

国内最高の耐水性

24時間浸水後の重量増加率はわずか5～6%
その後は水分を浸透させることなく、十分な強度を保ちます。

安全かつ衛生的

食品衛生検査で合格しているため、鮮魚や食品容器など直接梱包されても安心です。

多機能板紙

お客様のニーズにより、当社の貼合技術で色々な物を貼り合わせる事が可能です。

リサイクル

古紙を利用した再生紙で、焼却しても有害成分が発生する事はありません。
また、古紙としてリサイクル・再利用が可能です。

美しいディスプレイ効果

美しい印刷が可能で、商品のイメージアップにつながります。

流通在庫スペースの節約

木箱や発泡スチロールに比べ、かさばらず折りたたみも可能な為、流通の合理化に大いに貢献いたします。

食品容器



超耐水

20年以上の歴史と実績を持つ、食品用シクラパック。その優れた耐水性を生かして・鮮魚・水産加工品・青果物冷凍食品容器など、幅広く使用されています。
環境重視が叫ばれる中、木箱・プラスチック容器・発泡スチロールの代替に最適です。

用途

- <水産物> 鮮魚/冷凍魚/切身/塩干/練製品/貝類/海藻類・・・
- <洗浄野菜> レタス/カリフラワー/セロリー/ほうれんそう/生しいたけ/しょうが・・・
- <果物> メロン/リンゴ/桃/バナナ/ぶどう/いちご/さくらんぼ・・・
- <その他> 冷凍肉/漬物・・・

通い箱

シクラパック通い箱は、抜群の強度と耐衝撃性を実現した、長期間の使用に耐え得るあらゆる用途に適応した安心設計の容器です。

強度と耐水性を重要視した設計で、プラスチック製の通い箱と遜色なく、また低温下でもご使用できます。



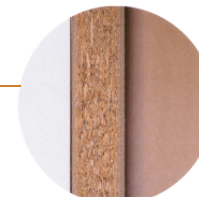
梱包材



ベニア合板、プラスチックシートの代替として、自動車部品の輸出用梱包材などに幅広く仕様されており、防錆効果を付加したボードも用意しております。

家具・建築材

木材・ベニア合板に比べ省資源であるのはもちろんのこと、安価かつ軽量であるため、家具・住宅の内・外装材襖材・養生用ボードなどに使用されています。



各種屋外看板標識・その他

シクラパックの優れた耐水性を生かし、様々な特殊用途に使用されています。

用途 選挙用ボード/ポスター台紙/屋外看板/標識/医療廃棄物ケース/簡易トイレ/ネズミ捕り/巣箱・・・