

工場棟 [破碎選別施設] 処理の流れ

- 凡例
- 不燃ごみ・不燃性粗大ごみの流れ
 - 可燃性粗大ごみの流れ
 - 鉄分の流れ
 - アルミ分の流れ
 - 不適物の流れ



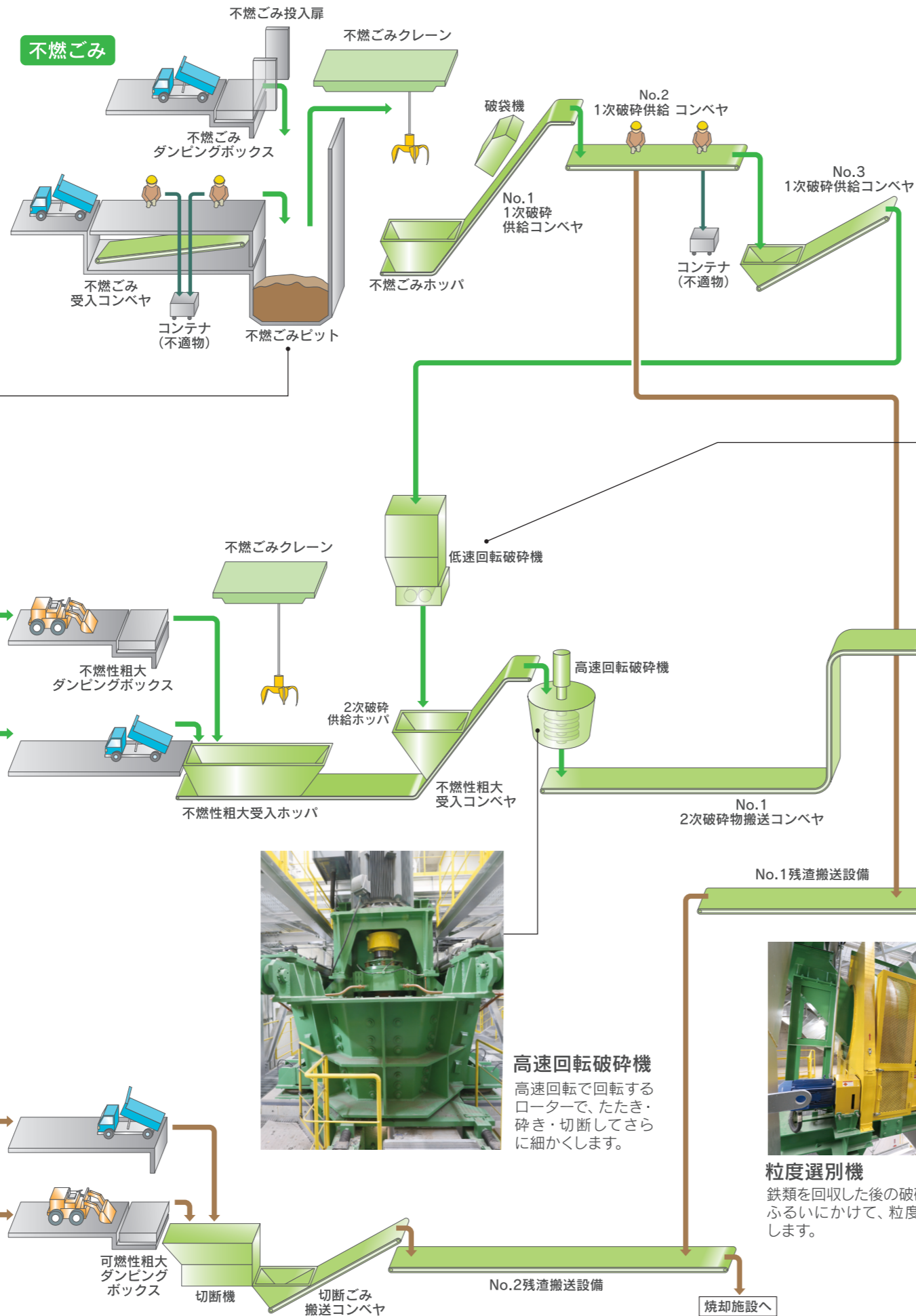
不燃ごみピット
不燃ごみピットに貯められたごみは攪拌した後、不燃ごみクレーンにて不燃ごみホッパへ投入します。

不燃性粗大ごみ



プラットフォーム
搬入されたごみをここからそれぞれのラインへ送ります。

可燃性粗大ごみ



高速回転破碎機
高速回転で回転するローターで、たたき・砕き・切断してさらに細かくします。



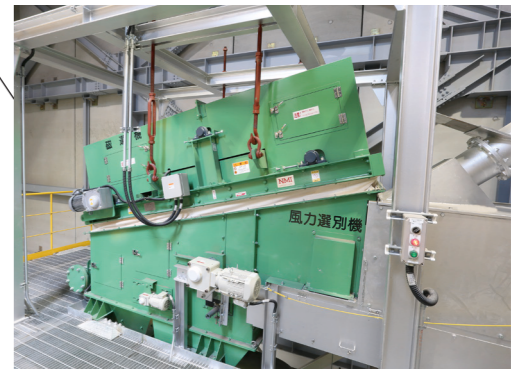
粒度選別機
鉄類を回収した後の破碎ごみを回転する円筒のふるいにかけて、粒度差によってさらに分別します。



中央制御室
施設全体の処理ラインを管理します。機器の状態や処理の状況を画面上で監視し、安全で効率の良い運転を行います。



低速回転破碎機
ゆっくりと回転する二つの刃でごみを大まかに破碎し、その後の処理をスムーズにします。



磁選機
電磁石を使って破碎ごみの中から鉄分を選別します。



アルミ選別機
粒度選別後の破碎ごみからアルミ分を選別します。