

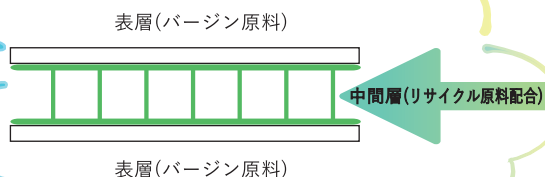
リサイクル プラダンの検討事例



1 リサイクル原料を使用

POINT
【今回の事例】

印刷済みPPシート「ユボ」を再ペレット化した原料を約500kgご提供いただきました。



「ユボ」は屋外ポスターや耐水ラベル等で幅広く使用されています

<p>破れにくい</p> <p>引っ張り、折り曲げ、衝撃に強く、紙をはるかに上回る破れにくさです。きれいな状態が長持ちするので、印刷物の交換頻度を減らせます。</p>	<p>水や屋外に強い</p> <p>耐水性に優れ、濡れても強度の低下や形状変化がほとんどありません。屋外での使用に適しています。</p>
--	---

※ 画像提供: (株)ユボ・コーポレーション

2 仕様決定・試作品の製造



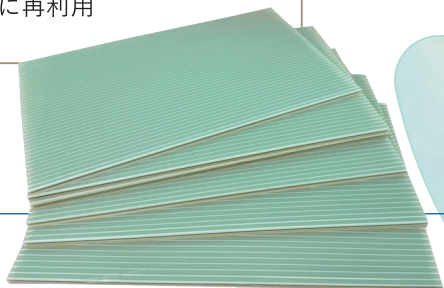
リサイクル原料の配合率
着色するマスターバッチの配合率
リサイクルプラダンの
厚み (mm) や目付 (g/m²)

試作製造を経て仕様を確定

3 リサイクルプラダンシート製造

POINT 【今回の事例】

サイズ：670×980mm
屋外用の掲示板に再利用



構成

- バージン原料の割合 80%
- リサイクル原料の割合 20%



※「ユボ」は、株式会社ユボ・コーポレーションの登録商標です。
※ 画像はイメージです。

SHINGOSHU CO.,LTD.

〒526-0111

滋賀県長浜市川道町759-3 びわ工業団地内

お問い合わせ ☎

0749-72-8200

お問い合わせ ✉

ecohino01@shingoshu.co.jp



会社HP

特設サイトOPEN! /

新江州グループのすべてが見学できる
バーチャル総合展示場「Vプラザ」



VプラザHP