

## 三和化工株式会社 サンペルカ LB-2500

表紙の写真は、独立気泡バイオマスポリエチレンフォーム「サンペルカ LB-2500(登録番号475)」を使用したケース内装用緩衝材です。元の製品は右記写真のように板状で、用途に応じた加工後に使用されます。



この製品は、従来製品の一部原料を石油由来ポリエチレンから植物由来ポリエチレンに変更した製品で、CO2排出量を約50%削減しています。柔軟性・復元性・断熱性に優れ、耐水性・耐薬品性・耐候性があるため、緩衝材の他に、浮力体やマット、雑貨、小道具などにも使用されています。本製品の最大サイズは、厚み100mm×幅1000mm×長さ2000mm、カラーバリエーションは、灰・黒・白・赤・緑・黄・青があり、ご要望に応じたサイズとカラーで提供しています。

また、汎用品の本製品以外にも、難燃性の「サンペルカ LB-2500NN(登録番号1103)」や帯電防止性の「ニューペルカ LXB-300H(登録番号1105)」、再生ポリエチレンを併用した「エコペルカ RB-15(登録番号1214)」などのフォームを取り揃えております。

※ 上記説明文は、「バイオプラジャーナル No.94」表紙裏の掲載内容の内、 当社の 製品に関する部分を抜粋・拡大表示したものです。