

「CO₂削減／ライトダウンキャンペーン」への参加

2008年、環境省主催の「CO₂削減／ライトダウンキャンペーン」に参加し、スズキは6/21「ブラックイルミネーション」、7/7「セタライトダウン」において、本社や工場、代理店の「S看板、サインポール照明」を消灯しました。

また、2009年1月からは、ライトダウンキャンペーンだけでなく、工場社名看板の照明を消灯するなどのCO₂削減活動も開始しました。



(消灯前)



(消灯後)

(写真) (株)スズキ自販栃木 <http://www.sj-tochigi.co.jp>

02

3R (リデュース・リユース・リサイクル) の推進 ～紙のリサイクル

スズキは小少軽短美の方針の下、徹底した紙の使用量削減(リデュース)、マテリアルリサイクルの推進に取り組んでいます。

紙の使用量削減(リデュース)

スズキでは、紙の使用量を削減するために、本社や工場等のオフィス部門で提案活動を実施し、効果のある取り組みについて横展開を図りました。具体的には、帳票電子化や裏紙利用を徹底し、昨年よりも紙の使用量を19%削減しました。

紙類のマテリアルリサイクル推進

スズキ本社では、発生した紙類の廃棄物は焼却しサーマルリサイクルしていましたが、2005年7月以降「事務書類」、「新聞・雑誌類」、「ダンボール」の分別回収を徹底することでマテリアルリサイクルへと変更しました。2008年度は85tの紙類をリサイクルしました。

●紙類分別回収後の処理フロー図

廃棄物の種類	外部委託		スズキ社内処理		外部委託				
	収集運搬		中間処理	処理後	収集運搬	中間処理	最終処理	再利用・処分	
紙くず	収集運搬業者	→	湖西工場 焼却場にて焼却	ばいじん	→	収集運搬業者	溶融	破砕	路盤材として利用
				燃え殻			分級	焼成	セメント原材料として利用
事務書類	→				→	収集運搬業者	圧縮等	溶解	再生紙にリサイクル
ダンボール									ダンボールにリサイクル
新聞・雑誌・カタログ							再生紙にリサイクル		
一部の紙くず							焼却灰を埋立		
							焼却	埋立	