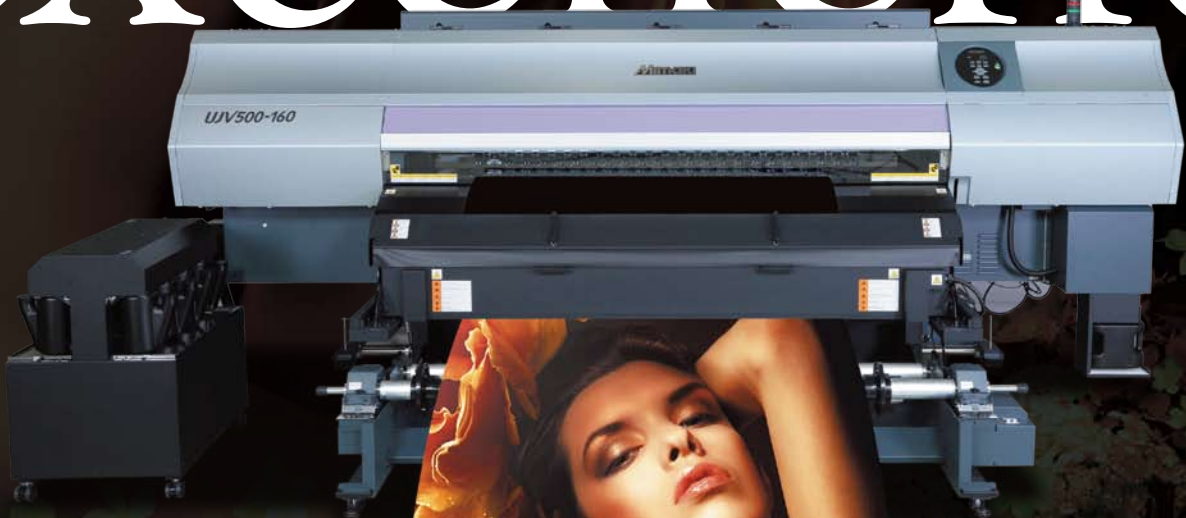


excellence



使いやすさと高機能を両立した新開発ソフトウェアRIPを標準添付

RasterLink6

せっかくの高機能ソフトも使いこなすのが難しければ意味がない...。新しいRasterLinkは、わかりやすさと使いやすさに徹底的にこだわりました。数多くの新機能がプラスされ、より美しくより高度な仕上がりを、どなたにでも使いこなせるカンタン操作で引き出せる。みんなのソフトウェアRIPが完成!!

直感的でわかりやすい操作性



基本の項目はアイコンで表示し、迷うことなく簡単に目的の操作が行えるようになりました。

ホワイトインク3層プリントの設定も簡単



1 Layer目のカラー画像から、2 Layer目のホワイト画像、3 Layer目のカラー画像の複製を、それぞれクリックで作成できます。



3層印刷の対象となるジョブを選択し「合成」ボタンをクリックするだけで、3層印刷の設定が行えます。ジョブの印刷順の変更、ミラ指定も簡単に実行。出力時のイメージが読みやすいです。



複数の3層データを「面付け+コピー」して配置することもできます。自動レイアウト機能によりメディアの使用量が最小になるように画像を配置します。

Webアップデート機能に対応
RasterLinkPro5でご好評をいただいたWebアップデート機能に対応。プログラムアップデートとプロファイルダウンロードをWeb経由で簡単に実行できます。

製品仕様

項目		UJV500-160 for LUS-150 ink	UJV500-160 for LUS-200 ink
プリントヘッド		オンデマンドピエゾヘッド(6ヘッド・3スタガ配列)	
プリント幅		297mm ~ 1,610mm	
作図分解能		300dpi, 600dpi, 900dpi, 1,200dpi	
インク	種類	UV硬化インク : LUS-150(C, M, Y, K, W)	UV硬化インク : LUS-200(C, M, Y, K, W)
	供給方式	各色2Lのインクステーションによる供給	
	インク循環システム	MCIT (Mimaki Circulation Technology) によるホワイトインク循環	
メディア	インク脱気モジュール	MDM (Mimaki Degassing Module) による脱気処理	
	サイズ	1,620mm以下	
	ロール重量	60kg以下	
	厚み	0.1mm ~ 1mm(メディア搬送可能な範囲に限る)	
	ロール外径	300mm以下	
メディアヒーター	紙管内径	2インチ, 3インチ	
	裁断装置	ヘッド部カッターによるY方向カット	
プリントキャップ		3Wayインテリジェントヒーター(Pre/Print/After)	
距離精度	絶対精度	1.5mm ~ 7.0mm(ユーザー設定可能、メディア厚み自動認識)	
	再現性	±0.3mm又は指定距離の±0.3%の大きい方 ±0.2mm又は指定距離の±0.1%の大きい方	
UV装置	ヘッドユニット部	LED-UV方式 標準耐用時間 2 = 約5,000時間	
	ポストキュアユニット部	ポストキュア蛍光管 標準耐用時間 2 = 約1,000時間	
インターフェイス		USB2.0	
安全規格		VCCIクラスA, CEマーク, CBLポート, 米国安全規格 UL, RoHS指令, 機械指令	
入力電源		単相 AC200-240V 50/60Hz	
消費電力	消費電力	7.2kVA以下	
	設置環境	使用可能温度	15 ~ 30
外形寸法 (WxDxH) 3	相対湿度	35 ~ 65%Rh	
	粉塵	一般事務所相当	
	重量	3,852X1,977X1,690 mm	
標準価格 4		800kg	
		1,500万円	

サブライム

色	品番	標準価格	備考
UJV500-160 for LUS-150 ink			
シアン	LUS15-C-BA	19,800円	内容量1L
マゼンタ	LUS15-M-BA		
イエロー	LUS15-Y-BA		
ブラック	LUS15-K-BA		
ホワイト	LUS15-W-BA		
インクボトル2L	SPA-0210	1,980円	1本入り(空ボトル)
UJV500-160 for LUS-200 ink			
シアン	LUS20-C-BA	19,800円	内容量1L
マゼンタ	LUS20-M-BA		
イエロー	LUS20-Y-BA		
ブラック	LUS20-K-BA		
ホワイト	LUS20-W-BA		
インクボトル2L	SPA-0210	1,980円	1本入り(空ボトル)

1 MCITはホワイトインクでのみ動作します。2 標準耐用時間は目安であり、動作を保証するものではありません。
3 外形寸法、重量はインクステーションは含まれません。
4 標準価格には、プリンタ本体、インクステーションおよびRasterLinkが含まれます。
*各インクおよびインクジェットプライマーは1Lボトルにて提供します。それをインクステーションに入れてご使用ください。
*LUS-150, LUS-200の柔軟性はプリントする素材により異なります。必ず事前に試験をお願いします。

Mimaki 株式会社 ミマキエンジニアリング **0120-106-114** (受付時間9:00~18:00 土日・祝日・年末年始休業日)

www.mimaki.co.jp

本社 / 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3
 東京支社 〒141-0001 品川区北品川5-9-41 TKB御殿山ビル Tel.03-5420-8680
 大阪支店 〒564-0062 吹田市豊水町3-36-15 Tel.06-6388-8258
 札幌営業所 〒060-0031 札幌市中央区北1条東2-5-2 札幌泉第2ビル1F Tel.011-200-5500
 仙台営業所 〒984-0825 仙台市若林区古城3-10-7 Tel.022-352-5333
 さいたま営業所 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町3-1-2 明治安田生命大宮ビル1F Tel.048-615-0110
 長野営業所 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3 Tel.0268-64-2377
 名古屋営業所 〒466-0052 名古屋市中区栄1-30-9 Tel.052-807-7501
 京都営業所 〒601-8122 京都市南区上鳥羽北塔/本町12-2 長谷川ビル1F Tel.075-693-8960
 金沢営業所 〒920-0027 金沢市西新町2-12-6 Tel.076-222-5380
 神戸営業所 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通2-1-30 三宮国際ビル Tel.078-291-5598
 広島営業所 〒731-0101 広島市安佐南区八木1-7-25 Tel.082-873-8500
 四国営業所 〒761-8054 高松市東八世町8-6 Tel.087-814-9901
 福岡営業所 〒812-0041 福岡市博多区宮城5-11-15 Tel.092-612-1355

テクニカルコールセンター
0120-106-114 (受付時間9:00~18:00 土日・祝日・年末年始休業日)

ハイスピードLED方式UV硬化インクジェットプリンタ

UJV500-160

Mimaki

製品カタログ



卓越した
パフォーマンスが切り拓く、
インクジェットサインの
新境地



MAX
60m/h

LED
UV

DB10318-05

