

Raster Link 7 (Ver3.3.3~)

Job Creator ガイド

MIMAKI ENGINEERING CO., LTD.

D203867-10

目次

はじめに	<u>3</u>
Job Creator 1.概要 2.Job Creatorのインストール 3-1.テンプレートのインポート 3-2.テンプレートの作成 4.ジョブ作成	<u>4</u> <u>5</u> <u>7</u> . <u>10</u> . <u>15</u>
補足情報1 補足情報2 補足情報3	<u>20</u> <u>21</u> 22

はじめに

<u>ご注意</u>

- 本書の一部、または全部を無断で記載したり、複写したり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などにより、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。
- 本書に記載している株式会社ミマキエンジニアリング製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)、実行したり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)などの損失、メディアを使用して作成され た物によって生じた、間接的な損失などの責任負担もしないものとします。

RasterLinkは株式会社ミマキエンジニアリングの日本ならびにその他の国における商標、または登録商標です。 Microsoft、Windows、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。

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。

1. 概要

Job CreatorはRasterLink7のメニューから呼び出して使用できま す。

Job Creatorは、テンプレートと画像を選択するだけで、 RasterLink 7 のジョブを作成できます。 特色を使用した合成ジョブを作成する場合、RasterLink7での作業 手順を低減できます。

テンプレートは、弊社公式サイトのダウンロードサイトから取得 できます。

また、RasterLink7のバックアップジョブファイルから、お客様の オリジナルテンプレートを作成できます。

2. Job Creatorのインストール

RasterLink7をインストールするとJob Creatorもインストールされます。

https://japan.mimaki.com/product/software/rip/raster-link7/download.html

Job Creator 3-1. テンプレートのインポート ワークフロー 1 〈弊社公式サイト> テンプレートをダウンロードします。 2 〈Job Creator> Job Creatorを起動し、テンプレート選択画面を表示します。 3 〈Job Creator> [インポート]をクリックし、ダウンロードしたファイルを選択します。

3-1. テンプレートのインポート

手順



RasterLink7の製品ページからお使いのプリンターのテンプレートをダウンロードします。



テンプレートは以下のURLからダウンロードします。 https://japan.mimaki.com/product/software/rip/rasterlink7/download-utility.html または、お使いのプリンターの[製品情報]サイト > [ダウンロー ド] > [ドライバ/ユーティリティ]からダウンロードしてください。 上記のサイトにお使いのプリンターのテンプレートがない場合は、 バックアップジョブからテンプレートを作成してください。

3-1. テンプレートのインポート

手順



Job Creatorを起動し、テンプレート選択画面を表示します。

► L ★ ● C L ★ ●	 Job Creatorは以下のいずれかの方法で起動してください。 RasterLink7のファイルメニューから[開く(JobCreator)]を 選択します。 RasterLink7のジョブ一覧でジョブを選択して右クリックし、ポッ プアップメニューで[再作成(JobCreator)]を選択します。
テンプレート選択画面	

3-1. テンプレートのインポート

手順 1 🔶 2 🔶 3

[インポート]をクリックし、ダウンロードしたテンプレートを選択します。





3-2. テンプレートの作成

手順



ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。

RasterLink7のジョブ一覧でテンプレート対象のジョブを選択し、バックアップジョ ブファイルを作成します。 ※バックアップジョブは必ずRasterLink7 v3.3.3以降を使用し作成してください。 v3.3.3より前のバックアップジョブで作成した場合は動作保証されません。



3-2. テンプレートの作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。

手順



Job Creatorを起動し、テンプレート選択画面を表示します。



3-2. テンプレートの作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。



[作成]をクリックし、RasterLink7 v3.3.3以降のバージョンで作成したバック アップジョブファイルを選択します。



3-2. テンプレートの作成

手順



テンプレート名とメモを入力し、[保存]をクリックします。

◆ こうし、 White-Color ボフイトの合成ジョブです。 印刷条件は1200~1200です。	①テンプレート名とメモを入力し、[係	存]をクリック
<pre></pre>	/	◆」のしてPERIOF ・ ・ ・ ・ ・ ・ × ● <
		デンプレートを選択してください White-Color ポワイトの全成ジョブです。 印刷条件は1200×1200です。
	保存	②テンプレート選択画面にテンプレート が追加されます。

ここではホワイト→カラーの合成

ジョブを例とします。



4. ジョブ作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。



Job Creatorを起動し、テンプレートを選択して[次へ]をクリックします。

≈Job ⊡n	eator 。 表示切替	(1) 更新	<mark>)</mark> 詳細	作成	★ インボート プリンター	レン エクスポート	读 設定 使用色 指定		×	選択画面に表示するテンプレートをフィルターできます。 ・プリンター ・特色カラー
	White-Color ホワイトの合成ジ 印刷条件は1200 Color -> White ホワイトの合成ジ 印刷条件は1200	aブで D×12 ① E aブです。 D×1200です。	テンプレ	ノートを 	選択];	
	Color -> Clear カリア(マット)の 印刷条件は120	(Matte) 0合成ジョブで 0×1200です。	र्व .							
			(次^	2[次へ]を	クリッ	ク		

4. ジョブ作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。



[画像追加]をクリックし、画像ファイルを選択して[開く]をクリックします。



4. ジョブ作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。



画像ファイルをテンプレートにドラッグ&ドロップします。

SobCreator ・特色版作成のテンプレートの場合 White-Color ホワイトの合成ジョブです。 カラージョブに画像をドラッグ&ドロップすると、 印刷条件は1200×1200です。 ホワイトジョブに同じカラー画像を設定します。 ホワイトジョブに別の画像をドラッグ&ドロップす 画像をドラッグアンドドロップで入力してください ることも可能です。 @ 3Ľ-・単色置換のテンプレートの場合 1.eps カラージョブとホワイトジョブにそれぞれ画像ファ 1.eps イルをドラッグ&ドロップする必要があります。 ドラッグ&ドロップ ブアンドドロップで入力してください ト | | ジョブ属性 : 特色版 | | 版種別:有効画素 作パネル設定値 ホワイト 3.eps 4.eps コピー数 (Max: 999) 5.eps 1

4. ジョブ作成

ここではホワイト→カラーの合成 ジョブを例とします。



補足情報1

Job Creatorのテンプレートで適用できるRasterLink7の設定は以下のとおりです。

No	大項目	中項目	お気に入り	テンプレート	No	大項目	中項目	お気に入り	テンプレート			
1	プロパティ	ジョブ属性(単色置換)	0	0	7	実行回数		0	0			
		PNG形式ファイルのαチャンネルを	×	0	8	版作成	インク	0	0			
		使った単色置換					濃度	0	0			
		UVモード	0	0			特色領域	0	0			
		(グロス、マット、厚盛)					特色自動合成	0	0			
2	印刷条件	全項目※2	0	0			合成順	0	0			
3	通常印刷	スケール	0	0			版作成後に元のジョブ削除	0	0			
		回転	0	0	9	レイヤー設定	特色レイヤー設定	0	0			
		ミラー	0	0			位置補正	0	0			
		傾き補正	0	0			サイズ補正	0	0			
		カット線印刷	0	0	10	治具印刷※2	治具ON/OFF	0	0			
		中央合わせ	0	0			治具名	0	0			
		作図領域 ^{※2}	0	0			スケール	0	0			
		トンボ設定	0	0			回転	0	0			
		FOTOBA設定	0	0			ミラー	0	0			
		XYスリッター設定	×	0	11	ケバブ印刷	ケバブON/OFF	0	0			
		ラベル	0	0			スケール	0	0			
4	トリミング		×	×			回転	0	0			
5	分割印刷	スケール	0	0			ミラー	0	0			
		分割ON/OFF	×	×	12	合成	合成順	×	0			
		回転	0	0			引き戻し	×	0			
		ミラー	0	0	13	色置換 ^{※1}		×	×			
		重ね代	0	0	×1							
		分割線を印刷	0	0	Job	Creatorは、単応	ヨテンプレート以外、色置換	換(カラーコレクション)設定				
		タイル番号を印刷	0	0	を適	间できません。						
		カット線を印刷	0	0	×2							
		ラベル	0	0	テン	テンプレートには以下のファイルを含みません。別のRasterlink7で、						
6	ステップ	ステップ&リピートON/OFF	×	0	テン	プレートを共有	して使う場合は、環境バック	アップ機能書	または、バック			
	&	スケール	0	0	アッ	プジョブファイ	ルをリストアして、同一環境	を構築してま	らいてください。			
	リピート	回転	0	0	 ・ 治具定義ファイル ・ デバイス調整ファイル ・ 佐図領域定義ファイル 							
		ミラー	0	0								
		中央合わせ	0	0								
		タイプ	0	0	 1F因領域定義ファイル カラー調整ファイル デバイスプロファイル 							
		オフセット	0	0								
		トンボ目安線	0	0	(キャリブレーションツールでキャリブレーションしたデバイフプロ							
		ラベル	0	0		ファイル)						

補足情報2

以下のバックアップジョブからはテンプレートを作成できません。

- 複数ページ
- 点字
- 2.5D Texture Maker
- 差込印刷

補足情報3

メニューの説明

メニュー	説明
表示切替	テンプレートの表示を切り替えます。
更新	RasterLink7の最新の情報に更新します。
詳細	テンプレートの詳細情報を表示します。テンプレートの削除も行えます。
作成	RasterLInk7のバックアップジョブからテンプレートを作成します。
インポート	テンプレートをインポートします。
エクスポート	テンプレートをエクスポートします。



D203867-10-30062025

© 2025 MIMAKI ENGINEERING CO., LTD.