

# Print & Cut Solution in 中部

マルチカッティングマシン、インクジェットプリンターの祭典!  
一挙11点が揃い踏み!!

**11/16 (火) 17 (水) 18 (木)**

**開催時間** 各日10:00~17:00 (16日は11:00~)

**会場** ウィンクあいち 8階展示場 [805号室]  
〒450-0002 名古屋市中村区名駅 4-4-38

包装設計に必要な最新鋭の機器をご用意!  
是非この機会にご覧ください。  
皆様のお越しを心よりお待ちしております。

※コロナ禍の折、感染対策を万全に開催いたします。



高画質・高生産性を備えたエントリーモデル

LED-UV 硬化フラットベッドインクジェットプリンタ  
**JFX200-2513 EX**

最大250cm×130cm×厚さ50mm  
大判フラットベッドUVインクジェットプリンタ

省スペース・素材特化型

縦型カッティングプロッター  
**ASZ シリーズ**



あらゆる素材の高精度カット!

マルチカッティングプロッター  
**AS シリーズ**

純国産メーカーだから実現可能な  
「高性能」「高耐久」「低価格」

プリント&カット+アイデア次第で広がるビジネスの可能性



ビジネス拡大・新規事業のアイデアをお届けします!

ウレタンフォーム	サインディスプレイ	紙器・ダンボール	販促・ノベルティ
<ul style="list-style-type: none"> <li>高さ100mmまで対応</li> <li>始終点が綺麗な「らせんカット機能」を搭載</li> <li>「オートCカット機能」</li> <li>「斜めレシプロカット機能」を搭載</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>厚さ50mmも対応</li> <li>トンボ機能でインクジェットとの組み合わせも</li> <li>イラストレーターで簡単出力可能に</li> <li>アクリルカット鏡面仕上げ</li> <li>30mm カルプを1度でカット</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>大きさ5m以上も対応</li> <li>「可変式Vカット」や、最大カット/野引き100cm/sの加工速度を実現</li> <li>純正ソフトウェア「MYPAC Box design」による、3D CAD包装設計も自由自在に</li> </ul>	<p>等身大パネル</p>
発泡ポリエチレン 発泡ポリウレタン 発泡ポリプロピレン 発泡スチロール スポンジ ソフトボード	アルミ複合板 スチレンボード 紙/コートボール カルプ材 PETシート カーペット象嵌 アクリル板 木材 プラスチック/FRP	一般段ボール (E~AB) 強化段ボール (Vカット) 強化段ボール (AA, AAA) MDF ハニカムボード プラスチック段ボール	<p>ステッカー / マグネット</p>



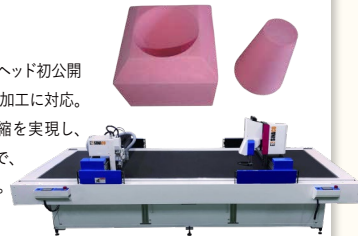
【ものづくり補助金】【事業再構築補助金】も対象

弊社で申請支援も  
行っております。

## 出展機種詳細

### 01 カuttingプロッター AS 2013F

業界初振動式斜めレシプロとルーター搭載のツインヘッド初公開となります。段ボールは元より、化成品など多様な素材加工に対応。最大速度・加速度向上により、大幅な加工時間短縮を実現し、ツール交換無しに様々な素材を両軸で同時加工可能で、最適な作業環境を実現するマルチカuttingマシン。



当日はカットしたいメディアとデータをお持ち頂ければテスト可能です。

### 02 平型カuttingプロッター ASZ-2616F (コンベア仕様)

素材厚みを8mmまでに限定したカuttingマシン。ベルトコンベア搬送機能を搭載し、自動フィードが可能に。

カuttingシート・板紙・段ボールAB/F・アルミ複合版などの薄物加工に最適。



当日はカットしたいメディアとデータをお持ち頂ければテスト可能です。

### 03 縦型カuttingプロッター ASZ-2016S

省スペースに考慮した縦型マシンを出版。一般紙器から大判段ボールまで、幅広いメディアの加工が可能。

2000×1600の加工エリアを確保するも設置が奥行1mで可能。



当日はカットしたいメディアとデータをお持ち頂ければテスト可能です。

### 04 大判フラットベッドUV-LED方式インクジェットプリンタ JFX200-2513EX

エントリーモデルでありながら高付加価値プリントと高生産性を兼ね備えた大判フラットベッドUVインクジェットプリンタです。また、さらに安定性やユーザビリティも向上しました。最大2500mm×1300mm高さ50mmまでのメディアにプリントが可能で、従来機種比200%に向上。新プリントモードで高生産性を獲得。



事前にPDFデータを頂ければご来場いただいた際に印刷テストも可能です。

### 05 UV硬化インクジェット方式小型フルカラー3Dプリンタ 3DUJ-2207

UV硬化インクジェット方式で1,000万色以上のフルカラー造形を実現する小型3Dプリンタであり、一般的な石膏方式に比べて約2倍の高精細な色表現を可能とします。フィギュアやおもちゃのグッズデザインをはじめ、建築模型、家電製品など、工業デザインのわずかな色の違いにより印象を左右させる精密な試作品を求められる分野でご利用いただけます。



事前に「3Dデータ (STL, OBJ, VRML, PLY, 3MF)」を頂ければデモ可能です。

### 06 UV-LED硬化フラットベッドインクジェットプリンタ UJF-6042MKII

A2サイズ&高さ153mm対応のデスクトップ型フラットベッドUVインクジェットプリンタ。従来機比約120%で業界トップクラスの生産力。ありとあらゆる素材に対してダイレクトプリントを行うことが可能。グロス調プリント、マット調プリント、厚層プリントなど意匠性を高めるクリアプリントで質感を演出することも。



事前にPDFデータを頂ければご来場いただいた際に印刷テストも可能です。

### 07 段ボール高速インクジェットプリンタ XANTE Excelagraphix 4800

小ロット生産向け高速段ボールダイレクト印刷機。従来のインクジェット概念を根本から覆す新たなヘッド機構で1枚あたり約2秒以下という従来の印刷機に迫るスピードで印刷可能。勿論、版レス。データはPDFでOK。AAA/Fまで印刷可能で、既に抜き加工終了後の製品も印刷可能。



事前にPDFデータを頂ければご来場いただいた際に印刷テストも可能です。

### 08 プリント&カット対応 UV-LED硬化インクジェットプリンタ UCJV300-160

UV硬化インクを搭載し、プリントとカットを1台で行えるインクジェットプリンタ。4層/5層といった多層プリント機能を搭載したハイスペックな1台。短納期の仕事から、時代の一步先をゆく広告看板まで、これ1台で幅広いビジネスに対応。UV特性を活かしたオンデマンドプリントは即加工・即施工を実現。



事前にPDFデータを頂ければご来場いただいた際に印刷テストも可能です。

### 09 (株)上田紙工機：全自動平盤打抜機 サイドグレア GS1400

『GSシリーズ 1400/1700』は、ユニ・プラテンの前定規のコンセプトを採用し、2本の定規を前後・左右に移動させることによりシートを確実に1枚ずつ送り出し。独自開発のフィードローラー・ブルローラー構造によりシートがスリップしにくく、真っすぐシートを送るためシートが斜めになりにくい構造。



### 10 ワイヤレス3Dスキャナ 「Artec Leo」

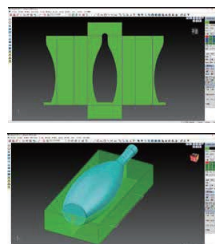
ハンディ型フルカラー3Dスキャナ製品データ。梱包設計で今後必要とされるアイテム。パソコンや電源に接続する必要がなく、あるいは電源コードや周辺機器に邪魔されることなく、対象物全体を計測することが可能。



現物のスキャナー取り込みデータから3次元CADで梱包材を設計します。

### 11 包装設計用2次元/3次元融合CADシステム MYPAC<sup>®</sup> Box-design

梱包設計をより簡便に、周辺機器との連携で様々なニーズに応える優れたアプリケーション。使い勝手の良い直感的な2D作図機能、3Dスキャナとの連携で製品データから緩衝材を設計したり、展開図の3D化も可能。また、段ボールパラメータを簡単に設計でき、ユーザフレンドリーに。



事前に「2D CADデータ」または「3Dデータ」を頂ければデモが可能です。

# Print&Cut Solution in中部 ご来場FAX申込書

皆様のご来場を心よりお待ちしております。コロナ禍の折、感染対策を十分に、また密を防ぐため、完全予約制にて承ります。  
大変お手数ではございますが、ご来場日時及びご参加人数をご記入の上、FAXにてご送付いただきますようお願い申し上げます。

## 開催場所

ウインクあいち(愛知県産業労働センター) 8階展示場[805号室]

〒450-0002 名古屋市中村区名駅 4-4-38

## アクセス

### 【お車でご来社の方】

名古屋高速都心環状線「錦橋」出口より約6分

地下2~3階に、123台収容可能な駐車場を完備しています。

[有料] 全日 30分 (7:00~23:00) 250円

全日 60分 (23:00~7:00) 100円

### 【公共交通機関】

JR・地下鉄・名鉄・近鉄)名古屋駅より

JR名古屋駅桜通口から: ミッドランドスクエア方面 徒歩5分

ユニモール地下街 5番出口から: 徒歩2分

名駅地下街サンロードから: ミッドランドスクエア、マルケイ観光ビル、

名古屋クロスコートタワーを經由 徒歩8分

JR新幹線口から 徒歩9分



貴社名		お役職		
部署名		お名前	フリガナ -----	
ご住所		TEL		
		FAX		
<b>■ 参加希望時間</b> 参加希望日程の <input type="checkbox"/> にチェックを入れてください。		参加人数	<b>■ ご興味のある機器にチェックを入れてください。</b> <input type="checkbox"/> UVプリンター「UJFシリーズ」 <input type="checkbox"/> 大型UVプリンター「JFXシリーズ」 <input type="checkbox"/> 各種カッティングマシン <input type="checkbox"/> サイドグルア GS1400 <input type="checkbox"/> 各種3Dプリンター <input type="checkbox"/> 3Dスキャナー「Artec Leo」 <input type="checkbox"/> MYPAC Box-design <input type="checkbox"/> XANTE Excelagraphix 4800	
<b>11月16日 (火)</b>	<input type="checkbox"/> 11:00~ <input type="checkbox"/> 12:00~ <input type="checkbox"/> 13:00~ <input type="checkbox"/> 14:00~ <input type="checkbox"/> 15:00~ <input type="checkbox"/> 16:00~ <input type="checkbox"/> 17:00~			名
<b>11月17日 (水)</b>	<input type="checkbox"/> 10:00~ <input type="checkbox"/> 11:00~ <input type="checkbox"/> 12:00~ <input type="checkbox"/> 13:00~ <input type="checkbox"/> 14:00~ <input type="checkbox"/> 15:00~ <input type="checkbox"/> 16:00~ <input type="checkbox"/> 17:00~			名
<b>11月18日 (木)</b>	<input type="checkbox"/> 10:00~ <input type="checkbox"/> 11:00~ <input type="checkbox"/> 12:00~ <input type="checkbox"/> 13:00~ <input type="checkbox"/> 14:00~ <input type="checkbox"/> 15:00~ <input type="checkbox"/> 16:00~ <input type="checkbox"/> 17:00~	名		

■ その他ご参加できない場合、ご要望がございましたらご記入ください。

訪問希望    連絡希望    資料希望    その他   記入欄▶



主催：株式会社 SINACO 担当：浅松・小林  
〒141-0033 東京都品川区西品川 1-17-17

TEL : 03-6303-9896  
FAX : 03-6740-1004

<http://www.sinaco.co.jp>



# FAX 03-6740-1004