



# サイト情報

## 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 | 化成系、テルペン樹脂

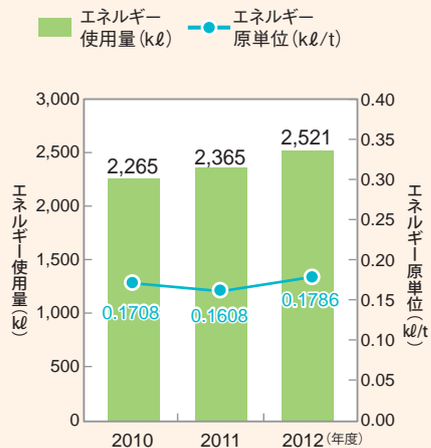


### 省エネ(環境)トピックス

- 冷凍機省エネタイプへの変更
- 重合温度見直しによる冷凍機負荷の軽減



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 | 39名  
 事業内容 | 化成系、テルペン樹脂、ワックス

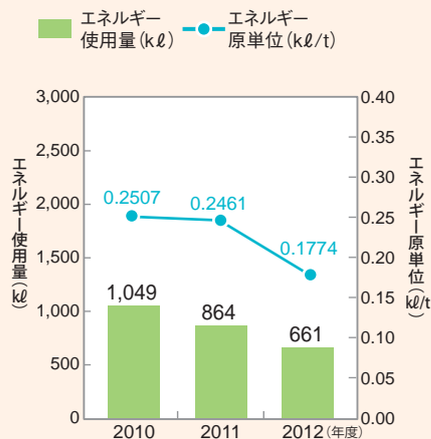


### 省エネ(環境)トピックス

- 蒸留条件見直し等による電力削減



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 | 化成系

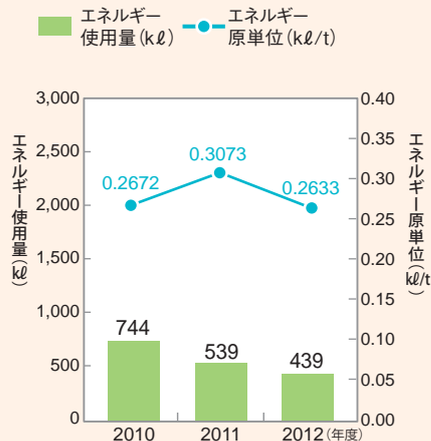


### 省エネ(環境)トピックス

- 反応条件、蒸留条件等の見直しによる省エネ



福山工場





# サイト情報

## 鵜飼工場

所在地 | 広島県府中市鵜飼町  
800番111  
従業員 | 59名(技術開発部門含む)  
事業内容 | ラミネートフィルム、  
ホットメルト接着剤

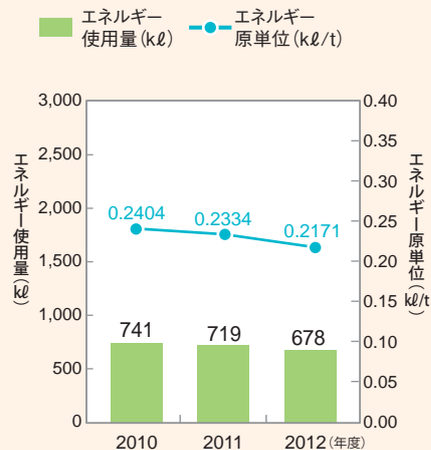


### 省エネ(環境)トピックス

- 空調設備制御による省エネ
- 蒸気配管等放熱ロスの削減



鵜飼工場



## 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

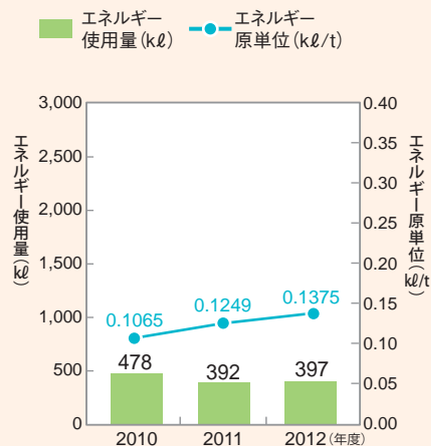


### 省エネ(環境)トピックス

- 冷凍機の省エネ検討
- プロアアの省エネ検討



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 | 製紙用薬剤(サイズ剤)



### 省エネ(環境)トピックス

- 蒸気配管見直しによる省エネ



川内工場

