

# 桃の二つ切り手軽に！

## 岡山大名誉教授考案 種取り器

岡山大の加藤博和名誉教授(68)が、桃の実を二つ切りにして、種を簡単に取り除く器具を考案した。「二つ切りはポリariumがあり格別だが、包丁では難しい。桃をさらにおいしく食べられる道具として広めたい」と話している。

先端部が湾曲し、のこぎりのような歯が付いたナイフ状の器具。

## 内視鏡手術ヒント

まっすぐな柄の部分で桃の割れ目に沿って1周ぐるりと種まで届く切り込みを入れる▽へたか



加藤博和岡山  
大名譽教授

加藤名誉教授は同大医学部で放射線などを研究し2012年に退官。大好物の桃の種をきれいに取る方法を考え、体内に鉗子かんしなどを差し込む内視鏡手術をヒントに開発した。特許出願中。

ら突き刺し、先端が種に密着するまで差し込む▽前後左右に動かして二つに切り分け、種が残ったほうの半実から種を取

り、厚さ0・1センチのステンレス製で1800円。プレス加工の経験販売中で、来夏には一般向けに本格発売する計画。(伊東圭一)



ドクター桃で種の上半分を果肉から切り離し、二つ切りにした桃