



corporate profile

archives

企業理念 「信頼こそ事業の礎」

株式会社三洋は、1947年にセルロイド製品の製造販売業者として発足いたしました。その後、ポリ塩化ビニールをいち早く事業に取り入れ、様々な汎用樹脂（ポリプロピレン、ポリエチレン、ポリスチレンなど）に範囲を拡げました。さらに、時代の変化に対応するため加工分野にも進出し、「樹脂素材の加工商社」という独特な事業特性を有するに至りました。近年は自ら加工を行うべく八尾工場を保有し、創業以来約80年の歴史を刻んでおります。

約80年の歴史を刻めたのは、ご縁あるすべての方々からの私たちへの「信頼」が礎になっております。自らの歴史を振り返り、先人たちの築いてきた技術やネットワークの足跡を辿ることで将来の糧とし、

樹脂素材のプロフェッショナル

樹脂加工のリーディングカンパニー

を目指し、これからもお客様からの「信頼」を積み重ねて参ります。

2025年12月



さらなる歴史を歩むべくデザインされた「三洋青海波」
せいがいば

絶え間なく広がってゆく波の力を、独自の波形に託し悠久の時を刻む青海波。
この古典吉祥文である青海波に、大きなうねりを加えて上昇感を顕し、ダイナミズムの中にも調和を、
歴史の上にさらなる発展をという新しいイメージを加え、三洋のシンボルと致しました。

会社案内

商号 株式会社 三洋 SANYO CO.,LTD.

創業 1947年(昭和22年)4月

設立 1948年(昭和23年)6月

資本金 76,000,000円(払込)

発行可能株式数 4,000,000株

事業内容

1. 合成樹脂、繊維、ゴム、ガス、皮革等の原料・素材の販売
2. 合成樹脂・化学・紙・繊維・ゴム製品、文房具、包装資材、雑貨、小間物、食料品(生鮮品を除く)、衛生用品、洗剤・洗浄剤の製造、販売
3. 合成樹脂、金属等を材料とした各種資材並びに各種製品の製造、販売
4. AIを利用した物流支援ロボット、パワーアシストスーツなどの販売
5. 医療機器、電化製品、空調設備の設計、製造及び販売
6. 店舗、オフィス、住宅等のインテリア用品、家具、建具、建築資材等の販売
7. 建築請負工事の設計、施工、管理及び内装工事の設計、施工
8. イベント会場の設営、ディスプレイの設置、清掃、撤去、及び同設置物の補修・清掃並びに保管
9. 不動産の貸付
10. 前各号に附帯する一切の業務

代表取締役社長 堀井 裕之

決算 3月末日(年1回)

主要取引銀行 三菱UFJ銀行 大塚馬町支店、三井住友銀行 浅草橋支店、
商工組合中央金庫 本店営業部、日本政策金融公庫 東京支店

建設業許可番号 大工工事業 建具工事業 内装仕上工事業 国土交通大臣 許可(般-1) 第27634号

医療機器許可番号 医療機器製造販売業 東京都知事 許可 番号: 13B3X10298
医療機器製造業 大阪府知事 登録 番号: 27BZ200596

主要設備 オレフィンフィルム加工設備一式、試作用設備一式(東京本社内) NC高速精密多目的裁断機、
クリヤーブック中身溶着機、超音波手動汎用機、熱溶着機、手動ポケット溶着機、手動熱ヒンジ、
クリヤーホルダー自動機、2軸リベットセンター(八尾工場)

その他 中小企業の新たな事業活動の促進に関する法律に基づく経営革新計画承認企業

東京メインオフィス

〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1-13-14
tel: 03-3663-6161(代) 6171(代) 6181(代)

大阪オフィス

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場1-16-4
tel: 06-6264-5871

仙台オフィス

〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM 仙台ビル 1101号室
tel: 022-353-7904

広島オフィス

〒733-0034 広島県広島市西区南観音町6-1
tel: 082-292-5185

福岡オフィス

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-11-14 アバダント90 9F
tel: 092-441-5505

八尾工場

〒581-0814 大阪府八尾市楠根町5-6-1
tel: 072-996-9922

上海駐在員事務所

〒200333 Room1133, 11F Tower B, Shanghai Central Towers, 567 Lan Gao
Road, Putuo District, Shanghai, China

上海 駐在員事務所



広島 オフィス



八尾工場



仙台 オフィス



東京 メインオフィス



大阪 オフィス



福岡 オフィス



三洋の歴史

1947年

・創業

- 1947年（昭和22年）4月 セルロイド製品の製造販売業として発足。
- 1948年（昭和23年）6月 株式会社に改組。

1950年

- ・セルロイド商品（石鹸箱、裁縫箱、下敷、筆箱、学生服襟カラー）を販売。
- ・ビニール生地および加工品販売開始。

- 1950年（昭和25年）4月 ビニール生地および加工品の販売を開始。
- 1950年（昭和25年）10月 大阪支店を開設。
- 1952年（昭和27年）5月 大阪支店を株式会社 大阪三洋に改組。
- 1953年（昭和28年）4月 営業目的が合成樹脂全般に及ぶ。

1960年

- ・このころ流行した『ダッコちゃん』（製造元：宝ビニール工業所）の素材を大量販売。

- 1967年（昭和42年）3月 中小企業診断制度において経営合理化の成果を認められ東京都知事賞を受賞。
- 1967年（昭和42年）11月 同上の理由により中小企業庁長官賞を受賞。

1970年

- ・学生服襟カラー『ライオン印』が、進学率の上昇により需要増。
- ・本格的に加工分野に参入。
- ・オイルショック直後、製品価格を見直し。適正価格での販売に徹した。

- 1973年（昭和48年）2月 株式会社 大阪三洋 広島営業所開設。
- 1973年（昭和48年）7月 仙台営業所開設。福岡営業所開設。
- 1978年（昭和53年）9月 株式会社 大阪三洋より広島営業所を移管し、広島営業所とする。



1980年

- ・サマーバック（サンオイル＋ビーチバック）が大人気。
- ・レジャー多様化に合わせ、浮き輪、ビーチボール、ビーチバック等需要が増加。
- ・外資系玩具小売店内サインの製造販売。

- 1981年（昭和56年）3月 株式会社 大阪三洋社屋を大阪市中央区の現所在地に新築し、移転。
- 1982年（昭和57年）5月 本社社屋を東京都中央区日本橋馬喰町の現所在地に新築し、移転。
- 1987年（昭和62年）1月 多年の事業と産業の振興発展への寄与が認められ、大阪府知事賞を受賞。（株式会社 大阪三洋）以後、「平成3年3月」・「平成7年11月」・「平成13年11月」に同賞を受賞。

1990年

- ・建築現場の生産効率を高める枠材（造作材）へ事業進出。

- 1993年（平成5年）3月 旧本社跡地に日本橋Kビルを建設。
- 1998年（平成10年）6月 創立50周年記念行事実施（ゲーム）。



2000年

- ・経済のソフト化を背景に、キャラクター、オリジナル製品を拡充。

- 2006年（平成18年）9月 上海に駐在員事務所設立。
- 2007年（平成19年）1月 株式会社 大阪三洋において、経営革新計画の承認を受ける（大阪府指令経支第777-274号）。
- 2007年（平成19年）3月 株式会社 大阪三洋において、株式会社オキムラより文具等の製造にかかる営業権を譲受け、八尾工場を開場（ISO9001認証取得工場・平成13年10月26日取得）。
- 2009年（平成21年）2月 代表取締役 海渡 清 東京ビニール商業（協）理事長就任（平成24年理事長退任）。
- 2009年（平成21年）12月 有限会社 ユニテックよりキャラクターグッズ事業を譲受ける。

2010年

- ・防災用品の問合せが増加。
- ・医療機器製造販売業の許可取得、医療機器製造業の登録。

- 2010年（平成22年）4月 株式会社 大阪三洋と経営統合。
- 2010年（平成22年）10月 経営統合記念行事実施（沖縄）。
- 2017年（平成29年）4月 株式会社シー・オー・シー合理化センターを吸収合併する。
- 2017年（平成29年）6月 創業70周年記念行事実施（台湾）。
- 2017年（平成29年）12月 大阪府より医療機器製造販売業許可を取得。
- 2019年（令和元年）12月 国土交通大臣より一般建設業（内装仕上工事業）の許可取得。

2020年

- ・革製品を拡充。

- 2020年（令和2年）2月 新型コロナウイルス感染症流行に際し、経済産業省より医療物資供給に貢献した企業の1社として感謝状を受賞。
- 2020年（令和2年）8月 株式会社エヌ・コバヤシをグループ会社とする。
- 2020年（令和2年）9月 東京都より医療機器製造販売業許可を取得。
- 2020年（令和2年）10月 八尾工場が大阪府へ医療機器製造業として登録。
- 2021年（令和3年）8月 ISO13485を取得。
- 2022年（令和4年）4月 創業75周年を迎える。
- 2024年（令和6年）7月 創業75周年記念行事実施（北陸）。



加工のこだわり

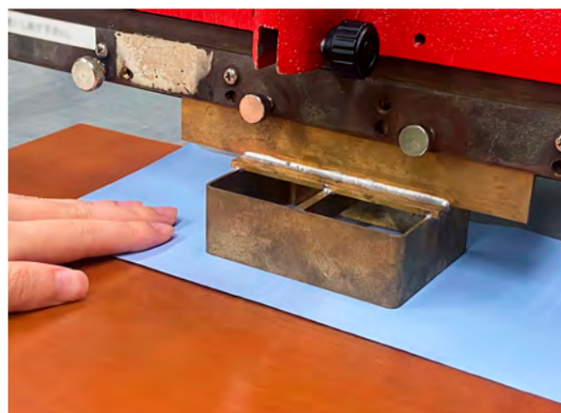
素材へのこだわり

三洋はポリ塩化ビニール（PVC）を中心とした多種多様な素材の機能や特性を熟知しており、お客様のご要望に応じた樹脂の提案をしています。また、近年はサステナブル素材を配合したアップサイクル PVC など、環境負荷の少ない素材の開発にも取り組み、新しい価値を創造するとともに持続可能な社会への貢献を目指しています。



加工へのこだわり

三洋は、お客様の多様なニーズにお応えするため、試作室をはじめ自社工場や協力工場で作成樹脂の加工を行っています。特に PVC の加工については、業界でも率先して研究・開発を進めてきました。耐久性に優れ、高い汎用性が特徴の PVC をさまざまな製品に作り上げる知識や技術は、長年にわたりお客様からの信頼を得ています。



受賞履歴

三洋はコンテストやアワードに参加し、開発製品について過去にも賞をいただいております。これからも素材の可能性を追求し、新しい価値を生み出すべく努力してまいります。

PVC デザインアワード 2023 オーディエンス賞

チャブリング

普段はリビングでちゃぶ台として使用し、災害時にはひっくり返すことで浮き輪状の避難具として機能します。



PVC デザインアワード 2016 入賞

PuCa PuCa

お風呂に入りながらスマホ・タブレットを見る。そんなバスタイムを快適に過ごせるアイテムです。



PVC デザインアワード 2013 入賞

花びらレジャーシート

塩ビ素材で桜の花びら型にしたレジャーシートです。



PVC デザインアワード 2012 優秀賞

エアードンプルボール

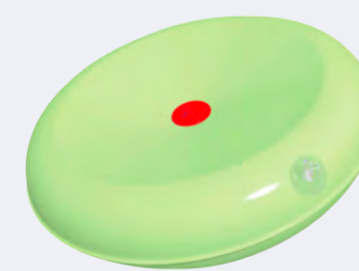
表面に凹凸をつけることで、方向性と直進性を向上させたエアールボールです。高齢者や子供でも、コントロールしやすいです。



PVC デザインアワード 2012 大賞

PUSHION

座面を押し込む（PUSH）することで中の空気を調整可能で、自分好みの高さに調節ができるクッションです。



試作室



東京メインオフィス内の試作室では、加工の専門家が高周波ウェルダ―やプロッターなどの設備を駆使し、年間数百件の試作を実施しています。お客様のアイデアを形にするため営業部門と連携し、時には何度も修正を重ねて納得のいく試作品を完成させます。

八尾工場



八尾工場は、箔押し以外の印刷を除く一貫生産の自社工場です。最新鋭の各種機械設備を導入し、製品製造の要として国内外の協力工場とともに各種製品加工をしています。大手文具メーカー様をはじめとする「OEM・ODM 製品」と自社ブランドによる「オリジナル製品」の製造を行っています。新素材を発見したら、試作室・八尾工場を駆使して「加工技術」を確立し、協力工場への加工指導も実施しています。

主な設備

高周波ウェルダ―機

高周波誘電加熱によって溶着する機械です。



UVインクジェットプリンター

PVC や PET に UV インクで印刷することができます。



ヒートシール

熱で溶着する機械です。ファイルの底面などに使います。



クリアファイル熱溶着自動機

抜きが終わった PP シートをセットすると、自動で折り曲げ・溶着をしてクリアファイルを作ることができます。



超音波溶着機

金属を振動させて超音波で溶着します。大型クリアブックなどの大型製品も溶着することができます。



自動ハーフカット抜き機

剥離紙を切らずにシールを切ることができる機械です。



プロッター機

AI や CAD データでビニール等をカットする機械です。素早く正確に切ることができます。



小型超音波溶着機

振動で超音波を発生させて溶着する機械です。丈夫に付けることができます。



ベンダー

アルミの棒などをきれいに曲げるときに使用します。高周波ウェルダ―機の金型なども作ることができます。



工業用ミシン

縫製品などの製品試作に使います。



プロッター機

CAD データでビニール等をカットする機械です。端を斜めに切ることもできます。



前後スライド式高周波加工機

高周波ウェルダ―機と機能は同じですが、台が動き、溶着も自動なのでより早く作業ができます。

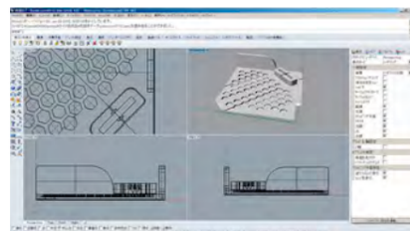


スライド式 NC 高速抜き機

自動で何枚も連続して生地を抜くことのできる機械です。



貴社の欲しい商品ができるまで



3. 設計

お客様のご希望をもとに最適な形を考えます。

4. 試作

必要に応じて社内試作・工場試作を使い分けます。



5. ご注文確定

弊社に於いて、生地・部材・加工等の手配先・スペック・数量・加工方法を「加工計算書」に記載、チェックしたうえで手配いたします。

2. 素材の決定

豊富な種類の中からお客様のご要望に応じた素材をプロの目と経験で選定します。また、素材にあった加工、印刷方法をご提案させていただきます。



1. お問い合わせ・ヒアリング

電話、ホームページでお気軽にご相談ください。弊社で企画書を作成します。

<https://www.sanyo-ltd.com/contact.html>



6. 加工



7. 検品

弊社の「社内基準書」により、責任をもって管理いたします。

合成樹脂等の加工から製品化まで

合成樹脂等の加工から製品化まで一貫して取り扱っております。ポリ塩化ビニール・ポリプロピレンをはじめとする汎用樹脂の加工は素材のスペシャリスト集団である三洋の柱であり、蓄積されたノウハウをフルに発揮いたします。



8. 納品

ご指定の梱包方法で納入いたします。素材を加工した半製品の販売も行っています。三洋の得意技術を、必要な分野でご活用いただけます。

主な素材

目次

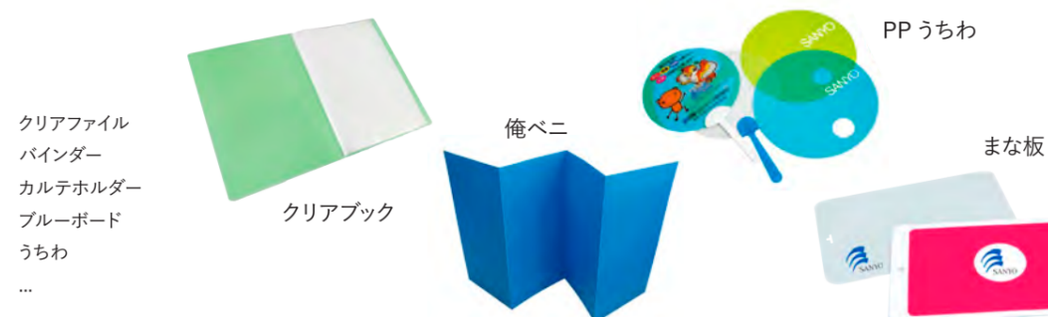
PVC

ポリ塩化ビニール。幅広く身近なものに使われており、半分が塩で構成されているので環境に優しい素材です。様々な硬さ、厚みに対応することができ、印刷加工、エンボス加工等加工しやすいのも特徴です。



PP

ポリプロピレン。折り曲げに強く、薄くても丈夫な素材です。軽くて汚れが付きづらいです。



PE

ポリエチレン。耐候性が高く、水をはじく素材です。



当社 HP ではより詳しく素材の基礎知識を掲載しております。



◀◀◀ 詳しくはコチラ

<https://www.sanyo-ltd.com/media/2017/10/13/7>

他にも... **PU(ポリウレタン)・PS(ポリスチレン)・PET・EVA・ABS・紙・繊維等**
取り扱っております。

	事務用品・文具	P 16
	レジャー・スポーツ用品	P 23
	生活雑貨・袋物・バッグ	P 24
	包装・パッケージ	P 28
	セールスプロモーション用品 (サイン・POP 等)	P 29
	空気入りビニール製品	P 30
	防災用品	P 32
	工場資材	P 35
	物流資材	P 36
	養生資材	P 38
	建築資材	P 40
	対ウイルス製品	P 47
	医療・介護用品	P 48
	皮革製品	P 52

会社案内	P 4
沿革	P 6
加工のこだわり	P 8
試作室	P 10
八尾工場	P 11
貴社の欲しい商品ができるまで	P 12
主な素材	P 14
目次	P 15
内装建材について	P 40

事務用品・文具

開閉式ロングホルダー

実用新案登録済



こんな用途で使用されています

- ・アイドル、キャラクター製品
- ・鉄道記念品
- ・タワー記念品

A4 サイズを縦長に2枚重ね、マジックテープで開閉可能とした長いクリアファイルです。通常のクリアファイルに比べ印刷面が多く取れるため、人物や風景等詳細に表現できる他、インパクトのある販売促進にもご活用いただけます。

素材：PP、マジックテープ
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4サイズ W220mm × H310mm (折り畳み W220mm × H620mm)

折り曲げクリアファイル FOLD A4



中の書類に折リスジをつけずに二つ折りして小さなバッグ等に収納することが可能です。

素材：PP
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：W213mm × H310mm

カルテホルダー



病院で患者さんの情報を保護・管理するために活用するホルダーです。病院ごとに要求される仕様に対応した、オリジナル形状をお作りいたします。見出し、フネ、ポケット等オプションの追加が可能です。

素材：PP・PET
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能
綴じ具：金属・成型品

クリアファイル



PP 封筒・PP バッグ



薄い樹脂を2枚重ね、書類を挟めるようにしたものです。企業や商材の知名度を上げるための販売促進品としても皆様にご活用いただいております。

封筒として郵送後、破線部を切り取るとクリアファイルとして再度使用が可能です。

素材：PP・再生PP・PET・和紙等
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4・B4・A5・B5等

素材：PP
印刷：オフセット等

クリアブック各種



透明ポケットの上部やサイドから書類を挿入し、保管・閲覧する冊子です。

素材：PP
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A3・B3・A4・B4等
中袋：IPP 透明

フォトアルバム・カードケース



写真・カード・書類・説明書・カタログ等を収納、保護、閲覧する時に使用します。

素材：PVC・PP(静電防止、耐コピー等)
印刷：シルクスクリーン・オフセット
中袋：両面・片面ポケット、表面エンボス、収納2段・3段



事務用品・文具



事務用品・文具



クリップボード 用箋挟



端にクリップを備えた硬い板状の文房具です。紙に筆記するための下敷きとして使用されます。

素材：PP等
印刷：シルクスクリーン・箔押し・オフセット
サイズ：A4・B5・伝票サイズ・オリジナル形状が可能

レバーファイル (Z式ファイル)



綴じるときはレバーを押し、開く時もレバーを押すだけの簡単な操作のファイルです。

素材：PP
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4・B4等
綴じ具：レバー金具

メニューカバー



中に印刷物を入れて使用するメニューカバーです。ホテルや飲食店等でご利用いただいています。

素材：繊維・PVC・PO・PE等
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能

車検証カバー



中に車検証などの重要書類を入れて使用するカバーです。天チャックを付ける等ご要望に合わせて仕様が承ります。

素材：繊維・PVC・PO・PE等
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能

イージークリップホルダー



回転式とじ具を採用することで、書類の抜き差しが容易にできます。収容枚数はコピー用紙約20枚です。

素材：PP・PET
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4・B4・A5・B5等
綴じ具：成型品

レールホルダー



スライドクリップを採用し、書類の抜き差しが容易にできます。また側面に印刷が可能です。収容枚数はコピー用紙約20枚です。

素材：PP・PET
サイズ：A4・B4・A5・B5等
綴じ具：押出成型スライドクリップ

ブックカバー



大切な本を保護するブックカバーです。箔押し印刷などを施して高級感のある仕様も可能です。

素材：繊維・PVC・PO・PE等
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能

御朱印帳カバー



持ち歩いたり預けたりすることが多い大切なご朱印帳を、汚れや傷から守るカバーです。

素材：PVC
印刷：シルクスクリーン・箔押し

紙製バインダー



書類・説明書・カタログ等を収納、保護、閲覧する時に使用する定番商品です。

素材：紙
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4・B4・A5・B5等
綴じ具：金具

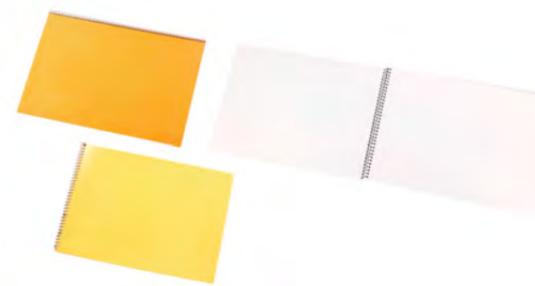
フラットファイル



書類整理の定番アイテムです。

素材：紙
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：A4用(タテ・ヨコ)・B5用(タテ)
綴じ具：成型品

スケッチブック・スクラップブック



画用紙を本の形に綴じ、屋外等でスケッチをする際に使用します。ミニサイズにすれば、メモ帳にもなります。

素材：スケッチブック
B4：(表紙)ボール紙、(中紙)画用紙、(リング)針金
B5：(表紙)コートボール紙、(中紙)画用紙、(台紙)ボール紙、(リング)針金
スクラップブック
B4：(表紙)クラフトボール紙、(中紙)両更クラフト紙、(リング)針金

チケットホルダー



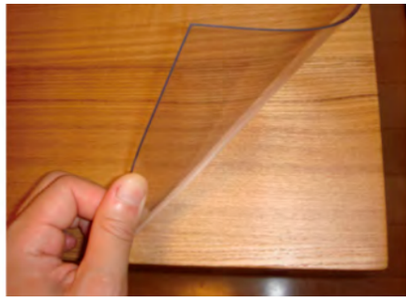
コンサートや舞台などのチケットを折らずに持ち歩けます。チケット販売のノベルティ等にもオススメです。

素材：PP
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し等
サイズ：オリジナル形状が可能



透明ビニールマット

八尾
MADE



事務机、作業台、テーブル等の表面をキズ・汚れから守ります。素材は通常品、再生品、非フタル酸配合品、片面非転写品、両面非転写品等が選択可能です。また周囲は面取り加工が可能です。

素材：PVC
※オーダーサイズ承ります。

下敷き



本来は筆記をする紙等の下に敷くものですが、最近はキャラクターを印刷し、閲覧するためのメディアとして活用されることも多いです。

素材：PVC・PE・PP・PET
印刷：オフセット・グラビア(印刷合成紙ラミネート加工・ダイレクト印刷)
サイズ：オリジナル形状が可能

ネームカードホルダー



会社では社員証入れ、展示会での名刺ホルダーとして来場者が首からかける時等に使用されます。紐・クリップ等使用状況に応じて選択可能です。中身の脱落防止チャックが付けられます。

素材：PP・PO・PVC等
印刷：シルクスクリーン・箔押し等
サイズ：名刺・カード等

パスケース



通常形状や変形への対応も可能なパスケース。変形ではキャラクターやロゴなどを大きく主張することができます。

素材：PVC
印刷：シルクスクリーン・箔押し等
サイズ：オリジナル形状が可能

PP 定規セット テンプレート



一般的な抜き加工の景品タイプから、NCカットによる本格的なタイプまで対応いたします。最近は地域の名所をテンプレートにした製品も取り扱っております。

素材：PVC・PP・PET
印刷：シルクスクリーン
サイズ：オリジナル形状が可能

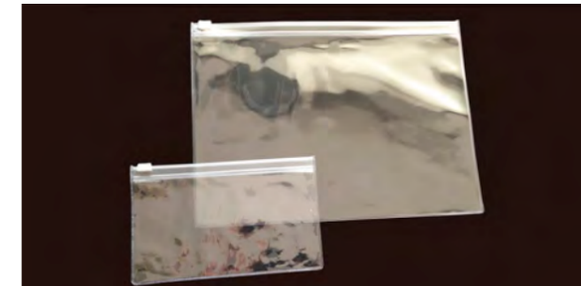
マウスパッド



本来はマウスの下に敷いて使うものですが、キャラクター等を印刷し、閲覧するためのメディアとして活用されることも多いです。

素材：再生PET・PP・PVC、発泡ゴム・発泡PE(裏面)
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能
発泡ゴムがないタイプも可能

天チャックケース



小物入れ、ペンケース等に幅広く使用でき、ノベルティグッズとして根強い人気があります。防錆タイプもございます。

素材：PVC・PO
印刷：シルクスクリーン・オフセット
サイズ：オリジナル形状が可能(マチ付きも可能)

天チャック付きブックカバー



チャック袋付きのブックカバーです。筆記用具などの小物の収納が可能です。

素材：PVC・PO
印刷：シルクスクリーン・箔押し
サイズ：オリジナル形状が可能

捺印マット



日本から印鑑を押すという文化がなくなる限りは捺印マットは必須品といえます。

素材：PVC・POのフォームバック・発泡ゴム
印刷：シルクスクリーン
サイズ：オリジナル形状が可能

ストラップ



手首用、首掛け用等のタイプがあります。オリジナル印刷だけでなく、幅や長さもオリジナル形状が可能です。

素材：PVC・PO・布・織紐・革等
印刷：シルクスクリーン・織ネーム等

マスキングテープ



従来では難しかったオフセット印刷技術の進歩によって、小ロットでの製造が可能となりました。波型など、テープ形状の変形カットも対応可能です。

素材：紙
印刷：オフセット

ロール付箋

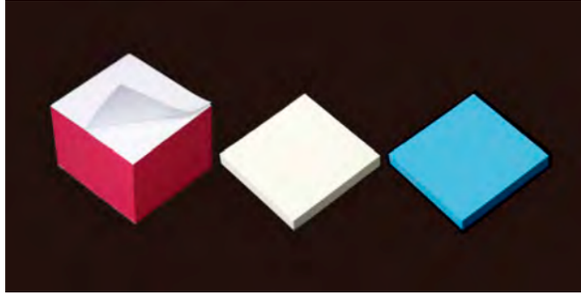


1枚ずつ切り取れるロール状の付箋です。1枚区切りごとに異なる絵柄になっています。

素材：紙
印刷：オフセット・箔押し
サイズ：(付箋1枚) 38mm × 51.5mm × 100枚

レジャー・スポーツ用品

ブロックメモ



糊がついていないメモです。不定形、断面ナナメカット等が可能です。また、1枚1枚または側面(4面)に印刷が可能です。

素材：紙

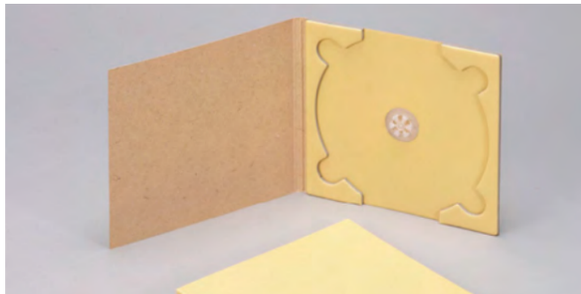
タックメモ 付箋



紙に再剥離する部分糊を使用しています。ノートタイプ、型抜きタイプ等、形状のご指定が可能です。また、付箋、メモ、マーカーとして使用できます。

素材：紙・PET・PP

CD/DVD ケース



クラフト紙(再生紙)を使ったCD/DVD紙ケース(内ポケット付)です。厚手のクラフトボール紙の素材感・しっとりとした質感が人気です。

素材：(CDケース)クラフト紙等、(クランプ)PP等
サイズ：厚(背幅)6mm × W140mm × H125mm



詳細はwebサイトへ

ディスク留め用クランプ



高さ2.5mmの薄さとディスクの装着感が特長です。耐熱性・柔軟性に優れています。

素材：PP等
サイズ：高さ(底面から)2.5mm 直径30mm



詳細はwebサイトへ

製本用ストッパー



穴の開いた書類などを綴じるプラスチック製の製本綴じ具です。

素材：PE
サイズ：直径5mm × 長さ5mm ~ 80mm



詳細はwebサイトへ

フォルテファスナー



金属製の従来品は廃棄の際に分別しなければなりません。フォルテファスナーはそのまま廃棄が可能です(リサイクルにも対応)。形状保持部材としてはマスクの鼻の部分等形状を保持したい部分に使われています。

素材：PE
規格：幅4mm・6mm

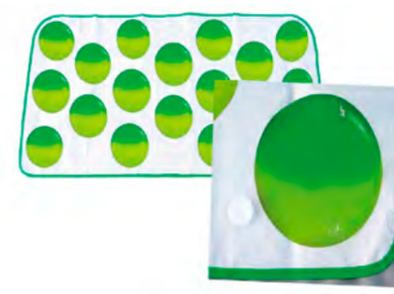
オリジナル保冷剤・冷感グッズ



普段のお弁当やピクニックで使える丸型の保冷剤、肌身につけるものから、寝具として敷いて使うものまで幅広く活躍できる冷感グッズです。保冷剤本来の役割ではもちろん、写真撮影時の小物としてもご使用いただけます。凍るタイプと凍らないタイプをご用意できます。

素材：PVC

車用サンシェード



駐車中に車内の温度を上がりにくくするものです。

素材：OPP・アルミ蒸着PET・PE・PPクロス・PVC等
印刷：グラビア
サイズ：オリジナル形状が可能

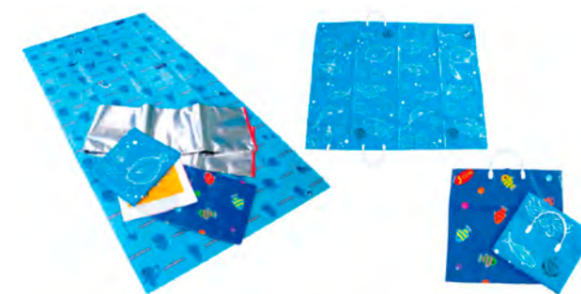
クーラーバッグ



飲み物等の温度が変わりづらいようにする携帯用の保温バッグです。使用しないときは折りたたむことで省スペースになります。

素材：PVC、(断熱材)発泡PU等
印刷：シルクスクリーン・グラビア
備考：素材にアルミ蒸着シート、緩衝剤、ナイロン等自由な設計が可能です。

レジャーシート・レジャーシートバッグ



レジャー用品、広告宣伝物として利用されます。レジャーシートバッグはレジャーシートに成型取っ手がついたもので、折りたためばバッグ状態になります。

素材：OPP・PEクロス等
印刷：グラビア
サイズ：オリジナル形状が可能

スポーツ応援グッズ



スポーツの応援を盛り上げるためのグッズです。鳴り物や特殊型での製造も可能で、持ち運びも保管も軽く小さくなります。

素材：PVC等
印刷：シルクスクリーン・グラビア



生活雑貨・袋物・バッグ

Door Cube (ドアキューブ)®



新しい発想から生まれたドアストッパー「Door Cube(ドアキューブ)」そっとおくだけでドアが止まり、ドアを傷つけません。PVC Design Award 2015 において入賞いたしました。特許取得済。

材質：外枠：PVC
球体：ブタジエンゴム + イソブレンゴム



詳細はwebサイトへ

Door Mate ネコストッパー・くまモンストッパー



Door Cube の姉妹品。カラフルで斬新なデザインでインテリアにも最適。使わない時にはドアノブに掛けておけます (ドアノブの大きさ形状により掛けられない場合があります)。

材質：本体・基盤：EVA・PE
半球体：ブタジエンゴム + イソブレンゴム

スマホ用防滴ケース



スマートフォン用の防滴ケースです。開口部を折りたたんでマジックテープでしっかりと閉じることで水等が入りにくくなります。

素材：PVC、紐、マジックテープ
印刷：シルクスクリーン
サイズ：オリジナル形状が可能

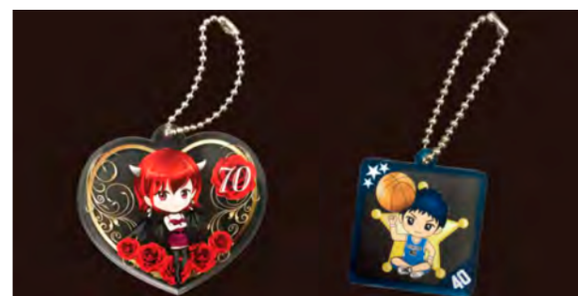
キーホルダー



成形品、高周波加工品での製造が可能です。

素材：PVC、ボールチェーン
印刷：転写・シルクスクリーン・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

アクリルキーホルダー



アクリル製のキーホルダーです。ご要望に合わせて仕様等承ります。

素材：アクリル、ボールチェーン
印刷：インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

うちわ



PP 抜き品、PP 成形骨に紙貼り、PP 成形持ち手を PP 本体に取り付けが可能です。

素材：PP
印刷：シルクスクリーン・オフセット
サイズ：オリジナル形状が可能

マグネットグッズ各種



冷蔵庫等に貼る広告宣伝物や、紙を挟むクリップとして様々なシーンで活躍しているグッズです。磁石の強度も選択可能です。

素材：PVC・PO・布・紙・発泡素材、マグネット
備考：磁石は軟質・硬質・等方性・異方性

タペストリー (室内装飾品)



壁に吊下げる室内用装飾品です。ハトメ加工を施し吊り下げ用ロープ等を通すとお気に入りの絵柄を鑑賞することが可能です。

素材：PVC ターボリン・レジャーシート用生地・帆布・ナイロンタフタ等
印刷：シルクスクリーン・オフセット・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能





ウォールポケット



壁面に吊り下げて使います。ポケットを透明にすることで、中に入れたものが確認できます。物の収納だけでなく、写真を入れたり、お薬を入れたり、様々なシーンに対応いたします。

素材：PVC・PO
印刷：シルクスクリーン・オフセット・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

書道掲示ホルダー



書道作品を掲載する際に便利な掲示ホルダーです。ボタンをつなぎ合わせることで、つなげて掲示が可能です。

素材：PVC、金属ホック
印刷：シルクスクリーン・箔押し
サイズ：W265mm × H400mm

トートバッグ エコバッグ



一般的なトートバッグやエコバッグです。オリジナル形状での作製も可能です。グッズとしてもノベルティとしても使いやすい商品です。

素材：繊維各種・不織布・帆布
印刷：シルクスクリーン・転写
サイズ：オリジナル形状が可能

ファスナーポーチ



化粧品や小物を入れる袋状の入れ物です。数量があれば、別注色での対応も可能です。

素材：繊維各種・不織布・PVC等
印刷：シルクスクリーン・オフセット・グラビア
サイズ：オリジナル形状が可能

巾着袋



日本で古くから使用されている袋で、開口部を紐で締められるようになっています。

素材：繊維各種・紐・PVC・PE・EVA等
印刷：シルクスクリーン・オフセット・グラビア・転写
サイズ：オリジナル形状が可能

スポンジクロス



自重の10倍、タオルの4倍の液体を吸収する天然素材品です。台所清掃や車の洗車時に活躍いたします。

素材：セルロース70% / コットン30%
印刷：シルクスクリーン
備考：原産国 ドイツ

PP まな板



薄い・軽量・どこでも持って行ける手軽さがあります。抗菌仕様も可能です。

素材：PP
印刷：シルクスクリーン・オフセット
サイズ：オリジナル形状が可能

テーブルクロス



一枚敷いておくだけで、汚れや食べこぼしを簡単に拭き取れるテーブルクロスです。

素材：PVC・ポリエステル等
サイズ：各種

オーロラポーチ



光に反射する素材がかわいいと話題のオーロラポーチ。ノベルティとして、ロゴなどを印刷するだけでかわくなります。

素材：PVC
サイズ：オリジナル形状が可能

お食事エプロン (スタイ・ビブ)



形状保持樹脂により、ポケットは自由な形状に変形でき、食べこぼしをキャッチいたします。介護用食べこぼし防止ポケット付きエプロンも製造が可能です。

素材：PO、形状保持樹脂

PVC クリアバッグ



トレンドのPVC製クリアバッグ。いろいろな場面で使っていただけるので、ノベルティにも利用していただけます。

素材：PVC
サイズ：オリジナル形状が可能

反射グッズ



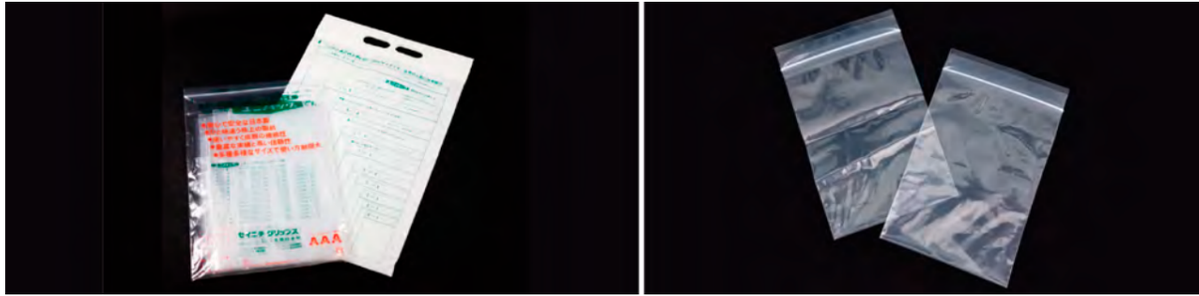
反射グッズは夜間に車のライト等で反射いたします。灯りの少ない場所でも居場所をアピールすることは、安全・安心につながります。

素材：PVC 再帰反射加工品
印刷：シルクスクリーン・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

包装・パッケージ

セールスプロモーション用品 (サイン・POP等)

ユニパック CPP・OPP袋



ユニパックはチャック付きポリエチレン袋です。在庫規格品がございます。

素材：PE
備考：各種 CPP・OPP 袋も取り揃えています。

フリーザーバッグ



国内工場にて製造を行っている、食品衛生法に適合したフリーザーバッグです。1万枚から袋へのオリジナル印刷が可能で、要望の枚数で箱にセットしての対応もいたします。さまざまな用途で使えるので、ノベルティとしてもとっても嬉しい製品です。

素材：PE
印刷：フレキソ

クリアケース



商品の中身を見せつつ、商品を守る透明なケースです。糊貼り加工・超音波加工、どちらでも製造可能です。

素材：PVC (硬質)・PP・PET
印刷：オフセット・シルクスクリーン・箔押し

食品トレー



深絞り成型したタイプです。発泡材料・透明材料等での製造が可能です。

素材：PS・PP・PET等

花火ケース 花火



丸型、角型等ご要望に応じた形状等ご提案させていただきます。花火本体は仕入れ商品となります。

素材：PVC・PO・PP・PE・紐・紙等
備考：素材により印刷も可能

ディスプレイ (カウンター什器)



チラシやカタログ等を展示するディスプレイです。使用する素材によって印象が異なるため、配布物や展示場所などに合わせた、デザインから最適な素材までご提案いたします。屋内用、屋外用のご提案も可能です。

素材：PVC・PET・PMMA・PC・ABS・PP・木・紙・段ボール等
サイズ：オリジナル形状が可能

サイン・看板等



これまで数多くのサイン・看板等の企画・施工を実施いたしました。店舗のサイン・看板等はお任せください。

素材：発泡 PVC・発泡 PS/紙等
印刷：シルクスクリーン・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

タイヤサイン



大きな面積を活用したサインにはノウハウが必要です。タイヤのサインはお任せください。

素材：PP・PVC
印刷：シルクスクリーン・オフセット
サイズ：オリジナル形状が可能

まじかるサイン



中からは見えるのに、外からは見えにくい特殊なフィルムです。糊を使用していないので施工が簡単です。広告効果、目隠し効果、遮熱効果が高いです。

素材：PVC
印刷：インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

懸垂幕



標語や広告等を大書きし、建物の上や柱から垂らす幕です。1枚から承ります。

素材：PVC ターポリン・PVC・合成紙等
印刷：シルクスクリーン・インクジェット
サイズ：オリジナル形状が可能

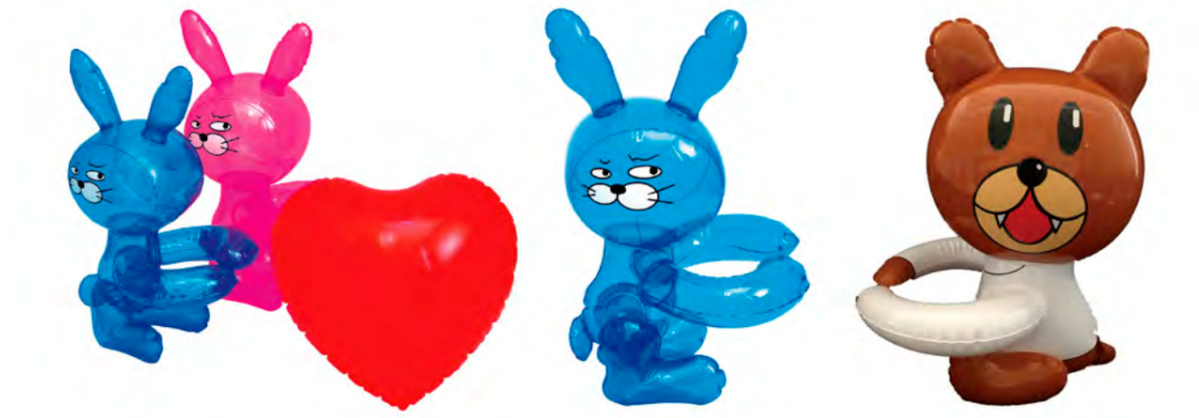


包装・パッケージ

セールスプロモーション用品 (サイン・POP等)

空気入りビニール製品

抱き付き人形



1960年ごろに大流行した「抱っこちゃん」の時代からずっと人々に愛されている空気膨らませる抱きつき人形です。複雑形状のエア製品は特殊なノウハウと技術が要求されます。是非当社にお任せください。

素材：PVC等
印刷：シルクスクリーン
サイズ：オリジナル形状が可能

エアPOP



パンチングやダミーバルーンを作製できます。パンチングは存在感のある宣伝物として、ダミーバルーンは実際の製品再現をビニールで作製します。両者共に広告宣伝物としてのインパクトは大きく、弊社が得意とするアイテムです。

素材：PVC・PO等、EL-POPシート、(錘)水・砂鉄等
印刷：シルクスクリーン・インクジェット・グラビア・(紙)オフセット
サイズ：オリジナル形状が可能(ロケット形状・複雑形状等)

大型バルーン



展示会やイベント向け浮遊バルーン・キャラクター人形等を1個から作製いたします。

素材：PVC・TPU
印刷：インクジェット・シルクスクリーン
サイズ：小型から超大型までのオリジナル形状の生産が可能

エアートルソー



空気膨らませるため、量んで保管、輸送できる簡易的なトルソーです。

素材：PVC
サイズ：オリジナル形状が可能

ビーチボール・フリスビー



レジャー用品として砂浜や波打ち際で遊ぶために使われたり、スポーツ用品としても使用できます。印刷面が大きいので、広告宣伝物としても適しています。

素材：PVC・PU
印刷：シルクスクリーン

エアークォーター



膨らませて立体になるクォーターです。ドリンクを水に浮かせて可愛い写真を取ることが可能です。(ドリンクをこぼさないように充分にご注意ください。)

素材：PVC・PU
印刷：シルクスクリーン

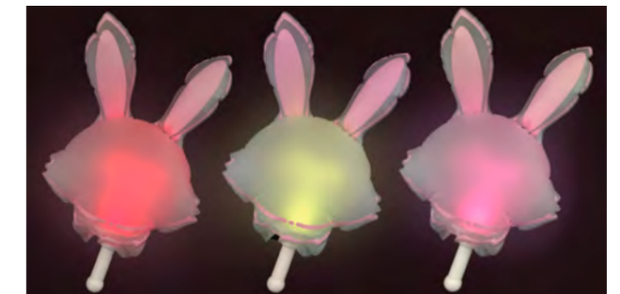
浮き輪・リングプール



レジャー用品として夏に欠かせない、浮輪と子供用のリングプールです。OEM、PB製品はお任せください。

素材：PVC
印刷：シルクスクリーン

ペンライトカバー



ペンライトに取り付けることで、光をより目立たせます。空気を入れるバルーンになっているため、様々な形状での作製が可能です。※ペンライトは付属しません

素材：PVC
サイズ：オリジナル形状が可能

エアークッション・エアピロー・健康グッズ



携帯するのに邪魔にならない、空気膨らませるエアークッション、エアピロー、健康グッズです。印刷面が大きいので広告宣伝物としても適しています。様々な用途に対応した形状やサイズを、企画からご提案いたします。

素材：PVC・PU
印刷：シルクスクリーン・グラビア



空気入りビニール製品



空気入りビニール製品

防災用品

Just easy catcherR (ジャスト イージー キャッチャー)

ジャスト イージー
Just easy
キャッチャー
catcherR

東日本旅客鉄道株式会社様と共同開発

角度調整機能により
横からアプローチが可能。

ポールが最大3m50cmまで
伸び、脚立不要で取付け可能。

20mのホースで漏水を誘導。

天井からの水漏れ雨漏り発生時に水を一カ所に誘導できる製品です。専用シートを専用の器具を使用して取り付け出来ます。付属するポールを使うことで高いところや斜め下から簡単に設置することが可能です。

素材：(シート・ホース・浮き輪・本体枠)：PVC
(ポール)：アルミ等

ポタポタキャッチ



突然発生する水漏れは場所を選んでくれません。そんな時はポタポタキャッチが有効です。水漏れ箇所に合わせて専用テープで貼り付け、専用ホースを取り付けることでご希望の場所に水を送ることができます。

取付簡単！

素材：PVC等
サイズ：(専用シート) W1,000mm × H1,000mm
(専用ホース) 20m
(専用テープ) 幅 50mm × 25m

詳細はwebサイトへ

防災用ヘルメット IZANO

イザ!というときにさっとかぶることができ、大事な頭部をしっかりと保護します。衝撃吸収性のあるプロテクターを装着しており、落下物から頭部を保護します。

素材：ABS樹脂(帽体)

キャリー・ザ・サン

ソーラーパネル搭載で電池不要のランタンです。太陽光で充電でき8時間充電で約10時間点灯します。折り紙のように折りたたむことができます。防水性もありキャンプ等のレジャー用品としてもご利用いただけます。

電源：ソーラー充電式(フル充電時間8時間)
連続点灯時間(弱)約12時間(強)約6時間
サイズ：W110mm × H110mm × D110mm
重量：75g

救水袋

長期保存型簡易土のうです。水に浸けることで土のうとしてご利用いただけます。

素材：麻、吸水ポリマー
サイズ：15?・20?

防災用キャップ IZANO CAP

防災タイプに本体とシコロに防災生地を使用し、火の粉から頭部を保護します。キャップ・ヘルメットともに専用の袋にコンパクトに入れ携帯することができます。

素材：綿100%、PP/EVA等

遺体収納袋

ご遺体の確認時においてファスナーを開けることなく、透明窓のカバーをめくることにより身元確認ができます。

素材：PVC
サイズ：厚0.1mm × W695mm × H2,460mm
梱包：1枚PE袋入れ 20枚/ケース
重量：525g



防災用品



防災用品

吸水バッグ ウォーターキャッチ

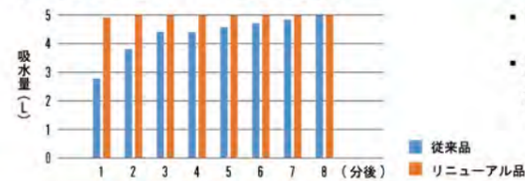
八尾
MADE
三洋
オリジナル



- 薄くて軽いので保管・持ち運びが便利
- 安心の日本製
- 処理剤で脱水処理ができる

リニューアル!

○ 吸水スピード (自社試験)



- ・ 吸水スピード大幅アップ!
- ・ 規定吸水量までの到達時間が従来品の1/4。

使用事例



駅構内の雨漏り



エレベータービートの漏水



配管の水漏れ



運動場の水たまり



工場・倉庫の浸水



簡易土のう

規格

タイプ	理論吸水量	寸法 (mm)	本体重量	入数 (C/S)	梱包
K-20L	20 ℓ	約 420×580	約 240 g	20 枚	5 枚ポリ袋入り
K-10L	10 ℓ	約 350×455	約 120 g	50 枚	5 枚ポリ袋入り
K-5L	5 ℓ	約 280×380	約 60 g	100 枚	10 枚ポリ袋入り
K-0.7L	0.7 ℓ	約 100×450	約 20 g	200 枚	50 枚ポリ袋入り

水に触れると急速に大量の水を吸収します。吸水スピードが極めて早く、集中豪雨・台風による室内漏水など緊急時に速やかな対応ができます。薄くて軽いので保管・持ち運びが便利です。状況・場所に応じて、様々なタイプから選べます。

素材：天然パルプ / 吸水ポリマー、PP 不織布
 サイズ：W450mm × H110mm ~ W580mm × H420mm (全4サイズ)
 規格：0.7Lタイプ・5Lタイプ・10Lタイプ・20Lタイプ



詳細はウェブサイトへ

カド番シール S・L

三洋
オリジナル



角・出隅の養生材です。再剥離タイプのシールになっているので「付け・外し」が簡単です。工場でも家庭でも幅広く使うことができます。

素材：発泡 PE
 サイズ：Sサイズ 厚 3.0mm × W60mm × H30mm
 Lサイズ 厚 5.0mm × W140mm × H90mm

整理シート

八尾
MADE

人工芝



工具や文房具を取り出しやすいよう整理整頓するためのシートです。10mm 四方の方眼でミシン目が入っており、用具の形状に合わせて型抜きすることができます。

素材：PE フォーム
 備考：厚 10.0mm、裏面シート付き



簡単に設置が出来る人工芝です。天然芝と比べ手入れが容易で美観を向上させます。

サイズ：幅 910mm × 30m 巻
 梱包：1本



工場資材

物流資材

CTシート

三洋
オリジナル



「CTシート」は、海上コンテナにおける、濡れ損事故の最も大きな要因である、コンテナ天井面に発生した結露水の落下対策に特化した結露事故防止シートです。

「CTシート」の特徴

- CTシートに使用している新開発の吸水シートが、海上コンテナ天井面から落下する結露水をしっかりとキャッチしてくれます。また、大量の水を吸っても大きく垂れ下がることはありません。
- CTシートはスライドする特殊フックで取り付けるので、さまざまな海上コンテナに対応しています。取り付け・取り外しが簡単で(20FT用は約5分、40FT用は約10分)、コンテナ内を汚すことも無く、分別廃棄も簡単です。



主な用途

- 鋼材、鋼線、ワイヤー
- 精密機械、機械部品
- 薬剤、洗剤、化粧品原料
- 水分含有率の高い食品(豆類、穀類など)
- 水分が大量に発生するダンボールや木材などを使用する積荷

CTシートは株式会社MTI(日本郵船グループ)と共同開発した結露事故防止用シートで、コンテナ内の天井に発生した結露による貨物の濡れ損を防止することができます。水蒸気を含んだ空気は通しますが、結露した水は通さない構造になっています。またCTシートは補強材によって支えられており、吸水することによってシート重量が増加しても大きく垂れ下がることはありません。

素材：耐水紙/吸水ポリマー/PE不織布
サイズ：20ft・40ftコンテナ用



詳細はwebサイトへ

カーゴセーフエアバッグ



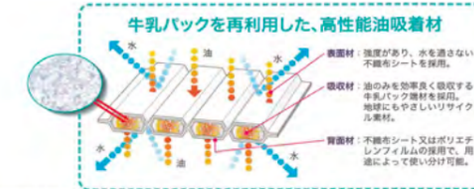
コンテナ、トラック、列車輸送等、輸送荷物の荷崩れや、衝撃保護することを目的とした製品です。

素材：(本体)PE、紙(パルプ)PP
サイズ：W600mm × H1,100mm
～ W1,000mm × H2,200mm
全6サイズ



詳細はwebサイトへ

CF油トリマン



海上船舶・一般作業・家庭での油漏れや、廃油を吸着し、クリーンな環境を維持します。吸収材として牛乳パックを再利用しているリサイクル商品です。海上用、陸上用、業務用と3タイプがございます。

素材：不織布、紙、PE
サイズ：W75mm × H135mm ~ W450mm × H650mm
全5サイズ

EX-DRY (高性能乾燥剤)



EX-DRYはシリカゲル等の無機系吸着乾燥剤に比べ、5~7倍の吸湿力があり、さらに初期吸湿能力に優れております。吸湿時に化学反応を起こさない為安全性にも優れています。

素材：高純度無水塩化カルシウム



詳細はwebサイトへ

DryMax (海上コンテナ用乾燥剤)



DryMaxは「にがり」に含まれる成分と同じ塩化マグネシウムに固形剤を加えた高性能乾燥剤です。低湿度から高湿度の全ての湿度領域で強力に脱湿します。防錆・防湿・結露防止・防カビ等様々な用途にご利用いただけます。

素材：塩化マグネシウム



詳細はwebサイトへ

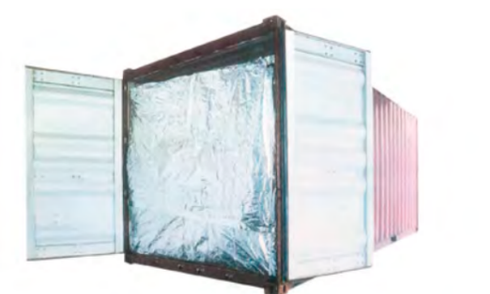
リーファーロック



リーファーロックはコンテナ内のT字レールを利用して簡単に荷物のラッシングや板を固定できる器具です。

ケース入数：20個入
ケース寸法：W340mm × H130mm × D260mm
ケース重量：15.7kg

コンテナライナー



コンテナ・トラックの荷台や倉庫内に設置し、輸送時の温度を常温(約0°C~35°C)に保ちます。

質量：130g~150g
サイズ：パレットカバー、20ft・40ftコンテナ用



物流資材

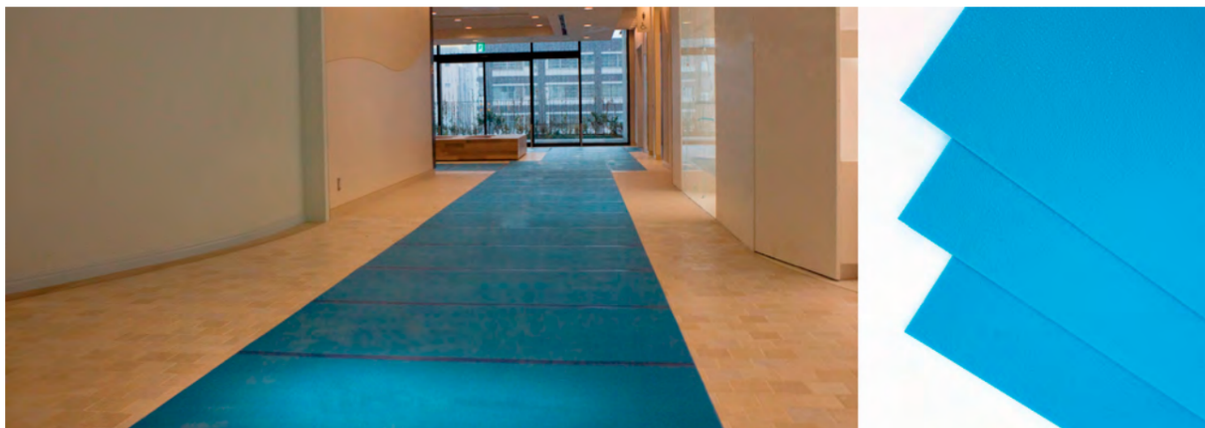


物流資材

養生資材



ブルーボード



■床・壁養生材水に強く、汚れたら水洗いできます。「滑り止め加工」をしてあるので安全です。樹脂製なので、耐衝撃性に優れ、作業現場での床や壁の養生に最適です。繰り返し使用できます。

素材：発泡PP
 サイズ：厚3.0mm × W1,800mm × H900mm
 厚1.5mm × W1,800mm × H900mm

俺ベニ

実用新案登録済



■床・壁養生材従来の養生材にコンパクト機能をプラス！折り曲げても切れにくい熱線加工です。1/4サイズに折り畳むことができ、保管も運搬も省スペースです。滑り止め加工済み。

素材：発泡PP 厚1.5mm
 サイズ：(折り畳み時) W450mm × H900mm
 (最大サイズ) W1,800mm × H900mm



詳細はwebサイトへ

養生用間仕切りカーテン



自由に組み合わせてご使用できます。マジックテープでシート同士をジョイントしますので、簡単に気密性の高い間仕切りができます。

素材：PO (半透明シート)
 サイズ：Aタイプ=幅2m×長さ3m
 Bタイプ=幅1m×長さ3m
 Cタイプ=幅1m×長さ3m (ファスナー付)
 梱包：1枚/梱包

セーフティーカバー



■枠養生材軽くて柔軟性のある発泡素材です。簡単に接着でき、テープ止めも不要です。水を吸わないので、屋外での使用にも適しています。

素材：発泡PE
 サイズ：高さ1,700mm
 適用範囲：100mm～160mm

階段ガード



■階段養生材階段の框と踏み板に沿う形状なので、カットする必要がありません。軽くて丈夫な樹脂製なので、水に強く屋外でも使用できます。

素材：発泡PP
 サイズ：W730mm × H(200mm + 30mm) × D3mm

カットエース 青



手切れが良く、被着体への糊残りが少ない養生テープです。

素材：PE
 規格：幅50mm × 長さ25m
 梱包：30巻/ケース

のり付枠養生材



■枠養生材枠養生材再剥離タイプの粘着式養生材です。柔らかい発泡ポリエチレンを使用しており、ドア枠や窓枠などの複雑な形状にも簡単に養生できます。

素材：発泡PE/弱粘着/剥離紙
 サイズ：幅35mm×長さ10m×12巻 幅50mm×長さ10m×10巻
 幅100mm×長さ10m×8巻 幅120mm×長さ10m×6巻
 幅200mm×長さ10m×4巻
 梱包：1本/梱包

EP コーナー



■角養生材角・出隅の養生に適しています。軽くて柔軟性があり簡単に設置可能。水を吸わないので、屋外の使用にも適しています。

素材：発泡PE
 サイズ：W200mm × H2,000mm × D7mm



養生資材

内装建材について

三洋ができること

資材

のご提供

建具・家具用部材、スリット・ラッピング等
ご希望に応じて加工も致します。

各種化粧板・集成材・造作材・粘着シート等
メーカー規格品・特注対応・オリジナル商材まで最適な素材を提供致します。

各種シート・小口テープ・樹脂押し出し品

幅広いメーカーの各種シート・部材や40年のロングセラーオリジナル製品
「モンブランエッジテープ、単色シート」をご提供できます。



→ (アフター) 加工サービス

規格品では対応できない、スリット加工・裁断(小巻)加工・粘着加工・エンボス加工・ラミネート加工など、お客様の様々な要望に対応いたします。

施工

の管理

住宅・幼児施設・学校
スポーツ施設・店舗工場等で実績がございます。

建具・家具・トイレブース・洗面カウンター等
図面に合わせた特注品を施工も含めて対応致します。幅広い取り扱い商材の中からご提案致します。

(特注) 家具・建具・造作材

間取り(図面)に合わせた特注家具・特注建具・特注造作材をご提供できます。

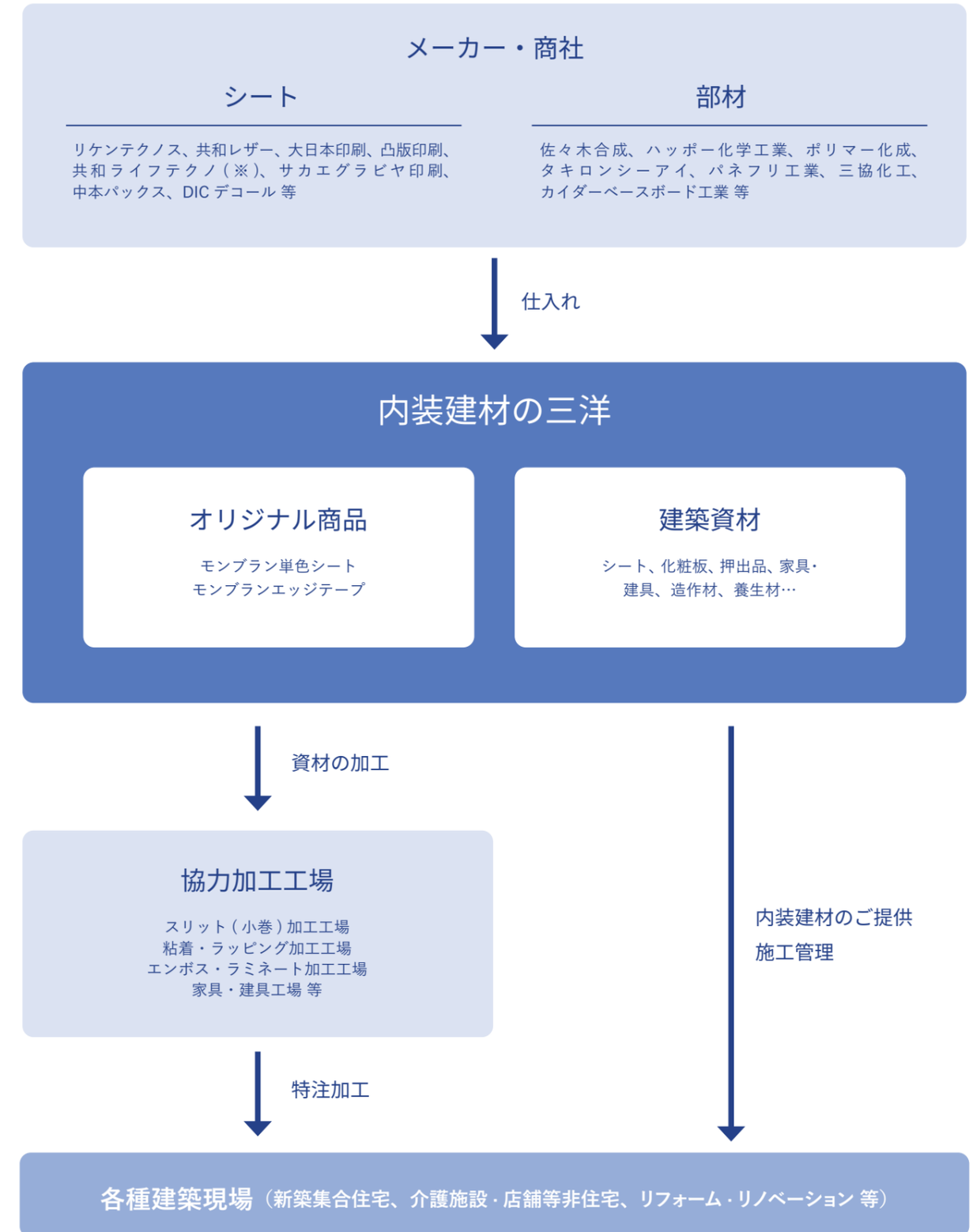
→ 納品・施工管理サービス

施工管理技士5名、建具工事業 東京都知事 許可(般-28) 第145420号



建築資材

当社のビジネスモデル



資材提供から特注加工・工事までご対応いたします



建築資材

建築資材

モンブラン単色シート



白・アイボリー・黒のカラーラインナップ。オレフィン・PVC で在庫しています。

モンブランエッジテープ・カラーテープ



40年の実績のあるロングセラー商品。PVC製単色、カラーで在庫しています。WS、TE、共和ライフテクノ、パネフリ工業等エッジテープを取り扱っております。

木目シート



各シートメーカー在庫品・特注色。オレフィン、紙、PVCを取り扱っています。各メーカー品の粘着加工も可能です。

化粧板（プリント・オレフィン・突板・ポリ・メラミン）



各メーカー既製品、各メーカーのシートからの特注品がご提供できます。



建築資材



建築資材



異形押出製品



複雑な形状のものを、金太郎飴のように長く作っていく成型方法です。金型から設計も可能です。

木製品各種加工



造作材。窓枠や額縁、框、カーテン BOX などを、ご指定の規格やご希望のシートにて、V カット工法やラッピング工法で特注対応いたします。

木製建具・枠（材工）



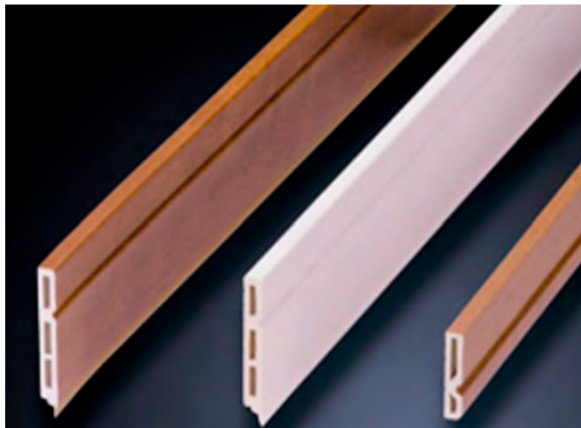
素材・意匠からご提案し、ご予算に応じた建具の製作と施工を承ります。

木製家具（材工）



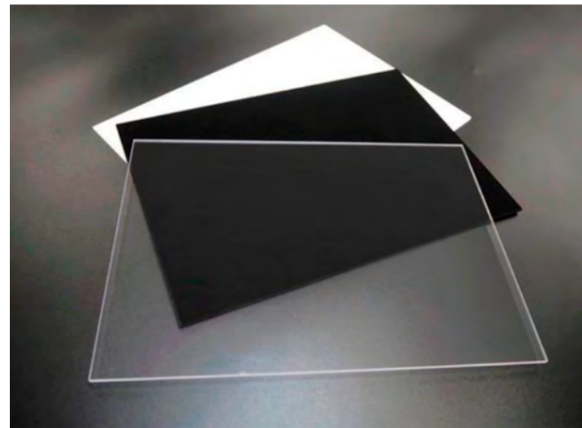
素材・意匠からご提案し、ご予算に応じた家具の製作と施工を承ります。

巾木（MDF・樹脂）



特注品の MDF 基材・メーカー既製品の樹脂製も取り扱っております。各シートメーカーから柄をお選び頂けます。

樹脂版



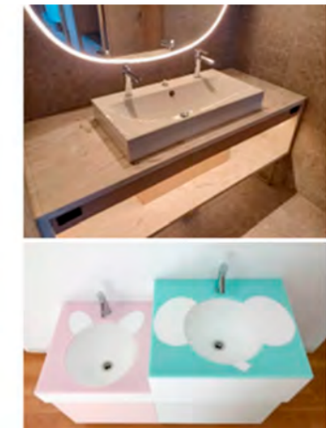
PVC、アクリル、ポリカーボネート等。原板から各種加工（カット、接着、曲げ）も承ります。什器の製造も可能です。

アルミ建具（材工）



アルミ製の建具です。色や意匠を変えられ、和室でも洋室でもお部屋の雰囲気に合わせたデザインが可能です。製作と施工を承ります。

人工大理石造作家具（材工）



人工大理石を使ったシンクや子ども用手洗い台の製作と施工を承ります。



建築資材

建築資材

対ウイルス製品



トイレブース (材工)



素材・意匠からご提案し、ご予算に応じたトイレブースを製作と施工を承ります。

パーティション (材工)



メーカー既製品、特注品の製作と施工を承ります。

ビニールカーテン (材工)



厚み、性能、寸法等ご提案可能です。製作と施工を承ります。

ウィンドウフィルム (材工)



飛散防止、遮熱、親水、防犯等各種フィルムを現場施工まで対応します。

壁紙・カーペット (材工)



壁紙・カーペットの施工を承ります。

フローリング (材工)



シートフローリング、無垢フローリング等製作と施工を承ります。

透明パーティション



コンパクトに折りたたみができるものや簡単に組み立てられるパーティションを作成可能です。軽量で持ち運びが便利なので会議室やフリーアドレスの使用に最適。机の形や仕切りたい場所に合わせて変幻自在。透明窓部分には抗ウイルス、防炎生地を使用することも可能です。

素材：(本体)PP、(窓)PVC 防炎・抗ウイルス生地 等

テリッパ



本商品は、両手を使うことなく片手で操作できるマグネットクリップです。マスクやハンカチ等の対象物を薄手の衣類の裾やバッグなどに取り付けてご使用できます。

素材：(本体)PVC (マグネット)フェライト磁石
サイズ：W92mm × H31mm

フェイスシールド



簡単に組み立てることのできるフェイスシールドです。顔全体を覆うことが出来るので目や口を飛沫から防ぎます。マスクと合わせてご使用ください。

素材：PET、天然ゴム

軽量簡単使い捨てタイプ フェイスシールド



軽量のマスク取付タイプのフェイスシールドです。フィルムのみなので組立がなく使用が簡単で、廃棄もしやすいです。

素材：PP
サイズ：W280mm × H240mm

手術用 陰圧式体位固定具（側臥位用・仰臥位用）



ISO13485 取得済

株式会社三洋 東京メインオフィス・大阪オフィス
・八尾工場にて認証取得
陰圧式体位固定マットの製造において認証取得

国立がん研究センター東病院 様

日本ケミカル工業(株) 様

共同開発品

側臥位用



仰臥位用

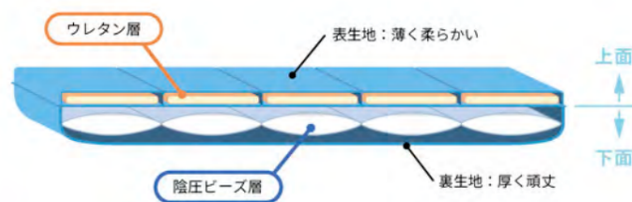


本製品は、手術中の

体圧負担を軽減

させる事を目的に開発した
体位固定具です

【本体断面図】



※各使用画像は 国立がん研究センター東病院様 模擬手術室にて撮影

※本製品は国立がん研究センター東病院様との共同研究を基に三洋と日本ケミカル工業(株)が開発・製造・販売をするものです。

本製品は手術用の陰圧式体位固定具です。上面のウレタン層は体圧を分散し、重袋構造を採用した下面の陰圧ビーズ層はビーズの流動を解消します。内袋は袋状のニット生地にビーズを充填したクッションにしていることで、ビーズを均等に作る作業が不要になりました。製品のバリエーションとして、側臥位用と仰臥位用がございます。

素材：(表皮・チューブ)：エーテル系 TPU、(バルブ・バックル)：ポリアセタール、(ベルト・ビーズ内袋)：ポリエステル、
(ベルト座生地)：ナイロン・TPU
サイズ：(側臥位用) W930 × L900mm
(仰臥位用) W1,120 × L1,280mm

陰圧式体位固定具（画像診断・放射線治療用）

使用例（放射線治療）



常圧時



陰圧時

重袋構造

本製品の特徴

- ・重袋構造の採用（外袋と内袋からなる陰圧式固定具）
- ・外袋が破損しても内袋がビーズの飛散を防止
- ・内袋がビーズをまとめることで、ならし作業を軽減

ビーズ

ニット編地

ポリウレタンシート

使用用途

- ・がん患者への放射線治療
- ・MRI・CT 撮影時の体位固定
- ・X 線撮影時の体位固定

体位固定具は、様々な治療の目的に合わせ、迅速かつ適切に体位を固定することを目的として開発されたマットです。陰圧操作により素早くマットを造形し、希望する体位に固定することが出来ます。サイズは、全身用、半身用、上肢用の3種類を展開しています。

素材：(外袋)：TPU、(内袋)：ポリエステル、(発泡ビーズ)：ポリスチレン、
(チューブ)：TPU・PVC、(カップリング)：ポリアセタール
サイズ：(全身用) W700 × L1,850mm
(半身用) W700 × L900mm
(上肢用) W330 × L450mm





べんけいガード (フットレストカバー)



国立国際医療研究センター
臨床工学技士のニーズに基づき開発した成果

やわらか素材で
安心な介護へ

皮膚を傷つけないことを第一に考えて製作されました。
内側のスポンジや外袋の接着は何度も試作を重ね
工夫が施されています。

弱い皮膚でも優しく滑らかに感じられる
フットレストカバーです。

車椅子のフットレストによる外傷を防止するカバーです。患者様に安心して使っていただけるよう、やわらかさにこだわりました。フットレストにはめるだけのため、取付け・取り外しも簡単にいただけます。屋内だけでなく屋外でも使用可能です。フットレストのサイズに合わせて2種類のサイズをご用意しております。

素材：PVC、ウレタン
サイズ：(スタンダードサイズ) W160mm × H45mm × D180mm (推奨ステップサイズ) W140mm × H20mm × D180mm
(ラージサイズ) W185mm × H45mm × D185mm (推奨ステップサイズ) W160mm × H20mm × D180mm

車いす座位補正マット



最先端医療機関と共同開発を行った車いす用の座位補正マットです。座った時に上体をまっすぐに保てない方の姿勢を補正する装置です。空気を抜くだけで簡単に長時間固定をすることが可能です。固定も簡単に解除できるため、繰り返し使用していただけます。

素材：(外袋)：TPU、(内袋)：ポリエステル、(発泡ビーズ)：ポリスチレン、
(チューブ)：TPU・PVC、(カップリング)：ポリアセタール、(カバー素材)：ポリエステル

FLEXIBLE-HOLDER (NL SERIES) 動物用



フレキシブル・ホルダー (NL シリーズ) は、動物病院向けの様々な手術に合わせた体位固定を、迅速かつ適切に行うことを目的として開発された器具です。僅かな陰圧操作により素早くマットを造形し、希望する体位に固定することが可能です。

素材：(外袋)：TPU、(内袋)：ポリエステル、(発泡ビーズ)：ポリスチレン、
(チューブ)：TPU・PVC、(カップリング)：ポリアセタール

洗浄マット



介護や術後等、様々な部位を洗浄する際に体位固定できます。水の誘導や水を溜めることができるように設計されています。

素材：(外袋)：TPU、(内袋)：ポリエステル、(発泡ビーズ)：ポリスチレン、
(チューブ)：TPU・PVC、(カップリング)：ポリアセタール



医療・介護用品

Company



商号 株式会社 エヌ・コバヤシ (三洋グループ会社)
 住所 〒123-0855 東京都足立区本木南町 18-4
 事業内容 皮革卸、販売、アパレル・ファッション雑貨の企画製造

1978年創業以来品質の良い日本製の革にこだわり、時代とともに移りゆく顧客ニーズに迅速かつ柔軟に対応し、良質な製品を低コストかつ短い納期でお届けしております。また皮革の販売だけでなく、大手アパレル製品をはじめ、テレビ通販、企業の記念品、販促グッズ、イベントグッズなどの製品企画製造も行っております。お客様とのお縁を大切に、長くお付き合いさせて頂けるようこれからも取り組んで参ります。商品紹介に載っていない革や色も取扱っておりますのでお気軽にお問合せください。

Fabric Sales Section 皮革部

Real Leather



牛や豚など、革製品として広く流通している動物に関して、皮を取るために殺すことは禁止されています。その多くは食肉加工過程の副産物か、一部、病死や寿命で亡くなってしまった動物が利用されます。そのため、動物を余すことなく利用するという観点では、皮革としての利用はエコだと言う事ができます。またエヌ・コバヤシではLWG® 認証を日本で唯一取得しているタンナーとの取引もごさいます。またPU合皮・PVC合皮を始め、アップルやサポテンを原料としたヴィーガンレザーやリサイクルレザーの取扱いも開始いたしました。

※ LWG… レザーに対する品質や安全性、環境問題等の啓蒙活動を行っている国際団体で、環境への配慮・規制物質の使用禁止による安全性・工場内の設備レベル・原料から最終工程までのトレーサビリティなど、厳重な審査に基づく審査基準。

Commitment



JLP タグ

自社工場で原皮およびウェットブルーから再鞣しと染色・加脂を行った革素材を表面積の60%以上に使用し、排水処理までを適正に行なっている国内のタンナーで製造した革製品にだけこのタグを付けることができます。ものづくりへの姿勢はもちろん、適正な排水処理を行っていることや、皮を無駄にしたいくないという思いなど、環境や社会への配慮の印でもあります。エヌ・コバヤシではこのタグを付けることができる革の取扱いもあります。

本ヌメ革 (生成)



タンニン鞣(なめし)され、表面加工を行っていないヌメ革は本革本来の匂いや手触りを感じることができ、エイジングを楽しめる、とても魅力的な革です。

ソフトレザー



クロム鞣して作られた軽くて柔軟で保存性、耐熱性が良いのが特徴の革です。エヌ・コバヤシではより良い風合いや性状を生み出し単独鞣しの欠点を補えるコンビネーション鞣して作製された革を取扱っております。

ゲームント革



一般的には衣料用革を指し、主にクロム鞣して作られた非常に柔らかく軽量で、適度なストレッチ性が特徴であり、特に染料仕上げでは風合いや感触が楽しめる革です。

エコレザー



日本エコレザー基準 (JES) に適合した、環境や人に配慮して生産された天然皮革です。環境に配慮しながら、本革特有の経年変化や質感、風合いも楽しむことができるのが特徴です。

豚革



豚革は、牛革より軽くて通気性が良く、摩擦に強い丈夫な革です。3つの毛穴が固まって模様となっているのが特徴で、日本で唯一飼育から加工、製品化までを国内で自給できる革です。

ヴィーガンレザー



植物の破棄される部分を使い、人工的に皮革の繊維構造を再現したサステナブルな素材です。柔らかく軽い上に、水にも強いという特徴があります。エヌ・コバヤシではアップルやサポテンを使ったヴィーガンレザーを取扱っております。





Manufacturing Section

製品部



皮革部が皮革本体を販売する部門に対して、製品部はお客様からのご要望を形にし製品となったものを販売する部門となります。

LEATHER GIFT & NOVELTY made in japan

- 01 |> 高品質 日本の熟練の職人が一つ一つ丁寧に製作いたします。
- 02 |> 低価格 材料から製品までを一貫することで数十円～のアイテムもご提供可能です。
- 03 |> 短納期 最短で約2週間程で納品可能です。
国内生産の強みを活かし効率よくクイックに製品を仕上げます。

コインケース・財布



革の風合いがシックなコンパクトな財布です。

color : ● ● ● ●

イヤホンクリップ



革で作られたシンプルなイヤホンクリップです。イヤホンを綺麗にまとめることが可能です。

color : ● ● ● ●

ブックマーク



本革の風合いをそのままにシンプルでリーズナブルな革葉です。

color : ● ● ● ●

ペンケース



使い勝手の良いサイズ感で仕上げた。底にマチのある自立するデザインのペンケースです。

color : ● ● ● ●

マウスパッド



裏面には豚革を使用し、実用性と高級感を併せ持つマウスパッドです。

color : ● ● ● ●

ネームカードホルダー



名刺入れだけでなくカードケースとしても使用ができて、幅広く利用可能なケースです。

color : ● ● ● ●

トレイ



時計や、アクセサリー等を用途に応じて使い分けができるトレイです。

color : ● ● ● ●

グラスケース



内部には補強を施しており、男女兼用でご利用が可能です。

color : ● ● ● ●

皮革製品

皮革製品



corporate profile

archives

 株式会社 三洋

東京メインオフィス
大阪オフィス
仙台オフィス
広島オフィス
福岡オフィス
八尾工場
上海駐在員事務所



<https://www.sanyo-ltd.com>

2025年12月現在