

# OMINATO RECYCLE CENTER

大湊リサイクルセンター



## 受入れSTEP

- 事前連絡**  
電話・メールなどで事前にご連絡ください。  
※個人で少量の場合等、連絡が不要の場合もあります。
- 搬入・測定**  
トラックスケール及び検測により、測定させて頂きま  
す。
- 明細発行**  
受入れ料金確定後、明細をお渡します。  
※企業の場合、会社にご請求させていただきます。

## 受入れ詳細

受入れ品目	受入れ時間	受入れ料金
<b>木くず・刈草</b> <small>※産業廃棄物・一般廃棄物、両方受け入れます。 ※木くずに限っては、2m以内のものに限ります。 ※混入物（土砂等）が無いものに限ります。 ※品目により受け入れできない場合がありますので、ご確認をお願いします。</small>	<b>月曜日～土曜日</b> <b>8:30～16:30</b> <small>※休日は当社休日カレンダーによります。</small>	<b>当社までご確認ください</b> <small>※品目により価格が異なりますので、お電話等でご確認をお願い致します。</small>

## 経営目的

昨今のカーボンニュートラルへの動きや、伊勢市でのリサイクル施設の少なさを鑑み、限りある資源の循環を目指し、2023年5月に大湊リサイクルセンターを開業。チップ化・堆肥化等、資源の有効活用により、循環型社会の実現を目指している。

## 許可等

- 一般廃棄物処理施設設置許可番号 : 南志活第8047号
- 一般廃棄物処分業許可番号 : 05ご第131号
- 一般廃棄物収集運搬業許可番号 : 3ご第730号
- 産業廃棄物処理施設設置許可番号 : 4南志活第8060号
- 産業廃棄物処分業許可番号 : 第02427106344号
- 産業廃棄物収集運搬業許可番号 : 第02407106344号
- 計量証明事業登録番号(計量法第107条) : 第314号

## 破碎施設・堆肥化施設

- 敷地面積 ..... 3299.87 m<sup>2</sup>      処理方法／破碎処理
- 堆肥化施設 ..... 803.55 m<sup>2</sup>      対象／木くず、刈草・枝木
- 施設事務所 ..... 64.79 m<sup>2</sup>      各廃棄物を破碎後有効活用する



大湊リサイクルセンター  
【本社：(株) 原田組】

三重県伊勢市大湊町字向新田  
1125番地17、1125番地52  
TEL 0596-63-5374  
FAX 0596-63-5384

私たちの街でも全国の地方の街の例にもれず空き地が増えてきております。「空き家の雑草がひどい。荒れ地が広がる。何か対策できないか。」と、地域からご相談をいただきました。

どうせ処分するのなら

これまで燃えるごみとして処分していた雑木や刈草を有効活用できないか？

大湊リサイクルセンターが誕生しました。



# OMINATO RECYCLE CENTER 資源の活用方

## 1. チップ化

木くず等を破碎後、燃料チップ材として再利用される。主な受入れ先としては、木質バイオマス施設※2・製紙工場等が挙げられる。

## 2. 肥料化

刈草・枝木等を破碎後、肥料として再利用される。(堆肥化まで4週間程度)  
主な受入れ先としては、農業系学校・生産農家、自社農地等が挙げられる。



### 破碎機

破碎機 : コマツ BR200T-3  
機械質量 : 22,300kg  
破碎処理能力 : 128.8t/日 (8h)  
対象 : 木くず、刈草・枝木



## カーボンニュートラルの実現へ※1 CARBON NEUTRAL



リサイクルで循環型社会のまちを目指して

※1 カーボンニュートラル 温室効果ガスの排出を全体としてゼロとする (伊勢市の目標は 2050 年度までにゼロ)  
※2 木質バイオマス発電 木屑などを燃焼する際の熱を利用して電気を起こす発電方式木材は成長過程で光合成により CO2 を吸収し、燃焼時に生じる CO2 の排出量と相殺されるため環境に優しい