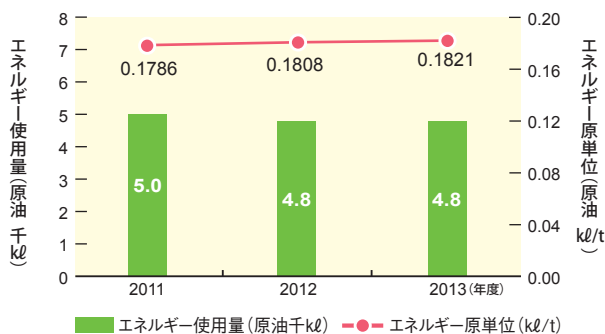


事業活動における環境配慮への取り組み

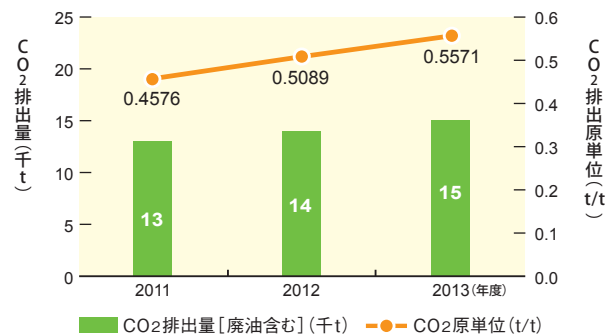
省エネルギー

2013年度は生産性向上の推進、間接部門の空調設備更新などの省エネルギー活動に取り組みましたが、エネルギー原単位は対前年比0.7%増加しました。今後とも省エネに関する情報を収集し、幅広い視点で省エネルギー活動を継続してまいります。



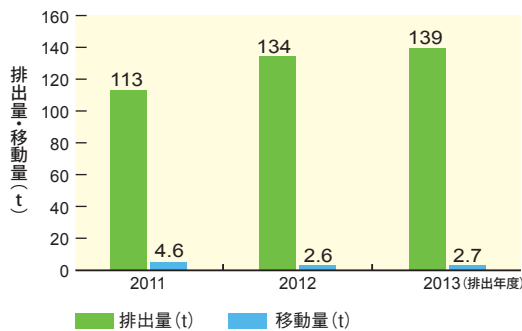
CO₂排出量の削減

原発停止等の影響により電力各社の電力量あたりのCO₂排出係数が引き上げられました。その結果、CO₂排出単位は対前年比10%増加しました。今後は更なる電力使用量削減に努めます。



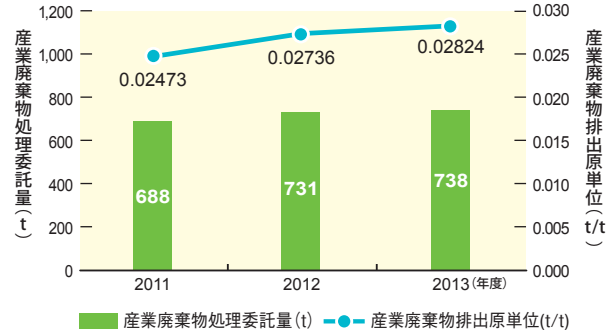
PRTR対象物質の排出・移動量

2013年度は真空系排ガス冷却による回収や溶剤の複数回りサイクルに取り組みましたが、PRTR対象物質排出量は対前年比3.7%増加となりました。今後とも、PRTR対象物質の排出削減に努めます。



産業廃棄物処理委託量

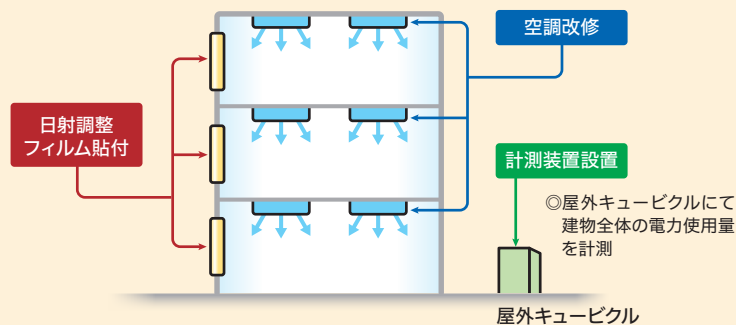
2013年度は生産ロスの削減、有価物への転換などの産廃削減に取り組みましたが、産業廃棄物排出原単位は対前年比3%増加しました。今後とも産廃削減、再利用等に取り組んでまいります。



コラム

空調機の省エネ

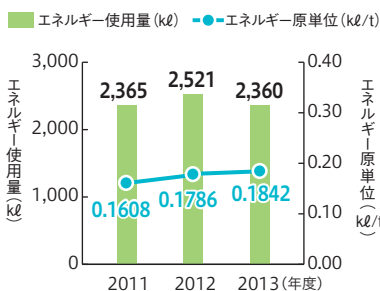
本社事務所では、省エネルギーを目的として、2013年6月に建屋内の空調機をトップランナー基準型機に更新しました。同時に、冷房効果の向上のため、建屋の窓にフィルムによる遮熱対策を行い、消費電力を対前年比11.5%削減することができました。



サイト別 環境への取り組み

新居浜工場

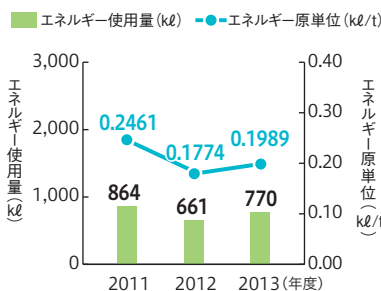
所在地／愛媛県新居浜市黒島一丁目7番7号
従業員／46名
事業内容／テルペン樹脂、化成産



新居浜工場

高木工場

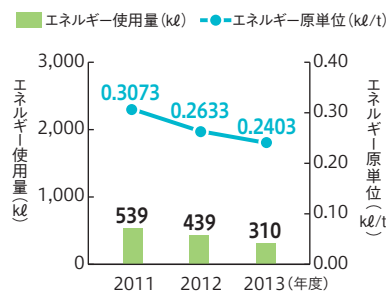
所在地／広島県府中市高木町1080番地
従業員／42名
事業内容／化成産、テルペン樹脂



高木工場

福山工場

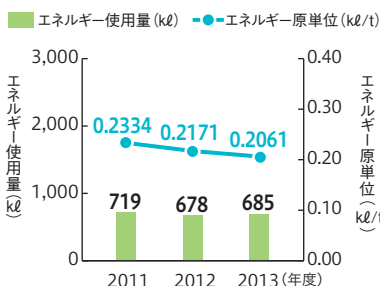
所在地／広島県福山市箕沖町117番
従業員／51名(研究開発部門含む)
事業内容／化成産



福山工場

鶉飼工場

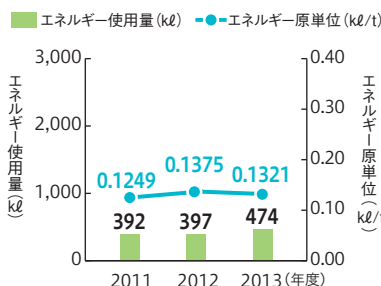
所在地／広島県府中市鶉飼町800番111
従業員／54名(技術開発部門含む)
事業内容／ホットメルト接着剤、ラミネートフィルム



鶉飼工場

総領工場

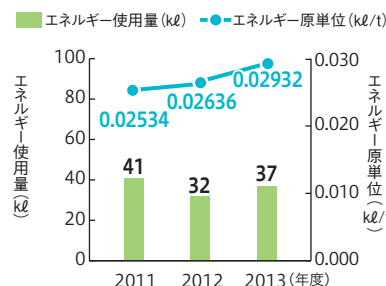
所在地／広島県庄原市総領町亀谷1065番1
従業員／12名
事業内容／ホットメルト接着剤



総領工場

川内工場

所在地／鹿児島県薩摩川内市港町字松原360番14
従業員／4名
事業内容／化成産



川内工場