

# 高標高地域に最適な大豆早生品種



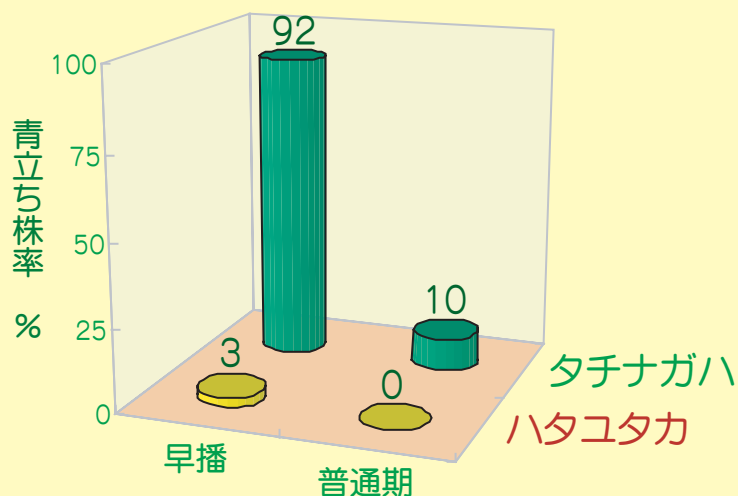
# ハタユタカ



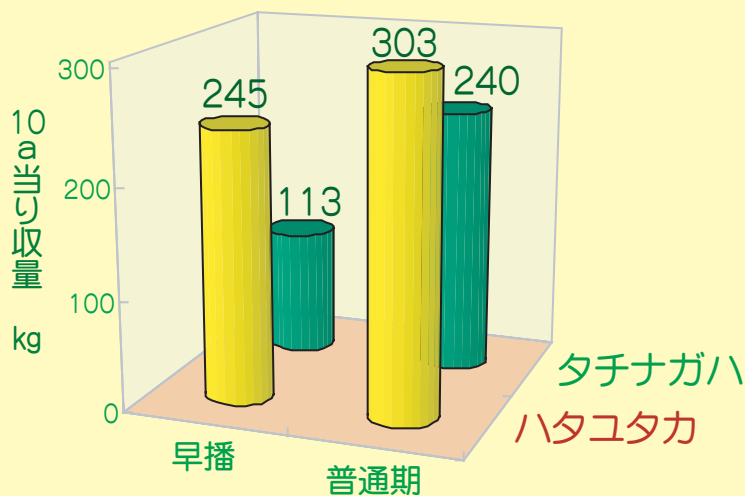
青立ちが発生しにくく、安定的に良質・多収です



## 青立ちが発生しにくい



## 安定的に多収



## ダイズウイルス病に強く、外観品質良好

品種名	成熟期 月/日	ウイルス病 抵抗性	子実蛋白 質含有率%	検査 等級
ハタユタカ	10/9	強	41.6	1中
タチナガハ	10/9	中	42.9	1中

(農技C: 標高 224 mにおける 2002 ~ 06 年の平均値)

## 「ハタユタカ」の生まれは...

東北農業試験場で1986年に交配され、2002年に新品種となりました。広島県では、2007年度から奨励品種に採用されました。