

## 環境マネジメントシステム導入報告書

| (宛先) 京都府知事<br>住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地)<br>〒621-0124 京都府亀岡市西別院町柚原小原ヶ谷 1 1 - 1 | 年 月 日<br>氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)<br>一志株式会社<br>取締役社長 常次 正弘<br>代表  |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
|---|--|----------|---------|--------|-----|---------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|-------|
| 環境マネジメントシステムの名称   | ISO14001環境マネジメントシステム   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 適用範囲  | 全社   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 導入年月日   | 2004年7月8日 (1)  |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 認証番号  | YKA4002821   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 基本方針  | ①環境関係法規制などの順守<br>②省資源・省エネルギー活動の推進<br>③環境保全に関する知識修得<br>④環境改善の継続的な推進 (2)   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 環境に配慮した事業活動を自主的に進めていくための目標 (以下「目標」という。)                                     | 2009年度を基準に各年度各項目2%削減   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 目標を達成するための取組の内容   | 1. 2010年度活動結果 (3)<br>目標: 09年度基準に各年度2%削減<br><table style="margin-left: 40px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">2009年度</th> <th style="text-align: center;">2010年度</th> <th style="text-align: center;">達成度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①冷圧不良改善</td> <td style="text-align: right;">10,408千円</td> <td style="text-align: right;">16,291千円</td> <td style="text-align: right;">156%未達成</td> </tr> <tr> <td>②金型寿命改善</td> <td style="text-align: right;">116,478</td> <td style="text-align: right;">111,818</td> <td style="text-align: right;">162% "</td> </tr> <tr> <td>③消耗工具削減</td> <td style="text-align: right;">71,655</td> <td style="text-align: right;">57,137</td> <td style="text-align: right;">80% 達成</td> </tr> <tr> <td>④エアー消費電力削減</td> <td style="text-align: right;">12,647</td> <td style="text-align: right;">11,499</td> <td style="text-align: right;">91% "</td> </tr> </tbody> </table> |          | 2009年度  | 2010年度 | 達成度 | ①冷圧不良改善 | 10,408千円 | 16,291千円 | 156%未達成 | ②金型寿命改善 | 116,478 | 111,818 | 162% " | ③消耗工具削減 | 71,655 | 57,137 | 80% 達成 | ④エアー消費電力削減 | 12,647 | 11,499 | 91% " |
|   | 2009年度   | 2010年度   | 達成度     |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| ①冷圧不良改善   | 10,408千円   | 16,291千円 | 156%未達成 |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| ②金型寿命改善   | 116,478  | 111,818  | 162% "  |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| ③消耗工具削減   | 71,655   | 57,137   | 80% 達成  |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| ④エアー消費電力削減  | 12,647   | 11,499   | 91% "   |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 目標を達成するための取組の進捗状況   | 2. 2010年度結果評価<br>①不良率改善、金型寿命改善は、2009年度を基準に2%削減に取り組んだが、2010年度生産量大幅に上がったため、結果的に未達成となった。原単位の捕らえ方見直し要する。<br>②消耗工具削減は、2010年度生産量増大にもかかわらず目標を達成することができた。<br>③コンプレッサー電力使用料削減は、2010年3月インバーターコンプレッサー導入により、生産量増大にもかかわらず目標を達成することができた。   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 目標を達成するための取組の成果及び当該成果に対する評価   |  |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 事業活動に係る法令の遵守の状況   | 特に法令違反はない。 (4)   |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |
| 環境マネジメントシステムの評価及び見直しの内容   | ・2010年7月 環境マニュアル一部見直した。適用項目製品・サービスを追記 (5)  |          |         |        |     |         |          |          |         |         |         |         |        |         |        |        |        |            |        |        |       |

注 認証番号の欄は、導入した環境マネジメントシステムの内容について第三者の認証を受けている場合にのみ記入してください。