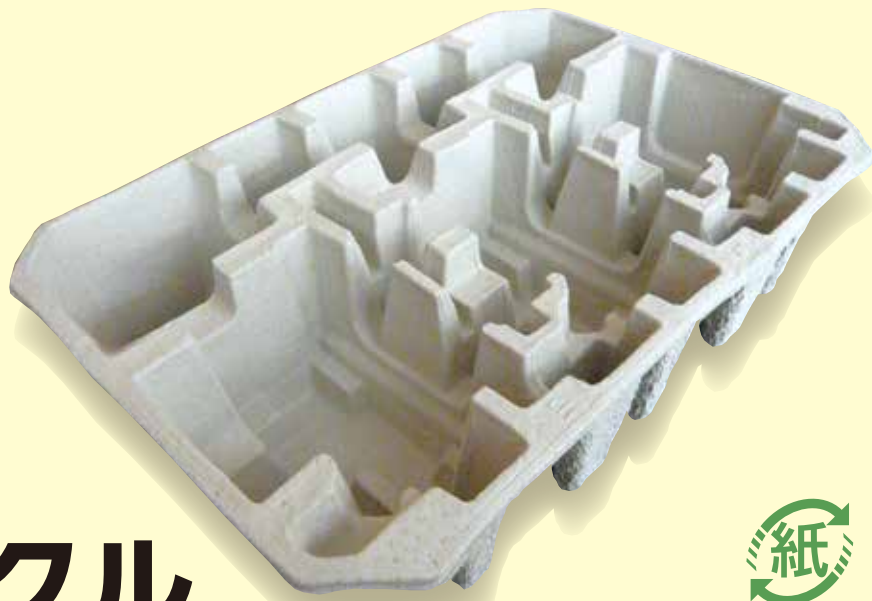


地球の将来のためにパルプモールド。

PULP MOLD

「環境への配慮」さらに「物流・流通加工効率の向上」を目指す。古紙リサイクル緩衝材は再資源化された紙が原料。石油資源、地球温暖化、森林保護等幅広い視野から、パルプモールドの可能性を広く活用する時代です。



古紙リサイクル 緩衝材 パルプモールド

古紙リサイクル緩衝材で、環境への配慮、物流・流通加工効率の向上をご提案いたします。

《工業用緩衝材》

様々な製品に合わせた緩衝設計が可能です。内容物に応じた最適な形状設計・原料の選択を行うことができます。また組み立て作業が不要の為梱包の作業性を向上させることが可能です。



《包装パッケージ》

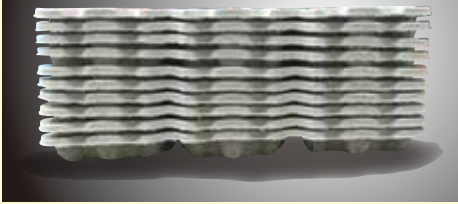
温かみのあるパルプモールドの素材感を活かした包装容器を提案します。古紙を原料とした環境配慮型のパッケージです。独特の手触り感・他には無いナチュラルな風合いを様々なパッケージに活かすことができます。



日本モールド工業株式会社

<http://www.mold.co.jp>

重ねれば保管場所を
広く確保できます。

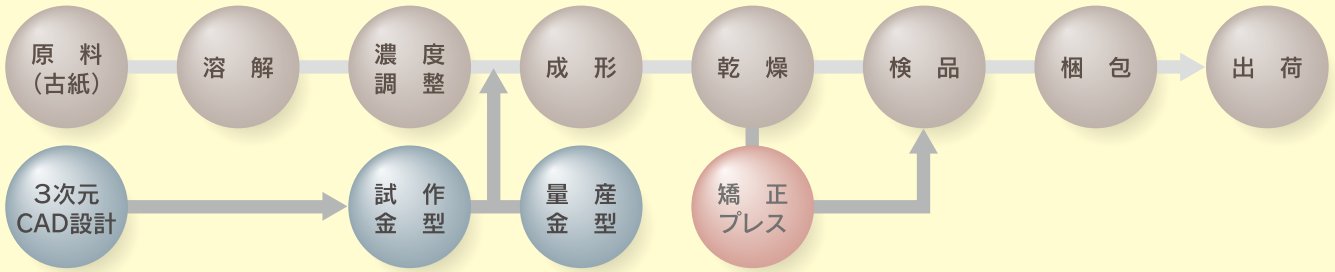


パルプモールドの特徴

コンパクトなスタッキングや作業性を考慮した形状も自在。
さらに使用後も再資源化することができる環境対応素材。

- 原料に100%古紙を使用。
- 紙のため、再度再生可。(可燃、廃棄も容易)
- 作業性が高く、重ねて保存できるので、保管場所も有効に活用できます。
- 構造や紙厚により、緩衝性能、耐圧強度が得られます。

パルプモールドの製造工程

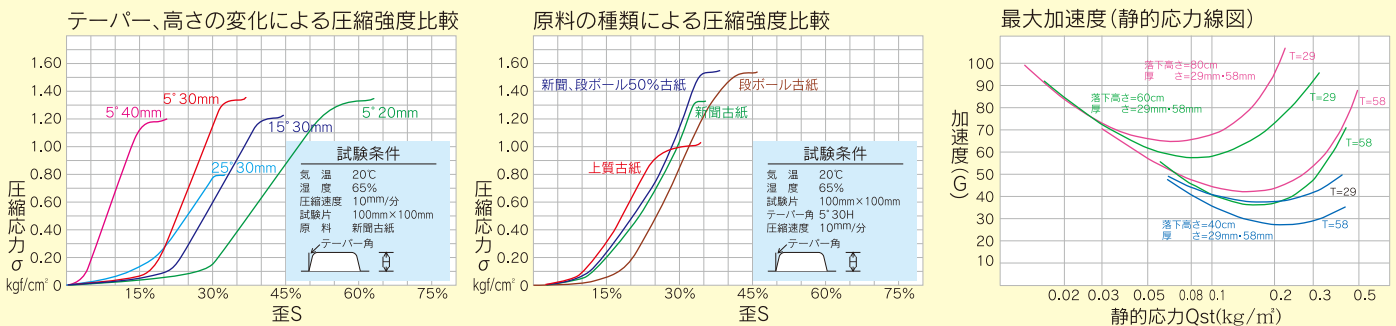


パルプモールドの仕様

- 原料：段ボール・新聞・紙パック
- 紙厚：1～5mm
- 抜勾配：5度 (MAX)



パルプモールドの参考データ



日本モールド工業株式会社

本社 〒446-0056 愛知県安城市三河安城町2-20-1
TEL(0566)76-3101 FAX(0566)76-1120

東京 〒344-0057 埼玉県春日部市南栄町14-14
TEL(048)754-2411 FAX(048)754-2413

大阪 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島5-7-18
アストロ新大阪ビル 8F 802
TEL(06)6309-8741 FAX(06)6309-8795

仙台 〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院2-1-61
タカノビル第5ビル 5F
TEL(022)797-0755 FAX(022)797-0788

青森 〒036-8112 青森県弘前市大字堀越字川合59-3
TEL(0172)27-4922 FAX(0172)28-3174

<http://www.mold.co.jp>

長野 〒382-0053 長野県須坂市五開91
TEL(026)242-7820 FAX(026)242-7821

九州 〒812-0024 福岡県福岡市博多区千代1-2-4
福岡生活衛生食品会館 3F 8号室
TEL(092)260-3000 FAX(092)260-3001

本社工場 〒446-0064 愛知県安城市弁天町2-9
TEL(0566)76-6411 FAX(0566)76-5351

東端工場 〒444-1213 愛知県安城市東端町南用地70
TEL(0566)92-3934 FAX(0566)92-3934

藤枝工場 〒426-0213 静岡県藤枝市中ノ合字上川原12-14
TEL(054)638-0776 FAX(054)638-0796

タイ工場 EMI Thailand (E.MOLDING INTERNATIONAL CO.,LTD.)
90/7-11 Moo 20 Soi Boonmeesab, Bangplee-Tamru Road,
Bangpleeyai, Bangplee, Samutprakarn 10540