

好気性高温醗酵 のため、腐敗せず短期間での堆肥化を実現！

3つの特徴 水分に関係なく確実攪拌、悪臭・汚水がありません！  
100トン以上の食品残渣を堆肥化！（1～3ヶ月で堆肥化！）

### 従来堆肥化のイメージ

処理場周辺は酷い臭いがする

操作や処理環境を整えるのが難しく、専門の技術者が必要

出来上がった堆肥の質も技術者によりばらつきがある



### RA-X

好気性環境を作るため臭いが殆どない（アンモニア濃度従来の1/20以下）

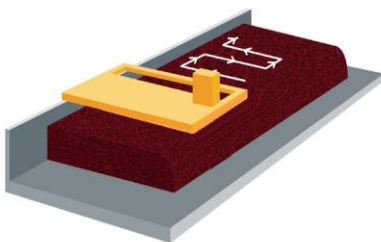
操作性が簡易なため技術者必要無し

好気性環境で堆肥を作るため良質な堆肥を安定的に作成



### 片壁型（L型）

短期間での大型・大量処理に最適  
間仕切りを入れることで、  
共同施設に対応



形 式	L-12型
醗酵堆積幅	11m
堆積高	1.8m
全 長	50m
1日処理量	約33m <sup>3</sup>

### ラックスの循環サイクル



食品残渣から飼料の生産



家畜糞尿を処理  
有機肥料を生産

RA-Xで、完全食品循環サイクルを実現！  
100トン／日の大型処理も実現！

