

## 蒸気源

### 1. 概要

深夜電力を利用して蓄熱材に熱を蓄え、昼間にその熱を利用して厨房機器等に蒸気を供給する蒸気発生器です。

### 2. 用途

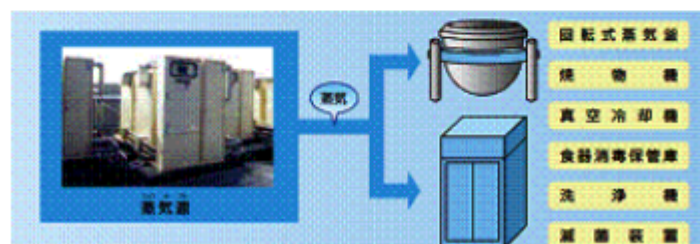
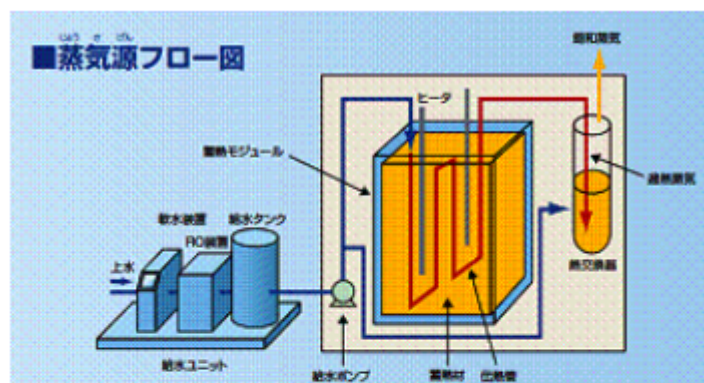
蒸気を熱源とした給食設備や医療用滅菌装置など

※従来から使用している蒸気使用機器を引き続きご利用いただけます。

### 3. メリット

夜間電力を使用することでランニングコストを低減できます。

燃焼排ガスが発生せずクリーンです。



※本製品は日本イトミック、東北電力、東京電力、中国電力、九州電力と当社が共同で開発しました。