

1

-

インストールガイド

Ø

株式会社ミマキエンジニアリング

Version 2.2 D202382-22



- 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。

Adobe、Photoshop、Illustrator および PostScript は、アドビシステムズ社の商標です。
Apple、Macintosh、Mac OSX、macOS は、Apple Inc, の登録商標です。Microsoft、Windows、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8.1、Windows 10 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。
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。

この説明書について

本書は、RasterLink6 をインストールし、使用できるようにするための設定について、説明いたします。 本書では Windows7 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 Vista、Windows 8.1、Windows 10 にインストールする場合も 同じ手順で行います。

本文中の表記について

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。 プリンタの名称は、ご使用の製品名に置き換えてご覧ください。

マークについて





知っていると便利な使い方について説明しています。



他の取扱説明書について

RasterLink6の他の取扱説明書は PDF 形式の電子データとして以下の方法で提供しております。

- RasterLink6 製品に添付のマニュアル CD
- ・ 弊社公式ウェブサイト(http://japan.mimaki.com/)

もくじ

ご注意	2
この説明書について	3 3 3
RasterLink6 について	6
RasterLink6 仕様 システム要件	7 8
インストール前の設定	12
RasterLink6 のインストール	13
RasterLink6 のインストール	14
ライセンス認証	16
シリアルキーの貼付場所 RasterLink6 PC がインターネットに接続されている場合 RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合	16 17 18
プロファイルのインストール	22
プロファイルアップデート	22
プロファイルマネージャー	24
RasterLink6の初回起動	26
Windows XP/Windows Vista/Windows 7 の場合	26
Windows 8.1 の場合 Windows10 の場合	27
プリンタの登録	29
RasterLink6 のバージョンアップ	34
プログラムアップデート	34
CD を でったハーションアッフ	35 35

RasterLinkTools のインストール・バージョンアップ	36
RasterLinkTools とは 必要システム用件	36 36
RasterLinkTools for Illustrator Windows 版	
RasterLinkTools for Illustrator Macintosh 版	42
ライセンス認証の解除	48
RasterLink6 PC がインターネットに接続されている場合	48
RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合	
RasterLink6のアンインストール	52
ライセンス認証で問題があった場合	54
PC が故障した際のライセンス認証解除方法	55

RasterLink6 について

この度は、弊社製品をお買いあげいただきまして、誠にありがとうございます。 RasterLink6は、各種画像データを受け、ミマキエンジニアリング製インクジェットプリンタに作画データを 送信するアプリケーションソフトウェアです。



RasterLink6 仕様

対象プリンタ

RasterLink6 はミマキエンジニアリング製のインクジェットプリンタに対応します。 プリンタは同時に4台まで接続可能です。

入出力データ

入力データ	PostScript (PS ファイル)、EPS、TIFF、JPEG、BMP、PDF (PDF1.5 以 上は不可 ^{*1}) AI はサポートしていません。TIFF データでのアルファチャン ネルは使用できません。		
デザインアプリケーション	Adobe Illustrator 8, 9, 10, CS, CS2, CS3, CS4, CS5, CS6, CC,CC2014, CC2015, CC2017 Adobe Photoshop 5, 6, 7, CS, CS2, CS3, CS4, CS5, CS6, CC,CC2014, CC2015, CC2017		
ポストスクリプトフォント	欧文 60 書体 標準 フォント追加は不可		
スプール可能な最大イメージ サイズ	幅方向:10871mm 、送り方向:10871mm		
スプール可能な最大ファイル サイズ	2GB		
RIP 処理可能な最大イメージ サイズ	 幅方向:60m、送り方向:100m ・印刷データの作り方によっては、上記の画像サイズでも RIP することができない場合があります。 この場合、データの作り方を変えるか、アプリケーション ソフトウェアで分割印刷してください。 特色インク(白インク等)を使用する場合、解像度によっ て幅方向の最大サイズが制限される場合があります。ご使 用のプリンタの取扱説明書に記載されている「最大作図範 囲」をご確認ください。 		

*1. • PDF バージョンと Acrobat のバージョンは以下の通りです。

- PDF 1.3 ——— Acrobat 6 PDF 1.4 ——— Acrobat 5 PDF 1.5 ——— Acrobat 6
- ・Illustrator で保存した PDF ファイルはサポートしていません。
- ・以下の PDF 機能はサポートしていません。

バージョン	機能
PDF1.4 以上	透明
PDF1.5 以上	レイヤー、動画埋め込み、Flash 埋め込み、パスワードロック
PDF1.6 以上	3D、JDF

システム要件

RasterLink6 インストール用 PC

	Microsoft [®] Windows [®] XP Professional Edition Service Pack3 以上 (32bit 版) *1
	Microsoft [®] Windows [®] XP Home Edition Service Pack3 以上 (32bit 版)*1
	Microsoft [®] Windows Vista [®] Home Premium Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows Vista [®] Business Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows Vista [®] Ultimate Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows Vista [®] Enterprise Service Pack2 以上 (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 7 [®] Home Premium Service Pack1 以上 (32bit 版 /64bit 版)
05	Microsoft [®] Windows 7 [®] Professional Service Pack1 以上 (32bit 版 /64bit 版) ^{*2}
00	Microsoft [®] Windows 7 [®] Ultimate Service Pack1 以上 (32bit 版 /64bit 版) ^{*2}
	Microsoft [®] Windows 7 [®] Enterprise Service Pack1 以上 (32bit 版 /64bit 版) ^{*2}
	Microsoft [®] Windows 8.1 [®] (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 8.1 [®] Pro (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 8.1 [®] Enterprise (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 10 [®] Home (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 10 [®] Pro (32bit 版 /64bit 版)
	Microsoft [®] Windows 10 [®] Enterprise (32bit 版 /64bit 版)

必要最小システム

RasterLink6 を使用するには少なくとも以下の仕様の PC が必要です。

CPU	Intel [®] Core2 Duo 1.8GHz 以上 ^{*3}
チップセット	Intel 純正チップセット *3
メモリ	2GB 以上
HDD	100 GB 以上の空き容量(NTFS フォーマット)
インターフェイス	Ethernet $\pi - F^{*4}$, USB1.1/2.0 *5

● 推奨システム

OS	Windows [®] 7 Professional Service Pack1 (64bit 版)	
CPU	Intel [®] Core™ i5-4670K (3.4GHz)	
チップセット	Intel [®] Z87 Express	
メモリ	8GB	
HDD	500GB	
インターフェイス	Ethernet ポート ^{*4} , USB 1.1/ 2.0 ^{*5}	

*1. Windows XP 64bit 版には対応していません。

- *2. Windows 7 の Windows XP モードでは動作しません。
- *3. CPU およびチップセットは Intel 製のものを使用してください。使用しない場合、出力中にエラーが発生し、出力 が中断する可能性があります。
- *4. ライセンス認証を行うために必要です。(インターネットに接続していない、また PPP 接続ネットワークデバイス 等を使用している場合でも必要です)。
 (Ethernet 接続対応のプリンタのみ) Ethernet ポートは、プリンタを接続する際に必要です。1000BASE-T(ギガビット)のものを使用してください。詳細は次のページをご覧ください。

*5. USB2.0 ポートはプリンタと接続する際に必要です。プリンタとの接続する際、USB ハブおよび延長ケーブルを使用しないでください。出力中にエラーが発生し、出力が中断する可能性があります。 (ドングル版製品のみ)USB1.1 または USB2.0 ポートは USB ドングルを装着するために必要です。USB ハブ経由 でドングルを装着しないでください。



・最新情報についてはミマキエンジニアリングのウェブサイト(http://japan.mimaki.com/)をご覧ください。

重要!	ネットワーク経由で印刷を行うには、以下の環境を準備する必要があります。 ・パソコン:LAN ポートが 1000BASE-T(ギガビット)に対応していること ・ケーブル:CAT6 以上であること ・ハブ (使用する場合):1000BASE-T(ギガビット)対応であること
	ギガビット対応をうたっていても CAT5e では通信が安定しない恐れがあります。必ず CAT6 以上 を使用してください。
	 制限事項 (1) 無線 LAN、PLC では利用できません。 (2) VPN では利用できません。 (3) 無線 LAN と併用する場合、プリンタとの接続が正常にできない可能性があります。 無線 LAN はオフにして利用してください。 (4) RasterLink6 PC とプリンタが同一セグメント上にある場合のみ利用できます。 (5) プリンタへのデータ転送中にネットワークに高負荷がかかると(例:動画ダウンロード を一緒に行うなど)転送速度が十分に得られない可能性があります

クライアント PC

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、RasterLink6 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。クライアント PC との接続の詳細についてはマニュアル CD 内の【ネットワーク接続 ガイド】を参照してください。

● Windows クライアント PC 用 OS

Windows XP Home Edition Service Pack3 以上 (32bit 版)、Windows XP Professional Edition Service Pack3 以上 (32bit 版)、Windows Vista Home Premium Service Pack2 以上 (32bit/64bit 版)、Windows Vista Business Service Pack2以上 (32bit / 64bit 版)、Windows Vista Ultimate Service Pack2以上 (32bit / 64bit 版)、Windows Vista Enterprise Service Pack2以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 7 Home Premium Service Pack1 以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 7 Professional Service Pack1 以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 7 Ultimate Service Pack1 以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 7 Ultimate Service Pack1 以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 7 Ultimate Service Pack1 以上 (32bit / 64bit 版)、Windows 8.1 Pro (32bit 版)、Windows8.1 (32bit/64bit 版)、Windows8.1 Pro (32bit 版)、Windows10 Pro (32bit 版 / 64bit 版)、Windows10 Pro (32bit 版 / 64bit 版)、Windows10 Enterprise (32bit/64bit 版)

Macintosh クライアント PC 用 OS

Mac OSX 10.3.9 \sim 10.11、 macOS 10.12

RasterLink6 のセットアップ

RasterLink6 を正常に動作させるために必要な設定、およびインストール方法について説明します。



インストール前の設定

RasterLink6 をインストールする前に以下のことを行ってください。

Mimaki ドライバをインストールしてください。

Mimaki ドライバは以下の2つにより提供されています。

- ・プリンタに付属しているドライバ CD
- ・弊社公式ウェブサイト(http://japan.mimaki.com/)

Windows Update の自動更新の設定を確認してください。

- ・Windows Update の [自動更新] を「自動」に設定する と、設定時間に自動的に更新プログラムを インストールし、PC を再起動する場合があります。RasterLink6 の起動中に PC が再起動すると、 以後 RasterLink6 が起動できなくなる可能性があります。
- Windows Update の更新の設定を「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実 行する」に変更してください。以下の箇所で設定を行います。 Windows XP
 - [コントロールパネル]-[自動更新]

Windows Vista

- [コントロールパネル]-[セキュリティ]-[Windows Updata]-[自動更新の有効化または無効化] Windows 7/Windows 8.1
 - [コントロールパネル]-[システムとセキュリティ]-[WindowsUpdata]-[自動更新の有効化または無 効化1
- Windwos Update の更新の設定を「再起動の日時を設定するように通知する」に変更してください。 以下の箇所で設定を行います。

Windows 10

[設定]-[更新とセキュリティ]-[Windows Update]-[詳細オプション]

スリープの設定を OFF にしてください。

・PC を自動的にスリープ(休止状態)にする設定が有効な場合、RasterLink が処理中であってもス リープすることがあります。この場合、処理および出力は停止し、最悪の場合、RasterLinkのシス テムが壊れる可能性があります。スリープしないように設定してください。 以下の箇所で設定を行います。

Windows XP

[コントロールパネル]-[電源オプション]-[電源設定]

[ハードディスクの電源を切る]および[システムスタンバイ]を"なし"に設定 Windows Vista

[コントロールパネル |-| コンピュータ |-| 電源オプション |-| コンピュータがスリープ状態になる時 間の指定し

[コンピュータをスリープ状態にする]を"なし"に設定

Windows 7/Windows 8.1/Windows 10

[コントロールパネル]-[システムとセキュリティ]-[電源オプション]-[コンピューターがスリー プ状態になる時間を設定] [コンピュータをスリープ状態にする]を"なし"に設定



弊社の他のソフトウェアRIPがインストールPCにインストールされている か確認してください。

- RasterLinkPro5 がインストールされている場合、そのまま RasterLink6 がインストールできます。 ただし、RasterLink6 が起動中は RasterLinkPro5 は使用できません。
- RasterLinkPro~RasterLinkPro4が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。

・ RasterLinkPro5 は最新のバージョンにしてください。Ver2.70 より前のバージョンをお使 (重要!) いの場合、不具合が発生する場合があります。

RasterLink6 のインストール

(重要!) ・ RasterLink6 のインストールは、Administrator 権限のあるユーザで行ってください。

RasterLink6 のインストール CD-ROM を CD ドライブに入れると、RasterLink6 インストールメニューが自動的に起動します。 RasterLink6 インストールメニューが自動的に起動しない場合は、CD-ROM 内の "CDMenu.exe" をダブルク リックします。





RasterLink6 のインストール



RasterLink6 インストールメニューの RasterLink6 インストール を クリックします。

2 USB ドングルドライバのインストール確認画面を表示します。 _____ 0K をクリックします。

・USB ドングルドライバのインストールを開始します。

3 PC に Microsoft .NET Framework がインストールされていない場合、 インストーラが起動します。

・インストールを開始します。

4 セットアップ言語の選択ダイアロ グを表示します。 ・インストール時に表示する言語を選択し、 ()) () () () () () () () () () () () ()	セットアップ言語の選択 × このインストールで使用する言語を次のリストから選択してください。 し、 日本語(日本) 1. 選択 0K キャンセル 2. クリック
--	--

5 次へをクリックします。





クリック

(重要!) RasterLink6 のインストール後、絶対に以下のことを行わないでください。 ・ インストール先のすべてのフォルダ、ファイルの名称の変更および削除

ライセンス認証

RasterLink6 を継続してお使いいただく場合、ライセンス認証が必要になります。 ライセンス認証を行う際、RasterLink6 PC をインターネットに接続する必要があります。 (インターネットに接続できない場合、他のインターネットに接続された PC を使用して認証を行うこともで きます。)

- - 初回起動から 60 日間は試用期間として、ライセンス認証せずに使用できます。試用期間内にライ センス認証を行わない場合、試用期間終了後 RasterLink6 は使用できなくなります。
 - ライセンス認証を行わない場合、プログラムアップデート(22)P.34)、プロファイルアップデート(22)は使用できません。また、弊社公式ウェブサイトのダウンロードページより提供しているアップデートツールを使用したバージョンアップも行えません。

シリアルキーの貼付場所

シリアルキーは梱包箱のふたの内側に貼られています。



RasterLink6 PC がインターネットに接続されている場合



(重要!) ・パーソナルファイアウォールが設定されている場合、接続確認画面が表示されることがあります。その場合、接続を許可してください。



RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合

RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合、以下のようにライセンス認証を行います。



ライセンス認証ファイルの作成



9 ライセンス認証	
ようこそMimaki ウェブサービスへ	
う1センス認識が行います。	
ライセンス認証方法を選択して下さい。	
 ライセンス認証を行います (インターキットで接続してライセンス認証を行います) 	
◎ 後でライセンス起気圧を行います。	
(1175-11-2155年191.015) クリック	
1	**/5%



8 RasterLink6 PC での作業が 一旦終了します。

- 完了 をクリックします。
- ・代理 PC を使用してライセンス認証を行う場合、ライセンス認証ファイルを代理 PC ヘコ ピーしてください。
- ・販売店 / 弊社ヘライセンス認証を依頼する場合、各窓口にお問合せください。



代理 PC での操作



ライセンスキーファイルの読み込み



プロファイルのインストール

RasterLink6を起動するには、以下のプロファイルをそれぞれ最低1つずつインストールする必要があります。

- ・使用するプリンタ/カラー数/インクセット用のデバイスプロファイル
- •入力 RGB プロファイル
- 入力 CMYK プロファイル

デバイスプロファイルは、使用するプリンタ/プリンタ使用カラー数/インクセット毎に最低1つ必要となります。 ここでは、プロファイルのインストール方を説明します。インストール方法には以下の2つの方法があります。

・プロファイルの詳細については、リファレンスガイドをご覧ください。

プロファイルアップデート

アップデートツールを使用して、デバイスプロファイルをダウンロードしインストールすることができます。

● 必ず RasterLink6PC をインターネットに接続してください。
 ・ ライセンス認証を行っていない場合、プロファイルアップデートは使用できません。









インストールしたいプロファイル

のプロファイルは表示しません。

8 インストールしたいプロファイル を選択し、 次へ をクリックしま す。



9 ダウンロードします。

10 プロファイルのダウンロードが終了します。 ・ <u>完了</u>を押して終了します。 ・プロファイルは、RasterLink6 起動時にインストールされます。

プロファイルマネージャー

プロファイルマネージャーは、デバイスプロファイルおよび入力プロファイルのインストール、アンインストールを行うツールです。 以下より提供されているプロファイルをインストールできます。



製品に添付されているプロファイル CD/DVD 弊社公式ウェブサイト(http://japan.mimaki.com/)からダウンロード MimakiProfileMasterII(別売)/MimakiProfileMaster3(別売)で作成



[入力プロファイル]

製品に添付されているプロファイル CD/DVD 一般的な ICC プロファイル (例: Japan Color)

プロファイルマネージャーの起動

● Windows XP/Vista/7 の場合

[スタート] - [すべてのプログラム] - [Mimaki RasterLink6] - [プロファイルマネージャー] から起動します。

Windows 8.1 の場合

スタート画面左下の矢印アイコンをクリックし、[Mimaki RasterLink6]-[プロファイルマネージャー] を選択します。

● Windows 10 の場合

スタートメニューより [すべてのアプリ] - [Mimaki RasterLink6]-[プロファイルマネージャー] から 起動します。 デバイスプロファイルのインストール



入力プロファイルのインストール



2 インストールする入力プロファイルのフォルダを選択し、
 OK ボタンをクリックします。

3 選択したフォルダ内のデバイスプロファイルの一覧が上段に表示されます。インストールするプロファイルを選択し、↓ボタンをクリックします。

• OK ボタンをクリックします。



カラーモー	F 707-144	
779-E- PGB CMYX CMYX	F 202+14-6 sR08.cm WdgMmg8/XMY.cm Mmg8/XMY.cm	•

RasterLink6の初回起動

Windows XP/Windows Vista/Windows 7 の場合





RasterLink6 が起動します。





Windows10 の場合





🔊 作業フォルダ設定			
ファイルの場所(1):	adol 🕤	•	
🖻 RL01			印刷ジョブを保存する作業フォルダを指 定します。 なるべく 空き容量のあしいー ドディスク上のフォルダを選択してくだ さし。 後で変更することも可能です。
フォルダ名(N):	c:WijSuiteUobs		
ファイルのタイプ①	すべてのファイル		
		クリッ	



プリンタの登録

RasterLink6 のインストール直後はプリンタが登録されていません。[プリンタ管理]機能で使用するプリンタを登録します。



 ・プリンタを登録する前に、Windows Firewall Service を有効にしてください。Windows Firewall Service が無効の場合、プリンタ登録できません。

使用するプリンタの電源を入れて、RasterLink6 PC とプリンタが USB 2.0 ケーブルまたは LAN ケーブルで接続されていることを確認します。



(2) カラー

プリンタに搭載されているカラー数を指定します。カラー設定が1つしかないプリンタの場合、リストには何も表示されません。

以下のようなカラー設定があります。

4Color: CMYK (BMYK) のみ搭載している

6Color : CMYK(BMYK)の他に最大2色インクを搭載している

8Color : CMYK (BMYK) の他に最大4 色インクを搭載している

4Color+2: CMYK(BMYK)の他に特色を2つ搭載している

6Color+2: CMYK(BMYK)の他に特色2つと他に最大2色まで搭載している

プリンタにより上記以外のカラー設定がございます。プリンタの取扱説明書および設置時の設定を ご確認の上、指定してください。

(3) 出力ポート

PC とプリンタを USB2.0 ケーブルで接続している場合は "USB2.0"、LAN ケーブルで接続している場合は "Ethernet"を選択します。

- (4) 接続可能プリンタ 現在、PCに接続されている弊社プリンタの一覧が表示されます。登録するプリンタを選択します。
 - ・表示されている名称は、プリンタにより異なりますが、プリンタのシリアル番号もしくは、パネルで設定した「マシンメイショウ」が表示されます。
 - ・ 接続したプリンタが表示されない場合[最新の情報に更新]ボタンを押してください。
 - これでも表示されない場合、以下のことを確認してください。
 * PC とプリンタが接続されていますか?
 - *プリンタの電源は入っていますか?
 - Mimaki ドライバ (@ P.12) がインストールされていますか?

(5) インクセットについては、自動的にプリンタから情報を取得し、選択されます。

(6) プリンタ名

メインウィンドウに表示されるプリンタ名です。複数台登録する場合、見分けがつく名称を入力し てください。

4 OK ボタンをクリックします。 (重要!) ・選択したプリンタ/カラー/インクセットに対応したデバイスプロファイルがインストー











 ・ ここで [いいえ] を選択してホットフォルダとプリンタドライバを作成しない場合でも、 後で作成できます。
 ホットフォルダとプリンタドライバについてはリファレンスガイドおよびネットワーク 接続ガイドを参照してください。

 追加処理が完了すると、情報表示欄に[完 了しました。]というメッセージが表示され ます。
 「閉じる」をクリックします。

N0.	ブリンタ名	モデル名	カラー	出力ボート	
	1 JV400-8C	JV400	8Color	ファイル	
itte	A /IE2				ŧ.
Marke 10	- apr)				
[20:07:40	トデフォルトプリン	タを生成している	ミす。「フ ルカラー	-1	•
20:07:45	- 完了しました。				
					×.
				問	ĽЗ



2 J 2 9 (298,848 Januar 24)	18.		440.06.00	CONTRACTOR INCOME.	LO DACE!	175	24 100 100 100	Alamone
Ac(a)	Illand	100				(TODEC)		1000
	A BOT	10	10.04	HARAN.	-	21-12-12		- 20
• 0	1				1	178746	1.0	1 10
184					- E.	27169		- 1 Mai
10. ID.						2.00		10.000
(R)						asset.		200
105						ma 184		1.6
(P1)	2					autor a		-1346
(15.)								1 1 100
and the second						Contraction Contraction	(a) (a)	1 100
G TAN 18111 10						Carles 1		-
								- 100
19 17-48						Colonia Colonia		
-10 Elm						29/77186		- 1.58
14(X) = 1 (g) =	1					#1108 6.#077		100
PL+9						3.5-4		- 1 FB
in the second						RIP		-
	T							- 10
ALL LADE OF MILES	911					A10.00		-
1						TeleT15		
						ENTR		
						and the		-
	2					R#1.1.010		-
								-
								_
2000 CH 1000								
		_						
1400								

RasterLink6 の機能拡張

RasterLink6 のバージョンアップ(@ P.34)

RasterLink6 をバージョンアップします。

プロファイルのインストール (@ P.22)

RasterLink6 にプロファイルを追加インストールします。

RasterLinkTools のインストール (2 P.36)

RasterLink 用 Adobe Illustrator プラグインの インストール方法を説明します。

RasterLink6 のバージョンアップ

バージョンアップの方法には3種類あります。

プログラムアップデート

アップデートツールを利用して、アップデータをダウンロードし RasterLink6 をアップデートすることができます。

重要!

・ 必ず RasterLink6 PC をインターネットに接続してください。
 ・ ライセンス認証を行っていない場合、プログラムアップデートは使用できません。



5 ダウンロードします。

アップデータのダウンロードが終了します。

完了 をクリックして終了します。

・RasterLink6 起動時にアップデータは適用されます。

CD を使ったバージョンアップ

現在インストールしてあるものより新しいバージョンの RasterLink6 イン ストール CD を PC にセットします。

・RasterLink6 インストールメニューが自動的に起動します。

(重要!) ・ 古いバージョンヘダウングレードすることはできません。

RasterLink6 インストールメニューの RasterLink6 バージョンアップ を クリックします。



弊社公式ウェブサイトからアップデートツールをダウンロードする

弊社公式ウェブサイト(http://japan.mimaki.com/)よりアップデートツールがダウンロードいただけます。 アップデート方法については、弊社公式ウェブサイトをお読みください。

クリック

(重要!) ・ ライセンス認証を行っていない場合、プログラムアップデートは使用できません。 ・ 定期的に弊社公式ウェブサイトをご確認いたくことをお勧めします。

RasterLinkTools のインストール ・バージョンアップ

RasterLinkTools とは

RasterLink6 用のプリント&カットデータおよび特色版用画像を作成するための Adobe Illustrator プラグイン ツールです。RasterLink6 本体とは別にインストールします。

(重要!) ・ RasterLinkTools は RasterLink6 のみに対応しています。RasterLinkPro5 には未対応です。

必要システム用件

RasterLinkTools をインストールして使用するためには、次の条件が必要です。

RasterLinkTools for Illustrator

	Windows	Macintosh
パソコン	Pentium プロセッサ または互換プロセッサ搭載の IBM PC または互換機	Power PC あるいは Intel CPU を搭載 した Macintosh
OS	Microsoft [®] Windows [®] XP SP3 以上 (32bit 版) Microsoft [®] Windows Vista [®] SP2以上 (32bit版/ 64bit版) Microsoft [®] Windows 7 [®] (32bit 版 / 64bit 版) Microsoft [®] Windows 8.1 [®] (32bit 版 / 64bit 版) Microsoft [®] Windows 10 [®] (32bit 版 / 64bit 版)	Mac OS X 10.3.9 ~ 10.11 macOS 10.12
ソフトウェア	Adobe [®] Illustrator [®] 8.0.1, 9, 10, CS, CS2, CS3, CS4, CS5, CS6(32-bit/64-bit), CC(32-bit/64-bit), CC2014(32-bit/64-bit), CC2015(32-bit/64-bit), CC2015.3(32-bit/64-bit), CC2017(32-bit/64bit)	Adobe [®] Illustrator [®] 10, CS, CS2, CS3, CS4, CS5, CS6, CC, CC2014, CC2015, CC2015.3, CC2017
その他	使用する Adobe [®] Illustrator [®] の動作環境に準拠	

RasterLinkTools for Illustrator Windows 版

RasterLinkTools のインストール・バージョンアップの方法には2種類あります。

- CD を使ったインストール・バージョンアップ
- ・弊社公式ウェブサイトからダウンロードしたインストーラーを使ったインストール・バージョンアップ

CD を使ったインストール・バージョンアップ







RasterLinkTools のインストール ・バージョンアップ





インストール ・インストールが始まります。

maki RasterLink Tools - InstallShield Wi	izard
インストール準備の完了	1.00
インストールを開始する準備が整いました。	
【インストール】をウリッウしてインストールを開始してくク	ださい。
イソストール設定を確認さたは変更する場合は、 します。	「戻る〕 をかっりします。 ウィザート を終了するには、 [4+2743」をかっク
	クリック
stallShield	
	く戻る(B) インストール キャンセル

9 完了 をクリックします。
 ・以上でインストールは終了です。

弊社公式ウェブサイトからダウンロードしたインストーラーを 使ったインストール・バージョンアップ



ネットワーク 1 個の項目









インストール をクリックします。 ・インストールが始まります。

インストール準備の完了				Aller V
イソストールを開始する準備が	「壁いました。			
[インストール] をりりゅうしてインス	ホールを開始してくださ	n.		
インストール教室を確認またの します。	は変更する場合は、 厚	€る] をりりゅうします。↑	イザートを終了するには	[4+201.]&79-9
etallShield			クリック	46/11/



RasterLinkTools for Illustrator Macintosh 版

CD を使ったインストール・バージョンアップ



3

画面に従って「続ける」をクリックします。

・使用許諾画面では、 同意する をクリックしてください。



弊社公式ウェブサイトからダウンロードしたインストーラーを 使ったインストール・バージョンアップ



インストール先を変更...

クリック

インストール





RasterLink6 のアンインストール

RasterLink6のアンインストールについて説明します。



ライセンス認証の解除

RasterLink6 をアンインストールする際には、ライセンス認証を解除する必要があります。 ライセンスの認証解除の手順は、ライセンス認証同様に2つの方法があります。



RasterLink6 PC がインターネットに接続されている場合



(重要!) ・パーソナルファイアウォールが設定されている場合、接続確認画面が表示されることがあ ります。 その場合、接続を許可してください。

Δ	ライセンス認証が解除されます。	3	ライセンス認証解除	×
			ようこそMimaki ウェブサービスへ ^{ライセンス数は解除を行います。}	
]
			ライセンス認証解除が成功しました。	
		l		
			売了	

RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合

センス認証解除を行います。

RasterLink6 PC がインターネットに接続されていない場合、代理ライセンス認証と同様に代理でライセンス認証解除を行うことができます。



RasterLink6 PC での操作



(重要!) ・ ライセンス認証解除ファイルは、ライセンス認証解除が終了するまで、大切に保管してください。 解除前に紛失すると、ライセンス認証解除ができず、他の PC で RasterLink6 が使用できなくなり ます。

Web ブラウザを起動し、以下のアド レスを入力します。

- ・http://miws.mimaki.jp/license/agencytop.aspx
- •[ライセンス認証解除]をクリックします。



2

参照をクリックします。

- •[ファイルを開く]ダイアログが表示されるの で、RasterLink6 PC で保存したライセンス認 証解除用ファイルを指定します。
- •[ライセンス認証解除]をクリックします。
- 以上で終了です。



RasterLink6 のアンインストール

(重要!) ・アンインストールを行うと、RasterLink6のすべての設定を削除します。

・ アンインストールを開始する前に、以下のことをご確認ください。

 (1) RasterLink6 が起動していないこと

(2) RasterLink6 のライセンス認証を解除していること

(3) RasterLink6 のホットフォルダを開いていないこと(ネットワーク経由でも)

(4) RasterLink6 のプリンタを使用していないこと(ネットワーク経由でも)

• Macintosh とのネットワーク接続(SMB など)で、RasterLink6 のホットフォルダおよびプリンタを共有使用していない

1 [コントロールパネル]から"プログ ラムと機能"をダブルクリックします。

- ・RasterLink6 PC の OS によっては、" プログラ ムの追加と削除"をダブルクリックします。
- •[プログラムと機能]ウィンドウが開きます。



2 "名前"の一覧から、 "Mimaki RasterLink 6"を選択しま す。

- アンインストールをクリックします。
- RasterLink6 PC の OS によっては、

 前除
 をクリックします。

 * プログラムと機能 "の確認ダイアログを
- " プログラムと機能 " の確認ダイアログを表示 します。





4 ライセンスの認証を解除していない場合、認証の解除を促す画面が表示されます。

(重要! ・アンインストールの途中で右のメッセージを 表示する場合があります。この場合、アンイ ンストール後にインストールフォルダを手動 で削除してください。	Error
	OK



ライセンス認証で問題があった場合

以下、例に沿ってライセンス認証で問題が起こったときの対処方法について説明します。

例1 ライセンス認証を解除しないで RasterLink6 をアンインストールしてしまった。

例 2 ライセンス認証を解除しないで OS を再インストールした。

例3 ライセンス認証を解除しないで、OSが入っている HDD を入れ替えてしまった。

ー度、ライセンス認証した PC は、ライセンス認証を解除し、他の PC で使っていたシリアルキーでライセンス認証しない限り、何度でもライセンス認証できます。

再度その PC で RasterLink6 を使用する場合

 (1) RasterLink6 を再インストールします。
 (2) ライセンス認証を起動し、同じシリアルキーを入力します。
 ・再度ライセンス認証されます。

● 違う PC で RasterLink6 を使用する場合

- (1) Web からライセンス認証解除 (2 P.55) を実行し、ライセンス認証を解除してください。
- (2) RasterLink6 を使用したい PC に RasterLink6 をインストールします。

(3) ライセンス認証を起動し、(1) で解除したシリアルキーを入力します。

例4 ライセンス認証を解除しないで、PC を入れ替えてしまった。

Web からライセンス認証解除 (2 P.55) を実行し、ライセンス認証を解除してください。

例 5 PC を修理に出したところ、プログラムアップデート、プロファイルアップデートがエラーメッ セージが出て行えなくなってしまった。

修理時にライセンス認証時に取得しているPCの固有情報の元となる機器が入れ替えられた可能性があります。

このような場合、再度ライセンス認証しなおす必要があります。以下の手順により、ライセンス認証を 行ってください。

- (1) Webからライセンス認証解除 ((27 P.55)を実行し、ライセンス認証を解除してください。
- (2) エラーが発生した RasterLink6 PC で RasterLink6 を起動します。
- (3) 再度ライセンス認証を行います。

例6 シリアルキーを紛失してしまった

 ライセンス認証を解除しないで RasterLink6 をアンインストールしてしまった場合 この場合、PC にシリアルキーの情報が残っています。RasterLink6 を再インストールし、ライセンス 認証を起動すると、シリアルキー入力画面で、前回入力したシリアルキーが表示されます。

ライセンス認証を解除した後に、シリアルキーを紛失していたことに気が付いたこの場合、ライセンス認証解除時に、最初の画面の「シリアルキーの情報を削除します」チェックボックスをOFFにしていれば、PCにシリアルキーの情報が残っています。チェックボックスは初期設定ではOFFになっています。 シリアルキー入力画面に前回入力したシリアルキーが表示されるか確認してください。

54

PC が故障した際のライセンス認証解除方法

通常のライセンス認証解除 (CPP P.48) が実行できず、他の PC でも RasterLink6 が使用できなくなった場合、以下の手順でライセンス認証を解除することができます。

重要!

・通常のライセンス認証解除が行える場合は、本機能を使用しないでください。使用するとこの後の ライセンス認証などで不具合が発生し、RasterLink6 が正常に動作しなくなります。

Web ブラウザを起動し、以下のアドレスを入力します。

- http://miws.mimaki.jp/license/agencytop.aspx
- ・[RasterLink パソコン故障時のライセンス認証解除]をクリックします。
- 2 シリアルキー入力フォームに、認証 していたシリアルキーを入力します。
 - ライセンス認証解除を押します。
 - ・以上でライセンス認証は解除されます。





