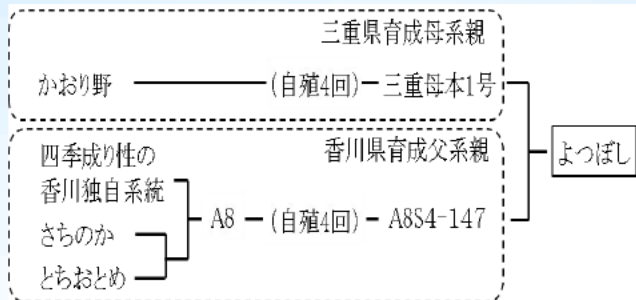


登場！ニュータイプのイチゴ品種 種子繁殖型品種「よつぼし」

特徴

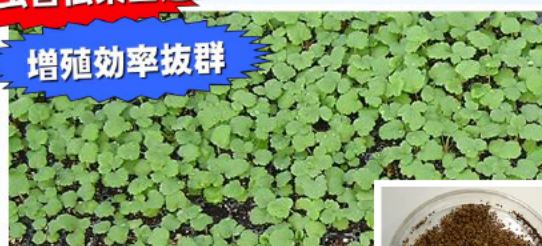
- ◆ **種から育てるから病害虫が少なく増殖率抜群**
- ◆ 5月に播種して9月に定植。11月から収穫できる**促成栽培用早生品種**
- ◆ 長日条件で花芽ができ易い**四季成り性も持つ**
- ◆ **鮮紅色で形の良いきれいな果実**
- ◆ **高糖度で風味がある濃厚な食味**

三重・香川・千葉・九州沖縄農研
共同開発



病虫害伝染回避

増殖効率抜群



セル苗



種子



従来品種

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
従来品種	株保管	株保管	親株	増殖・育苗	増殖・育苗	増殖・育苗	増殖・育苗	増殖・育苗	定植	収穫
	収穫											

よつぼし

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
二次育苗					播種	購入苗鉢上	二次育苗	二次育苗	定植	収穫
	収穫											
本圃直接定植					播種			定植	花成誘導	収穫
	収穫											



セル苗の本圃直接定植

二次育苗法

セル苗を鉢上げして2か月育苗。慣行法に近くリスクが小さい。

本圃直接定植法

セル苗を本圃に直接定植。育苗がいらない。大幅な省力化を実現し、育苗施設も不要に。

種子繁殖で新しい時代に

種苗生産の分業化を実現し、イチゴの生産体系を変革します

従来品種

栄養繁殖 (クローン増殖)

ランナー(クローン)を1株ずつ増やすから増殖効率が悪い。親株から病害虫が伝染するリスクも

