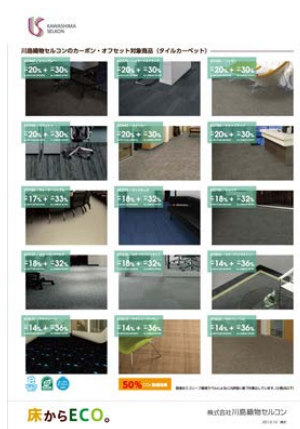


株式会社川島織物セルコン

床からエコ ～「捨てる」から「活かす」へ

インテリア業界初の取り組み

～タイルカーペットのリサイクルによるカーボン・オフセット～



取組の概要

川島織物セルコンは2008年4月に国連認証のクレジットの購入により、カーボン・オフセット対象のタイルカーペットの販売を業界で初めて実現しました。使用済みタイルカーペットを回収してリサイクルする循環型のリサイクルシステムを構築することにより、CO2を最大で20%削減、更にカーボン・オフセットによってCO2合計削減効果を50%まで高めました。2013年には国連認証のクレジットからJ-VERに変更し、一部に東日本大震災被災地の復興支援となる「被災地J-VER」を採用しました。

オフセットの分類	商品・サービス型、会議・イベント型	認証取得(制度名)	—
取組の実施時期	2008年6月18日～継続中		
クレジット	クレジットの種類	①J-VER、②CER	
	プロジェクトの種類	排出削減系	
	プロジェクトの名称	①岩手県沿岸地域における震災がれき再資源化による復興プロジェクト 他、 ②インドの風力発電のCDMプロジェクト 他	
	プロジェクト実施地	①岩手県、福井県②インド、ブラジル、インドネシア	
オフセット量	①449.5tCO2、②7,643tCO2、合計:8,092.5tCO2		
無効化日	①2013年内(予定)、②2010/5/18、2010/11/2、2011/6/23、2012/5/23、2013/5/7		
販売数、参加者数等			
価格、参加費、クレジット費用の負担			
オフセット・プロバイダー			
オフセットの対象範囲 及び GHG排出量の算定方法	GHG排出量の削減努力		
・【商品使用・サービスオフセット】対象商品についてLCAを実施(エコリーフ環境ラベルで公開) ・【会議・イベントオフセット】展示会時の電力使用量やガソリン使用量、人や荷物の移動に伴うCO2排出量	2003年、当社はタイルカーペットの開発・製造・施工・回収・再生まで一貫した循環システムによるエコプロジェクトを立ち上げ、廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」を実現させました。これにより従来品よりCO2排出量を最大で約20%削減させることに成功しています。		
取組んだことによるメリット・良かった点	取り組む際に工夫した点・苦労した点		
環境配慮型商品として、カーボン・オフセット付きタイルカーペットが他社との差別化を図ることができた。また展示会等でのPR活動やカーボン・オフセット証明書を発行することで、お客様の環境PR活動へも寄与することが出来た。これらの活動が、タイルカーペットの売上拡大に繋がったと考えられる。	リサイクルシステムの構築や環境ラベル取得に向けての算定用データ取得等に、多くの時間を要した。一方でカーボン・オフセットの効果やメリット等について、社内で勉強会を行い周知徹底を図った。		

【問い合わせ先】

株式会社川島織物セルコン
担当:小玉 泰史

TEL:06-6369-6088

Email:tkodama@kawashimasekon.co.jp

ウェブページ: <http://www.kawashimasekon.co.jp/csr/policy.htm>