



町田市からのお知らせ

# ごみ資源化施設建設 NEWS

広報紙「ごみ資源化施設建設NEWS」では、新たな「ごみの資源化施設」に関する情報をみなさまにお届けします。

Vol.35

発行日：2024年2月22日

発 行：町田市環境資源部

問合せ：循環型施設整備課

住 所：町田市森野2-2-22

電 話：042-724-4384

## 資源ごみ処理施設連絡会を開催しました

2023年11月4日(土)  
第16回相原地区資源ごみ処理  
施設連絡会(以下:地区連絡会)を  
開催しました



### 議題・報告事項

- ・町田市循環型施設整備基本計画の改定について
- ・資源ごみ処理施設の進捗状況の報告及び市民利用スペースの設え(案)について
- ・(仮称)大戸広場の進捗状況の報告について
- ・町田市ごみの資源化施設地区連絡会設置要領の変更について

### 地区連絡会にて頂いたご意見(抜粋)

- 質問①：一般利用の駐車場はあるのか  
回答①：資源ごみ処理施設内に一般利用者、大型バス駐車場を整備する予定です  
質問②：資源ごみ処理施設と大戸広場との出入口はあるのか  
回答②：2箇所の出入口を整備する予定です

## 相原地区資源ごみ処理施設の隣地に(仮称)大戸広場を整備します



□ (仮称)大戸広場整備区域

□ 資源ごみ処理施設整備予定区域

資源ごみ処理施設の周辺環境を考慮し、施設と住宅地との間に緩衝帯となる(仮称)大戸広場の整備を予定しています。(仮称)大戸広場では地域森林計画の対象森林を保全し、散策路、多目的広場や大型遊具を設置した遊具広場などを計画しています。この広場が緑豊かな緑地となり、地域住民のみなさまが安心して楽しめる場所となるよう、整備を進めてまいります。

# 工事状況をお知らせします

町田市バイオエネルギーセンター（愛称名：バイエネ君）は稼働開始から2年が経過しましたが、工事はまだ継続しています。今号では、現在どのような工事が行われているかについてお知らせします！

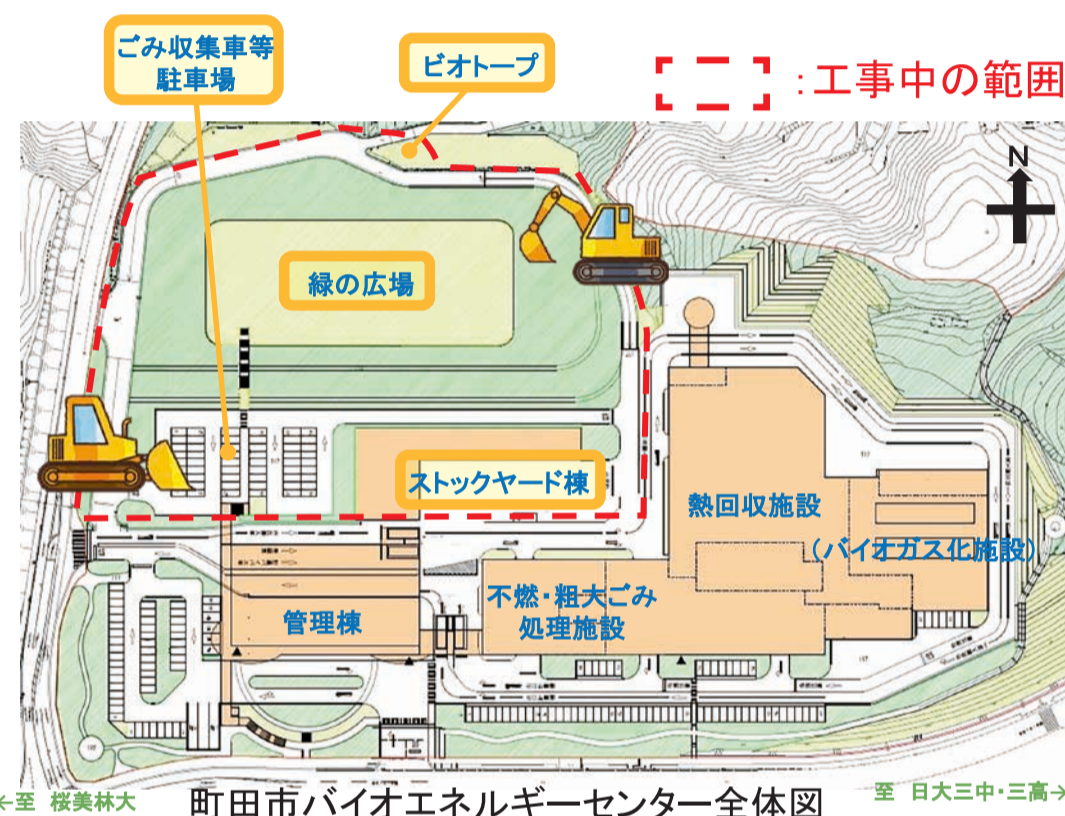


バイエネ君は2022年1月の稼働開始以降、およそ2年のあいだ旧清掃工場（町田リサイクル文化センター）の解体工事を行ってきました。

現在は、建物の基礎を地中で支えていた杭の引き抜きを終えて解体作業が完了したことから、整地作業や新たに整備するストックヤード棟の建設工事を行っています。



工事の様子  
(地中杭の引き抜き作業)



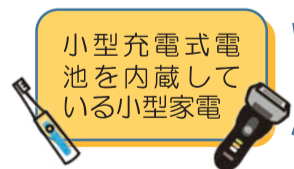
今後は、ストックヤード棟の建設工事を継続すると共に、緑の広場・駐車場（ごみ収集車等用）・ビオトープの整備を行い、今年の9月末に全ての工事が完了する予定です。



## 小型充電式電池、正しく出していますか？

リチウムイオン電池などの小型充電式電池、またはそれらを内蔵している電子機器などには決まった出し方があります。

町田市では、リチウムイオン電池の混入が原因とみられる火災が清掃工場やごみを収集するパッカー車で発生しており、ごみ処理に支障をきたしています。



「小型家電回収ボックス」や「リサイクル広場」で回収しています。

電池を取り外し、電池は金属部分にビニールテープを巻いて、有害ごみとしてお出しください。



小型家電回収ボックス

電池が外せない小型家電は「小型家電回収ボックス」や「リサイクル広場」で回収しています。ボックスの投入口は15センチ×30センチです。これを越えるサイズの物はリサイクル広場（地域リサイクル広場を除く）へお持込みください。



小型家電回収について



リサイクル広場について

テープは△リサイクルマークが見えるように巻いてください！



テープ巻きの例



「小型家電回収ボックス」や「リサイクル広場」で回収しています。「燃やせないごみ」に出すこともできます。

詳細はHPをご確認ください！

町田市 小型充電式電池の出し方

検索



リサイクル適性Ⓐ

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。