

スイカやメロンの糖度向上方法

果実の生産方法

技術分野分類 6003：園芸学・造園学

技術キーワード B：野菜

産業分類 A-01：農業

内 容	概要	果実の結実する植物体の果梗および茎のうち、該果梗および該茎の結合部近傍領域の少なくとも一部に、断熱材または蓄熱材を固定し保温する行程を含む生産方法。
	従来技術・競合技術との比較（優位性）	従来の温室やハウスによる栽培方法では、果実の栽培において安定的に適した温度することが難しい。
	本技術の有用性	スイカ、メロン、リンゴなどの果実の糖度向上
関連情報 (図・表・写真等)		
適用可能製品		糖度または当含有量が高い果実を短時間で生産できる。
技術シーズ保有者	氏名 所属・役職	加納恭卓 石川県立大学 生産科学科 教授
技術シーズ照会先	窓口 TEL/FAX e-mail	石川県立大学 産学官連携学術交流センター 076-227-7566 / 076-227-7557 chikaoka@ishikawa-pu.ac.jp

■知的財産

特願 2010-202157

果実の生産方法および果実の結実する植物体の栽培方法

■試作品状況

無

提示可

提供可

作成日 2011年11月9日