

ナノカーボンを使った

SH45A-1

新鮮くん

<カクシンの鮮度保持システム>

早生みかんによる実験（平成23年11月19日～平成24年3月25日）



写真上側：鮮度保持使用
写真下側：鮮度保持なし

10週間経過時の比較 平均気温8.5

専用コントローラで制御されたコスモクロスの上に乗せるだけ。
野菜、果物などの新鮮さが、極めて低コストで保たれます。

価格についてはお問い合わせ頂ければ、設置規模等に応じた見積もりを致します。

代理店



カクシンJP株式会社

<http://www.kacxinjp.com>

〒431-2103

静岡県浜松市北区新都田1丁目3-3-1 A-1

TEL.053-428-4101 FAX.053-428-4102