

(2) 麦類奨励品種特性表

種 類	早 中 晩	品 種 名	来 歴 〔 育 成 場 所 育 成 年 〕	採 用 年 次	栽 培 面 積 (令4)	供 試 年 次	播 種 期	出 穂 期	成 熟 期	稈 長	穂 長	穂 数	芒 の 長 短	株 の 開 閉	穂 発 芽 性	脱 粒 性	秋 播 性 程 度
裸 麦	早	ハルヒメボシ	マンネンボシ× F1 (四R系1311/四R系1324) 〔 四 国 農 七 平 成 24 年 〕	平 25	1,587 ha	平 30 令4	11.17	3.21	5.13	86	5.8	395	や や 長	や や 開	難	易	IV
	早	マンネンボシ	四国裸83号× センボンハダカ 〔 四 国 農 試 平 成 13 年 〕	平 13	15	平 30 令4	11.17	3.26	5.16	85	4.8	408	や や 長	や や 開	難	易	IV
小 麦	中	チクゴイズミ	関東107号× アサカゼコムギ 〔 九 州 農 試 平 成 5 年 〕	平 6	124	平 30 令4	11.17	3.29	5.23	90	8.4	492	中	閉	難	易	I Ⅱ

														耕種概要	ドリル播栽培			
子 実			硝 子 率 (質の硬軟)	品 質	諸 抵 抗 性							適 地	栽 培 適 性	概 評				
千 粒 重	容 積 重	10 a 当 た り 量			黒 銹	赤 銹 ・ 小 銹	黄 銹	う ど ん こ	赤 カ ビ	萎 縮	縞 萎 縮			斑 葉	耐 倒 伏 性	優 点	欠 点	
g	g/l	kg	%															
33.2	791	630	53.2	中の上	-	-	-	やや弱	中	-	やや強	-	やや強	東中予 平地	-	早良多 硝子率低	生質収 率低	うどんこ 病弱
34.1	813	580	71.4	中の上	-	-	-	やや弱	中	-	強	中	強	東中予 平地	-	大良多 黄化強 縞萎縮病強	粒質収 強	うどんこ 病弱
43.7	790	608	-	上の下	-	やや強	-	やや弱	中	強	強	-	やや強	平地	-	早多	生 収	うどんこ 病弱