## JV400-SUV / SUJV-160 プリントガイド

**Mimaki** 

この度は、本機をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 この「プリントガイド」では、本機とソフトウェア RIP【RasterLink】を使ったプリント方法と、プリントの 前に確認 / 設定していただきたい項目を説明します。

# ご使用前に準備してください。

プリントをする前に、事前の準備が必要になります。

システム構成の説明 (P.2 参照)

プリントするためのシステム構成を説明します。

本機を準備する (P.3 参照)

プリンター本体の準備について説明します。

- RasterLink がインストールされた PC とプリンター本体の接続
- ヘッド高さの調整
- メディアのセット
- テストプリント
- 送り量の補正(フィード補正)
- インク落下位置の補正(ドット位置補正)

Mimaki ドライバーを準備する (P.4 参照)

Mimaki ドライバーをインストールします。

RasterLink を準備する (P.4参照)

RasterLink の準備について説明します。

# サンプルを使ったプリント方法を説明します。

JV400-SUV の場合:任意の画像データ、もしくは添付 CD に入っているサンプル画像をご用意ください。 SUJV-160 の場合:任意の画像データをご用意ください。

プリントしてみましょう (P.6参照)

使用条件にあったプロファイルを入手しましょう (P.8参照)

#### システム構成の説明

Illustrator や PhotoShop などのアプリケーションを使って作成したプリントデータを、RasterLink がインストールされた PC からプリント指示します。



次の手順に従って、準備をしてください。



## **4** メディアをセットします。

・詳しくは、本機取扱説明書2章の「メディアをセットする」を参照してください。

## 5 テストプリントを行います。

- ・ノズル詰まりなどの吐出不良がないか、確認してください。
- ・詳しくは、本機の取扱説明書2章の「テストプリントをする」を参照してください。

### 6. フィード補正を行います。

- メディアの送り量を補正してください。
- ・詳しくは、本機の取扱説明書2章の「フィード補正の設定」を参照してください。

#### ドット位置補正を行います。

- ・プリント時のインクの落下位置を補正してください。
- 詳しくは、本機の取扱説明書 2 章の「双方向プリントのドット位置を調整する」を参照してください。

Mimaki ドライバーのインストールを確認します。

- ・詳しくは、Mimaki ドライバーのインストールガイドを参照してください。
- 掌
- Mimaki ドライバーのインストールガイドは、Mimaki ドライバーのインストーラーの中にあります。
- インストーラーの名称について 付属の Driver software CD の場合:mkcdmenu.exe 弊社ホームページからダウンロードした場合:mkdriver\_v\*\*\*.exe ("\*\*\*"にはバージョンの数字が入ります)

#### RasterLink を準備する

RasterLink の準備ができているか確認してください。

- ┃ \_ RasterLink のインストール状況を確認します。
  - インストール済みの場合、PCのデスクトップ上に RasterLinkのアイコンが表示されます。
  - ・詳しくは、RasterLinkのインストールガイドを参照してください。



- プリンターの電源がオンになっていることを確認してください。
- RasterLink がインストールされている PC と、プリンターが接続されていることを確認してください。

#### ? アイコンをダブルクリックして RasterLink を起動します。

•[プリンタ管理]画面が表示されます。

#### 4 プリンターの登録をします。

 すでにプリンターの登録をしている場合は、この操作 は不要です。「プリントしてみましょう」へ進んでく ださい。

(1) [プリンタ管理]画面で[追加]をクリックします。

間 プリンタ	<b>官理</b>			×
No.	プリンタ名	モデル名	カラー	出力ポート
				70/777
				001-2



#### プリントしてみましょう

ここでは "sample.eps" という画像を使用した場合の例で説明をします。

(重要!) ・必ず、P.2 「ご使用前の準備」を確認してから、プリントしてください。



 SUJV-160の場合 任意の画像データをご用意ください。

#### **2** プリントするファイルを選択し、[開く]をクリックします。

- ・プリンターが複数登録されている場合、[プリンタ名]からプリンター登録時に設定した[プリン タ名]を選択します。
- ・お気に入りについては RasterLink のリファレンスガイドをご覧ください。
- ファイルが読み込まれ、メインウィンドウに表示されます。

💾 印刷するファイ	ルを選択	X
参照: 📄 Samı	ole Pictures	
sample1.ep	5	プリンタ名 JV400-SUV お気に入り設定 JV400-SUV
ファイル名:	sample1.eps	
ファイルタイプ:	すべてのファイル	<b>T</b>
		開く取消し



# 5. 画面右の機能アイコンから以下の機能を選択して、各種設定を確認・変更します。

- ・各機能アイコンの機能については、RasterLinkのリファレンスガイドをご参照ください。
  - (1) 📢 (通常印刷)を選択し、拡大・縮小、コピーなどを設定します。
  - (2) <u>(</u>印刷条件)を選択し、プリンター本体にセットしているメディア/インクセットにあわせたプロファイルを選択します。

## 6. 画面右の機能アイコンから 🤖 (実行)を選択します。

(1) [RIP & 印刷]または [RIP 後印刷]を選択します。 (2) [開始]をクリックします。



別のメディアに替えた場合、メディア幅をプリンターから取得する必要があるため、以下のことを行ってください。

メインウィンドウで登録した名称のタブを選択します。
 [プリンタ]欄の ()(最新のステータス表示)をクリックします。



#### 使用条件にあったプロファイルを入手しましょう

ここでは、ご使用のメディア/インクセットに合ったプロファイルをダウンロードする方法を説明します。 プリンター名・インクセットは、お使いのものに置き換えてお読みください。

#### プロファイルアップデートを起動します。

- (1) スタートメニューより [RasterLink6] [アップデート] [プロファイルアップデート]を選択 します。
  - RasterLink6Plus の場合は [Mimaki RasterLink6Plus] [ プロファイルアップデート ] を選択します。
- (2) [次へ]をクリックします。

## 2. お使いのプリンターとインクを指定し、[次へ]をクリックします。



# 3. 検索オプションを指定し、[次へ]をクリックします。

プロファイルの有無が確認されます。

プロファイルアップデート	
ようこそMimaki ウェブサービスへ	
お使いのプリンタで使用できるプロファイルがあるか確認してインストールします	
検索オプションを選択してください	
<ul> <li>✓ 指定した日付以降にリリースされたプロファイルだけ確認する</li> <li>● 前回確認日 2012/05/11</li> </ul>	
● 指定した日付 2012/05/11 カレンダー	
戻る	<u> 次へ</u> キャンセル

## 4. プロファイルをダウンロードします。 • 条件に合致するプロファイルがある場合、その一覧が表示されます。

(1) 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。

フロファイルア	アップデート							
ようこそ	<del>Z</del> Mima	ki ウェブサ	ービスイ					
お使いのコ	クリンタで使用て	きるプロファイルがあるか	確認してインス	トールします				
インストー	-ルするプロファ-	イルを選択してください。						
選択	プリンタ	インクセット	出力設定	バージョン	メディア	メディアメーカー	メディアの材質	ファイルサイズ
	JV5-S(8Colo	r) 昇華転写インク52 BMYKLb	Lm 540 × 720ND	V3	JC4k-トロピカル v3	Mimaki	トロピカル	3.86MB
·		ロファイルは表示しない。						
					戻る	次/		キャンセル

(2) [完了]をクリックします。

賞

- ここでダウンロードしたプロファイルは、次回の RasterLink 起動時にインストールされます。 詳しくは、RasterLink のインストールガイドをご参照ください。
   プロファイルは弊社ホームページ (https://japan.mimaki.com/) からもダウンロードできます。

