

(株)松山パーク 設備一覧

令和3年12月8日

設置場所：愛媛県松山市西垣生町 2892 番地

施設の種類、名称	処理方式	処理能力	構造及び設備の概要	設置年月日	処理する産業廃棄物の種類
廃プラスチック類の焼却施設 廃油の焼却施設 汚泥の焼却施設 その他の焼却施設	多段床式	44.7t/日 1.86t/時間	多段床式 感染性廃棄物投入設備 1式 廃液炉内噴霧装置 1式 バグフィルター 1基 消石灰噴霧装置 1基 活性炭噴霧装置 1基 加湿およびキレート処理装置 1基 燃焼ガス温度(800℃以上) 燃焼ガス滞留時間(2秒以上) 排ガスの処理方法 消石灰と活性炭を噴霧後バグフィルターで吸着し、大気へ放出。 焼却灰の処分方法 自動灰出し装置で集めた後、管理型埋立処分場へ委託する。	平成14年12月2日	木くず、動植物性残渣、汚泥、紙くず、繊維くず、廃プラスチック類、廃酸(特別管理産業廃棄物を含む)、廃アルカリ(特別管理産業廃棄物を含む)、廃油、感染性産業廃棄物
金属くずの圧縮施設	圧縮	370kg/時間	電動油圧駆動式 圧縮力 17 t チャンバー内寸法 500mm×300mm×600(有効)mm 圧縮サイクル 63 秒±2 秒	平成 21 年 3 月 23 日	金属くず

<産業廃棄物の種類ごとの主な処理方法>

産業廃棄物の種類	主な処理方法
廃プラスチック類	焼却
汚泥	焼却
木くず	焼却
紙くず	焼却
繊維くず	焼却
動植物性残渣	焼却
廃酸	焼却
廃アルカリ	焼却
廃油	焼却
強アルカリ	焼却
強酸	焼却
感染性廃棄物	焼却
金属くず	圧縮