

タペストリー

店頭広告に、展示会のアクセントに巻き取り式ですから持ち運びに便利です。



選べる生地素材

布系	ポンジ	のぼり、バナー等に最も多く使われている素材です。薄く、裏抜けが良いのが特徴です。
	トロピカル	主にバナー・フラッグ・幕などに使用されます。ポンジよりも肉厚で、しっかりしています。少し硬めの生地です。
	スエード	主にバナー・フラッグなどに使われます。ポンジよりも肉厚で、やわらかい風合いと、上品な光沢があります。高級感がある生地です。
	トロマット	主に幕などに使われます。トロピカル・スエードより厚く丈夫で、耐久性があります。少し硬めの生地です。
ビニール系	ターポリン	主に幕などに使われます。ビニール素材なので水に強く耐久性がある生地です。
	防災クロス	展示会・デパート等でのタペストリー・横断幕に最適なクロスです。バナー・店内装飾・タペストリー・横断幕等に利用できるクロスです。防災性能に優れた中厚手・ポリエステルベースの防災クロスです。タペストリーやロールスクリーン、懸垂幕などにご活用頂けます。

サンワのディスプレイ加工商品

POPスタンド

店頭広告やイベント告知に最適、組立て簡単なスタンド式、紙製です。



A4 サイズから等身大まで。
型抜き加工もできます。

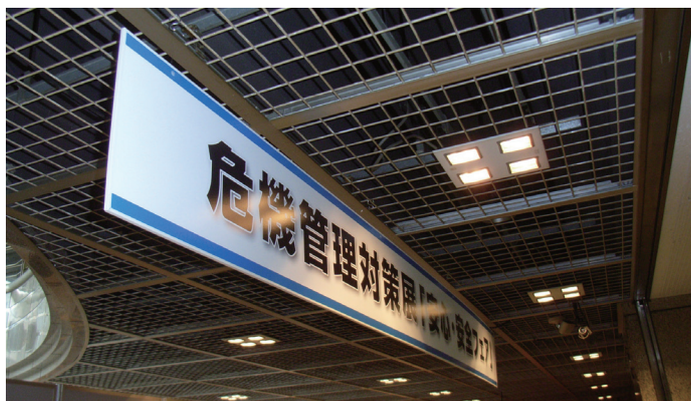
おまかせください



サンワのディスプレイ加工商品

パネル加工

展示会や発表会に壁への直貼りや、鎖、ヒモで吊り下げられます。



ドライマウント



高級感のある木製パネル



アルミフレーム



ラミネート

メニューやウインドウディスプレイに水濡れや汚れに強いラミネートパウチです。



片面のり付きボードタイプ(ドライマウント)
[アルミフレームを付けて展示用パネルに]



両面パウチタイプ
[ウインドウガラスに貼って防水ポスターに]

サンワのディスプレイ加工商品

アド ADフロアマット

ポスターを入れ替え自由タイムリーな広告効果が得られます。



展示会、発表会の入り口の足元に店舗
入り口では注目度の高いアピールが



施工例



着脱が簡単



入れ替えも自由



ウラがゴムだからすれにくい

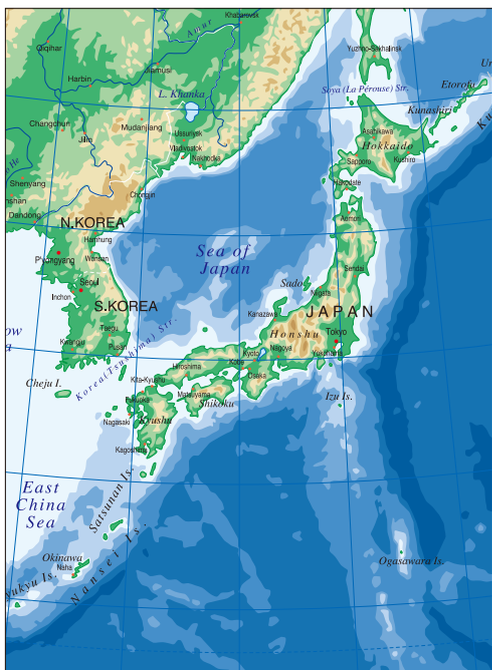


通常のフロアマットも承ります。

SANWA
Cross Information

クリアフィルム加工

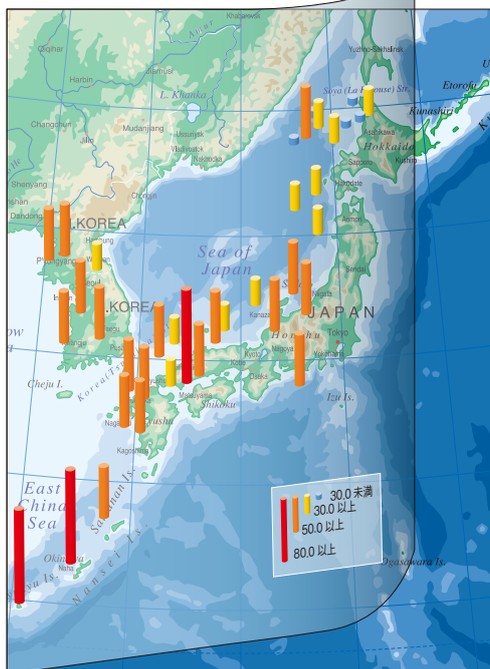
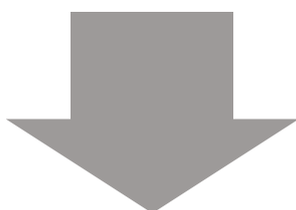
透明フィルムをオーバーレイ2枚重ねの画像効果ができます。



基本の画像



透明フィルムの画像



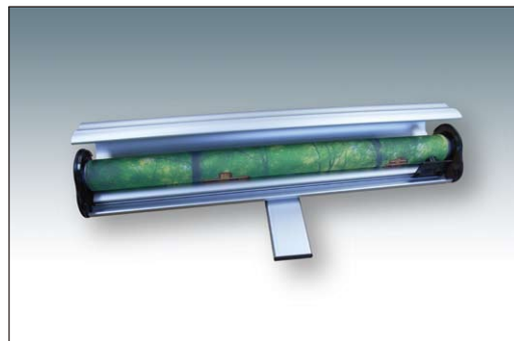
2枚重ねの画像効果

※透明フィルムのみの
カラー出力も出来ます。

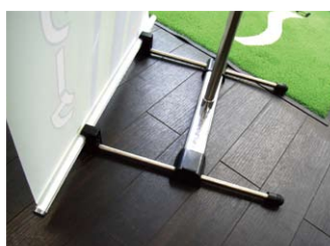
スタンド式ポスター

店頭に、入り口に、ホールに展示場所を選ばないカラーポスター

収納式



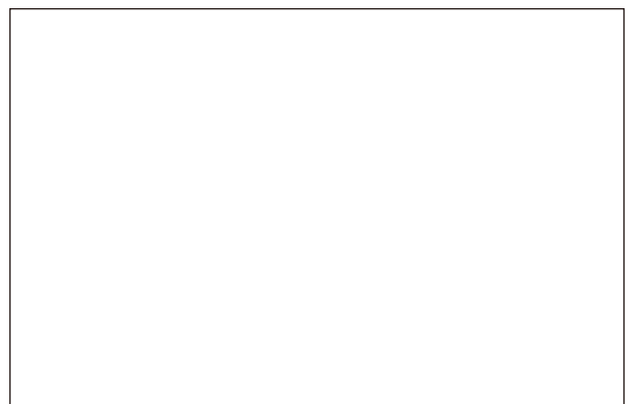
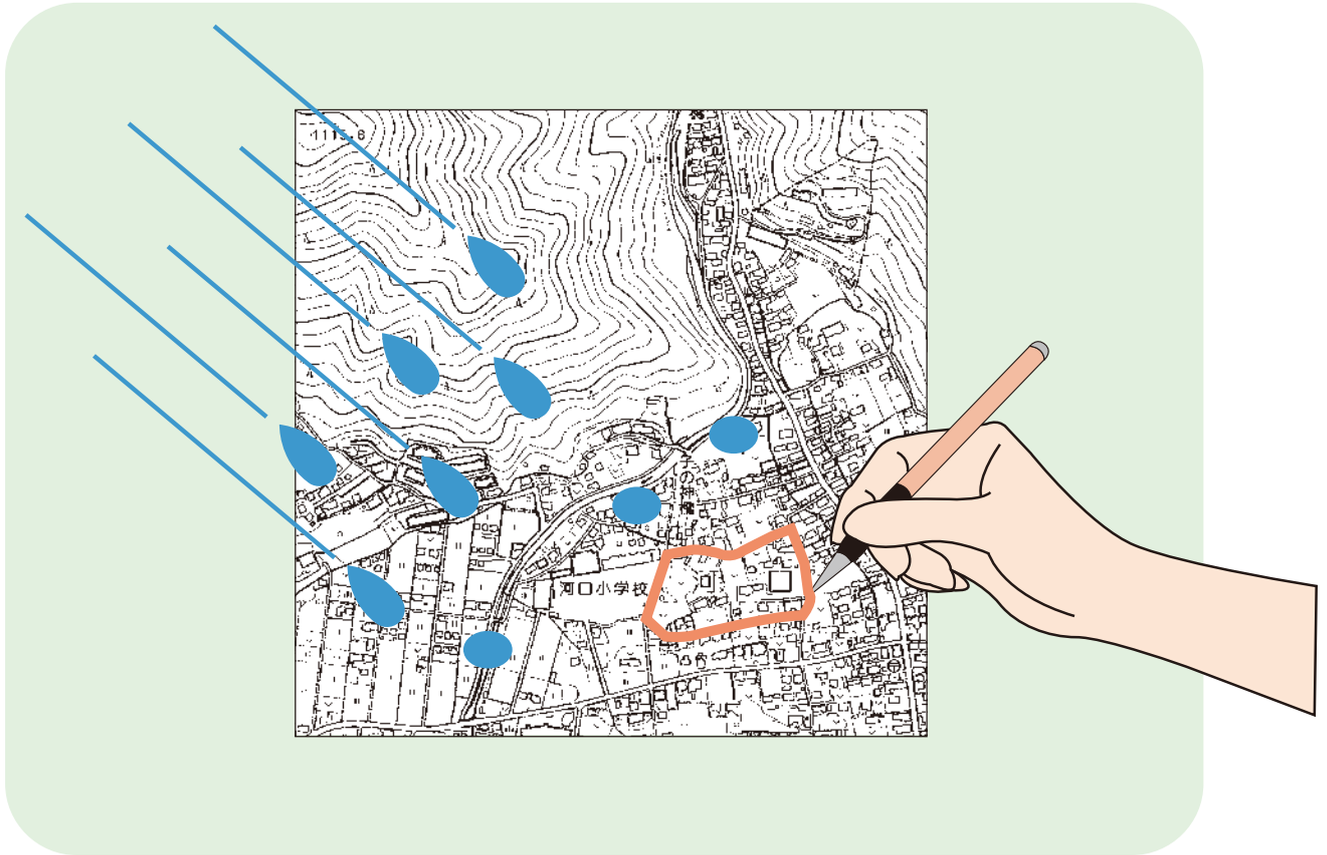
立てかけ式



サンワのディスプレイ加工商品

防水シートプリント

雨の日の屋外調査に威力を発揮。鉛筆で、ボールペンで、濡れても書ける！



用紙サンプル

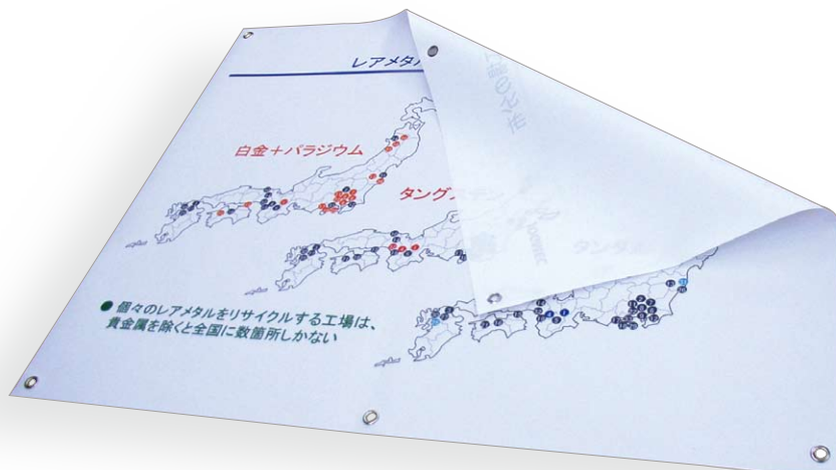
〔屋外の短期間のポスターに〕

のぼり

道路沿いで、店頭で、展示会で目を見張るアピール力、収納簡単



防災クロス&ハトメ加工



サンワのディスプレイ加工商品

屋外看板パネル

濡れても安心、防水加工付屋外案内、説明パネル等用途は豊富



高品質大判カラー出力 カラーコピー／カラースキニング

12色機使用の高品質カラー画面

B0、A0、B1、A1 から914mm幅のロング出力OK

ポスターに、店内ディスプレイ、プレゼンテーションに展示会、発表会で威力を発揮



8100 プリンター



カラーチャート

出カイメージサンプル



各種出力用紙種類

- 普通紙、コート紙、IJ紙 …… 製本、折込等に適しています
- 光沢紙、半光沢紙 …… ポスター、展示用パネルに適しています
- バックライトフィルム …… 電飾看板などに適しています
- 糊付きメディア …… 再剥離タイプ屋内外短期用シート 短期屋内外サイン等適しています
- 防災クロス …… 展示会や店舗等でのタペストリー・横断幕に適しています

モノクロ大判レーザー出力 モノクロコピー／モノクロ]大判スキニング

880mm幅のマイラー（第2原図）、トレペ（青焼き原図作成）高速で大量部数にも対応できます。

スキヤニング・電子化

大量の紙文書の保管スペース確保に困っていませんか？

オフィススペースの有効利用

必要な書類の検索も電子化で時間短縮。

また、紙は時間の経過に伴って材質の劣化、変色、虫害を起こし、最終的には紙自体が、崩壊してしまいます、

電子化によりそれ以上の劣化を防ぎ、半永久的保存を可能にします。

大判スキヤニング・電子化・出力

A3以上の紙原稿の電子化

当社では幅1300mmまでの大きい図面、ポスター等のスキヤニング電子化が可能です。

出力に関しても、光沢紙、半光沢紙、最大1118mmまで可能です。

また出力用紙の切貼り技術で、それ以上の原図作成も可能にしています。

※官公庁書類電子化の多数実績、社内設備を充実させ、原稿状態に合った機械を選択、仕上がりをシュミレートしベストな電子化作業を実現しています。



OCR サービス

スキヤニングした原稿の画像データを文字認識させる事で目的情報を短時間で検索(探し出す)事が出来ます。

※画像データの裏側に透明なテキストデータを貼り付ける為、見た目は原稿と変わりありません。

スキヤニング原稿の裁断、再製本について

断裁

最大幅600、厚さ50mmまで対応の断裁機の装備により、製本物断裁後のスキヤニングは折り影のない高品質な仕上がりを可能にしています。

製本業務

観音製本、クロス巻製本、官公庁向け各種製本、オリジナルファイルなど、各種の製本作業を行なっております。断裁後の再製本もご相談下さい。