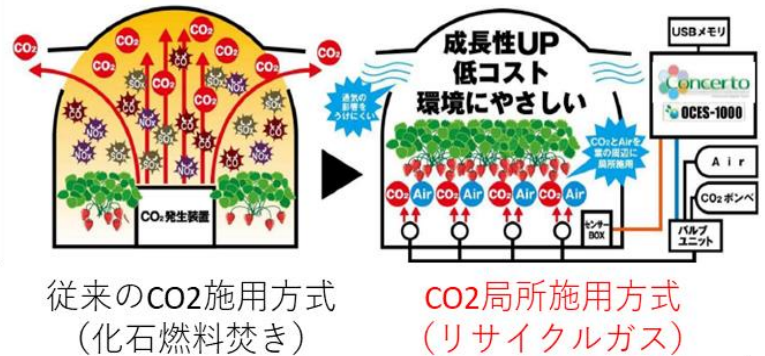
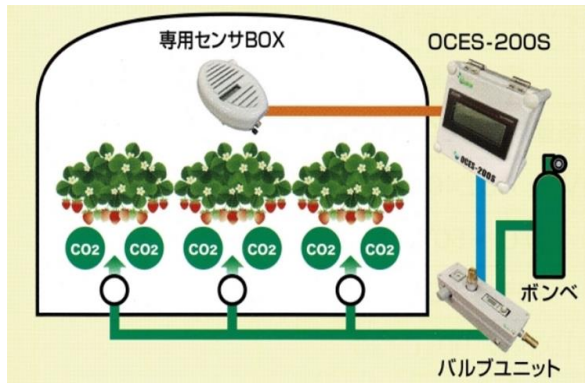


# CO<sub>2</sub>施用でイチゴの収量UPをめざそう！

農林水産研究所



## CO<sub>2</sub>局所施用システム

株式会社オムニア・コンチェルトのHPより

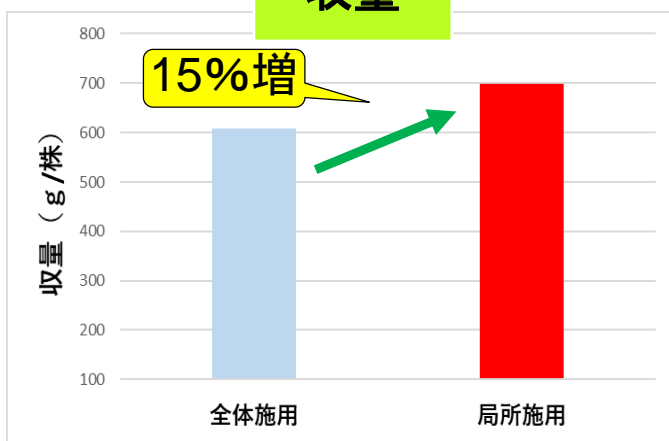
## CO<sub>2</sub>局所施用による収量向上試験

CO<sub>2</sub>の生ガスをイチゴの株元に直接施用することで、収量が向上した

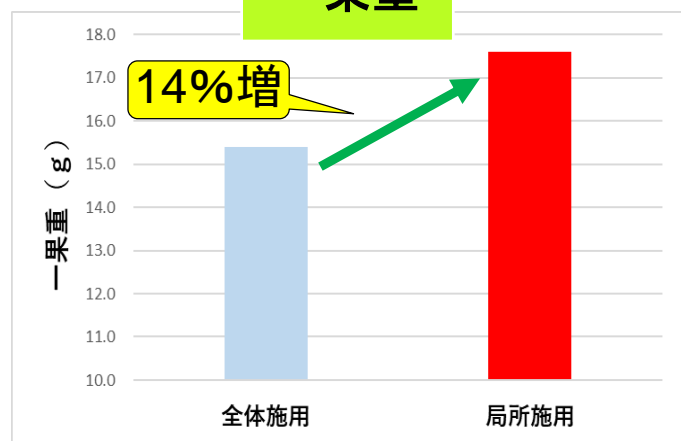


- 局所施用**  
 生ガスをイチゴ株間に施用  
 日出1時間後～日入2時間前  
 上限600ppm
- 全体施用**  
 ハウス全体に施用  
 7時～8時 1000ppm  
 8時～17時 400ppm

### 収量



### 一果重



R6年度実施、紅い雫、電照有、8℃加温