

カタログ販促 支援システム

ミライアル

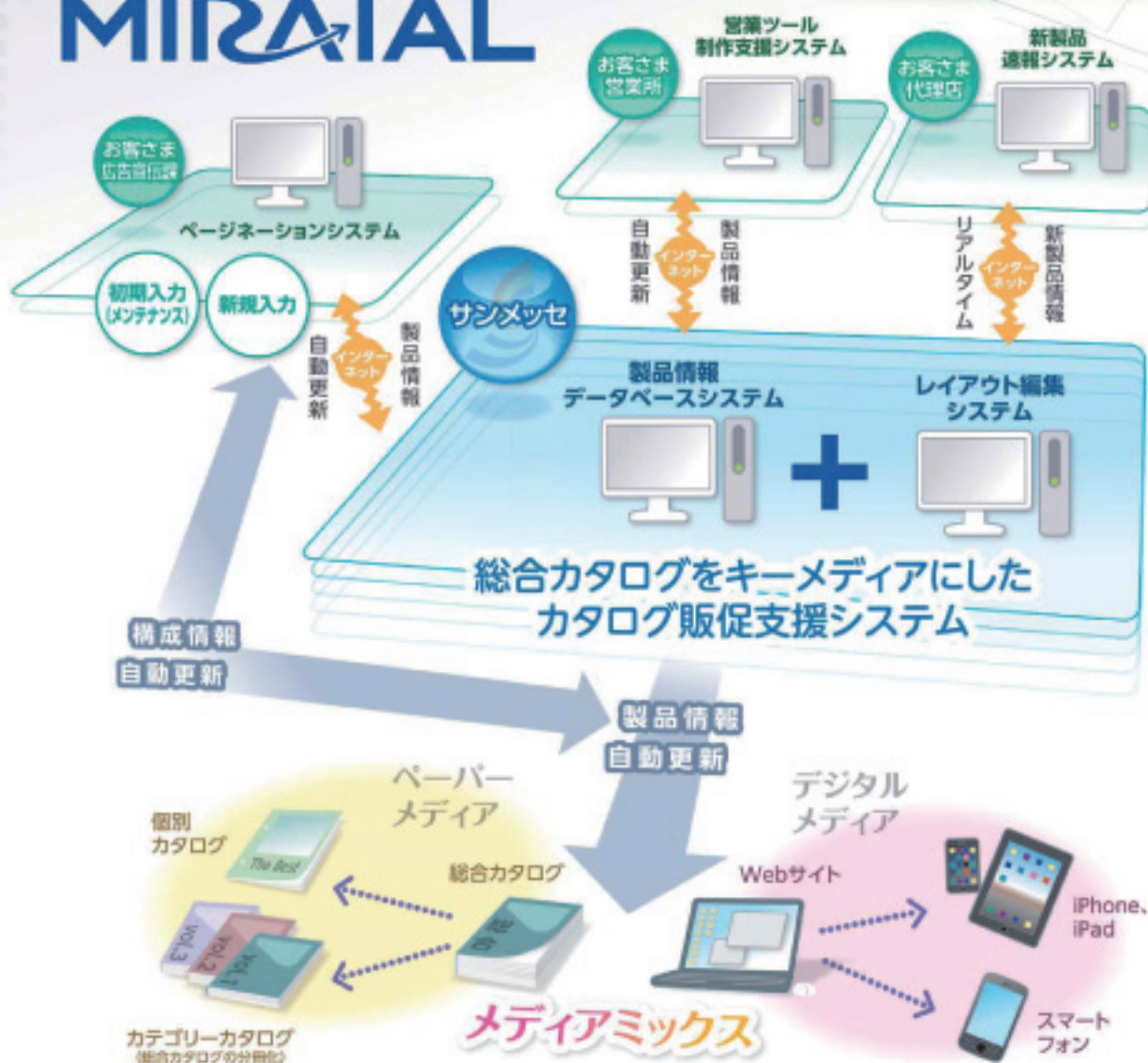
MIRAIAL

製品情報をレイアウトごとデータベース化するため、
総合カタログが定型でなくてもラクラク自動編集。

サンメッセが独自に開発したカタログ販促支援システムMIRAIAL。製品情報をテキスト、図表、画像のほか、これらをレイアウトした状態でデータベース化できます。これにより、ページによってデザインが異なる非定型の総合カタログでも自動編集することができます。また、個別カタログやカテゴリカタログなどペーパーメディアにとどまらず、Webサイトやモバイル、DVDなどデジタルメディアへも、効率的、効果的なメディアミックスを実現します。

カタログ販促支援システム

MIRAIAL



CATALOG PROMOTIONAL SUPPORT SYSTEM

流通マーケティング

折込チラシからネットショッピング、売り場づくりまで、
流通マーケティングについてワンストップでお応えする。

チラシをキーメディアにした販売促進策をPlan-Do-Seeできるデータベースソリューションシステムの「るねっさんず」。このチラシ制作支援システムを中心に、Webサイトでのネットショッピングやモバイルからのクーポンサービスなど、デジタルメディアへのクロスメディア展開をご提案しています。また、電子看板として注目を集めているデジタルサイネージ、インターネットを通じてレイアウトや枚数を発注するPOPエントリーシステムを活用した売り場づくりまで、あらゆる流通マーケティングについてワンストップでお応えしています。

チラシをキーメディアにした流通マーケティング



サンメッセ独自の流通ソリューションシステム

●チラシのDBソリューションシステム

チラシに掲載した画像を一元管理するPicFlowやS-DAM。また、チラシの企画から、データベース化、自動組版、効果把握まで、効率的、効果的なチラシを実現する「るねっさんず」まで、サンメッセでは独自のDBソリューションシステムを開発しています。

●WebサイトからのPOPエントリーシステム

サンメッセでは、SMやドラッグの個店からインターネットを通じて、POPのデザインや枚数を発注するシステムを構築しています。新聞折込のチラシと連動させることも可能で、POPは個店ごとに仕分けして、発送代行までさせていただきます。

●デジタルサイネージのインスタメディアシステム

電子看板として注目を集めているデジタルサイネージのコンテンツ制作はもろろん、インスタメディアとしての新たな活用に着目し、メディアシステム構築から、番組づくり、アドパターライジングまで、トータルにコンサルティングさせていただきます。

データプリント サービス

Information Processing Service

セキュリティーを万全にした専用のプロセッシングルームで、 可変印刷からマルチブッキング、発送まで完全受託。

サンメッセでは、指静脈認証システムを採用した専用のプロセッシングルームを設置し、万全のセキュリティーで企業や個人の機密情報を可変印刷できるようにしています。また、製本加工機、マルチブッキングシステム、自動封入・封緘機、最終検査装置なども充実しており、ワンツウワン
のダイレクトメールからコンビニ対応の納税通知書、国政選挙の投票所入場券まで、協力会社に依存することなく、サンメッセが1社で責任を持って受託加工させていただきます。

●サンメッセIPSルーム



お客さま
情報管理部

顧客データベースを活用したダイレクトマーケティングから、パソコンメールや携帯メールなど電子DMへのメディアミックスまで、効率的・効果的な販促効果をご提案します。

自動封入・封緘機

外巻きをはじめとする折り加工のほか、最大7点を選択して封入できます。また、封入をバーコードで管理するなど、セキュリティー度の高いアセンブリーにも対応しています。

マルチブッキングシステム

コンビニ収納に対応した納付書を印字、製本、封入・封緘まで一貫生産できるシステムを導入しています。全ページのり直し、全ページバラ、指定ページのり直し+指定ページバラなど、あらゆる製本に対応できます。

IPSサーバ

企業や個人の機密情報を暗号化することで、配信中に漏洩しないようにします。また、あらゆる形式のデータに対応します。

最終検査装置

IPSのそれぞれの工程での機械検査のほか、手作業による封入・封緘などを出荷前に最終検査する機械検査装置を導入しています。CCDカメラや検知センサー、フラップ検査など、最終検査として重要な機械検査を実施しています。

オンデマンド印刷機

企業や個人の機密情報を可変印刷します。オンデマンド印刷機、漢字プリンタ、レーザープリンタ、インパクトプリンタなどを稼働し、パーソナライズ豊富な可変印刷を実現しています。また、平綴じ、中綴じ、パンチ穴などの製本も可能です。

サンメッセIPSルームでは指静脈認証を採用するなど、厳重なセキュリティー管理をしています。



サンメッセでは郵送、宅配を問わず、割引サービスを提供して、発送料の最適化もご提案しています。

発送代行



サンメッセIPSルーム

カーボンマネジメント

製品の資材から印刷、配達、廃棄までに排出するCO₂を、
世界中の環境にやさしい活動コストと相殺する。

自分が出してしまったCO₂を、別の人が行う太陽光発電や植林活動などで埋め合わせようというのが、カーボンオフセットです。カーボン=二酸化炭素を、オフセット=相殺するという意味です。サンメッセではこうしたカーボンオフセット印刷のほか、製品の印刷に要した消費電力をグリーン電力に置き換えるなど、カーボンマネジメントについて幅広くご提案させていただきます。

CO₂排出量の計算方法は？

- ライフサイクルアセスメント(LCA*)の手法によって、紙やインキの調達から製品の印刷、配達、廃棄までの段階で排出されるCO₂を合計しています。

*LCAとは、商品が生まれてから廃棄されるまでの一生で生じる環境負荷の量を算定し、環境への影響を評価することです。

サンメッセでは、CO₂の排出権をカーボンフリーコンサルティングから購入しています。



合計したCO₂の量

カーボンオフセットのしくみは？

- 製品を印刷する際に排出されたCO₂の排出権を、環境省所管の気候変動対策認証センターから「あんしんプロバイダー」として認められている団体を通じて、お客さまに代わって購入します。



製品の印刷に要した消費電力を、
グリーン電力で置き換える。

風力や太陽光、バイオマス、地熱などから生まれた電力が、グリーン電力です。製品の印刷に要した消費電力をこうしたグリーン電力に置き換えることで、地球環境の環境負荷を間接的に軽減することもできます。



金属を使わない のり綴じ製本 ノリクル

**針金や金具を使わず、のりで製本することで、
環境負荷を低減している。**

パンフレットやリーフレットなどによく使われる中綴じ製本は、製本位置に針金を使用しているため、リサイクル時に環境負荷がかかるばかりか、子どもやお年寄りには安全性において不安が残ります。サンメッセでは、パンフレットやリーフレットなどを針金の代わりにのりで製本することができ、より地球環境にやさしい製本を実現しています。手のひらに収まる大きさからB4サイズまで、最大64ページをのり綴じ製本できるほか、小冊子の一部をはく離のりで製本すれば、ブックインブック形態にすることもできます。

環境ばかりが安全性にもすぐれる。



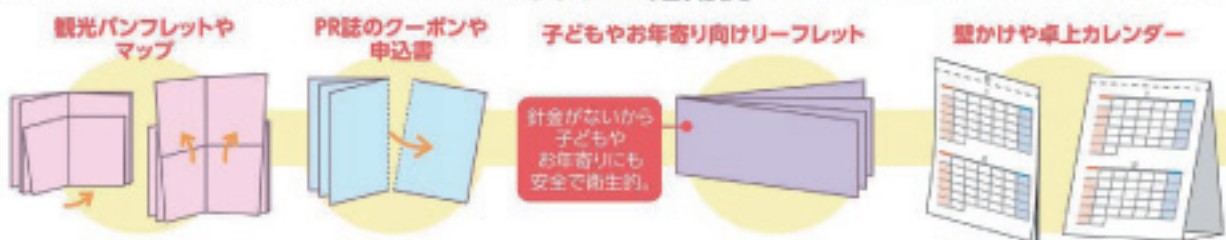
● 針金や糸を使用しないため、そのままリサイクルすることができます。また、針金に引っかかってけがをする危険性がなければ、針金落ちて食品や化粧品などに混入することはありません。

ユニークな形態のパンフレットが可能に。

● のりの位置やのりの種類、折り方、ミシン縫などを工夫することで、ユニークな形態や付加価値の高いパンフレットにすることができます。例えば、パンフレットのセンターに縦折りのフイドページを設定したり、それをはく離のりで取り外せるようにしたりできます。



ノリクルの活用例



GLUE BINDING