

ソフトウェア RIP

# ラスターリンクプロ 5



RasterLinkPro5 ヘネットワーク接続するための設定方法について説明しています。



Version 2.3 D202036-23

## マニュアルの種類と使い方

本装置には、次の説明書が付属しています。

インストールガイド

RasterLinkPro5 SG/RasterLinkPro5 IP/RasterLinkPro5 TAの インストール方法とRasterLinkPro5の設定方法を説明しま す。



RasterLinkPro5 ヘネットワーク接続するための設定方法 を説明します。(マニュアルCDにPDFで保存されています) 今読んでいる 取扱説明書で す。

リファレンスガイド

プリンタ共通編と各プリンタ編に分かれて機能および操 作方法など、RasterLinkPro5 SG/RasterLinkPro5 IP/ RasterLinkPro5 TA を使用していく上で必要な設定項目に ついて説明しています。

お使いのプリンタに合わせたリファレンスガイドをお読 みください。(マニュアル CD に PDF で保存されています)

Adobe, Adobe ロゴ, Photoshop, Illustrator および PostScript は、アドビシステムズ社の商標です。

Apple, Macintosh, Power Macintosh, Mac OS, Mac OSX, macOS は、Apple Inc, の登録商標です。 Microsoft, Windows, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10,

Windows 11 は、Microsoft Corporationの米国ならびにその他の国での登録商標または商標です。

PC MACLAN は Miramar Systems, Inc. の米国における登録商標です。

その他、本書に記載されている会社名、および商品名は、各社の商標または登録商標です。

# ご注意

- 本書の一部、または全部を無断で記載したり、複写することは固くお断りいたします。
- 本書の内容に関しまして、将来予告無しに変更することがあります。
- 本ソフトウェアの改良変更等により、仕様面において本書の記載事項とが一部異なる場合があります。
   ご了承ください。
- 本ソフトウェアを他のディスクにコピーしたり(バックアップを目的とする場合を除く)、実行する以外の目的でメモリにロードすることを固く禁じます。
- 株式会社ミマキエンジニアリングの保証規定に定めるものを除き、本製品の使用または使用不能から生ずるいかなる損害(逸失利益、間接損害、特別損害またはその他の金銭的損害を含み、これらに限定しない)に関して一切の責任を負わないものとします。また、株式会社ミマキエンジニアリングに損害の可能性について知らされていた場合も同様とします。一例として、本製品を使用してのメディア(ワーク)等の損失、メディアを使用して作成された物によって生じた間接的な損失等の責任負担もしないものとします。

# この説明書について

本書は、RasterLinkPro5 をインストールするための PC の設定、およびクライアント PC にプリンタド ライバをインストールする手順について説明いたします。

本書では Windows Vista を例にインストール手順を説明しています。

特に指示のない限り、WindowsXP、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10、Windows 11 にインストールする場合も同じ手順で行います。

### <u>本文中の表記について</u>

メニューに表示される項目は、"フルカラー"のように""で囲っています。

ダイアログに表示されているボタンは、 更新 のように で囲っています。

このマニュアルは RasterLinkPro5 SG を元に作成しています。ソフトウェアの名称やプリンタの名称 は、ご使用の製品名に置き変えてご覧下さい。

## マークについて

(重要!)

) 操作を行う上で、注意する点を説明しています。

資

知っていると便利な使い方について説明しています。

(PP) 関連した内容の参照ページを示しています。

日 次	
マニュアルの種類と使い方	2
ご注意	3
この説明書について	3
本 文中の表記について	3
マークについて	3
必要システム要件	7
Windows クライアント PC 用 OS	7
Macintosh クライアント PC 用 OS	8
クライアント PC からの出力方法	9
ホットフォルダを使用して出力	9
プリンタドライバを使用して出力	10
RasterLinkPro5 PC の設定	11
OSの設定変更	12
ホスト名の変更	12
ローカルセキュリティポリシーの設定(Windows 7 /Windows Vista の場合)	16
Guest アカウントの設定 Windows 8.1 / Windows 8.7 / Windows Vista の提合	<b>19</b>
Windows 8.1/ Windows 9/ Windows 7/ Windows Vista 00場日 Windows XP の場合	
PC MACLAN のインストール	23
フォルダ・プリンタの共有設定の変更	25
共有と検索の設定	25
Windows11/10/8.1/8 の均 Windows 7 の場合	豪合 25 27
Windows / の場合 Windows Vista の場合	
ファイル共有の有効化 (Windows Vista の場合 )	32
ファイル共有の有効化 (Windows XP の場合 )	34
クライアント PC の設定	37
Windows XP の設定	38
プリンタドライバをインストールする	38
Windows Vista の設定	42
共有と探索の設定	42
プリンタドライバをインストールする	44
Windows 7/8/8.1/10/11 の設定	48

共有と探索の設定	
プリンタドライバをインストールする	50
Macintosh クライアント PC(Mac OS X 8.6 ~ 9.2.2)の設定	53
セレクタによるホットフォルダ設定	
Macintosh プリンタドライバのインストール	
Macintosh クライアント PC(OS 8.6 ~ 9.2.2) ドライバダウンロード	
PPD ファイルのインストール	
古い PPD ファイルの削除	
PPD ファイルのインストール	61
セレクタによるプリンタ設定	62
Macintosh クライアント PC(Mac OS X 10.3)の設定	64
Finder によるホットフォルダの設定 (AppleTalk 接続 )	64
プリンタの設定 (AppleTalk 接続 )	66
Finder によるホットフォルダの設定 (SMB 接続 )	69
プリンタの設定 (SMB 接続 )	71
Macintosh クライアント PC(Mac OS X 10.4)の設定	74
Finder によるホットフォルダの設定 (AppleTalk 接続 )	74
プリンタの設定 (AppleTalk 接続 )	
Finder によるホットフォルダの設定 (SMB 接続 )	79
プリンタの設定 (SMB 接続 )	
Macintosh クライアント PC(Mac OS X 10.5)の設定 (AppleTalk 接続)	
Finder によるホットフォルダの設定 (AppleTalk 接続 )	
プリンタの設定 (AppleTalk 接続 )	
Macintosh クライアント PC(Mac OS X 10.5 ~ 10.11/macOS 10.12 ~ 12)の	設定(SMB 接
続)	
Finder によるホットフォルダの設定 (SMB 接続 )	
プリンタの設定 (SMB 接続 )	
手動でプリンタを追加する (MacOSX10.5 ~ )	94
アドレスの確認	97

## 必要システム要件

クライアントとして使用できる PC の OS は以下の通りです。 ただし、RasterLinkPro5 PC の OS により接続できない、もしくは接続できるが機能が限定されるクラ イアント PC があります。詳細については"重要!"をご覧ください。

## <u>Windows クライアント PC 用 OS</u>

WindowsXP Home Edition Service Pack3 以上(32bit 版), WindowsXP Professional Edition Service Pack3 以上 (32bit 版), WindowsVista Home Premium Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版), WindowsVista Business Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版), WindowsVista Ultimate Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版), WindowsVista Enterprise Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版), Windows7 Home premium (32bit 版 /64bit 版), Windows7 Professional (32bit 版 /64bit 版), Windows7 Ultimate (32bit 版 /64bit 版), Windows7 Enterprise (32bit 版 /64bit 版), Windows 8 (32bit 版 /64bit 版), Windows 8 Pro (32bit 版 /64bit 版 ), Windows8 Enterprise (32bit 版 /64bit 版 ), Windows8.1 (32bit 版 /64bit 版 ), Windows8.1 Pro (32bit 版 /64bit 版 ), Windows8.1 Enterprise (32bit 版 /64bit 版 ), Windows 10 Home (32bit 版 /64bit 版 ), Windows 10 Pro (32bit 版 /64bit 版 ), Windows 10 Enterprise (32bit 版 / 64bit 版 ), Windows 11 Pro

#### (重要!)

RasterLinkPro5 インストール PC の OS と、クライアント PC の OS の組み合わせにより、出力方法と使用する接続ソフトウェアが以下のようになります。

RasterLink5 PC の OS			クライアント PC の OS					
		出力方法	Windows XP Windows Vista/7		Windows 8/8.1/10 <sup>*1</sup>		Windows 11	
			32bit	32bit	64bit	32bit	64bit	-
Windows VD	32bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	×
WINDOWS AF	32bit	プリンタドライバ	0	0	×	0	×	×
	32bit/64bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	×
Windows Vista	32bit	プリンタドライバ	0	0	×	0	×	×
	64bit	プリンタドライバ	×	×	0	×	0	×
	32bit/64bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	×
Windows 7	32bit	プリンタドライバ	0	0	×	0	×	×
	64bit	プリンタドライバ	×	×	0	×	0	×
	32bit/64bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	×
Windows 8	32bit	プリンタドライバ	0	0	×	0	×	×
	64bit	プリンタドライバ	×	×	0	×	0	×
	32bit/64bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	0
Windows 8.1	32bit	プリンタドライバ	0	0	×	0	×	×
	64bit	プリンタドライバ	×	×	0	×	0	0
	32bit/64bit	ホットフォルダ	0	0	0	0	0	0
Windows 10* <sup>1</sup>	32bit	プリンタドライバ	×	0	×	0	×	×
	64bit	プリンタドライバ	×	×	0	×	0	0
Windows 11	-	ホットフォルダ	×	×	×	0	0	0
windows I I	-	プリンタドライバ	×	Х	×	×	×	0

\*1. Windows 10/11 では Guest アカウントを使用した出力ができません。

## <u>Macintosh クライアント PC 用 OS</u>

Mac OS 8.6  $\sim$  9.2.2 Mac OS 10.3.3 以上 Mac OS X 内にある Mac OS 9.1 以上の Classic 環境

クライアント PC の OS											
Rasterl ink5		Maa 09			Mac OS	3 X*1,*2	2		macOS		
PC の OS	出力方法	8.6 ~ 9.2.2	10.3	10.4	10.5 10.6	10.7 10.8	10.9	10.10 10.11	10.12 ~ 10.15	11	1
Windows VD	ホットフォルダ	O *3	O *3	O *3	O *3	0	0	0	×	×	>
WINDOWS XP	プリンタドライバ	O *3	O *3	O *3	O *3	0	×	0	×	×	>
Windows Vista	ホットフォルダ	×	0	0	0	0	0	0	×	×	>
Home Premium	プリンタドライバ	×	×	×	×	0	0	0	×	×	
Windows Vista Business	ホットフォルダ	×	0	0	0	0	0	0	×	×	:
Ultimate Enterprise	プリンタドライバ	×	0	0	0	0	0	0	×	×	
Windows 7	ホットフォルダ	×	×	0	0	0	0	0	0	×	
Home Premium	プリンタドライバ	×	×	×	0	0	0	0	0	×	
Windows 7 Professional	ホットフォルダ	×	×	0	0	0	0	0	0	×	
Ultimate Enterprise	プリンタドライバ	×	×	0	0	0	0	0	0	×	
Windows 9	ホットフォルダ	×	0	0	0	0	0	0	×	×	
WINDOWS O	プリンタドライバ	×	×	×	×	0	0	0	×	×	
Windows 91	ホットフォルダ	×	0	0	0	0	0	0	0	0	(
WINDOWS 0.1	プリンタドライバ	×	×	×	×	0	0	0	0	0	
Windows 10 <sup>*4</sup>	ホットフォルダ	×	×	×	0	0	0	0	0	0	
	プリンタドライバ	×	×	×	×	0	0	0	0	0	
Windows 11*4	ホットフォルダ	×	×	×	×	×	×	×	0	0	(
	プリンタドライバ	×	×	×	×	Х	×	×	×	×	

RasterLinkPro5 インストール PC の OS と、クライアント PC の OS の組み合わせにより、出力方法と使

\*1. PC MACLAN Version 9 を使用

\*2. SMB クライアント接続(OSX のサービス)を使用 \*3. MacOSX 10.6 以降は SMB 接続のみ対応(AppleTalk は不可) \*4. Windows 10/11 では Guest アカウントを使用した出力ができません。

# クライアント PC からの出力方法

(重要!) Windows Vista 以降の OS を RasterLinkPro5 PC として使用する場合は、RasterLinkPro5 PC でユーザーア カウントのパスワードを設定してください。

## <u>ホットフォルダを使用して出力</u>

RasterLinkPro5 はインストールした PC に"ホットフォルダ"という画像データを受け取るためのフォルダを作成します。クライアント PC からこのホットフォルダに画像データをドラッグ&ドロップすることで、RasterLinkPro5 ヘデータ転送することができます。

プリンタ管理機能でプリンタを追加する際にホットフォルダが2つ(JV4シリーズは4つ)作成されます。各ホットフォルダはそれぞれ用途が異なります。

フォルダ名:"プリンタ登録時に指定したプリンタ名"......フルカラー/マルチファンクション 画像用ホットフォルダ

フォルダ名:"プリンタ登録時に指定したプリンタ名 \$m"..... MRL (ミマキコマンドファイル) 用ホットフォルダ

フォルダ名:"プリンタ登録時に指定したプリンタ名 \$A" ...... アプリ分版用ホットフォルダ (JV4のみ)

フォルダ名: "プリンタ登録時に指定したプリンタ名 \$R"......RIP 分版用ホットフォルダ(JV4のみ)



## <u>プリンタドライバを使用して出力</u>

Adobe Illustrator や Photoshop などのアプリケーションから直接出力する場合、RasterLinkPro5 が作成 したプリンタドライバを使用します。一般のプリンタドライバと同じように、RasterLinkPro5 が作成 したプリンタドライバを指定します。



## RasterLinkPro5 PC の設定

RasterLinkPro5 PC とは、RasterLinkPro5 をインストールする PC またはインストールした PC をいいます。

RasterLinkPro5 をネットワーク接続して正常に動作させるために必要な設定について説明します。



本ガイドでは、RasterLinkPro5 PC のホスト名を "RasterLink" として 説明します。ご使用の RasterLinkPro5 PC のホスト名に置き換えてお読みください。





RasterLinkPro5 のインストール( 🖙 インストールガイド)

RasterLinkPro5 をインストールします。



RasterLinkPro5 をインストールした後に行います。-

フォルダ・プリンタの共有設定の変更( 🖙 P.25)

クライアント PC からフォルダ、プリンタへ接続するために、 RasterLinkPro5 PC の共有設定を変更します。

# OSの設定変更

## <u>ホスト名の変更</u>

PC

ネットワーク上で RasterLinkPro5 PC を識別するためのホスト名(コンピュータ名)を設定します。

同一ネットワーク上に複数の RasterLinkPro5 PC を設置する場合、それぞれのホスト名が重複しない ように、ユニークな名称に変更する必要があります。

特に RasterLinkPro5 PC に PC MACLAN をインストールしてある場合、自動的に PC MACLAN の各種 設定を行うため、RasterLinkPro5 をインストールする前にホスト名を変更しておく必要があります。 ネットワーク上に RasterLinkPro5 PC が 1 台しか存在しない場合は、ホスト名を変更する必要はあり ません。

RasterLinkPro5 は、以下のルールで PC MACLAN の自動設定を行います。

PC MACLAN	ファイルサーバ設定	

ファイルサーバ名称	:	RasterLinkPro5 PC のホスト名
デフォルトで作成される共有フォルダ名	:	プリンタ名(フルカラー/マルチファンクショ
		ン用)
		プリンタ名 \$A(JV4 のアプリ分版用)
		プリンタ名 \$R(JV4 の RIP 分版用)
MACLAN プリントサーバ設定		
デフォルトで作成されるスプーラ名	:	プリンタ名 _RasterLinkPro5 PC のホスト名(フル
		カラー/マルチファンクション用)
		プリンタ名 \$A_RasterLinkPro5 PC のホスト名
		(JV4 のアプリ分版用)
		プリンタ名 \$R_RasterLinkPro5 PC のホスト名
		(JV4のRIP分版用)

例えば、ホスト名が "RasterLink", プリンタ名が "JV3-SP" の場合は以下のようになります。 PC MACLAN ファイルサーバ設定

ファイルサーバ名称	:	RasterLink
デフォルトで作成される共有フォルダ名	:	JV3-SP

#### PC MACLAN プリントサーバ設定

デフォルトで作成されるスプーラ名 : JV3-SP\_RasterLink

(重要!) PC MACLAN プリントサーバのスプーラ名は、仕様上最大 27byte までとなっています。ホスト 名が長い場合、制限長を超えてスプーラ名が切り捨てられる場合があります。条件管理機能で 自動設定されるスプーラ名についても同様です。このためホスト名には短めの名称を設定され ることを推奨します。 ここでは、変更前のホスト名が "RLP" で、これを "RasterLink" に変更する例で説明します。

1 [コントロールパネル]の"システム"を ダブルクリックします。



2 "設定と変更"をクリックします。

GO • 💀 • =>+=-1//	ネル 🕨 システム	• 4)	検索・ク
	コンピュータの基本的な情報 Windows Edition Windows Vista <sup>™</sup> Busin Copyright © 2006 Micr Windows Vista をアッフ	和の表示 ess Sooft Corporation. All rights reserved. グワレードする(g)	
	システム 好信: プロセッサ: メモリ (RAM): システムの種類:	100 Windows エクスペリエンス インデックス Intel(R) Pentum(R) 4 CPU 3.00GHz 3.00 GHz 500 MB 32 ビットオペレーディング システム	E
<b>18月29日</b> Windows Update(U) セタエリティ センター(S) バフォーマンス(P)	コンピュータ名、ドメイン& コンピュータ名: フルコンピュータ名: コンピュータの説明: ワークグループ: Windows ライセンス認証 プロダクト ID: 89576-3	AUワークのループの設置 RLP WORKGROUP 213 BAI/RICIFIOT くたさい、今すぐ行う場合はここをう 554-681804-71862 (デブロダクト ホーの定更(5)	() おなと変更()

ユーザアカウント制御画面が表示された場合、 **続行** をクリックします。

ユーザー アカウント制御
💮 続行するにはあなたの許可が必要です
あなたが開始した操作である場合は、続行してください。
コンピュータ設定の変更 Microsoft Windows
♥ 詳細(D) クリック 続行(C) キャンセル
ユーザー アカウント制御は、あなたの許可なくコンピュータに変更が適用 されるのを防ぎます。

**3** "コンピュータ名"タブをクリックしま す。

**変更** をクリックします。

システムのプロパティ	
コンピュータ名	1. クリック」の保護 リモート
次の情報を使っ	てネットワーク上でこのコンピュータを識別します。
コンピュータの説明( <u>D</u> ):	ωト ″ ケッチン///コン/ピューカ″ ″ (十本田⊐ン/ピューカ″
フル コンピュータ名:	RLP
ワークグループ:	WORKGROUP
ドメインまたはワークグループ( するには [ネットワーク ID] を	こ参加するためのウィザードを使用 ネットワーク ID(N)… クリックしてください。
コンピュータ名を変更したりド をクリックしてください。	<sup>3メイン</sup> 2. クリック <sup>t I</sup> 密画 変更(C)
2	
	OK キャンセル 適用(A)

4 "コンピュータ名"を変更し、
 OK をクリックします。

コンピュータ名/ドメイン名の変更
このコンピュータの名前とメンバシップを変更できます。変更により、ネットワー クリソースへのアクセスに影響する場合があります。 <u>詳細情報</u>
コンピュータ名(C): RasterLink 1. 変更
フルコンピュータ名: RasterLink
<b>言羊術田(<u>M</u>)…</b>
次のメンバー
◎ ドメイン( <u>D</u> ):
WORKGROUP
2. クリック OK キャンセル

5 確認画面が表示されるので、 OK をクリックします。ここでは再起動さ れません。



6 システムのプロパティ画面で、 OK をクリックします。

システムのプロパティ		
コンピュータ名 ハードウェア	詳細設定 システムの保護 リモート	<b>\</b>
次の情報を使っ	てネットワーク上でこのコンピュータを識け	別します。
コンピュータの説明( <u>D</u> ):		
	例: "キッチンのコンピュータ"、"仕事	第コンピュータ"
フル コンピュータ名:	RasterLink	
ワークグループ:	WORKGROUP	
ドメインまたはワークグループ( するには [ネットワーク ID] を	こ参加するためのウィザードを使用 クリックしてください。	ネットワーク ID( <u>N</u> )
コンピュータ名を変更したりド をクリックしてください。	メインに参加したりするには【変更】	<u>変更(C)</u>
🔥 変更はコンピュータのみ	再起動後に有効になります。	
		クリック (A)

7 再起動確認画面が表示されるので、
今すぐ再起動する
して PC を再起動します。

Microsoft Windows
これらの変更を適用するにはコンピュータを再起動する必要 があります。
再起動する前に、開かれているファイルをすべて保存して、 プログラムをすべて閉じる必要があります。
今すぐ再起動する(R) <u>         (L)         (L)         (L)         (L)     </u>

## <u>ローカルセキュリティポリシーの設定(Windows 7 / Windows</u> <u>Vista の場合)</u>

Windows 7 および Windows Vista に RasterLinkPro5 をインストールし、MacOSX をクライアント PC として RasterLinkPro5 PC に SMB 接続する場合、インストール前にローカルセキュリティポリシーを変更します。

RasterLinkPro5 PC がドメインネットワークに参加している場合、本設定を変更する必要がない場合が あります。詳しくはネットワーク管理者にご相談下さい。



2 [管理ツール]ウィンドウから"ローカル セキュリティポリシー"をダブルク リックします。 ユーザアカウント制御画面を表示します。



3 続行 をクリックします。 [ローカルセキュリティポリシー]ウィンドウが 開きます。



**4** "ツリー"から[ローカルポリシー]-[セ キュリティオプション]を選択します

[ネットワーク アクセス: Everyone のア クセス許可を匿名ユーザーに適用する] をダブルクリックします。 [ネットワークアクセス: Everyone のアクセス許 可を匿名ユーザーに適用する]ダイアログを表 示します。

🚡 ローカル セキュリティ ポリシー			x
ファイル(E) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(	H)		
(= =) 🖄 📰 🗶 📰 👘			
セキュリティの設定 ▶ 6 アカウント ポリシー ト 1 アカウント ポリシー	ポリシー ^ 圖 ドメイン メンバ: 最大コンビュータ アカウントのパスワードの有	セキュリティの設定 30 日間	^
<ul> <li>▲ ローがたホッシー</li> <li>▶ ▲ 監査ボリシー</li> </ul>	P P - / / / / / / / / / / / / / / / / /	無効	
■ セキュリティ オプション → ■	国内ション・ファン・ス・シーン・ファン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン・マン	有効	
<ul> <li>▷ ○ ソフトウェア 制限のポリシー</li> <li>▷ ③ 「1 選択」</li> </ul>	闘ネットワークア 2.ダブルクリック トリ 闘ネットワークア 2.ダブルクリック	System¥Current System¥Current	
	職ネットワーク アクセス: リモートからアクセスできる名前付きパ 職ネットワーク アクセス: ローカル アカウントの共有とセキュリテ	netlogon,Isarpc, クラシック - ロ	
	国ネットワーク アクセス: 匿名でアクセスできる共有 副ネットワーク アクセス: 匿名の SID と名前の変換を許可する コネットワーク アクセス: 匿名の SID と名前の変換を許可する コネットワーク アクセス: 医名の SID と名前の変換を許可する	未定義 無効 有効	
	副ネットワーク ゲッセス・右部ロさハイ ノン大寺・の道右のゲッセ… 副ネットワーク セキュリティ: LAN Manager 認証レベル 国ネットワーク サキュリティ: tan 7 BPC を含わクライアント	15×10 NTLMv2 応答の 最小なし	
	国ネットワーク セキュリティ:セキュア RPC を含むサーバー ベー… 国ネットワーク セキュリティ:セキュア RPC を含むサーバー ベー… 国ネットワーク セキュリティ:ログオン時間を経過した場合はユー…	最小なし 毎効	
	間ネットワーク セキュリティ: 次のパスワードの変更で LAN Mana 副ネットワーク セキュリティ: 必須の署名をしている LDAP クライ	イロン 有効 ネゴシエーション…	
< III. >	「「コーゼー マモウン、人利用・マゴロケーション・ホイン・フトールを接	<b>室</b> 85	-

5 "有効"を選択します。

OK をクリックします。

ネットワーク アクセス: Everyone のアクセス許可を匿名ユーザーに適用 😵 🎫
ローカル セキュリティの設定 説明
ネットワーク アクセス: Everyone のアクセス許可を匿名ユーザーに適用する
<ul> <li>● <u>宿妨(E)</u></li> <li>● <u>福妨(E)</u></li> <li>● 無効(S)</li> </ul>
2. クリック OK キャンセル 適用(A)

6 [ネットワークアクセス:名前付きパイ プと共有への匿名のアクセスを制限す る]をダブルクリックします。 [ネットワークアクセス:名前付きパイプと共有 への匿名のアクセスを制限する]ダイアログを 表示します。

🚡 ローカル セキュリティ ポリシー			x
ファイル(E) 操作(A) 表示(⊻) ヘルプ(	( <u>H</u> )		
🗇 🔿 📶 🗰 🔀 🖬 👘			
💁 セキュリティの設定	ポリシー ^	セキュリティの設定	^
▶ 📴 アカウント ポリシー	副 ドメイン メンバ: 最大コンピュータ アカウントのパスワードの有	30 日間	
▲ 📴 ローカル ホリシー	🗟 ドメイン メンバ: 常にセキュリティで保護されたチャネルのデー	有効	
▶ ▲ 監査ホリシー	闘 ネットワーク アクセス: Everyone のアクセス許可を匿名ユーザ	有効	
▶ ▲ ユーリー信利の割り当て	副 ネットワーク アクセス: SAM アカウントおよび共有の匿名の列挙	無効	
■ セキュリティが弾化された Windows	高ネットワーク アクセス: SAM アカウントの匿名の列挙を許可しない	有効	
▷ ○ 公開キーのポリシー	励 ネットワーク アクセス:ネットワーク認証のために資格情報また	無効	
▶ 🎽 ソフトウェアの制限のポリシー	副ネットワーク アクセス: リモートからアクセスできるレジストリ	System¥Current	
▶ 8 IP セキュリティ ポリシー (ローカル	副ネットワーク アクセス: リモートからアクセスできるレジストリ	System¥Current	
-	励 ネットワーク アクセス: リモートからアクセスできる名前付きパ	netlogon,Isarpc,	
	副ネットワーク アクセス: ローカル アカウントの共有とセキュリテ	クラシック - ロ	
	🗟 ネットワーク アクセス: 匿名でアクセスできる共有	未定義	Ε
	「「キー」とつ、ち フカムフ、 厚々の ひろ しぐ並んが後半時回する	011-74	
	副ネットワーク アクセス:名前付きパイプと共有への匿名のアクセ	有効	
	of the rest of the second states of the second seco	・・・こ・・・2 応答の	
	闘 ネットワーク セキュリティ: セキュア RPC を含むクライアント …	最小なし	
	圖 ネットワーク セキュリティ: セキュア RPC を含むサーバー ベー	最小なし	
	<sup>国ネットワークセ</sup> ダブルクリック <sup>ユー…</sup>	無効	
	闘ネットワークセー・Mana	有効	
	副ネットワークセキュリティ:必須の署名をしている LDAP クライ…	ネゴシエーション	
	IPD コニゼニ マカウト た利用・マゴロ ケニシット・ウイト・フトニル を除	着かり	-



 閉じるボタンをクリックし、画面を閉 じます。





## Guest アカウントの設定

RasterLinkPro5 PC ヘアクセスするために、Guest アカウントの設定をします。

#### Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista の場合

1 [コントロールパネル]の[ユーザーア カウント]をダブルクリックします。



**2** "別のアカウントの管理"をクリックします。



右のダイアログが表示される場合があります。

「続行」をクリックします。

ユーザー アカ <sup>1</sup>	ウント制御
あなたが開始	alclasのよしのようかのなくう 合した操作である場合は、続行してください。
88	ユーザー アカウント コントロール パネル Microsoft Windows
☑ 詳細(⊡)	クリック 〔続行( <u>C</u> ) キャンセル
ユーザー アカ されるのを防	ウント制御は、あなたの許可なくコンピュータに変更が適用 ぎます。



### Windows XP の場合

1 [コントロールパネル]の [ユーザーア カウント]をダブルクリックします。





**2** "Guest" をクリックします。





# PC MACLAN のインストール

RasterLinkPro5 PC の OS が Windows XP で、Macintosh をクライアント PC として接続する場合、PC MACLAN をインストールする必要があります。

```
PC MACLAN のインストールは、通常 RasterLinkPro5 のインストール前に行います。
```

インストールの詳細は、PC MACLAN ユーザーズガイドの PC MACLAN のインストールを参照して ください。



 Administrator 権限を持つユーザー名でロ グインします。 権限は、"コントロールパネル"の"ユーザーア カウント"で確認できます。







4 PC MACLAN インストール後、PC を再 起動すると、"PC MACLAN セットアッ プウィザード"が起動する場合があり ます。

起動した場合は、 **キャンセル** をクリックします。

📆 PC MACLAN ช่งโ7ง7* ว่าว่	r-k
	PC MACLAN セットアップ ウィサート・ヘようこそ
	このウィザートドはPC MACLANを使用して、ファイルとフリンタをMacと共有 するための設定を補助するものです。
	[次へ]をクリックしてください。
The MacLAN	
	クリック キャンセル

再起動時に図の画面を表示した場合、 **キャンセル**をクリックします。



# フォルダ・プリンタの共有設定の変更

RasterLinkPro5 PC を、ネットワークに接続したクライアント PC からアクセスできるように設定します。

## 共有と検索の設定

ここでは、RasterLinkPro5 PC を WORKGROUP に参加させ、プライベートネットワークで共有と探索の設定を行います。 ドメインネットワークに参加する場合や、ご使用のネットワークについては、ネットワーク管理者に ご相談ください。

#### Windows 11/10/8.1/8 の場合

 [コントロールパネル]-[ネットワークと 共有センター]をクリックします。

5	すべてのコントロール パネル項目	×
ⓒ ⋺ → ↑ 😣 > ⊐>トロ−ル パネル	▶ すべてのコントロール パネル項目 ▶	✓ C コントロール パネルの検索
コンピューターの設定を調整します		表示方法: 小さいアイコン ▼
🔀 Flash Player	👺 Intel(R) Graphics and Media	11号 RemoteApp とデスクトップ接続
🝓 Windows 7 のファイルの回復	🦻 Windows 8 への機能の追加	Mindows Defender
Windows Update	🔗 Windows ファイアウォール	🏲 アクション センター
🔂 インターネット オプション	🛃 インデックスのオプション	二十一千一ド
🕓 コンピューターの簡単操作センター	▲ サウンド	TT ZAZA
🖾 タスク バー	🔄 ティスプレイ	二二 デバイス マネージャー
最 デバイスとプリンター	▶ トラブルシューティング	💆 ネットワークと共有センター
■ パフォーマンスの情報とツール	🍋 ファイル履歴	W 2749- 0-271
🌃 フォルダー オプション	🔣 フォント	💽 プログラムと 教能
🜏 ホームグループ	J 707	611 m 6
■ 位置情報の設定	◎ 音声認識	0000
🔞 管理ツール	📑 既定のプログラム	8 記憶域
😒 215	🦉 個人設定	◎ 資格情報マネージャー
📷 自動再生	💶 色の管理	
🔜 通知領域アイコン	🎯 電源オプション	📠 電話とモデム
(1) 同期センター	🔮 日付と時刻	

**2** "共有の詳細設定の変更"をクリックします。



- 3 次の手順から、ネットワークの構成に より"プライベート"または"ゲストま たはパブリック"のどちらかの設定を 変更します。表示されている、現在有 効なネットワーク構成の設定を変更し ます。
- ▲ 次の項目を設定します。
  - \* ネットワーク探索を有効にする" を選択します。
     \* プライベート"の場合、"ネットワーク に接続されているデバイスの自動セット アップを有効にする"を ON にします。
  - 2. "ファイルとプリンターの共有を有 効にする"を選択します。
  - 3. "プライベート"の場合、"ユーザア カウントとパスワードを使用して他 のコンピュータに接続する"を選択 します。(Windows8.1/Windows8の 場合)
- 5 "すべてのネットワーク"を開きます。

次の項目を選択します。

- 1. "パスワード保護の共有を無効にす る"を選択します。
- Windows 11 の場合、"共有を有効にして、ネットワークアクセスがある場合はパブリックフォルダー内のファイルを読み書きできるようにする"を選択します。

rð,	共有の詳細設定 - 「	×
€ 🦻		Q
別の Win オプ: プライ	のネットワーク プロファイル用に共有オプションを変更します ndows では、使用するネットワークごとに別々のネットワーク プロファイルが作成されます。各プロファイルに対して、特定 ションを選択できます。 イベート (現在のプロファイル)	ED (
	ネットワーク探索	_
	ネットワーク探索を有効にすると、このコンピューターは他のネットワーク コンピューターやデバイスを参照することが き、また他のネットワーク コンピューターからもこのコンピューターを参照することができます。 ● ネットワーク探索を有効にする ● オットワークは保索を有効にする。 ● ネットワーク探索を無効にする	51
	ファイルとプリンターの共有	
	ファイルとプリンターの共有が有効な場合、このコンピューターで共有しているファイルとプリンターは、ネットワーク」 ユーザーからアクセス可能になります。 の ファイルとプリンターの社長を考えないます。	±σ
	○ ファイルとプリンターの共有を無効にする	
	ホームグループ接続	_
	他のホームグループコンピューターに対する接続は Windows によって管理されるのが運営ですが、すべてのコ ビューター上に同じユーザー アカウントとパスワードを設定している場合は、そのアカウントをホームグループで使り ることもできます。	ン 刊す
	<ul> <li>○ Windows でホームグループ接続を管理できるようにする (推奨)</li> <li>● ユーザー アカウントとパスワードを使用して他のコンピューターに接続する</li> </ul>	
ゲス	トまたはパブリック	$\odot$
<u>ৰ</u> ুশ	こてのネットワーク	$\odot$
	●変更の保存 キャンセ	V

3 共有の詳細設定 - 『	×
	Q
プライベート (現在のプロファイル) ((	<ul><li></li></ul>
ゲストまたはパブリック	•
すべてのネットワーク	$\overline{\mathbf{a}}$
パフリックフォルターの共有	
パブリッケフォルダーの共有が有効な場合、ネットワーク上のユーザー (ホームグループのメンバーなど) はパブリック フォルダー内のファイルにアクセスできます。	
○ 共有を有効にして、ネットワーク アクセスがある場合はパブリック フォルダー内のファイルを読み書きできる ようにする	
<ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	5
メディア ストリーミング	- 1
メディア ストリーミングが有効である場合、ネットワーク上のユーザーとデバイスは、このコンピューター上のピクチャ、 ミュージック、ビデオにアクセスできます。また、このコンピューターでネットワーク上のメディアを検出できます。	
メディア ストリーミング オプションの選択	
ファイル共有の接続	- 1
Windows では、128 ビット暗号化を使用してファイル共有の接続が保護されます。デバイスによっては 128 ビット暗号化をサポートしないため、40 ビット暗号化または 56 ビット暗号化を使用する必要があります。	n:
●128 ビット暗号化を使用してファイル共有の接続を保護する(推奨) ○40 ビット暗号化または 56 ビット暗号化を使用するデバイスのためのファイル共有を有効にする	
パスワード保護共有	
パスフード保護共有が有効の場合、このコンピューターでユーザーアカウントとパスワードを持っ人のみが、共有フ イル、このコンピューターに接続しているプルシター、パブリタ・フォルターにアクセスできます。他の人がアクセスできる ようにするたは、パスワード保護共有を置かにしてください。	P
<ul> <li>○ パスワード保護共有を有効にする</li> <li>● パスワード保護共有を無効にする</li> </ul>	J
● 変更の保存 キャンセノ	ıL

6 [変更の保存]をクリックし、設定を終了します。

#### Windows 7 の場合

- 1 [コントロールパネル]- [ネットワーク と共有センター] をダブルクリックし ます。
- 🚱 💿 🛛 📴 🖡 コントロール パネル 🖡 すべてのコントロール パネル項目 🖡 ▼ 49 : コンピューターの設定を調整します 表示方法:小さいアイコン マ BitLocker ドライブ暗号化 RemoteApp とデスクトップ接続 Windows CardSpace ・ Windows ファイアウォール 🏲 アクション センター Aンデックスのオプション · m キーボード 〇 コンピューターの簡単操作センタ・ ◎ システム ■ ディスプレイ タスクバーと [スタート] メニュー デスクトップ ガジェット 品 デバイスとプリンター はじめに
   アオルダー オプション 2 ネットワークと共有センター ₩ バックアップと復元 ▲ホームグルーフ フォント 🔝 プログラムと機能 歴 位置センサーとその他のセンサー 3 707 ダブルクリック 8 音声認識 合管理ツール 🦉 個人設定 。 のプログラム ◎ 資格情報マネージャー 1 自動再生 ■ 色の管理 ● 地域と言語 □ 通知領域アイコン 油 重渡オブション 画 重話とモデム 同期センター 🔮 日付と時刻 🛃 保護者による制限
- **2** "共有の詳細設定の変更"をクリックします。



3 次の手順から、ネットワークの構成により"ホームまたは社内"または"パブリック"のどちらかの設定を変更します。表示されている、現在有効なネットワーク構成の設定を変更します。

ネットワーク管理者がいる場合は、どちらの設定を変更するか確認してください。

#### 4 次の項目を選択します。

- 1. "ネットワーク探索を有効にする"を選択し ます。
- 2. "ファイルとプリンターの共有を有効にす る"を選択します。



- 3. "パスワード保護の共有を無効にする"を選 択します。
- 4. 変更の保存 をクリックします。



#### Windows Vista の場合

1 [コントロールパネル][ネットワークと 共有センター]をダブルクリックしま す。



**2** "ネットワーク探索"の 🕑 マークをク リックします。



**3** "ネットワーク探索を有効にする"を選 択します。

適用をクリックします。





- 5 "いいえ、接続しているネットワークを プライベートネットワークにしま す。・・・"を選択します。
  - ★ットワークの探索
     すべてのパブリック ネットワークにネットワークの探索を有効にしますか?
     ホットワークの探索とは何ですか?
     いいえ、接続しているネットワークをプライベート ネットワークにします ネットワークの探索は、家庭や職場内のネットワークのようなプライベート ネットワークに目勤的に有効になります。
     すい、すべてのパブリック ネットワークにネットワークの探索を有効にします
- 6 "ファイル共有"の マークをクリック します。
- - -**- 4**→ 検索 ネットワークと共有センター フル マップを表示 RASTERLINK (このコンピュータ) インターネット Section (プライベート ネットワーク) アクセス 接続 ローカルとインターネット ローカル エリア接続 状態の表示 23 共有と探索 ネットワーク探索 有効 ファイル共有 ◎無効 (クリック パブリック フォルダ共有 ◎無効 ◎ 無効(プリンタがインストールされていません) プリンタ共有 . パスワード保護共有 有効 • ◎無効 メディア共有 • 共有しているすべてのファイルとフォルダを表示します このコンピュータ上のすべての共有ネットワーク フォルダを表示します
- 7 "ファイル共有を有効にする"を選択します。

**適用**をクリックします。







9 "パスワード保護共有"の マークをク リックします。

	ネル ・ ネットワークと共有セン	ター ▼ 49    検索	م
タスタ	ネットワークと共有センター		0 -
コンピュータとデバイスの表 示			フル マップを表示
ネットワークに接続			_ <u>(</u>
接続またはネットワークのセ ットアップ	RASTERLIN (このコンピュ-	IK enterativ June 1	インターネット
ネットワーク接続の管理			
診断と修復	Service Contraction (1977)	ベート ネットワーク)	カスタマイズ
	アクセス	ローカルとインターネット	
	<b>接</b> 標	ローカル エリア接続	状態の表示
11.	23 共有と探索		1
1119	ネットワーク探索	<ul> <li>有効</li> </ul>	۲
	ファイル共有	<ul> <li>有効</li> </ul>	
11 13-	パブリック フォルダ共有	• 無効	
	プリンタ共有	◎ 無効(プリンタがインストールされていません	
	パスワード保護共有	• 有効 (クリック)	)())
minine	メディア共有	• 無劝	S
Windows ファイアウォール インターネット オプション	共有しているすべてのファイ このコンピュータ上のすべて	ルとフォルダを表示します。 の共有ネットフーク フォルダを表示します	

10"パスワード保護の共有を無効にする" を選択します。

適用	をク	IJ	ック	します。

			フル マップを表示
コンピュータとデバイスの表 R			
ペットワークに接続	RASTERLIN	K minutificant 4>	ターネット
読またはネットワークのセ > トアップ	(201721) Series (754)	ーッ) ベート ネットワーク)	カスタマイズ
トットワーク接続の管理	アクセス	ローカルとインターネット	
	接続	ローカル エリア接続	状態の表示
	23 共有と探索		
	ネットワーク探索	○ 有効	
	ファイル共有	<ul> <li>有効</li> </ul>	
	パブリック フォルダ共有	● 無効	$\odot$
	プリンタ共有	<ul> <li>無効(プリンタがインストールされていません)</li> </ul>	$\odot$
	パスワード保護共有	<ul> <li>有効</li> </ul>	۲
нин	パスワード保護が有効の が、共有ファイル、この きます。他の人がアクセ	場合、このコンピュータでユーザー アカウントとパ コンピュータに提続しているブリンタ、パブリック スできるようにするには、パスワード保護を無効にしてく	クリック <sup>たてい。</sup>

ユーザー アカ <sup>1</sup>	ウント制御  ここの許可が必要です
あなたが開始 23	さした操作である場合は、続行してください。 ネットワークと共有センター Microsoft Windows
⊙ 詳細(⊡)	クリック 〔続行( <u>C</u> ) キャンセル
ユーザー アカ されるのを防	ウント制御は、あなたの許可なくコンピュータに変更が運用 ぎます。



	ネットワークと共有センター		
			フルマップを表示
ネットワークに接続			
接続またはネットワークのセ ットアップ	RASTERLIN (ZOD>L-	1K mmtei bai 1 -9)	ンターネット
ネットワーク接続の管理			
	🐓 mimani linnal (プライ)	ペート ネットワーク)	カスタマイズ
	アクセス	ローカルとインターネット	
	接続	ローカル エリア接続	状態の表示
	28 共有と探索		
	ネットワーク探索	• 有劝	
	ファイル共有	• 有効	
	パブリック フォルダ共有	◎ 無効	
	プリンタ共有	◎ 無効(プリンタがインストールされていません)	
	パスワード保護共有	• 無効	
	メディア共有	0 =====	

## <u>ファイル共有の有効化(Windows Vista の場合)</u>

RasterLinkPro5の初回起動時に、自動的にホットフォルダと PPD フォルダの共有設定が行われま す。しかし WindowsVista の場合ファイル共有を有効にしないと、クライアント PC からアクセスでき ません。ここでは、RasterLinkPro5の初回起動時に自動的に共有された PPD フォルダを使用して、 WindowsVista のファイル共有を有効化する例で説明します。





**2** PPD フォルダを選択し、右クリックします。

ポップアップメニューから"共有"を 選択します。

	エクスプローラ(X)	PPD + +7	模茶	
お気に入りいた。	開<(O) 検索(E)	更新日時	種類	サイズ
フォルタ	共有(H) <del>以前のパーション</del> の復元(V)	2. 選択 29 14:-	H3 PPD ファイル H3 PPD ファイル	9 KB 9 KB
b 🔒 Bin	送る(N)	•		
DD Dri Env	切り取り(T) コピー(C)			
Im Job	削除(D) 名前の変更(M)			
Lo:	新規作成(W)	•		
PPL_	プロパティ(R)	1.右クリック	)	
🚺 Setup	Tools			
2個0	D項目			1



すべての人と共有しているファイルは、	この <mark>コ</mark> ンピュータにユーザー アカウントとパスワ <mark>ード</mark> がな
人でもアクセスできます。この設定を変	更するには <u>ネットワークと共有センター</u> を使ってください
	✓ 這加(A)
名前	アクセス許可のレベル
Steryone	共同所有者 ▼
8 11	所有者 🔻







3	🐹 ファイルの共有
	ユーザーのフォルダは共有されています。
	これらのリンクを <mark>量子メールで送望</mark> して、これらのファイルを共有したことを他のユーザーに通知した り、クリップボードにこれらのリンクを <u>ユビー</u> して、選択した任意のプログラムに貼り付けたりできま す。
	↓ ppd (¥¥Rasterlink) ¥¥Rasterlink¥ppd
	▲ お向いのついどう _ 右付フリ」 ブ伊野にかえ とマクサフアキイ かり手す
	3 30度、ジュノレニーフェムノーンの時にはタレーノンビスして、は 2.5.5 コンビュータ上のすべてのネットワーク共有を表示します。
	クリック ( 線7(2)

## <u>ファイル共有の有効化(Windows XP の場合)</u>

RasterLinkPro5の初回起動時に、自動的にホットフォルダと PPD フォルダの共有設定が行われま す。しかし WindowsXP の場合ファイル共有を有効にしないと、クライアント PC からアクセスでき ません。ここでは、RasterLinkPro5の初回起動時に自動的に共有された PPD フォルダを使用して、 WindowsXP のファイル共有を有効化する例で説明します。





**2** PPD フォルダを選択し、右クリックします。

ポップアップメニューから"共有とセ キュリティ"を選択します。





"ファイル共有を有効にする"を選択し ます。

OK をクリックします。

ファイル共有の有効		
♪	このコンピュータの共有をネットワーク セットアップ ウィザードを使わないで有効 にする場合、このコンピュータはインターネットからの攻撃を受けやすくなる可能 性があります。コンピュータを保護するためにネットワーク セットアップ ウィザード を実行することを強く推奨します。	
	○ウムサードを使ってつっくり、共有を有効(ごする(推奨) ③ ファイル共有を有効(ごする) 2. クリック	
	<b>ОК</b> 3. クリック	

4 RasterLinkPro5の初回起動時にPPDフォ ルダの共有設定が行われているため、" ネットワーク上でこのフォルダを共有 する"にチェックが入った状態になっ ています。この状態で、OK をク リックして画面を閉じます。


# クライアント PC の設定

ネットワークに接続した RasterLinkPro5 にアクセスするクライアント PC の設定について説明します。

クライアントPCには、Windows XP/Vista/7/8/8.1/10/11 および Macintosh が使用できます。



# Windows XP の設定

# <u>プリンタドライバをインストールする</u>

本章では Windows XP のプリンタドライバのインストール方法を説明します。

プリンタと FAX" ウィンドウを表示します。
 [スタート] - [プリンタと FAX] メニュー

"プリンタのインストール"をクリック します。 "プリンタの追加ウィザード"ウィンドウを表示 します。





ブリンタの追加ウィザード	
	プリンタの追加ウィザードの開始
	このウィザードを使うと、プリンタのインストールや接続の設定を行うことが できます。
	USB ボート 住たは IEEE 1994 や赤外線などのホットブラ 可能がホート 2時にて1時代きっクラ アンド ブレイ村 応ブルン内住か通路には、00アッサードを実行すると思想は かりません。ドマンビル1 をジリックにのアッサードを開いて から、プルンタのケーブルをごした」の次ずした思いで、 などしょうのの方が特徴ボートの方のに向いて、プリンタの 電源を入れてください。Windows が自動的にプリンタをイン ストールします。
	続行するには、したへ〕をクリックしてください。
	クリック 次へ働う キャンセル

3 "ネットワークプリンタ、またはほかの コンピュータに接続されているプリン タ"をクリックします。

**次へ**をクリックします。

ブリンタの追加ウィザード
ローカル プリンクまたはネットワーク プリンタ 設定するプリンタの種類を指定してください。
使用するプリンタの種類を指定してください
○このコンピュータに接続されているローカル プリンタ(1)
●水水バーリ バノス またはまかのコンビュータに接続されているパノタビバー 1. 进行
・ カリントサーバーに接続されていないネットワークカリンタの設定を行うには、
リーカル プリンタのオブションを選択してください。
〈戻る個〉 (次へ似)〉 キャンセル
(2. クリック)

Δ	"プリンタを参照する"をクリックしま	プリンタの追加ウィザード
-	す。	プリンタの指定 プリンタの名前またはアドレスが不明な場合は、プリンタを検索することができます。
	<b>次へ</b> をクリックします。	撮続するプリンダを指定してください。

**5** 共有プリンタの一覧から RasterLinkPro5 PC を選択します。

プリンタ管理で作成したプリンタドラ イバ"プリンタ名"を選択します。

プリンタの追加ウィ	ザード		
<b>ブリンタの参照</b> ブリンタの一	龍が表示されたら、希望	のプリンタを選択してください。	Ś
プリンタ(P):	¥¥RASTERLINK¥J	/3-SP	
共有プリンタの			
T RAS	TERLINK		<u> </u>
- (a s)	/3-SP	JV3-SP 1.	選択
3.4	μ.	in a final second	
3.0	init'i fan	hitself and	
3.0	and the second se	In the Paral Paral	~
プリンタ情報	0.0.00		
状態	準備完了	印刷待ちドキュメント	0
		〈戻る個〉 次へゆ〉	キャンセル
		(2. クリック	)

6 プリンタの接続"警告ダイアログを表示 → → ■ したら、"はい"をクリックします。



7 "はい"をクリックします。次へ をクリックします。

ブリンタの追加ウィザード	
通常使うプリンタ 指定しないかぎり、常に既定のプリンタからドキュメン	
このガリンタを通常使ラガリンタとして使いますか?	)
	〈 戻る(四) (次へ似)) キャンセル
<u> </u>	(2. クリック)





9 プリンタの追加が完了しました。



**10** 追加したプリンタ上でマウスの右ボタ ンをクリックし、プロパティを選択し ます。



11 [全般] タブをクリックします。

印刷設定をクリックします。

JV3-SP (	RASTERLINK 上)のプロパティ	?
全般	1.クリック」の管理 セ	キュリティ デバイスの設定
	JV3-SP	
場所(L):		
- באטא( <u>©</u> ):	JV3-SP	
モデル( <u>O</u> ): - 機能	JV3-SP	
色:はい	利用可能	な用紙:
両面にいい	ž A4	~
ホチキス止	か いいえ	
速度: 不明	I	
最高解像	實: 720 dpi	<u>~</u>
	印刷設定Ф	2.0000
	OK	<b>キャンセル</b> 適用( <u>A</u> )





13"ソフトフォントとしてダウンロード" を選択します。

OK をクリックします。



# Windows Vista の設定

# 共有と探索の設定

ここでは Windows Vista PC を WORKGROUP に参加させ、プライベートネットワークで共有と探索の 設定を行います。ドメインネットワークに参加する場合やご使用のネットワークについては、ネット ワーク管理者にご相談ください。

 [コントロールパネル][ネットワークと 共有センター]をダブルクリックしま す。



2 "ネットワーク探索"の マークをク リックします。

9	ネットワークと共有センター		
ビュータとデバイスの表			フル マップを表示
トワークに接続			
またはネットワークのセ ·アップ	RASTERLIN	K minati laan d	ンターネット
トワーク接続の管理		.,	
	🖉 minani iyoni (7(7))	ック ネットワーク)	カスタマイズ
	アクセス	ローカルとインターネット	
	接続	ローカル エリア接続	状態の表示
	3. 共有と探索		
	ネットワーク探索	◎ 無効 (クリック	)( )
	ファイル共有	• 無効	<b>S</b>
	パブリック フォルダ共有	◎ 無効	
	プリンタ共有	<ul> <li>無効(プリンタがインストールされていません)</li> </ul>	
	パスワード保護共有	<ul> <li>有効</li> </ul>	

**3** "ネットワーク探索を有効にする"を選択します。

適用をクリックします。



4 続行 をクリックします。

- 5 "いいえ、接続しているネットワークを プライベートネットワークにしま す。・・・"を選択します。
  - ※ネットワークの探索
     すべてのパブリックネットワークにネットワークの探索を有効にしますか?
     ホットワークの探索とは何ですか?
     いいえ、提供しているネットワークをプライベートネットワークにします ネットワークの探索は、家庭や職場内のネットワークのようなプライベートネッ トワークで目動的に有効になります。
     はい、すべてのパブリックネットワークにネットワークの探索を有効にします
     キャンセル

# <u>プリンタドライバをインストールする</u>

本章ではWindows Vista のプリンタドライバのインストール方法を説明します。

プリンタ"ウィンドウを表示します。
 [スタート]-[コントロールパネル]を選択します。
 "コントロールパネル"ウィンドウから[プリンタ]
 を選択します。

"プリンタのインストール"をクリックします。"プリンタの追加"ウィンドウを表示します。

						- • 💌
G 🕞 🗢 😓 🕨 コントロール パネル	▶ プリンタ			▼ 5 検索		٩
🐚 整理 🔹 📰 表示 💌 🍓 プリング	タのインストール	)—	- 7	リック		0
お気に入りリンク	名前	ドキュメント	状態	コメント	場所	モデル
วสมชี	Fax			Writer	(PS Document	
📃 デスクトップ 🔥	進備?	17 17		ST 0		
🖽 rip						
퉬 パブリック						
👰 コンピュータ						
👰 ネットワーク						
😸 コントロール パネル						
🍕 Windows Anytime Upgrade 🗉						
🎲 Windows SideShow						
Windows Update						
📱 ウェルカム センター						
🕓 コンピュータの簡単操作セン						
🛃 システム						
💆 ネットワークと共有センター						
バックアップと復元センター						
■ パフォーマンスの情報とツー.						
🚺 フォント						
🔚 プリンタ						
📑 プログラムと機能						
3 ユーザー アカウント						
· · · · · · ·						

**2** "ネットワーク、ワイヤレスまたは Bluetooth プリンタを追加します"をク リックします。





**4 ドライバのインストール**をクリックします。 "ユーザアカウント制御"ウインドウを表示します。





_ ユーザー アカウント制御
💗 続行するにはあなたの許可が必要です
あなたが開始した操作である場合は、続行してください。
プリンタ ドライバ ソフトウェアのインストール Microsoft Windows
<ul> <li>◇ 詳細(D)</li> <li>クリック</li> <li>・.     </li> <li>・.      </li> <li>・.      </li> <li>・.     </li> <li>・.     </li> <li>・.     </li> </li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></li></ul>
ユーザー アカウント制御は、あなたの許可なくコンピュータに変更が適用 されるのを防ぎます。







8 追加したプリンタを設定します。 追加したプリンタ上でマウスの右ボタンをク リックし、表示されたポップアップメニューか ら、プロパティ、を選択します。



9 [全般] タブをクリックします。

印刷設定をクリックします。

急 JV3-SP - Ra	sterlinkのプロパ	ティ	デバイスの設定
2	JV3-SP		
場所( <u>L</u> ):			
:(0)איגאב	JV3-SP		
モデル( <u>O</u> ): 一機能	JV3-SP		
色: (はい) 両面: (いい)	ž	利用可能な用紙: A4	
ホチキス止( 速度: 不明	物: ()()え ] 毎. 700 d+:		-
坡同時形	g: 720 apt		
		印刷設定()	<u>= (2.9999)</u>
		OK キャン	セル 適用(A)



🖶 JV3-SP - Rasterlink 印刷設定	
レイアウト 用紙/品質	
印刷の向き( <u>0</u> ):	
▲ #E	
ページの川町亭( <u>R</u> ):	
 ページ形式	
シートごとのページ数(S) 1 ▼	
□境界線を引く( <u>A</u> )	
	クリック 【詳細設定( <u>M</u> )
	OK キャンセル 適用(A)

**11** "ソフトフォントとしてダウンロード" を選択します。

OK をクリックします。



# Windows 7/8/8.1/10/11の設定

## 共有と探索の設定

ここでは Windows7/8/8.1/10/11 PC を WORKGROUP に参加させ、プライベートネットワークで共有と 探索の設定を行います。ドメインネットワークに参加する場合やご使用のネットワークについては、 ネットワーク管理者にご相談ください。

 [コントロールパネル]- [ネットワーク と共有センター]をダブルクリックし ます。



**2** "共有の詳細設定の変更"をクリックします。



3 次の手順から、ネットワークの構成により"ホームまたは社内"または"パブリック"のどちらかの設定を変更します。表示されている、現在有効なネットワーク構成の設定を変更します。

ネットワーク管理者がいる場合は、どちらの設定を変更するか確認してください。

4 次の項目を選択します。

 1. "ネットワーク探索を有効にする"を選択します。



# <u>プリンタドライバをインストールする</u>

本章ではWindows7のプリンタドライバのインストール方法を説明します。

"デバイスとプリンタ"ウィンドウを表示します。
 1.[スタート]- [デバイスとプリンタ]メニューをクリックします。
 "プリンターの追加"をクリックします。



**2** "ネットワーク、ワイヤレスまたは Bluetooth プリンタを追加します"をク リックします。

▲ ブリンターの追加
インストールするプリンターの種類の選択
→ ローカル ブリンターを追加します(L) USB ブリンターがない場合のみこのオブションを使用してください (USB ブリンターはブラグ インされたときに自動的にインストールされます)。
→ ネットワーク、ワイヤレスまたは Bluetooth ブリンターを追加します(W) コンピューターがネットワークに接続されているか、または Bluetooth ブリンターかワイヤレ ス ブリンターがオンになっていることを確認してください。
クリック
次へ(N) <b>キャンセル</b>

 3 共有したい RasterLinkPro5 PC のプリン タを選択します。

 次へ をクリックします。

<ul> <li>         ・</li></ul>	<b></b>
利用できるプリンタを検索しています	
wimaki JV3-1005F Ultra,FUF-442 - Kasterlink ¥¥Rasterlinkk Mimaki JV3-1005P Ultra,RIP-442	^
Roland/WW2 - Rasterlink ¥¥Rasterlink¥Roland/WW2	
↓ W3-SP - Rasterlink ₩Rasterlink¥\$JV3-SP 1. 選択	E
Yelandvw - Kasterink ¥¥Rasterink¥RolandVW	-
● 培しているプリンクルマクー型に仕本りキャル (P)	5)
灰へ(N) =	ヤンセル
Windows プリンタインストール	
接続中:\$JV3-5P - Rasterlink	
キャンセル	

4 [このプリンタを信頼しますか?]ウィ プリンター × ンドウで **ドライバのインストール**をク () このプリンターを信頼しますか? ¥¥rasterlink コンピューターからソフトウェアドライ バーをダウンロードおよびインストールしなければ、 ンV3-SP を使用して印刷できません。ドライバーのダウ ンロードおよびインストールは、¥¥rasterlink コンピ ユーターおよびネットワークを信頼する場合にのみ実 行してください。 リックします。 ※ドライバーのインストール(I) キャンセル(C) クリック 5 次へ をクリックします。 JV3-SP (rasterlink 上) が正しく追加されました プリンター名(P): JV3-SP (rasterlink 上) このプリンターに JV3-SP ドライバーがインストールされました。 クリック 次へ(N) キャンセル **完了** をクリックします。 6 プリンタの追加が完了します。 JV3-SP (rasterlink 上) が正しく追加されました プリンターが正しく動作していることを確認したり、プリンターのトラブルシューティング情報を表示したりするには、テスト ページを印刷してください。 テストページの印刷(P) クリック 完了(E) キャンセル 7 追加したプリンタを設定します。 追加したプリンタ上でマウスの右ボタンをク デバイスの追加 プリンターの追加 印刷ジョブの表示 » リックし、表示されたポップアップメニューか デバイス(3) ら"印刷設定"を選択します。



8 詳細設定 をクリックします。

🚔 JV3-SP (rasterlink 上) 印刷設定	×	Ĵ)
レイアウト 用紙/品質		
印刷の向き(0):		
ページの順序(8)・		
而 · ·		
್_ಿ ಕ್ ಶ್		
シートプナのページ		
数(5) 1 •		
□ 増売線を引く(W)		
	詳細設定(V)	クリック
	at WaxAL(1)	
	OK キャンセル 適用(A)	
V3-SP 詳細オプション	×	
● ◎ 用紙/出力		
用紙サイズ: <u>A4</u>		
部数: 1部		
□□ ジラノイックス		
ICM の方法: ICM 無効		
ICM の目的: <u>画像</u>		
拡大縮小: 100 %		
TrueType フォント ソフトフォン	/トとしてダウンロード -	選択
日 「「「「「キュメントのオノショー」		
シートごとのページレイアウト: 左	Lから右方向	
■ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ок

クリック

 9 "TrueTypeフォント"を"ソフトフォント としてダウンロード"に変更します。
 OK をクリックします。

# Macintosh クライアント PC (Mac OS X 8.6 ~ 9.2.2) の設定

- (重要!) MacOS 8.6 ~ 9.2.2 から RasterLinkPro5 PC ヘアクセスするには、以下の環境が必要です。 • RasterLinkPro5 PC が Windows XP であること
  - RasterLinkPro5 に PCMACLAN がインストールされていること

# <u>セレクタによるホットフォルダ設定</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、セレクタで ファイルサーバを指定します。

 [アップルメニュー]から[セレクタ] を選択します。



**2** "AppleTalk"の"使用"をクリックします。

[AppleShare]アイコンをクリックします。

ネットワークが複数のゾーンに分割さ れている場合は、AppleTalk ゾーン一覧 から目的のファイルサーバが存在する ゾーンを選択します。

ゾーン内で検出されたすべてのファイルサーバ 名が"ファイルサーバの選択"リストに表示さ れます。このリストから目的のファイルサーバ を選択します。





5 使用するホットフォルダと PPD フォル ダを選択します。



ResterLink 使用したい項目を選択してください。 JV3-SP PPD チェックされた項目が起動時に開きます。 2.クリック キャンセル のK の の

OK をクリックします。

- 6 デスクトップにホットフォルダのアイ コンが作成され、Macintosh クライアン ト PC からアクセス可能な状態になりま した。
  - (重要!
    「プリンタ管理」でプリンタを削除する前、RasterLinkPro5をアンインストールする、または「条件管理」
    画面でホットフォルダを削除する前に、Macintoshクライアントでマウントした共有ボリュームをゴミ箱に移動し、アンマウントしてください。マウントされたままだと、RasterLinkPro5のホットフォルダを

削除できません。



# Macintosh プリンタドライバのインストール

RasterLinkPro5 から印刷を行う Macintosh クライアント PC は、Adobe 社製 Macintosh 用「Adobe PS プリンタドライバ」を使用して印刷を行います。 必ず Adobe PS 8.7.2 以上 のバージョンをお使いください

#### Macintosh クライアント PC (OS 8.6 ~ 9.2.2) ドライバダウンロード

Adobe PS をお持ちでない方は、Adobe 社の Web サイトからダウンロードします。

- 1 Internet Explorer を起動し、次の URL を 入力します。 "http://www.adobe.com/products/printerdrivers/"
- **2** [Printer driver languages] をクリックしま す。





**3** [Macintosh] クリックします。

				i Lenguage Ve			
٩	🕨 🗙 🔇 🕥	p 📇 🖄					
26	30 PE EN 3-A	- 自動入力 プリント メール					
112	10 http://www.adube.com/groduits/printer	drivers/languages.Mml					
Cline Ho	ne Page 🛞 Aggir 🛞 (Taols 🛞 7.17-1	<ul> <li>Ø Apple Stare - Ø MacTapia Japan</li> </ul>	🕐 HSN – 🛞 Office for Mackrood	ti 🔘 klenet Espire	·		
Eo	roign Longuogo	Varcianc					
10	reign Language	versions					
	1 la						
						/ .	
	Download other language ver	sions for Windows of Macintosh.		ケリック			
	Download other language ver	sions for Windows (Hacintosh	)	ケリック	7		
	Download other language ver Language Crimes, Smpitted	sions for Windows Hacintosh	Mac 0.6	クリック	$\overline{\mathcal{O}}$		
	Download other language ver Language Onece, SmpHed Onece, Traditural	vin 95/98	Hac 0.6	クリック	2		
	Download other language ver Language Chinese, Singitted Chinese, Traditional Danib	sions for Windows ( Viscintosh 45.2 45.2 45.2	Hac 0.6 8.6 0.6	クリック	7		
	Download other language ver Language Oneor, Singified Oneor, Traditional Detab	sions for Windows (Hecintosh Win 95/98 4.5.2 4.5.2 4.5.2	Hac           06           86           04           86	クリック	7		
	Download other language ver Language Onese, Sngittel Ones, Tradtmal Dens Dots Estitu, Universit	sions for Windows ( Hiscintosh 4.5.2 4.5.2 4.5.2 4.5.2 4.5.2	Mac           0.6           8.6           0.4           8.6           0.6	クリック	7		
	Download other Tangusge ver Language Onee, SmyTrid Onee, Yrattinel Deck Dock Dyts Dyts Dyts Dyts	sions for Windows a Hiscintosh Win 95/98 4.5.2 4	Hac 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6 0.6	カリック	7		
	Download other language ver Language Chokes, Snythd Ones, Fradhel Deth Outs Deth, Universal Fields Trens	sions for Windows of Hscintoch. #10.95/98 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2 45.2	Hac           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6	クリック	$\overline{\mathcal{D}}$		
	Download other language ver Language Onee, Snothel Onee, Inathel Deck Dock Dyta Deck Freish Freish Gerwa	sions for Windows & Hacintosh Win 95/98 4.5.2 4.	Hac           04           85           86           86           86           85           86           86           86           86	クリック	$\overline{\mathcal{O}}$		
	Download other lenguage ver Language Onee, Snythel Onee, Tratineal Derak Dork Dork Dork Dork Parka Prech German Raim	sions for Windows of Statintosh. <b>Win 95/20</b> 4.5.2 4.5.	Hac           0.6	<b>クリック</b>	$\overline{\mathcal{O}}$		
	Download other language van Language Omee, Snathel Omee, Tradheal Derek	sions for Windows (Testintain) Win 95/00 452 452 452 452 452 452 452 452	Hac           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6           8.6	<b>クリック</b>	$\overline{\mathcal{O}}$		
	Download atter language ver Language Onew, Snythed Dees, Testman Dora Dora Dora Dora Dora Snyth Common Snyth Green Jerren	store for Villedows Cristinitativ Vin 05/00 452 452 452 452 452 452 452 452	Hac           0.6	<b>クリック</b>			
	Convoluted attain tanguage ver Language Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Onew, SteatTed Steat	tians for Vitadows Chechtaph Vita 95/90 4.52	Hac           0.6	カリック	$\overline{\mathbf{v}}$		
	Download other tenguage ver Language Diese, SteatTed Diese, SteatTed Diese, SteatTed Direa Dir	stans for Villadova Cristinitati Vin 05/00 452 452 452 452 452 452 452 452	Hac           0.4           0.4           0.4           0.4           0.4           0.4           0.5           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6	カリック			
	Download attart tanguage ver Lianguage Dreve, SteatTed Dreve, SteatTed Dreve, SteatTed Dreve, Dreve, Terron Te	tiens for Vindews & Chechtach Vin 95/90 4.52	Hac           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6           0.6	カリック	2		

4 [Printer Drivers] - [Version 8.8] の欄か
 ら、日本語用のドライバをクリックし
 ます。
 ダウンロード説明画面を表示します。



**5** Proceed to Download をクリック します。 ダウンロード画面を表示します。



Download Now をクリックします。
 "ファイルのダウンロード"ダイアログを表示します。



᠊ᢉᠵ



7 デスクトップ上に"JPN"フォルダが解凍 されます。

自動でファイルが解凍されない場合は、StuffIt Expander 等のアーカイバーで解凍してください。



8 "JPN"フォルダ内の"AdobePS"フォルダ を開き、"AdobePS 日本語版インストー ラ"をダブルクリックします。



9 画面の表示に従って、インストールしてください。



### PPD ファイルのインストール

RasterLinkPro5のPostScriptプリンタ記述ファイル "MKRL5EN.PPD" をインストールします。

#### 古い PPD ファイルの削除

古い PPD ファイルがインストールしてある場合は、削除します。 PPD ファイルは、下記の2カ所にインストールされています。 [システムフォルダ] - [機能拡張] - [プリンタ記述ファイル] [システムフォルダ] - [初期設定] - [プリント初期設定] - [解析済み PPD フォルダ]

1 デスクトップ上にある旧 RasterLinkPro5 のプリンタアイコンをゴミ箱にドラッ グします。



2 [システムフォルダ] - [機能拡張] -[プリンタ記述ファイル]の中に入っている "MKRL5EN.PPD" ファイルをゴミ箱にドラッグします。







る]を選択します。



5 OK ボタンをクリックします。 MKRL5EN.PPD ファイルが削除されます。



#### PPD ファイルのインストール

1 デスクトップ上の、マウントした PPD フォルダアイコンをダブルクリックし ます。





2 "MKRL5EN.PPD" ファイルを [システム フォルダ] - [機能拡張] - [プリンタ記 述ファイル] フォルダにドラッグしま す。



## セレクタによるプリンタ設定

クライアントの Macintosh から印刷するための RasterLinkPro5 のプリンタを選択します。

(重要!)

同一ゾーン内に複数の RasterLinkPro5 が存在する場合は、あらかじめ RasterLinkPro5 のホス ト名を重複しないようユニークな名前に変更してください。( (2 P.12)

● [アップルメニュー] から [セレクタ] を選択します。



"AppleTalk"の"使用"をクリックします。 2 セレクタ  $\sim$ PostScriptプリンタの選択: a and the second second [AdobePS] アイコンをクリックします。 2. クリック Sec. 167 AppleShare 1427 BL 10-LTM **a t** And the second sec ネットワークが複数のゾーンに分割さ Color SW 1500 JV33-S\_RasterLink Color SW 2500 れている場合は、AppleTalk ゾーン一覧 And the Contract of the E DAVE Client ALC: NOT and the state から目的のプリンタが存在するゾーン Color SW Pro And a second second second September 75 ImageWriter P を選択します。 and the fit of LaserWriter 300 作成 PostScript プリンタ名称は"機種名""ホスト名 "になります。

<u>&</u> 1. クリック AppleTalk ● 使用 🔾 नाष्ट्रम J1-7.6.2

RasterLinkPro5 のプリンタを選択しま 3 す。 "JV33-S RasterLink"を選択します。

作成 をクリックします。



**4** PPDの選択... をクリックします。 現在選択されているPPDファイル: ø "一般設定" クリック 自動選択 PPDの選択. 「プリンタの情報」 【オプションの構成】 (キャンセル) OK 5 RasterLinkPro5からコピーした PPD ファ PostScript™プリンタ記述 (PPD) ファイルの選択: イルをクリックします。 🔇 プリンタ記述ファイル 🔷 📼 0S9.2.2ja LaserWriter 16/600 PS-J 取り出し 選択をクリックします。 LaserWriter Color 12/600 PS-J デスクトップ LaserWriter II NTX-J v50.5 LaserWriter Pro 400 v2011.110 LaserWriter Pro 405 v2011.110 一般設定を使用 LaserWriter Select 610 🕂 MKRL5 EN.PPD 1. クリック セル 🔲 I Imjvj02.ppd (2. <u>クリック</u>) 選択 プリンタモデル: RasterLinkPro5 0K をクリックします。 6 現在選択されているPPDファイル: a "MKRL5 EN.PPD" デスクトップには、選択したプリンタ 自動選択 PPDの選択...

のアイコンが表示されます。

クリック	
0755-5_Raster Link	

オプションの構成

キャンセル

OK

プリンタの情報

**7** クローズボックスをクリックして、セ レクタを閉じます。

以上でセレクタによるプリンタ設定は完了です。 再度、セレクタで別のプリンタを選択するまで は、ここで選択したプリンタが有効になります。



# Macintosh クライアント PC (Mac OS X 10.3) の設定

(重要!) RasterLinkPro5 に PC MACLAN をインストールしている場合、AppleTalk 接続で Macintosh クラ イアント PC を設定してください。PC MACLAN を使用しない場合、SMB 接続で Macintosh クラ イアント PC を設定してください。

# <u>Finder によるホットフォルダの設定(AppleTalk 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、Finder で ファイルサーバを選択します。

[Finder]から [移動] - [サーバへ接続]を開きます。



 2 "サーバアドレス"に、以下のように入力します。
 "afp:/at/RasterLinkPro5 PC のホスト名" または
 "afp://RasterLinkPro5 PC の IP アドレス" (IP アドレスの確認方法 (2) P.97)
 接続 をクリックします。
 (重要! ・アップルメニューの[システム環境設定]-[ネットワーク]-[表示:内蔵 Ethernet]-[AppleTalk]で、"AppleTalk 使用"

してください。

がチェックしてあることを確認



**3** RasterLinkPro5 PC に登録してある利用 者の"名前"と"パスワード"を入力 します。

重要!	<ul> <li>Guest アカウントをオンにしている場合、"ゲスト"で接続します。</li> </ul>
	• Guest アカウントをオフにしてい
	る場合、" ゲスト "で接続するこ
	とができません。この場合、PC
	MACLAN のファイルサーバで、
	[ 利用者のパスワードの変更 ]を
	する必要があります。詳細は、
	PC MACLAN のユーザーズガイド
	を参照してください。

**接続** をクリックします。

次のファイルサーバに接続します:"RasterLink <sup>*</sup>
<ul> <li>● ゲスト</li> <li>① 登録ユーザ</li> </ul>
名前: Mimaki
パスワード: ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
オブション2. クリック 接続

**4** 使用するホットフォルダと PPD フォル ダ (必須)を選択します。

OK をクリックします。



5 ホットフォルダと PPD フォルダがマウ ントされ、Macintosh クライアント PC からアクセス可能な状態になります。

$\Theta \Theta \Theta$		PPD PPD		0
	\$ <b>~</b>		Q-ローカルディスク	
ネットワーク     Macintosh HD     PPD     A     JV33-5	MKRL5EN.PPD	MKRL5xEN.PPD		
<ul> <li>デスクトップ</li> <li>介 ripg</li> <li>アプリケーシ</li> <li>書類</li> <li>ムービー</li> <li>ミュージック</li> </ul>				
		2 項目、12.82 GB 空き		//,

# <u>プリンタの設定(AppleTalk 接続)</u>







	プリントとファクス	
すべてを表示 ディスプレ	<ul> <li>         ・イ サウンド         ・ネットワーク 起動ディスク     </li> </ul>	
	<u>プリント</u> ファクス	
	プリンタを設定 ク	リック
"プリント"画[	面で選択されるプリンタ: 最後に使用したプリンタ	•
"プリント"画i "ページ設定"の: 	面で選択されるプリンタ: 最後に使用したプリンタ デフォルトの用紙サイズ: A4	•
"プリント"画[ "ページ設定"の? 	面で選択されるプリンタ:	•
"プリント"画( "ページ設定"のう	<b>面で選択されるプリンタ: 最後に使用したプリンタ</b> デ <b>フォルトの用紙サイズ: A4</b> □ プリンタをほかのコンピュータと共有する	•

000	プリンタリスト	$\bigcirc$
	クリック トーティリティ ColorSync 情報	
メニュー 名前	▲ 状況 種類	ホスト



 5 マウントした PPD フォルダ内の "MKRL5xEN.PPD"を選択します。
 選択 をクリックします。
 (重要!) "MKRL5EN.PPD"は、OSX では使用 しないでください。

	ファイルの選択
	PPD ;
<ul> <li></li></ul>	MKRL5EN.PPD 化化L5XEN.PPD 1. 選択 Propresenter And the formation of the formation of the formation And the formation of the formation
<ul> <li>              書類</li></ul>	サイス:16 KB 作成日:16.7.14 変更日:16.7.14 の 2. クリック の 選択

6 "プリンタの機種"に手順5で選択した PPD ファイルが表示されていることを 確認します。

追加をクリックします。

$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	プリンタリン	スト	
デフォルトに アフォルトに メニュー 名前	AppleTalk ローカル AppleTall	<b>・</b> k ゾーン <b>・</b>	
1	名前	▲ 種類	
(	JV33–S_RasterLink	PostScript Printer	
	RECOM Pages New 751 RPCS RECOM Pages New 751 RPCS	Participal Printer	
	5 2セット:日本語	- and the second A	
	ブリン1. 確認 MKRL5 xEN.PPD	;	
	C	キャンセル	-
		(2. クリック)	

7 [プリンタリスト]に追加したプリンタを 🤒



手順3~手順6を繰り返し、必要なプリンタの追加を行います。

## <u>Finderによるホットフォルダの設定(SMB 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために Finder で ファイルサーバーを選択します。

1 [Finder]から[移動] - [サーバーへ接続]を G Finder ファイル 編集 表示 移動 ウインドウ ヘルブ 開きます。





2	"サーバアドレス"に、以下のように入 力します。 "smb://RasterLinkPro5のホスト名" または、 "smb://RasterLinkPro5のIPアドレス"	● ● ○ サーバアドレス: smb://RasterLink よく使うサーバ:	サーバへ接続 <u>1.入力</u> ①
	<b>接続</b> をクリックします。	取り除く	「ブラウズ」 接続 2. クリック

3 使用するホットフォルダを選択します。

OK をクリックします。

	<b>SMB マウント</b> 共有を選択
	JV33-S 1. 選択
	キャンセル 2.クリック





<b>SMB/CIFS ファイルシステムの認証</b> 次のサーバに対するユー <sup>1</sup> .入力、ワードを入力: "RASTERLINK" ワークグループ/ドメイン
WORKGROUP
ユーザ名
МІМАКІ
バスワード
□ キーチェーンに追加
2. クリック) <del></del> OK

5 ホットフォルダがマウントされ Macintosh クライアント PC からアクセ ス可能な状態になります。

$\Theta \Theta \Theta$	@ JV33-S	$\bigcirc$
	楽・         Q・ローカルディスク	
ネットワーク ▲		
Haristach UD		
🔊 s-25 🖉		
デスクトップ		
🁚 ripg		
À アブリケーション		
「 書類		
ムービー		
💩 ミュージック		
<b>ご</b> ピクチャ		
	0 項目、16.5 GB 空き	11.

6 手順1に戻り、手順3でPPDフォルダを 選択します。

#### <u>プリンタの設定(SMB 接続)</u>

- **1** [システム環境設定]から[プリントと ファックス]を選択します。
- [Finder] [ユーティリティ] [ ディレクトリアクセス]で SMB の使用がチェックされているこ とを確認してください。
- $\Theta \Theta \odot$ システム環境設定 0 ۵ à 📽 ディスプレイ サウンド ネットワーク すべてを表示 バーソナル アビアランス セキュリティ デスクトップと スクリーンセーバ Exposé (3) ..... 言語環境 Dock ハードウェア 0 CD と DVD キーボードと マウス 0 選択 サウンド ディスプレ 省エネルギ インターネットとネットワーク QuickTime 0 ネットワーク Mag システム () (Ata 11 9 ? スピーチ ソフトウェア ユニバーサル 起動ディスク 日付と時刻 アップデート アクセス Classic アカウント
- **2 プリンタを設定**… をクリックします。
- プリントとファクス  $\Theta \Theta \Theta$ ٨ a 🕊 ? ディスプレイ サウンド すべてを表示 ネットワーク 起動ディスク プリント ファクス クリック プリンタを設定... "プリント"画面で選択されるプリンタ: 最後に使用したプリンタ + "ページ設定"のデフォルトの用紙サイズ: A4 \$ □ プリンタをほかのコンピュータと共有する 変更するにはカギをクリックします。
- Option キーを押しながら
   追加 をクリックします。



**4** 先頭のコンボボックスから"詳細"を選 択します。

"装置"に"Windows Printer via SAMBA" を選択します。





使用するプリンタを選択します。 "プリンタの機種"に"その他"を選択します。

詳細 + ×=: 装置: Windows Printer via SAMBA ÷ 装置名: JV33-S 装置の URI: smb://RasterLink/JV33-S 自動選択 プリンタの機種 選択 Apple Brother CANON EPSON ESP HP Lexmark Tektronix
+ + > + + = =

選択

Q マウントした P P D フォルダ内の、	ファイルの選択
● "MKRL5xEN.PPD"を選択します。	
選択をクリックします。	● ネットワーク ■ Macintosh HD ● JV33-S
(重要!) "MKRL5EN.PPD"は、OSX では使用 しないでください。	◎ PPD ■ デスクトップ ☆ ripg ● ### : ###
	★ アブリケーション サイズ:12 KB 作成日:- 変更日:08.7.14

新規フォルダ

9 プリンタの機種に、手順8で選択した
 PPD ファイルが表示されていることを
 確認します。

追加をクリックします。

$\bigcirc \Theta \Theta$	プリンタリスト	0
デフ	詳細	
メニ: 装置	E: Window Prise via SAMBA	
装置名	4: JV33-S 1. 催認	
装置の UF	smb://RasterLink/JV33-S	
-		μ.
79290	裁性: MKRL5xEN.PPD 🗧	- 11
	キャンセル 追加	
	2 711 11 7	
	2. 7 7 7 7	

(2. クリック)

**10** プリンタリストに、追加したプリンタが表示されます。

		_
	フリンダリスト	0
_ <u>_</u>	S 😭 🔀 🕖	
デフォルトにする 追加	削除 ユーティリティ ColorSync 情報を見る	
X 2曲	4 40 YD 100 WT + 2 +	
🗹 🔤 JV33-S	RasterLinkPro5 (for OSX)	

**11** 手順3~10を繰り返し、必要なプリンタの追加を行います。

# Macintosh クライアント PC (Mac OS X 10.4) の設定

(重要!) RasterLinkPro5 に PC MACLAN をインストールしている場合、AppleTalk 接続で Macintosh クラ イアント PC を設定してください。PC MACLAN を使用しない場合、SMB 接続で Macintosh クラ イアント PC を設定してください。

#### <u>Finder によるホットフォルダの設定(AppleTalk 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、Finder で ファイルサーバを選択します。

[Finder]から [移動] - [サーバへ接続]を開きます。





- **3** RasterLinkPro5 PC に登録してある利用 者の"名前"と"パスワード"を入力 します。
- ・ Guest アカウントをオンにしている場合、"ゲスト"で接続します。
  ・ Guest アカウントをオフにしている場合、"ゲスト"で接続することができません。この場合、PC MACLAN のファイルサーバで、[利用者のパスワードの変更]をする必要があります。詳細は、PC MACLAN のユーザーズガイドを参照してください。

**接続** をクリックします。

**4** 使用するホットフォルダと PPD フォル ダを選択します。

OK をクリックします。

 RasterLink

 マウントするボリュームを選択します

 「V33-S

 PPD

 1.選択

 文字セット:

 日本語

 2. クリック --- OK

5 ホットフォルダと PPD フォルダがマウ ントされ、Macintosh クライアント PC からアクセス可能な状態になります。



000	サーバへ接続
77	イルサーバ"RasterLink"に接続します。 <u>1. 入力</u>
次のユーザと	して接続: 〇 ゲスト ・ 登録ユーザ
	名前 Mimaki
75	スワード
	🦳 バスワードをキーチェーンに保存
*.	キャンセル 接続
	(2. クリック)

#### <u>プリンタの設定(AppleTalk 接続)</u>







	ブリント ファクス 共有	
メニュー ブリンタ		
	プリンタが選択されていま	ミせん
	(7)>>>)	設定)
"ブリント"ダイアロ	グで選択されるプリンタ: 最後に使用したプリンタ	•
"ページ設定"の	デフォルトの用紙サイス: A4	

**3** プリンタブラウザのリストから、[接続] が "AppleTalk" の "JV33-

**S\_RasterLink**"を選択します。 プリンタ名は、"プリンタ名"\_"ホスト名"にな ります。

"使用するドライバ"に"その他"を選択します。

$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	プリンタ	ブラウザ	$\bigcirc$
4	4	Q <sub>v</sub>	
デフォルトブラウザ	IP プリンタ	検索	
プリンタ名		▲ 接続	
COST OF SHEET OF	1.1	選択 AppleTalk	
EPSILY DR. 1996 (1)	6,440 (Ser - 3)	AppleTalk	
Jacobie Res (201-20)		AppleTalk	
JV33-S_RasterLink		AppleTalk	
Prover Second - 198		Bonjour	
BOOK Integration	P11	AppleTalk	Ų
BUILDIN HARRY- NEW		AppleTalk	1
		AppleTalk	
場所 使用するドライバ	自動選択		
	その他		
?	Apple Brother Canon EFI EPSON ESP Fiery		
	Fuji Xerox Fujifilm Gestetner	•	



**開く**をクリックします。



"MKRL5EN.PPD"は、OSX では使用 しないでください。

	PPD	<ul> <li>● Q 検索</li> </ul>
<ul> <li></li></ul>	MKRL5xEN.PPD	1. 選択 Hamman and the set of the
<ul> <li>              Ŷripg                         アブリケー…</li></ul>	п	名 前 MKRL5xEN.P PD サイズ 12 KB 種類 テキスト書類
。 使用するドライ/	2. クリック	<u>キャンセル</u> 開く

<b>5</b> "使用するドライバ"に、 "RasterLinkPro5 (for OSX)"が表示されて いることを確認します。	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ザ Q- 検索
<u>追加</u> をクリックします。	7リンタ名 Thank IM-1907: DC-TH Thank IM-1907	▲ 接続 AppleTalk AppleTalk AppleTalk Bonjour AppleTalk AppleTalk AppleTalk AppleTalk AppleTalk
	場所: ローカルゾーン 使用するドライバ: RasterLinkPro5 (for ?	・OSX) のプリンタ (2. クリック)

 [プリントとファクス] のリストに、追 加したプリンタが表示されます。

	トとファクス
● 「「「「」」」	a
(プリント	ファクス 共有
JV33-S_RasterLink	名前: JV33-5,RasterLink 場所: ローカルゾーン 種類: RasterLinkPro5 (for OSX) 状況: 待機中
+ -	(フリントキュー…)(フリンタ設定…)
"プリント"ダイアログで選択されるプリ "ページ設定"のデフォルトの用紙サ	リンタ: 最後に使用したプリンタ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
\mu 変更できないようにするにはカギをクリッ	ックします。

手順2~6を繰り返し、必要なプリンタの追加を行います。

#### <u>Finder によるホットフォルダの設定(SMB 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、Finder で ファイルサーバを選択します。

[Finder] から [移動] - [サーバへ接 💼 Finder ファイル 編集 表示 10 ウインドウ ヘルプ 1 12.2 × 続]を開きます。 ×1 内容しているフォルダ ■ コンピュータ 意ホーム ●ネットワーク 0.80 0 XH C IDIsk ∧ アプリケーション □ ユーティリティ [Finder] - [ユーティリティ] - [ OMA (重要!) 080 ディレクトリアクセス]で、SMB/ 最近使ったフォルダ CIFS の使用がチェックされている クリック ことを確認してください。



**3** RasterLinkPro5 PC に登録してある利用 者の"名前"と"パスワード"を入力 します。



次のサーバにアクセスす <u>るための</u> ワークグループまたは
メイン、およびユーザギ 1. 入力)ドを入力してくださ い:"RASTERLINK"
ワークグループまたはドメイン
WORKGROUP
名前
МІМАКІ
パスワード
□ このパスワードをキーチェーンに保存する



- 5 ホットフォルダがマウントされ、 Macintosh クライアント PC からアクセ ス可能な状態になります。
- **6** 手順1に戻り、手順4で PPD フォルダを 選択します。



#### <u> プリンタの設定(SMB 接続)</u>

**1** [システム環境の設定] から [プリント とファックス] を選択します。

[Finder] - [ユーティリティ] [ディレクトリアクセス]で、
 SMB/CIFS の使用がチェックされていることを確認してください。





(プリン	/ト ファクス 共有
メニュー ブリンタ	
	ブリンクが選択されていません
+( <i>7</i> ,	(フリントキュー) (フリンク設定)
******	7 115.0 (目後に毎日) たず115.0 (1)
"ページ設定"のデフォルトの	周紙サイズ: A4 ??

3 Option キーを押しながら"ほかのプ リンタ…"をクリックします。 <sup>●</sup>●● フリンタブラウザ □ <sup>●</sup>□ <sup>●</sup>●● フリンタブラウザ □ <sup>●</sup>●● フリンタブラウザ □

/////A		▲接続
and ACCORTON		BATISF
84 3 x 7 6 Anna	Brade DA 117	Bergener.
名前:	選択されていません	
場所:	選択されていません	
		4

1

4 先頭のコンボボックスから"詳細"を選 択します。

装置に "SAMBA を利用する Windows プリンタ"を選択します。

000	プリンタブラウザ	0
7	詳細 1. 選択	P
装置: 装置名: 装置の URI:	✓ AppleTalk Printer Access Protocol AppSocket/HP JetDirect Bluetooth プリンタ Bonjour 登録済みプリンタ LiceNurg Printer	
2. 選択	Firewire Printer Internet Printing Protocol (HTTP 使用) Internet Printing Protocol (IPP 使用) SAMBA を利用する Windows プリンタ	
プリンタの機種:	つ50 フラクラ ファクスプリンタ(ファクス) プリンタ用 LPD/LPR ホスト	
場所:	Bluetooth-Modem modem 選択されていません	ł
使用するドライバ:	(	2
?	(ほかのブリンタ…) 追加	

**5** 装置名に任意のプリンタ名を入力します。

MacOS 上で表示するプリンタ名です。

$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	プリンタブラウザ	0
7	詳細	P
装置	: SAMBA を利用する Windows プリンター 入力	
装置名	5 : JV33-S	
装置の UR	1: smb://	
プリンタの機種	□: 一般設定 🛟	
	キャンセル 追加	
		ť.
場戶	所: 選択されていません	
使用するドライル	(† ) (†	
?	ほかのプリンタ 追加	)
-		

6 装置の URL を入力します。 RaaterLinkPro5 PC が Windows 7 および Windows Vista の場合、以下のように入力します。 "smb://RasterLinkPro5 のホスト名 / 共有プリンタ 名" または、 "smb://RasterLinkPro5の IP アドレス / 共有プリン タ名" RasterLinkPro5 PC が Windows XP の ÿ 場合、以下のように入力します。 • Guest アカウントがオフの場合 "smb:// ユーザー名 : パスワード @RasterLinkPro5 のホスト名 / 共有 プリンタ名" または "smb:// ユーザー名: パスワード @RasterLinkPro5のIPアドレス / 共 有プリンタ名" • Guest アカウントがオンの場合 "smb://guest@RasterLinkPro5 のホ スト名 / 共有プリンタ名" または "smb://guest@RasterLinkPro5のIP アドレス / 共有プリンタ名"

	詳細
装置:	SAMBA を利用する Windows プリンタ
装置名:	JV33-S
装置の URI:	smb://RasterLink/\$JV33-S 入力
プリンタの機種:	一般設定         ・           キャンセル         追加

使用するプリンタを選択します。 "プリンタの種類"に"その他"を選択します。



8 マウン "MKRL 選択	トしたPPDフォルダ内の、 5xEN.PPD"を選択します。 をクリックします。	
重要!	"MKRL5EN.PPD"は、OSX では使用 しないでください。	
		1

000	ファイルの	選択	
	PPD	;	Q検索
● ネットワーク ■ Macintosh HD	MKRL5xEN.PPD		.選択
○ IV33-S ■ デスクトップ			
↑ ripg ↑ アプリケーション		4	名前 MKRL5×E
<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>		<del>پ</del> ا	N.PPD イズ 12 KB 11期 書類
		11 変引	鹿日 昨日の 川
新規フォルダ	2. 7	Jック 🗧	選択

9 プリンタの機種に手順8で選択したPPD ファイルが表示されていることを確認 します。

<u>追加</u>をクリックします。

0 🖯 🖯	プリンタブラウザ	0
7	詳細	2
装置:	SAMBA を利用する Windows プリンタ	
装置名:	JV33-S	
装置の URI:	smb://RasterLink/\$JV33-S	1
	1. 確認	
プリンタの機種:	MKRL5×EN.PPD	D
	キャンセル 追加	)
場所	: 選択されていません 2. クリック	)
使用するドライバ	:[;	
?	(ほかのブリンタ…) 追加	

**10** [プリントとファクス] のリストに、追 加したプリンタが表示されます。

● ● ○ プリン	トとファクス
▲ ▶ すべてを表示	Q
プリント	ファクス 共有
x=1-7029 ▼ JV33-S	名前: JV33-5 場所: 種類: RasterLinkPro5 (for OSX) 状況: 待應中
+ -	(ブリントキュー…)(ブリンタ設定…)
"プリント"ダイアログで選択されるプリ "ページ設定"のデフォルトの用紙サ	ンタ: 最後に使用したプリンタ ; イズ: レター ; ?
変更できないようにするにはカギをクリッ	かりします。

**11** 手順3~10を繰り返し、必要なプリンタの追加を行います。

## Macintosh クライアント PC (Mac OS X 10.5)の設定 (AppleTalk 接続)

 RasterLinkPro5 に PC MACLAN をインストールしている場合、AppleTalk 接続で Macintosh クラ
 イアント PC を設定してください。PC MACLAN を使用しない場合、SMB 接続で Macintosh クラ
 イアント PC を設定してください。

#### <u>Finder によるホットフォルダの設定(AppleTalk 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、Finder で ファイルサーバを選択します。

[Finder]から [移動] - [サーバへ接続]を開きます。





**3** RasterLinkPro5 PC に登録してある利用 者の"名前"と"パスワード"を入力 します。

<ul> <li>る場合、"ゲスト"で接続します。</li> <li>Guest アカウントをオフにしている場合、"ゲスト"で接続することができません。この場合、PC MACLAN のファイルサーバで、[利用者のパスワードの変更]をする必要があります。詳細は、PC MACLAN のユーザーズガイトた会昭レズイギャン</li> </ul>	<b>`</b>
を参照してください。	



- 接続をクリックします。
- 4 使用するホットフォルダと PPD フォル ダを選択します。

OK をクリックします。

000	
	マウントしたい"RstrLink"上のボリュームを選択 してください:
	JV331.選択
	PPD
	エンコーディング: 日本語
	2. クリック <b> OK</b>

5 ホットフォルダと PPD フォルダがマウ ントされ、Macintosh クライアント PC からアクセス可能な状態になります。



#### <u>プリンタの設定(AppleTalk 接続)</u>

1 「システム環境の設定」から「プリント とファックス」を選択します。
Continue Participation (Continue Participation (Conti





● ⊖ ○	プリントとファクス
【 ▲ ▶ すべてを表示	٩
プリンタまたは ファクスを追加 するには*+*を クリックします	プリンタが選択されていません
+ - - - - - - - - - - - - -	へのプリンタ: ↓ 最後に使用したプリンタ ↓
"ページ設定"のデフォルトの	D用紙サイズ: A4
2011 変更できないようにするにはカ	Jギをクリックします。

3 画面上部のメニューから"AppleTalk"を 選択し、プリンタのブラウズリストか らの"JV33\_RasterLink"を選択します。 プリンタ名は、"プリンタ名"\_"ホスト名"にな ります。

"ドライバ"に"その他"を選択します。

<ul> <li>● ○ ○</li> <li>□ □</li> <li>□ □<th>IP Windows Blue</th><th>tooth AppleTalk ia</th><th></th></li></ul>	IP Windows Blue	tooth AppleTalk ia	
ローカルゾーン	•		national national p
1.選打 文字セット: 欧米 (Mac (	R S Roman) \$	/33_RstrLink	
名前: JV3: 場所 自重	3_RstrLink ,,,,, 协選択 合約打 PostScrip 2	· 選択	
使用 ( そ0	はかな PostScrip 目するドライバを選	<del>呎.</del> .	





**5** "ドライバ"に、 "RasterLinkPro5 (for OSX)" が表示されて いることを確認します。

追加をクリックします。



**6** [プリントとファクス] のリストに、追 加したプリンタが表示されます。

•••	プリントとファクス
【 ▲ ▶ 】 すべてを表示	٩
フリング (1)1/3354 (秋田中)	\$jV3354           このプリンタを共有
	場所: 種類: RasterLinkPro5 (for OSX) 状況: 待强中
	(プリントキューを開く)(オプションとサプライ)
+ -	
デフォル	ルトのプリンタ: 最後に使用したプリンタ 🛟
"ページ設定"のデフォル	トの用紙サイズ: A4 🛟
変更できないようにするに	はカギをクリックします。

7 手順2~6を繰り返し、必要なプリンタ の追加を行います。

### Macintosh クライアント PC (Mac OS X 10.5 ~ 10.11/macOS 10.12 ~ 12) の設定 (SMB 接続)

#### <u>Finder によるホットフォルダの設定(SMB 接続)</u>

Macintosh クライアント PC から RasterLinkPro5 のホットフォルダにアクセスするために、Finder で ファイルサーバを選択します。

[Finder] から [移動] - [サーバへ接続] を開きます。



"サーバアドレス"に、以下のように入 间 💿 🗅 サーバへ接続 2 ナーバアドレス 力します。 1.入力, 〇, smb://RstrLink "smb://RasterLinkPro5 のホスト名" よく使うサーバ: または "smb://RasterLinkPro5のIPアドレス" (IP アドレスの確認方法 (2P P.97) をクリックします。 接続 ? 取り除く (ブラウズ) 接続 2. クリック

**3** RasterLinkPro5 PC に登録してある利用 者の"名前"と"パスワード"を入力 します。

重要! •	Guest アカウントをオンにしてい る場合、"Guest"で接続します。
接続	]をクリックします。





OK をクリックします。

000	
	マウントしたい"RstrLink"上のポリュームを選択 してください:
<u> </u>	JV33 JV33Sm 1. 選択
	2.7 リック

5 ホットフォルダと PPD フォルダがマウ ントされ、Macintosh クライアント PC からアクセス可能な状態になります。

0 0			PPD		$\bigcirc$
		•		(Q)	
▼デバイス	ј 💹 јузз	-s ,	MKRL5EN.PPD MKRL5xEN.PPD		
iDisk	💹 јузз	-S\$m			
▼共有	Maci	ntosh HD 🕨			
ripg-neo 🔺	Att PPD	×			
06-3503-03 06-3503-03	shar	e-mac 🕨			
06-2503-06	🔊 🔊	トワーク・			
534hklx					
マ 福町 三 デスクトップ					
A アプリテーション う 書類	Ť			н	
		2 項目	、12.82 GB 空き		1

#### <u> プリンタの設定(SMB 接続)</u>

**1** [システム環境設定] から [プリントと ファックス] を選択します。

 OS10.5~10.6の場合、【プリント とファックス】を選択します。
 OS10.7~10.8の場合、【プリントと スキャン】を選択します。
 OS10.9~の場合、【プリンタとス キャナ】を選択します。





<ul> <li>● ○ ○</li> <li>■ ■ すべてを表示</li> </ul>	プリントとファクス	
プリンタまたは ファクスを追加 するには*+*を クリックします	プリンクが選択されていません	
77#1	レトのプリンタ: 最後に使用したプリンタ 🔷	
"ページ設定"のデフォルト	の用紙サイズ: A4	
変更できないようにするには	<i>れ</i> ガギをクリックします。	?



5 使用するプリンタを選択します。 "ドライバ"に"その他"を選択します。



 6 マウントした P P D フォルダ内の、 "MKRL5xEN.PPD"を選択します。
 開く をクリックします。
 (重要!) "MKRL5EN.PPD"は、OSX では使用 しないでください。



**7** "ドライバ"に"RasterLinkPro5 (for OSX)" が表示されていることを確認します。

追加をクリックします。

● ○ ○					$\bigcirc$
	IP Window	s Bluetooth A	ppleTalk	(二) ほかのプリンタ	>>>
deve log	rasterlir	ik ⊫	\$JV33-	S	
ministration	<ul> <li>thinkpa</li> </ul>	d-293 🕨			
workgroup	Mc-345				
名前: \$J	V33-S		1 T#≓	3	
			1. 惟詞	8	
場所:					
$r = \sqrt{r}$	a staul in la Dua G	(fee OCV)			
F JAN R	asterLinkPro5	(for USX)			
				追加	
				2 7 1 "	17

**8** [プリントとファクス] のリストに、追 加したプリンタが表示されます。

0	プリントとファクス
▲ ▶ すべてを表示	Q
5173-5 : - 夜風中, デフォルト	SJV33-5         このプリンダを共有         場所:         電野:       RasterLinkPro5 (for OSX)         状況:       物優中, デフォルト         プリントキューを聞く       (オブションとサプライ)
+ -	
デフォ	ルトのプリンタ: 最後に使用したプリンタ
"ページ設定"のデフォル	トの用紙サイズ: A4
🕡 変更できないようにするに	はカギをクリックします。

9 手順2~8を繰り返し、必要なプリンタの追加を行います。

#### <u>手動でプリンタを追加する(MacOSX10.5~)</u>

ブラウザリストから RasterLinkPro5 PC が見つからない場合、以下のように手動で追加します。

- 1 プリンタ追加ウィンドウのツールバーより"詳細"(歯車)アイコンを選択します。 ツールバーに"詳細"アイコンが無い場合、以下の手順で追加します。
  - Control キーを押しながらツールバー をクリックし、表示されるポップアップメ ニューより「ツールバーをカスタマイズ…」 を選択します。



2. "詳細"アイコンをツールバーにドラッグ
 し、 完了 をクリックします。



**2** "種類"に"Windows"を選択します。



OS 10.7 ~の場合、"Windows printer via spoolss"を選択します。 OS 10.5 ~ 10.6 の場合、"Windows" を選択します。



3 "URL"に以下のように入力します。 "smb://RasterLinkPro5のホスト名/共有プリンタ 名" または "smb://RasterLinkPro5のIPアドレス/共有プリン タ名"

- **4** "名前"に、MacOS上で表示するプリン タ名を入力します。
- 5 "ドライバ"に"その他"を選択します。



00		$\bigcirc$
デフォルト ファク:	ス IP Windows Bluetooth AppleTalk 詳細 ほかのプリンタ	<b>Q</b> 検索
種類:	Windows	•
表直: URL:	別の装置 smb://RasterLink/\$JV33-S	
名前:	JV33-S	
ドライバ	ドライバまたはプリンタの機種を選択してください	
	自動選択 一般的な PostScript プリンタ 使用するドライバを選択	
(	その他 選択	P



◄► ::: = □□ [□ PPD	へ検索
Macinto	1. 選択 exec
▼共有 ■ saar ▲ ■ spg ▲	
06-210 06-210 06-210	名前 MKRL5×EN.P PD
<ul> <li>● 新聞時間に加</li> <li>● すべて</li> </ul>	サイズ 12 KB 種類 デオストエ ディット 書類 作成日 昨日の 19:24
▼場所 ■ デスクト···· ▼ 2. クリッ	

 7 ドライバに "RasterLinkPro5(for OSX)" が 表示されていることを確認します。
 追加 をクリックします。

- 	、  〇  二	検索
<b>禾</b> 箱:	Windows	
装置:	別の装置	\$
URL :	smb://RasterLink/\$JV33-S	
名前: 場所:	Jv33-s (1. 確認)	_
ドライバ:	RasterLinkPro5 (for OSX)	\$
		追加

8 [プリントとファックス]のリストに、追 加したプリントが表示されます。

0	プリントとファクス
◀ ▶ すべてを表示	٩
<del>アレンク</del> ・ <u>5/V33-5</u> の後世中,デフォルト	<b>\$JV33-5</b> このプリンタを共有
	場所: 種類: RasterLinkPro5 (for OSX) 伏況: 待働中, デフォルト
	(ブリントキューを開く)(オブションとサプライ)
+ -	
デフォノ	レトのプリンタ: 最後に使用したプリンタ 🛟
"ページ設定"のデフォル	▶の用紙サイズ: A4 🛟
🝺 変更できないようにするにに	<i>は</i> カギをクリックします。 ?

### アドレスの確認

RasterLinkPro5 にアクセスするためには、RasterLinkPro5 PC のホスト名、または IP アドレス が必要になります。

ホスト名やIPアドレスは、以下のように確認してください。





**2** 以下のように入力してください。 ipconfig/all

agコマンドプロンプト Microsoft Windows [Version 6.0.6000]	_ 🗆 🗙
Copyri <u>aht (c) 2006 Microsoft</u> Corporation, <u>All rights reserved</u> . C:¥Users¥rip>ipconfig/all <b>)</b> 人力 "ipcomfig/all"	

**3** ホストネームと IP アドレスを表示します。

終了する場合は、クローズボックスを クリックします。





