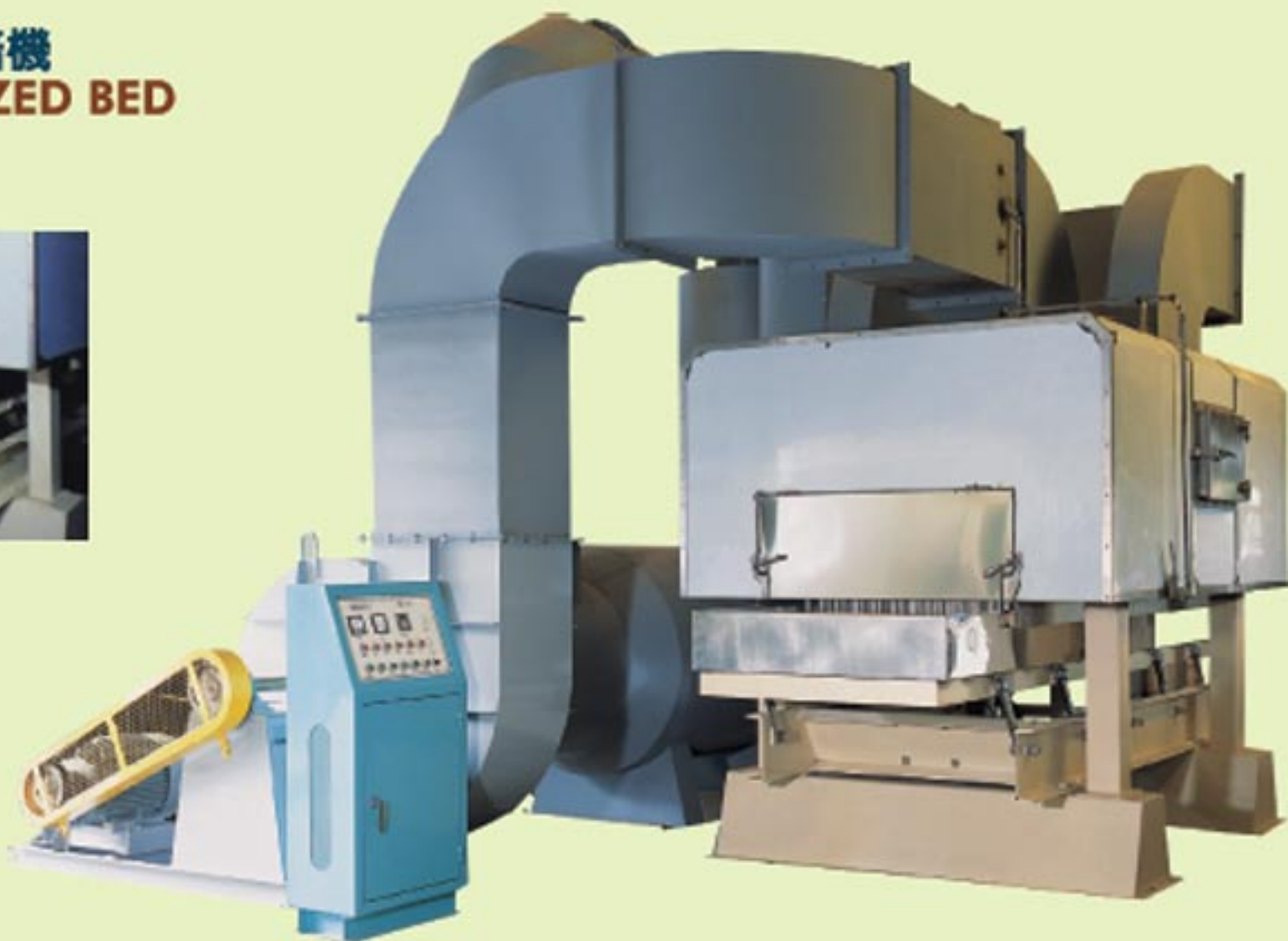
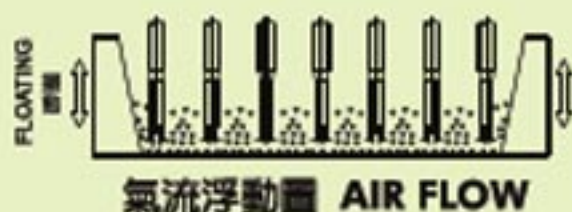
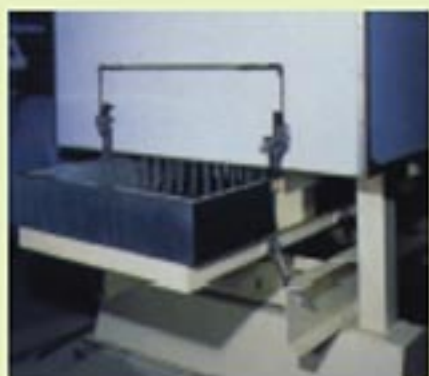


## 連續式浮動層乾燥 / 炒焙機 CONTINUOUS FLUIDIZED BED DRYER / ROASTER



### 機械特性：

- ◎以浮動式熱風讓擺動式輸送帶上的產品，作乾燥或炒焙，均勻度高，無耗損，生產速度快。
- ◎熱風循環熱源不浪費，可使用瓦斯或柴油等能源加熱。
- ◎大型集塵系統，物品無二次污染。
- ◎處理量大，適合大量生產。
- ◎最高溫300°C，適用範圍大。

### 應用：

- 乾燥：米、麥、麵包屑等片狀或顆粒產品。
- 炒焙：米粒、花生、咖啡、堅果、豆類及休閒食品膨發。

### 獨特優點：

利用浮動熱風加上產品擺動式輸送，全方位加熱，達到均勻乾燥、炒焙的效果。

### FEATURES :

- ◎ Swing type feeding with floating hot air for speedy drying and roasting.
- ◎ Recycle-able hot air for energy saving, gas or diesel as fuel.
- ◎ Dust collector provided for hygienic purpose.
- ◎ Speedy processing, good for mass production.
- ◎ Max temperature 300°C, available for variety product.

### APPLICATION :

- Dry : rice, oat, grain, sheet or particle product.
- Roast : rice, grain, peanut, coffee, bean, nut and snack puffing.

### UNIQUE ADVANTAGE :

Swing type feeding, product heated by float hot air to achieve uniform drying and roasting effect.