

九州アパレルマシンショー 出展

10月17日(金)・18日(土) 9:30~17:00 ※18日(土)は~15:00 ブースNo. : 31

縫製工場向けソリューション

自動化を叶える2DアパレルCAD



Alpha myu



使い勝手を徹底追及したアパレルCADであり、工業化作業及び縫製工場現場向けの機能が充実したソフトです。

■ 工業化作業の効率化・標準化

定型作業を登録することで、時間短縮はもちろん、精度・技能を引継ぎ可能。

■ DXFファイルからの修正作業が楽

DXFファイルの情報をAlpha myuで作成するものほとんど同じように扱うことが可能。

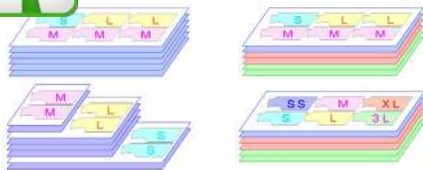
■ 直感的に扱える便利な機能

編集結果を相互に反映するクローンパーツ作成機能や全サイズにまとめて結果を反映する機能など、同じような作業を反復しなくても良い機能が多数。

延反・裁断計画シミュレーションソフト



myu カットプラン



オーダー入力数・裁断条件・反物メーター数を入力するだけで、最も効率のよい延反重ね数とサイズ組合せをシミュレーションします。単体版はお持ちのCADと組合せてお使いいただけます。

■ 裁断効率が向上

裁断作業時間を短縮し、裁断待ちをゼロに。ミシンの稼働率を最大化。

■ 脱技能化

経験が浅くても裁断前の計画立案が可能に。誰でも精度の高い業務遂行を実現。

■ 原材料コスト削減

着用尺の正確な算出で、仕入れ量を最適化。残布も把握でき、反物をムダなく使い切り。

受注・生産進捗報告管理システム

Unify for Factory



縫製工場における受注・進捗管理をWeb上で行えます。

様々な規模の工場様にご利用いただけるパッケージシステムです。

■ 何人でも使用可能

端末・人数の指定・制限・追加料金は無くローコスト。

■ デバイスは何でもOK

Webブラウザを利用するためPCに限らずタブレット・スマートフォンでも使用可能。

■ 進捗状況の可視化

各工程の予定と実績をきちんと確認でき、確実な納期実現に寄与。

■ 基本はパッケージでもカスタマイズ可能

基本はパッケージで安価なご提供を可能に、ご要望により別途費用でカスタマイズ可能。



カーシート・家具の試作開発向けソリューション

3Dオブジェクトから2Dパターンを展開して、
更にその結果を着装シミュレーションして修正できます。

■作業時間が短縮

デジタルのみで完結できることが増え、時間短縮を実現。

■より精度の高い型紙作成へ

縫い代を含めたシミュレーションなど、多角的に検証して修正が可能。

■原材料コスト削減

現物サンプルの製造量を減らすことでコストを大幅に削減。



プリント業界向けソリューション

3Dでは立体状態でプリント確認、2Dでは縮率指定の
CMYKプリントデータ・CAMデータ出力ができます。

■作業時間が短縮

デジタルのみで完結できることが増え、時間短縮を実現。

■難しいプリントデータ作成も対応可能に

縫い合せを跨ぐプリントも簡単に。

■着装状態でのイメージ確認

顧客向けのサービス充実も実現。



縫製工程分析・業務配分にお困りの方へはこちらも...



WEB工程分析表作成・管理システム

TASK FIT

工程表をデジタルで可視化することで効率化を図るとともに、
情報共有を円滑にし、生産計画・人員配置の業務を標準化します。

■直感的で簡単な操作

自社の工程をマスターとして登録し、選択するだけの簡単操作で工程表作成が可能。

■脱技能化

経験値をデータで蓄積・運用していくことで後継の育成・属人化の解消を実現。

■スムーズな情報共有

計画・伝達を効率化することで生産計画・人員配置の業務を標準化。

展示会概要

九州アパレルマシンショー 主催：九州工業ミシン会
10月17日(金)・18日(土) 9:30~17:00 ※18日(土)は~15:00

ユカアンドアルファブースは31

会場情報

地場産くるめ 久留米地場産業振興センター
〒839-0809 福岡県久留米市東合川5-8-5 TEL:0942-44-3700

お知らせページ

