



2020年9月24日

各 位

株式会社ミマキエンジニアリング  
代表取締役社長 池田和明  
(コード番号：6638 東証第一部)  
問い合わせ先 取締役経営企画本部長 清水浩司  
電話番号：0268-80-0058

皮革・合皮の質感を活かした印刷ができる高画質インクジェットプリンタ

「SUJV-160」販売開始に関するお知らせ

当社は、皮革・合皮へのプリントに特化した高画質インクジェットプリンタ「SUJV-160」の販売を、2020年10月1日より開始しますので別紙のとおりお知らせいたします。

以上

皮革・合皮の質感を活かした印刷ができる高画質インクジェットプリンター

## 「SUJV-160」販売開始のお知らせ

カバンやシューズなどアパレル小物からカーシートまで幅広い用途に対応



株式会社ミマキエンジニアリング(本社/長野県東御市、代表取締役社長/池田 和明)は、皮革・合皮へのプリントに特化した高画質インクジェットプリンター『SUJV-160』の販売を2020年10月1日より開始いたします。

本機は、ワイドフォーマット溶剤 UV インクジェットプリンター『SUJV-160』と富士フイルム株式会社(以下、富士フイルム社)が開発した溶剤 UV インク『SU200』で構成されています。

『SU200』は、皮革や合皮などの基材に対して、優れた柔軟性(延伸性)と高耐擦過性を実現しながら、高画質なプリントができる富士フイルム社の「UVIQUE(ユビーク)技術」によるインクです。このインクは、高い柔軟性と耐久性を備えているため、従来技術では難しかった皮革・合皮の基材そのものの質感を活かした印刷が可能になりました。また、UV硬化で基材に瞬時に定着するため、インクの乾燥を待たずに後工程に移行でき、オペレーターの作業を大幅に効率化することができます。

この画期的なインクに、最大 1,610mm というワイドな印刷幅に対応する『SUJV-160』を組み合わせることで、カバンやシューズ、ソファやフロアマット、車やバイクのシートまで幅広い領域でご活用いただけます。

今回の『SUJV-160』発売に伴い、以下の通りオンライン製品説明会を開催いたします。(別紙参照)

- 開催日 10月8日(木) 10時~11時
- 開催方法 Zoomによる配信(事前登録制、<https://bit.ly/2Rlp45P>)

私たちミマキエンジニアリングは、「新しさと違い」を生み出すイノベーション企業として、より多様なインクジェットプリントのニーズを拡大し、お客様のビジネス創出に貢献できるよう今後も邁進してまいります。

### ■特長

1. ミマキのプリントテクノロジーと、富士フイルム社の UVIQUE 技術の融合
  - ・従来技術では難しかった皮革・合皮の風合い・質感を活かした印刷が可能
2. 高い柔軟性(延伸性)を備えたインク『SU200』
  - ・高い柔軟性を備えているため、カバンやシューズなど延伸が必要な用途に最適
3. 摩擦に対する高耐久性を実現
  - ・プリント面がほかの素材等と擦れてもプリント面の剥がれがありません

## ■販売価格

3,780,000 円 (RasterLink6Plus 同梱) (税別)

## ■用途例



革製コインケースの加飾表現に



アパレル小物・靴にも



カーシートにも

[アパレル小物]カバン・シューズなど

[スポーツ]クラブチームのオリジナルグッズなど

[インテリア]フロアマット・ソファなど

[自動車・バイク]シート、樹脂成形に使用する加飾フィルムなど

## ■システム仕様

### SUJV-160

項目	SUJV-160	
プリントヘッド	オンデマンドピエゾヘッド(2ヘッドインライン配列)	
最大作図範囲	1,610mm	
印刷分解能	900,1200 dpi	
インク	SU200 インク	5色(C,M,Y,K,トップコート)
	供給方式	600ml インクパック
メディア	サイズ	1,620mm
	重量	25kg 以下
	ロール外形	φ 180mm
	紙管内径	2 インチまたは 3 インチ
	厚み	0.5~1.1mm※1
	メディア種	皮革、合成皮革
乾燥装置	3Way インテリジェントヒーター	
UV 硬化ユニット	UV 硬化	
巻取装置	自動巻取り装置 内巻き／外巻き	
インターフェース	USB2.0	
電源仕様	AC200~240V ±10%	
消費電力	1,800 Wx2	
動作環境	温度:20℃~30℃	
	湿度:35~65%Rh(結露無きこと)	
外形寸法	2,879 × 865 × 1,435 mm	
重量	259 kg	
標準価格(税抜き)	3,780,000 円 (RasterLink6Plus 同梱)	

※1 印刷前に搬送テストと印刷ギャップを確認してからご使用ください。

※2 記載の仕様、デザイン、寸法などは、技術改善等により予告なく変更する場合があります。

■お問い合わせ

■報道関係者様からのお問い合わせ

株式会社ミマキエンジニアリング  
経営企画本部IR広報部広報グループ  
〒389-0512 長野県東御市滋野乙1628-1  
TEL 0268-80-0078/ FAX 0268-80-0041  
MAIL:press@mimaki.com

■一般のお客様からのお問い合わせ先

WEB サイト問い合わせフォームよりお問い合わせください。

<https://japan.mimaki.com/inquiry/negotiation/>

新製品

ソルベントUVインクジェットプリンタ

# SUJV-160

## オンライン製品説明会

今まであるようで無かった!  
皮革・合皮への美しいプリントを実現!!



開催日時

10.8 (木) 10:00~11:00

開催概要

株式会社ミマキエンジニアリングは、皮革・合皮へのプリントに特化した高画質インクジェットプリンタ『SUJV-160』の販売を開始いたします。従来技術では難しかった皮革・合皮の基材そのものの質感を活かした印刷が可能になり、カバンやシューズ、グッズ、ソファやフロアマット、車やバイクのシートまで幅広い領域で活用いただけます。

本説明会では、デモンストレーションやパネルディスカッションを交えながら、新製品『SUJV-160』の概要や特長を詳細にご紹介させていただきます。ぜひ、ご視聴下さい。皆様のお申し込みをお待ちしております。

オンライン開催で  
どこでもご視聴可能

事前お申し込みで  
サンプルプレゼント



カーシートに



革製コインケースの加飾表現に



ファッション・アパレルに



お申し込み方法

- ①右のQRコードまたはURLからアクセスし、申込みます。
- ②説明会招待メールが届きます。
- ③開催日時に、招待メールのURLをクリックで説明会参加。

- ※1 本説明会はZOOMを使用して開催致します。
- ※2 事前にアプリをダウンロードしておく必要はありません。



<https://bit.ly/2Rlp45P>



イメージ画像

事前お申し込み者様には  
「SUJV-160」で  
プリントした  
特製コースターを  
プレゼント!!

お問合せ先

株式会社ミマキエンジニアリング  
グローバルマーケティング部

〒389-0512  
長野県東御市滋野乙1628-1  
TEL:0268-80-0078 FAX:0268-80-0041