

# 環境報告書

日本パーカライジング株式会社

環境安全部

## 環境活動

当社は、環境方針に従い I S O 14001 を取得し、その手法にて種々の活動を行っています。

### < I S O 14001 外部審査 >

初回登録 : 1999 年 11 月 29 日  
登録証番号 : J Q A - E M 6596  
登録日 : 2010 年 10 月 1 日  
登録更新日 : 2016 年 11 月 4 日  
有効期限 : 2017 年 11 月 28 日

### < 全社活動 >

毎月 安全衛生だよりの発行  
毎月 交通安全だよりの発行  
毎月 月次報告  
年 2 回 交通安全キャンペーン  
年 1 回 安全衛生巡視  
年 1 回 環境巡視  
年 1 回 内部監査  
年 2 回 中央安全衛生環境委員会  
年 1 回 社内安全衛生大会

水辺のクリーンアップ活動



### < 各事業場の活動 >

月 1 回 安全衛生環境委員会  
月 1 回以上の職場内パトロール  
ヒヤリハット、KYT 活動等  
リスクアセスメントの実施  
地域の清掃活動

社内安全大会



### < 新入社員教育 >

毎年 4 月本社にて実施

### < 作業責任者教育 >

東日本 6 月平塚第二工場熱処理工場 西日本 6 月愛知工場 全社 7 月本社

<環境法教育>

毎年、中堅社員に環境法教育を行っております。

<全豊田外来工事教育>

毎年随時、全豊田外来工事教育を行っております。

全社環境活動

省エネ活動目標

4月より、改正省エネ法が施行されました。

それに伴い、当社は各部門のエネルギー使用状況を経済産業省に、エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素の排出量を環境省に毎年報告しております。

(目標)

平成26年度を基準年度で、エネルギー原単位を平成31年度までに各年1%削減・5年5%削減

全社環境活動まとめ (表は26年度比で1%の削減目標とした)

平成28年度目標		平成28年度実績				
項目	平成26年度比	全社	熱処理工場	防錆工場	製造工場	その他
産廃原単位	98%	89.5%	89.4%	90.4%	85.5%	95.9%
省エネ原単位	98%	100.7%	102.0%	96.6%	104.7%	104.1%

## 省エネ活動の推移

各部門（熱処理工場、防錆工場、製造工場、その他）の活動結果をまとめました。（表は21年度比で100%を基準とした）

省エネ原単位削減推移					
	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
熱処理工場	88.1%	87.6%	86.2%	87.4%	89.2%
防錆工場	70.6%	71.0%	71.6%	57.6%	55.6%
製造工場	101.1%	100.7%	103.9%	108.3%	113.4%
その他	94.0%	84.2%	82.5%	82.2%	86.6%
全社	83.5%	79.8%	78.5%	66.6%	76.1%

## 産業廃棄物の削減活動の推移

各部門（熱処理工場、防錆工場、製造工場、その他）の活動結果をまとめました。（表は21年度比で100%を基準とした）

産廃発生量 削減推移					
	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
熱処理工場	91.2%	90.7%	74.9%	93.3%	80.3%
防錆工場	66.3%	65.3%	67.9%	64.1%	57.9%
製造工場	106.7%	100.9%	110.7%	117.0%	100.0%
その他	86.2%	82.1%	65.0%	65.4%	62.7%
全社	87.6%	84.8%	79.6%	84.9%	75.2%

## 環境保全活動（平成 28 年度）

- <騒音> 全測定箇所において、基準内でありました。
- <振動> 全測定箇所において、基準内でありました。
- <大気> 全測定箇所において、基準内でありました。
- <水質> 全測定箇所において、基準内でありました。