

## 処理施設に関する事項

### <産業廃棄物の処理施設>

|   | 設置場所  | 設置年月日     | 施設の種類                           | 産業廃棄物の種類                                 | 処理能力                                       | 処理方式  | 構造及び設備の概要   | 許可証  |
|---|---|-----------|---------------------------------|--|--|-------|---|------|
| ① | 岡山県岡山市南区<br>当新田442番3<br>(面積:5,992m <sup>2</sup> ) | 平成10年6月9日 | 焼却施設<br>排ガス処理施設1<br>同一処理能力焼却炉 7 | 汚泥、廃油、廃プラスチック類、その他の産業廃棄物(木くず、感染性産業廃棄物など) | 廃油:48m <sup>3</sup> /日<br>廃プラスチック類:6.65t/日 | バッチ方式 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 焼却炉 : バッチ方式</li> <li>※ 焼却方法がバッチ方式のため、焼却時に廃棄物を追加投入することはできないこと。</li> <li>・ 二次燃焼炉 :<br/> <ul style="list-style-type: none"> <li>燃焼ガス温度 : 900℃以上</li> <li>燃焼ガス滞留時間 : 2秒以上</li> </ul> </li> <li>・ 排ガス処理施設 : 冷却洗浄塔</li> <li>・ 焼却灰の処分方法: 燃え殻を<br/>管理型最終処分場にて埋立</li> </ul> | 別途記載 |