

ECO スイッチカバー

再生原料含有率が約100%ですので、(財)日本環境協会が認定するエコマーク商品、
環境省が管理するグリーン購入商品の開発に貢献します。

【製造時のCO₂排出量を71%削減】

一般バージン品と比較し簡略化された製造工程であるため、製造時のCO₂排出量を71%削減し、地球温暖化の抑制に貢献しています。

《国内生産》再生アクリル 100%使用



エコマーク認定番号
23118001



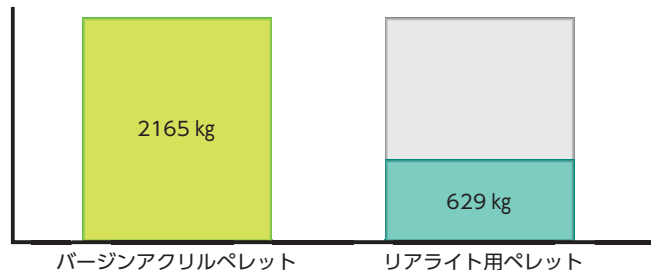
088100 ECOスイッチカバー

サイズ:(内径)80×40×H34mm

材質:再生アクリル

仕様:マグネット付き

1000kg分のペレット製造時のCO₂排出量比較



バージンアクリルペレット リアライト用ペレット

社団法人環境情報科学センター試算データに基づく



ブナの木1本が1年間に吸収するCO₂の量に置き換えると **140本分に相当**

ブナの木1本が1年間に吸収するCO₂の量は11kg
(独立行政法人森林総合研究所試算)

再ペレット化



粉碎



アクリル成型品



株式会社 **日本緑十字社**

<https://jgc-inc.co.jp>



販売代理店

大阪本社: ☎550-0003 大阪市西区京町堀3丁目3番23号
TEL.06-6441-3821(代) FAX.06-6441-2773

東京支店: ☎110-0005 東京都台東区上野7-9-15 アクシオビル7階
TEL.03-5827-1541(代) FAX.03-5827-1545

福岡営業所: ☎812-0006 福岡県福岡市博多区上牟田3丁目8-19 みなみビル201号室
TEL.092-710-7677