

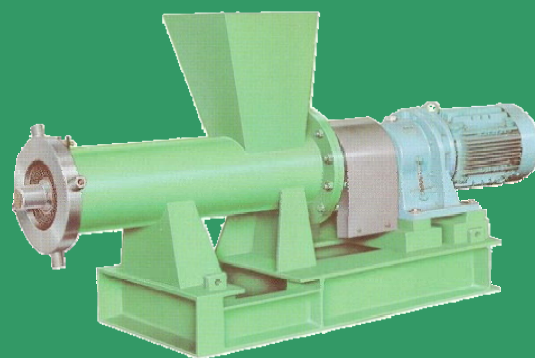
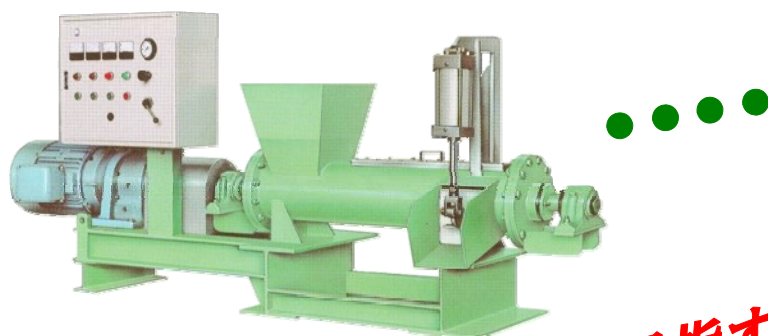
TAIZEN

タイゼン式 有機資源循環型プラント セベック

現在、動・植物性残渣や野菜くずなどの生ごみは、大半が焼却処理されています。

しかし、ダイオキシン問題をはじめ、生ごみの焼却処理には問題も多く、堆肥や飼料化など、資源としての活用の具体化が注目されています。

この生ゴミのリサイクルの手段として、資源循環型社会への対応、環境保全型農業の推進という視点から堆肥化と農業利用を挙げています。



元気な土づくりを目指す。

循環は緑から

化学肥料や農薬の多用による環境汚染や地力の低下が問題化してきています。大地から生まれたものを「土」に還す。

このもっとも自然のルールに適合した時代のニーズ、社会の要請にお応えします。



(特許取得済)



株式会社 大 善

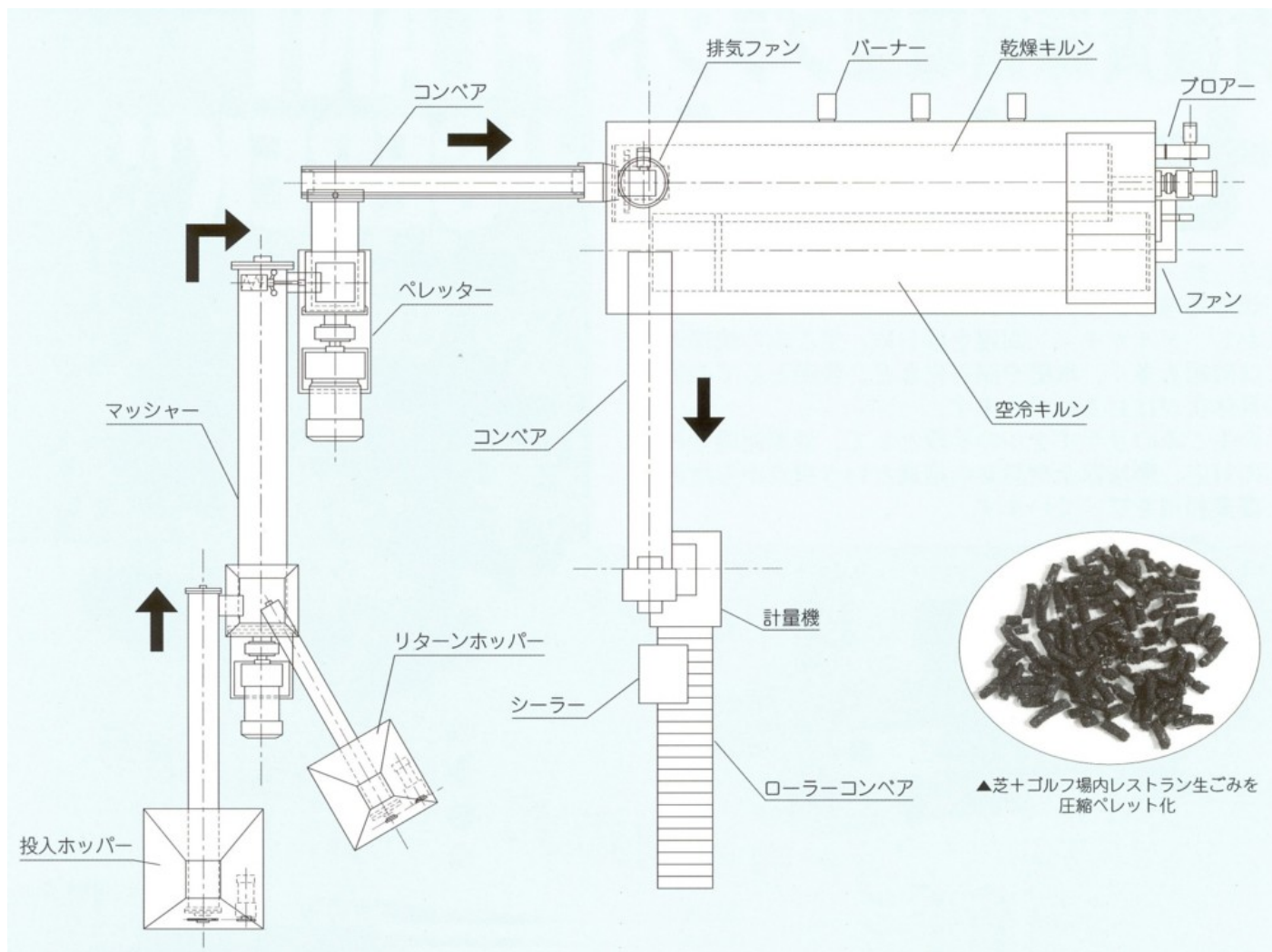
タイゼン

有限会社 大善技術開発研究所

元気な土づくりを目指す。

タイゼン式有機資源循環型プラント セベック

TAIZEN RECYCLING PLANT SEBEK



特長 FEATURES

- ① 機械処理で短時間に有機ペレットに変えることができます。
(従来は微生物利用していたので半年ほどの期間が必要でした。)
- ② 自然高温発熱により植物の種、菌等を死滅させますので肥料として最適です。
- ③ 減容化対策にも利用できます。
- ④ 処理された生ゴミは悪臭もなく保存に便利です。
- ⑤ 製品は有機肥料としてその成分は抜群で最高の土壌改良剤になります。
- ⑥ ペレット状になりますので農作業が手作業にかわり機械作業ができます。
- ⑦ 畜産系他の混合割合を変えたり、化学肥料を混ぜることで目的別にペレット堆肥を製造できます。



TAIZEN CO., LTD.

本社技術開発センター

〒417-0061 静岡県富士市伝法 496-1
TEL 0545(22)5955 FAX 0545(22)5956
e-mail : info@taizen-co.jp

URL : <http://www.taizen-co.jp>

496-1 DENBO FUJI-CITY SHIZUOKA-PREF 417-0061 JAPAN
PHONE 0545(22)5955 FAX 0545(22)5956