

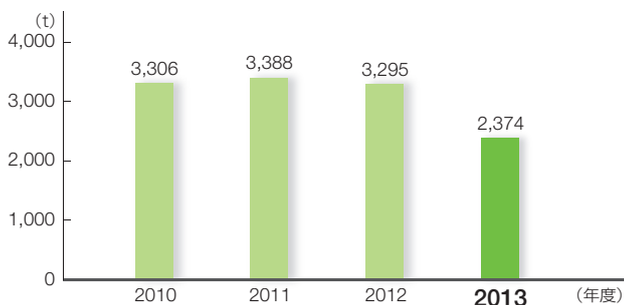
## 廃棄物の削減／グリーン調達・購入

資源の有効活用や有害物質の漏出防止に取り組むとともに、グリーン調達に適応する商品の品揃えおよびグリーン購入を推進しています。

### 廃棄物排出量の削減

廃棄物の削減・リサイクルを全事業所の活動テーマとして取り組んでいます。廃棄物の発生防止に努めた結果、2013年度の廃棄物排出量(総量・原単位)は前年比で大幅に削減しました。今後も廃棄物の発生防止とともにリサイクルもさらに進め、限りある資源の有効利用に取り組んでいきます。

#### ● 廃棄物排出量の推移(総量)



#### ● 廃棄物排出量の推移(原単位)



### 有害物質の漏出防止のための取り組み

有害な化学物質が外部に漏れ出すと地域社会と周辺環境に深刻な影響をもたらすため、那須および小牧の両事業所では漏出事故に迅速に対応するための訓練を定期的に行っています。



小牧事業所の漏洩訓練

### グリーン調達・購入

環境への負荷をできるだけ少なくするものを選んで購入するグリーン調達は、製造企業にも環境負荷の少ない製品の開発を促すことになり、経済活動全体を変えていく可能性があります。

2001年4月1日施行のグリーン購入法(「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」)では、公共機関だけでなく、地方公共団体や事業者および個人にもグリーン購入に努めることを求め、紙類・文房具・自動車・公共事業など14分野で101品目特定調達品(グリーン商品)が公示されました。

塗料に関しては2002年4月から「下塗塗料(重防食)(鉛・クロム等の有害重金属を含む顔料を配合していないこと)」が公共事業の分野で指定され、2010年2月には「高日射反射率塗料」が追加されました。

当社は、グリーン調達に適応する商品の品揃えを行うとともに、今後も原材料などの調達でグリーン購入を実施していきます。

#### グリーン購入法に基づく大日本塗料の主な特定調達品目

1. エコクールシリーズ  
(エコクールマイルド、エコクールアクアSiなど)
2. グリーンシリーズ  
(グリーンポーセイ、グリーンズボイド)
3. エポオールシリーズ  
(エポオール、エポオールスマイルなど)
4. エポニックスシリーズ  
(エポニックス#10下塗、エポニックス#20下塗など)

#### 各業界のグリーン購入への対応

当社商品の納入について顧客ごとのグリーン購入規定を満足することをめざし、個別に環境負荷物質調査報告や審査認定を獲得するなどの対応を実施しています。