

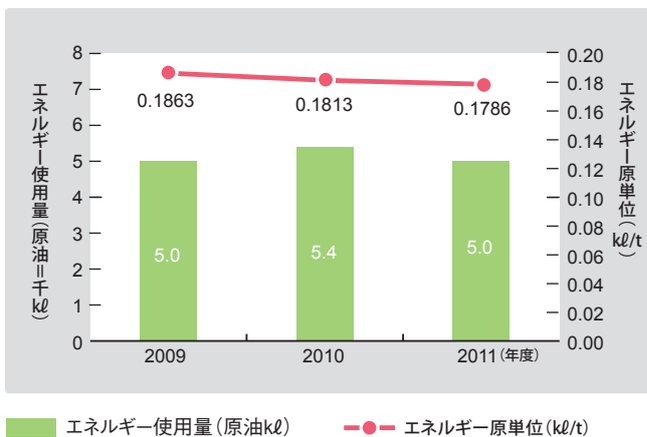


環境への取組み

当社では、環境負荷の軽減は事業活動の持続的発展に不可欠なものと考えています。そのために、環境マネジメントシステム等を活用し、省エネルギー、地球温暖化防止、産業廃棄物削減等に全社を挙げ取り組んでいます。

事業活動における環境配慮への取組み

▶ 省エネルギー



2011年度のエネルギー原単位は0.1786で前年度比98.5%となり、1.5%削減となりました。

特定事業者となった2009年からの2ヶ年、年平均は、1年あたり2.1%のエネルギー原単位削減となり、省エネ法で定める年平均1%以上のエネルギー原単位削減を満たしています。

高効率機器導入、電動機器のインバータ制御など省エネルギー活動が寄与しているものと考えられます。今後も積極的な省エネルギー活動を進めてまいります。

▶ CO₂排出量の削減



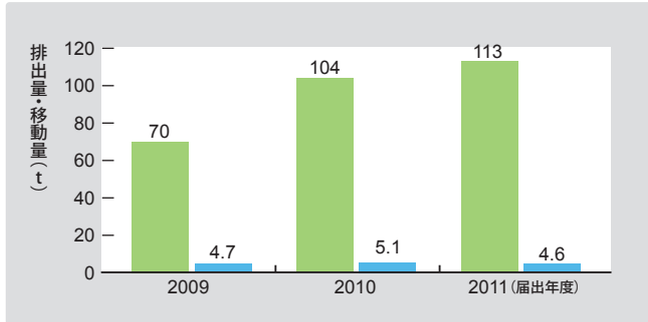
先に述べたとおり高効率機器導入、電動機器のインバータ制御など省エネ活動を進めましたが、化石燃料の削減があまり進まずCO₂排出原単位は横ばいとなりました。

今後とも総合的なエネルギー効率の改善を行いCO₂排出削減に努めます。



環境への取組み

▶ PRTR対象物質の排出・移動量

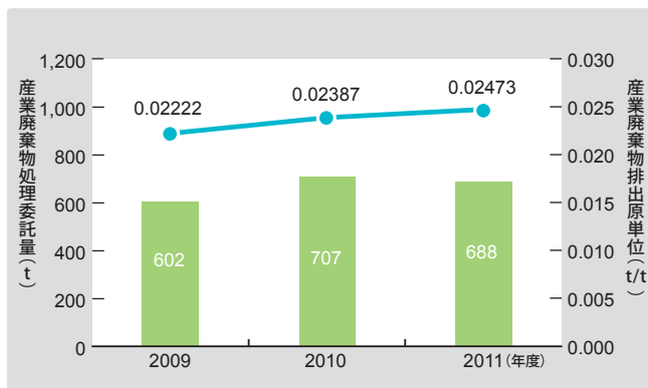


■ 排出量 (t) ■ 移動量 (t)

2011年度のPRTR対象物質排出量は、9t程度増加しました。溶剤を取り扱う工場が生産量が増加したためと考えられます。

引き続き大気放出量を抑えるべく検討を続けてまいります。

▶ 産業廃棄物処理委託量



■ 産業廃棄物処理委託量 (t) ■● 産業廃棄物排出原単位 (t/t)

2011年度の産業廃棄物排出原単位は0.02473となり、前年度に対し7%程度増加しました。

生産量減少により定例的な産業廃棄物処理委託量は減少したと考えられますが、清掃やメンテナンスなど不定期に発生する産業廃棄物があり、産業廃棄物排出原単位が増加しました。

TOPICS

自治体の環境活動に参加しています。

当社は広島県が主催する環境啓発事業「ひろしま環境の日」に賛同し、次のような行動宣言を行っています。

■ エコドライブに努めます。

■ 冷暖房を適温に設定します。

■ 節電・節水に努めます。

■ クールビズを実施しています。

行動宣言は全従業員に周知され、職場はもとより、家庭での啓発にも役立っていると考えられます。大掛かりな投資を伴う省エネのほかにも、上記のような「出来ることから」継続して実施することも重要と考えられます。

