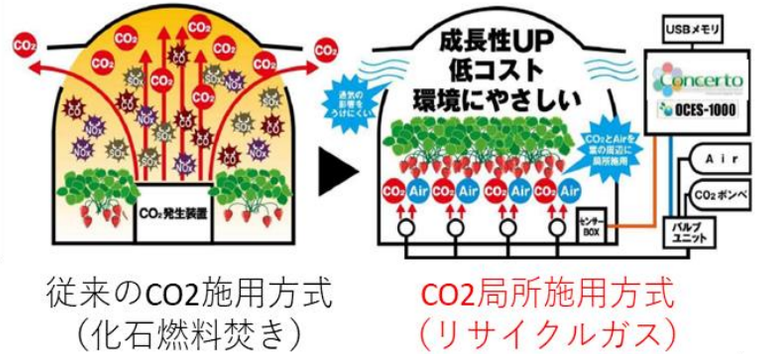
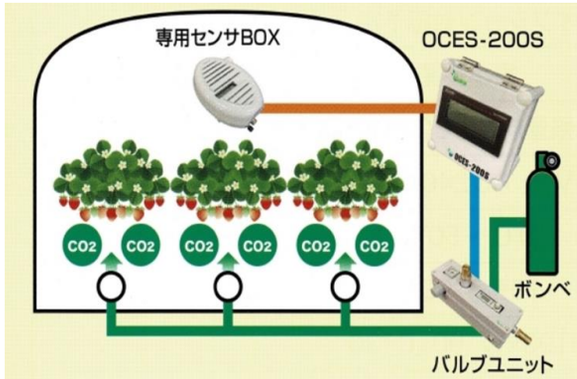


CO₂施用でイチゴの収量UPをめざそう！

農林水産研究所



CO₂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

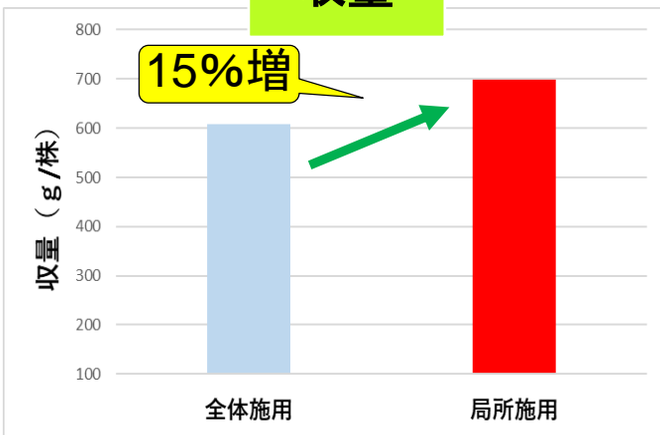
CO₂局所施用による収量向上試験

CO₂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

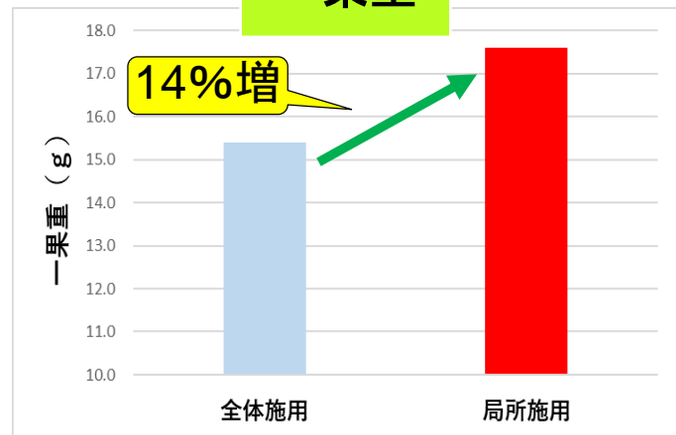


- 局所施用**
生ガスをイチゴ株間に施用
日出1時間後～日入2時間前
上限600ppm
- 全体施用**
ハウス全体に施用
7時～8時 1000ppm
8時～17時 400ppm

収量



一果重



R6年度実施、紅い雫、電照有、8℃加温