

## 別紙2

## 2 環境保全活動の実施状況等

項目	取組結果	今後の取組計画
エネルギー対策 (地球温暖化対策)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スチームリークの早期発見、増し締め</li> <li>・トラップ診断を実施し、不良トラップを更新、改良</li> <li>・蒸気ラインの保温の徹底</li> <li>・購入電力量平成17年度比7.2%減</li> <li>・特定物質排出量(CO2換算)平成17年度比21.5%減</li> <li>・照明をLEDに変更→17台</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スチームリークの早期発見、増し締めを継続実施</li> <li>・トラップ診断を実施し、不良トラップを更新、改良継続実施</li> <li>・蒸気ラインの保温の徹底継続実施</li> <li>・ノンフロンタイプ機器への更新</li> <li>・経年劣化機器更新時、高効率機器の採用</li> <li>・平成28年度までに購入電力量を平成17年度比10.0%削減する</li> <li>・生産量の増加、生産設備能力の増強に係わらず、特定物質排出量(CO2換算)を平成17年度比15.0%減を維持する</li> <li>・工場内照明を随時LED灯に更新</li> </ul>
地域社会への参画	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業場周辺の清掃活動→13回実施</li> <li>・猪名川河川敷清掃活動→1回実施</li> <li>・事業所周辺の違反広告物除去活動を1回実施(違反広告物なし)</li> <li>・伊丹市EMS監査に参画</li> <li>・使用済み切手の収集による海外支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地域貢献活動の継続実施</li> <li>・事業場周辺の清掃活動の実施(計画:月1回以上実施)</li> <li>・猪名川河川敷清掃活動の実施(計画:年1回以上実施)</li> <li>・事業所周辺の違反広告物除去活動の実施(計画:年1回以上実施)</li> <li>・使用済み切手の収集による海外支援を継続実施</li> </ul>
廃棄物対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産業廃棄物処理業者との契約書、マニフェストの適正管理実施</li> <li>・電子マニフェストでの運用100%</li> <li>・産業廃棄物処分業者監査4件</li> <li>・産業廃棄物量平成18年度比23.9%減</li> <li>・産業廃棄物の一部を再資源化(平成27年度実績4.95%)</li> <li>・ペーパーレス会議の実施</li> <li>・ゴミ減量化・再資源化推進宣言事業所への登録(伊丹市)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・契約書・マニフェストを適正に管理する</li> <li>・電子マニフェストの使用率100%を維持する</li> <li>・産業廃棄物処理業者の監査を行う</li> <li>・廃棄物の分別・処理を適正に行う</li> <li>・排出量の把握・削減を図る</li> <li>・目標:産業廃棄物全体の15%を再資源化</li> <li>・ペーパーレス会議の継続</li> </ul>
化学物質対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の漏洩事故はなかった</li> <li>・PCBを新危険物倉庫にて一括管理保管</li> <li>・PCBの保管が適正であった</li> <li>・PCBの適正処理を実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の漏洩事故防止</li> <li>・PCBの適正保管・適正処理</li> </ul>
環境汚染の対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の漏洩に対応するための訓練実施</li> <li>・ボイラ排ガスの定期測定→外部委託業者による分析を年1回以上実施</li> <li>・廃水分析→pH,TOC,DO等について社内で毎日分析、外部委託業者による分析を1回/週実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・化学物質の漏洩・火災に対応するための訓練実施の継続</li> <li>・ボイラ排ガスの定期測定→外部委託業者による分析を年1回以上を継続して実施</li> <li>・廃水分析→pH,TOC,DO等について社内で毎日分析、外部委託業者による分析を1回/週を継続して実施</li> </ul>