

# YUKA&ALPHA 製品展示会@児島

2022年7月28日(木)

3D・CAD・製品ライフサイクル管理システム (PLM) のご紹介

会場：倉敷ファッションセンター

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、来る2022年7月28日に「YUKA&ALPHA 製品展示会@児島 (3D・CAD・製品ライフサイクルシステムのご紹介) を開催する運びとなりました。

今回の展示会は昨今ファッション業界で話題となっております3Dソフト「CLO Enterprise」をはじめとしてアパレルCADシステム「Alpha myu」最新バージョン、そして製品ライフサイクルPLMシステム「Unify」これらソフトウェアの最新情報をセミナー形式でご紹介させていただきます。

是非、この機会に皆様のご来場を心よりお待ちしております。



Apparel 3D System

## CLO Enterprise

3DCADを交えて考えるパターンと体型というテーマで、例えばサイズ展開を見直すなどのいくつかの事例をご紹介します。

CLOではリアルな素材の質感を反映させた3Dでの着装シミュレーションをご覧いただけます。

またパターンありきの場合だけではなく、ボディ形状からパターンを抜き取るフラット化機能やアバターサイズの変更に伴ってパターンを変形させる自動グレーディングも可能です。



Apparel CAD System

## Alpha myu

パタンナーの自由な発想をより大いに発揮・実現するためのアパレルCADです。

直感的な使いやすさはもちろん、DXFファイルでグレーディング関係や縫い代を読み込めるインポート機能とUnifyの連携によるパターン操作の全自動機能等を備えて様々なニーズにお応えします。



## Rapid Order

操作を自動で行うPatternRecorderを使用して、マスターに補正を加えたパターンを完成させるシステムです。製品情報管理システムのUnifyと連携させることによってリコメンドサイズを自動取得したりマーキングまで実行するなど自動での工業化に威力を発揮します。

CLO Enterpriseと連携させることによって、オーダーの内容を実物サンプルや実物ゲージ無しでも本人に着用させた状態を確認してもらったり、生産現場と最終の状態を共有することができ、スムーズかつ間違いのない生産が可能になります。



Apparel PLM System

## Unify & LOBBY

製品ライフサイクル管理システムのUnifyと展示会システムのLOBBYが連携できるようになることで、会場での受注作業が簡易化できることはもちろん、オンラインで展示会も可能になります。

☆申込方法☆

右記QRコード・URL、またはFAXにて  
お申し込みください。

<https://forms.gle/HgmSRdEvH8haXpS57>



FAXお申し込み用紙 ※この用紙に必要事項をご記入ください。

FAX : 06-4705-8012

## ユカアンドアルファ 製品ソリューション 個展

◆貴社名・ご所属

◆ご連絡先

Tel.

Fax.

E-mail.

◆代表者のお名前、ご参加人数、時間帯、ご興味があるシステムをご記入ください。

代表者のお名前 ご参加人数	様 名	ご希望の時間帯、参加方法 に○を付けてください	ご興味があるシステムに ☑を付けてください
10:00~		会場 ・ オンライン	<input type="checkbox"/> CLO Enterprise
13:00~		会場 ・ オンライン	<input type="checkbox"/> Alpha myu
15:00~		会場 ・ オンライン	<input type="checkbox"/> Rapid Order
			<input type="checkbox"/> Unify+LOBBY

※本個人情報 は製品サービス、展示会等のご案内以外に使用することはございません。

◆申し込みの受付が完了次第、ご記載いただいたアドレスにメールをお送りします

◆定員になり次第締め切らせていただきます

### ACCESS アクセス/お問い合わせ



会場 倉敷ファッションセンター

住所 〒711-0921  
岡山県倉敷市児島駅前1丁目46  
Tel.086-474-6800

アクセス

- JR瀬戸大橋線 児島駅下車徒歩2分  
児島駅は本州の岡山駅、四国の高松駅より約30分
- 瀬戸中央自動車道児島ICより 車で約10分
- 無料駐車場32台完備

お問い合わせ先 Tel : 06-4705-8011  
fax : 06-4705-8012

担当 : 川本・大竹