

▼ 真空成型



真空成型は、軽くて衛生的なプラスチック製の容器です。
射出成形等と比べ金型が安価で製作でき、様々な形状に対応できることから、食品・化粧品・医療品・工業製品など幅広い業界で使用されています。

▼ 軟包装

おにぎり・パン等を使用される軟らかいパッケージを軟包装と言います。
フィルム包装・セロファン・成型品など各種の軟包装を取り扱っております。

▼ 発泡スチロール



発泡スチロールは軽量で、断熱性・緩衝性に優れた樹脂成形品です。

発泡体のため製品体積の約98%が空気できており、原料は2%程しか使いません。

また炭素と水素で主に構成されていることから、廃棄時に有毒ガスが発生しません。

**弊社ではEPSタイプのスチロール包材について
提案活動を行っております。**

▼ パルプモールド



パルプモールドは古紙を溶かして成形した環境にやさしい包装材です。

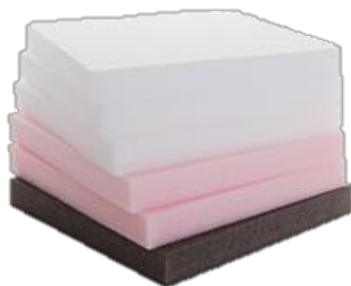
クッション性があり、形状の柔軟性に優れていることから様々な業界で使用されています。近年はパルプモールド特有の風合いを生かしたインテリア雑貨等も販売されています。

▼ 気泡緩衝材



気泡緩衝材は円状の突起の中に空気を封入したクッション性の高い緩衝材です。粒の大きさ、層構造の違いによって、内容物に適した梱包が可能です。

▼ サンテックフォーム



ポリエチレン主原料とした機能性素材です。発泡させたポリエチレンを押し出し成形して商品に合わせた加工を行い、使用します。

優れた緩衝性と柔軟性

低コスト・小ロットで製造可能