないため、マシーン	 × × × × × × 	本書での説明表記につい て"の[プログラムのア ンインストール]を参照 ください。



※1) プログラム名は以下のように読み換えてください。 ユーティリティ : FP-32L Utility

ステータスモニタ : FP-32L StatusMonitor PR-PortManager : PR-PortManager AdminManager : PRLN1 AdminManager

※2) 削除するフォルダパスは以下のように読み換えてください。

ユーティリティ : C:¥Program Files¥FIT¥FP-32L¥Utility (※) ステータスモニタ : C:¥Program Files¥FIT¥FP-32L¥StatusMonitor (※) PR-PortManager : C:¥Program Files¥PRLN1¥Prmanager AdminManager : C:¥Program Files¥PRLN1¥AdminManager

※64 ビット版の場合は、「C: ¥Program Files (x86) ¥…」となります。

6 マニュアル

6.1 マニュアルについて

6.1.1 概要

インストーラから各ソフトウェアのマニュアルを閲覧することができます。 マニュアル閲覧には、"Adobe Reader"がインストールされている必要があります。 インストールされていない場合は、Adobe 社ホームページから"Adobe Reader"のインスト ールを行ってください。

6.1.2 対象マニュアル

以	ጉ (のマ	ニュ	ア	゛ル	を	閲	覧	す	る	J	ح	が	で	き	ま	す	c
---	-----	----	----	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

マニュアル名	内容
インストールガイド	本ドキュメントです。
プリンタ 取扱説明書	プリンタの取り扱いに関するドキュメ ントです。
Windows ドライバ ユーザーズガイ	Windows ドライバの使用方法を記載し
۴	たドキュメントです。
ューティリティ ューザーズガイド	ユーティリティの使用方法を記載した
	ドキュメントです。
ステータスモニタ ユーザーズガイ	ステータスモニタの使用方法を記載し
۴	たドキュメントです。
OPOS アプリケーション プログラ	OPOSを使用したアプリケーション開発
マーズガイド	のドキュメントです。
$\exists u \lor a \downarrow AN = v \downarrow v = z \lor z$	LAN インタフェース専用ユーティリテ
	ィの使用方法を記載したドキュメント
	です。

6.2 マニュアル閲覧方法

マニュアルを閲覧は以下の手順により行います。





7 改訂履歴

Revision	更新日
2.0.0.0	初版
2.1.0.0	2011.08.10
2.1.1.0	2013.10.07
2.1.2.0	2016.05.16
2.1.3.0	2019.06.26
2.1.4.0	2022.08.25

FUJITSU