

## (第2面)

△産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画に係る事項	排ガスの性状、放流水の水質等について周辺地域の生活環境の保全のため達成することにした数値		<ul style="list-style-type: none"> <li>・排ガスの測定項目及び数値 ばいじん：0.1g/N m<sup>3</sup> 窒素酸化物：150ppm 以下 塩化水素：200mg/N m<sup>3</sup>以下 硫黄酸化物：8.75(K 値×2/1)以下 一酸化炭素：平均 50ppm 以下 ダイオキシン：5ng-TEQ/N m<sup>3</sup>以下</li> <li>・放流水は、空冷式なので発生しない</li> </ul>
	排ガスの性状及び放流水の水質の測定頻度に関する事項		<ul style="list-style-type: none"> <li>・排ガスの測定頻度 ばいじん：2回/年                      窒素酸化物：2回/年 塩化水素：2回/年                      硫黄酸化物：2回/年 一酸化炭素：1回/年                      ダイオキシン：1回/年</li> </ul>
	その他産業廃棄物処理施設の維持管理に関する事項		<ul style="list-style-type: none"> <li>・定期点検は、下記項目について年1回行う。</li> <li>1. 炉内清掃及び破損箇所点検                      7. 回転体潤滑油補給</li> <li>2. パーナー点検清掃                                      8. 操作盤内清掃点検</li> <li>3. 灰だしコンベア清掃点検                              9. 消石灰・活性炭タンク清掃</li> <li>4. 水冷ガス冷却装置清掃点検                      10. CO・O<sub>2</sub>記録計ガス交換及び清掃点検</li> <li>5. 空冷ガス冷却装置清掃点検</li> <li>6. バグフィルターろ布清掃点検                      11. 誘引送風機清掃点検</li> </ul>
△災害防止のための計画（産業廃棄物の最終処分場である場合）			
汚泥等又は焼却灰等の処分方法	特別管理産業廃棄物以外の産業廃棄物	区分	委託処分
		処分方法	山形環境事業㈱で埋立処分
	特別管理産業廃棄物	区分	
		処分方法	
△埋立処分の計画（最終処分場の場合）			
△産業廃棄物の搬入及び搬出の時間及び方法に関する事項		<ul style="list-style-type: none"> <li>・産業廃棄物の搬入 車両により搬入された時に、目視及び台貫により数量と種類等を確認する。搬入時間は、午前9時～午後5時までとする。（別紙搬入経路図添付）</li> <li>・処理残渣の搬出 ばいじん(45日に1回の頻度)、燃え殻(30日に1回の頻度)は、午前9時～午前10時の間に1日あたり1台(大型トラック/山形み1150)で、経路図(別紙添付)のとおり自社運搬する。</li> </ul>	