

麦品種「とちのいぶき」

品種の特性

○炊飯後の褐変が極めて少ない。

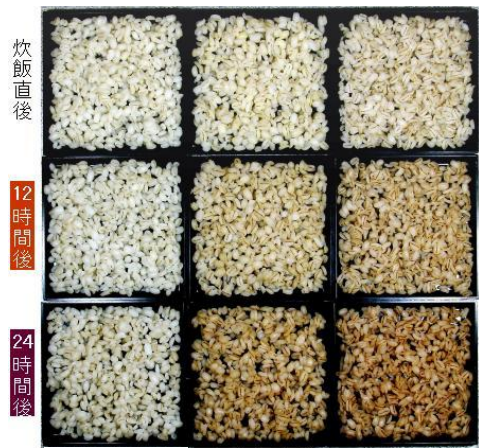
(食用大麦では世界初)

○収量性は、スカイゴールデン並みに多収である。

○大麦縞萎縮病ウイルス I～V 型系統に抵抗性である。



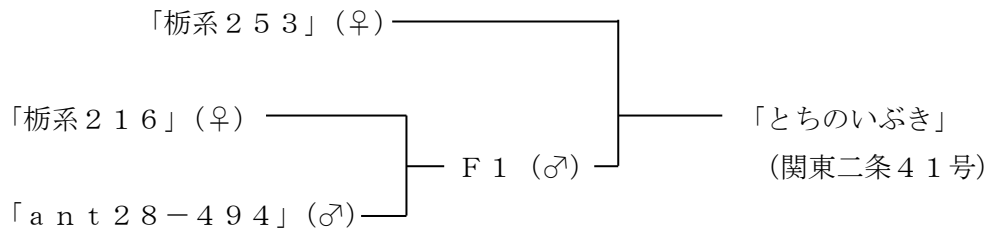
(とちのいぶきを 100% 使用した製品)



とちのいぶき スカイゴールデン シュンライ
 図 炊飯後の外観の移り変わり

育種過程

○平成 7 年 (交配)



○平成 2 4 年 4 月 2 5 日 (品種登録)

品種登録番号：第 2 1 7 1 0 号

栽培体系

1 0 月	1 1 月	1 2 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
	○							□
	○							□
	○							□

○ 播種期 □ 収穫期