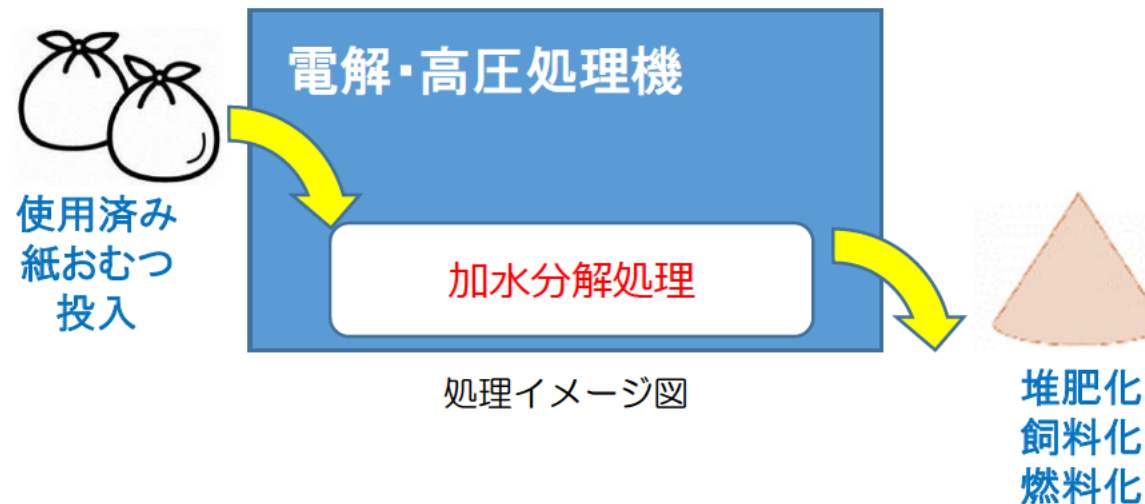


5 気圧利用処理

電解・高圧処理機で堆肥化・飼料化・燃料化



- ・水蒸気の力で高温・高圧状態を作り出し、加水分解作用により処理を行う。
- ・1～5トンの対象物を短時間（前後の工程を入れても1時間弱）で処理。
- ・生成物は有機肥料の認定も可能。さらに家畜の飼料化や燃料化も可能。