

第2部 麦 類

I 都道府県別奨励品種名

資料：都道府県報告(平成21年12月末現在。なお、品種数欄の()内は、平成19年3月末現在。)

注：①品種の順序は不同である。

②品種名の前に「※」印を付した品種は、都道府県が「奨励品種」以外の呼称(準奨励・認定・優良・推奨・特定等)を用いている品種である。

1 小麦

区分		品種名						品種数		
北海道	春播	ハルユタカ	春よ恋	はるきらり				10	(9)	
	秋播	タクネコムギ	ホクシン	きたもえ	きたほなみ	ホロシリコムギ	キタノカオリ			ゆめちから
東北	青森	ネバリゴシ	キタカミコムギ	※ゆきちから				3	(2)	
	岩手	ナンブコムギ	ネバリゴシ	ゆきちから	ココキコムギ	キタカミコムギ		5	(5)	
	宮城	シラネコムギ	※あおばの恋	※ナンブコムギ	※ゆきちから			4	(3)	
	秋田	ネバリゴシ						1	(3)	
	山形	ナンブコムギ	ゆきちから					2	(2)	
	福島	アオバコムギ	きぬあずま	ゆきちから	※アブクマワセ			4	(4)	
	小計							延品種数	19	(19)
関東	茨城	農林61号	さとのそら	※きぬの波				3	(2)	
	栃木	農林61号	タマイズミ	イワイノダイチ	※ゆめかおり			4	(3)	
	群馬	つるびかり	農林61号	ダブル8号	きぬの波	※さとのそら	※春のかがやき	6	(6)	
	埼玉	あやひかり	農林61号	※春のかがやき	※ハナマンテン	※さとのそら	※きぬの波	6	(6)	
	千葉	農林61号						1	(1)	
	神奈川	農林61号	※バンドウワセ					2	(2)	
	山梨	きぬの波						1	(1)	
	長野	シラネコムギ	※ハナマンテン	※しゅんよう	※ユメセイキ	※ゆめかおり	※ユメアサヒ	※フウセツ	7	(6)
	静岡	農林61号	イワイノダイチ					2	(2)	
	小計							延品種数	32	(29)
北陸	新潟	ココキコムギ						1	(1)	
	富山	ナンブコムギ						1	(1)	
	石川	ナンブコムギ						1	(1)	
	福井	ナンブコムギ						1	(1)	
	小計							延品種数	4	(4)
東海	岐阜	農林61号	イワイノダイチ	タマイズミ				3	(3)	
	愛知	イワイノダイチ	農林61号					2	(2)	
	三重	あやひかり	ニシノカオリ	タマイズミ	農林61号			4	(4)	
	小計							延品種数	9	(9)
近畿	滋賀	シロガネコムギ	農林61号	ふくさやか				3	(3)	
	京都	農林61号	ニシノカオリ					2	(2)	
	兵庫	シロガネコムギ	※ふくほのか					2	(1)	
	奈良	きぬいろは	キヌヒメ					2	(2)	
	小計							延品種数	9	(8)
中国 四国	鳥取								(1)	
	島根	シロガネコムギ	農林61号					2	(2)	
	岡山	シラサギコムギ						1	(1)	
	広島	キヌヒメ	※ミナミノカオリ					2	(2)	
	山口	ニシノカオリ	ふくさやか	農林61号				3	(3)	
	徳島	チクゴイズミ						1	(1)	
	香川	チクゴイズミ	さぬきの夢2000	香育21号				3	(2)	
	愛媛	チクゴイズミ						1	(1)	
	小計							延品種数	13	(13)
九州	福岡	シロガネコムギ	チクゴイズミ	農林61号	※ニシホナミ	※ミナミノカオリ	※ちくしW2号	6	(5)	
	佐賀	シロガネコムギ	チクゴイズミ	ニシノカオリ				3	(3)	
	長崎	シロガネコムギ	チクゴイズミ	ミナミノカオリ				3	(3)	
	熊本	シロガネコムギ	チクゴイズミ	※ニシノカオリ	※ミナミノカオリ			4	(4)	
	大分	チクゴイズミ	農林61号	ニシノカオリ	※ミナミノカオリ			4	(5)	
	宮崎	ニシカゼコムギ						1	(1)	
	鹿児島	アイラコムギ						1	(1)	
	小計							延品種数	22	(22)
沖縄										
合計								延品種数	118	(113)
								実品種数	51	(46)

2 大 麦

分類	六条大麦		二条大麦(除 ビール醸造用)		
区分	品種名	品種数	品種名	品種数	
北海道			あおみのり	1 (1)	
東北	青森				
	岩手	※ファイバースノウ		1 (1)	
	宮城	シュンライ ミノリムギ		2 (2)	
	秋田	シュンライ		1 (1)	
	山形				
	福島	シュンライ ※ファイバースノウ		2 (2)	
	小計	延品種数	6 (6)		
関東	茨城	カシマムギ マサカドムギ ※シルキースノウ		3 (2)	
	栃木	シュンライ ※シルキースノウ		2 (2)	
	群馬	シュンライ ※セツゲンモチ ※さやかぜ		3 (2)	
	埼玉	すずかぜ		1 (1)	
	千葉	カシマムギ		1 (1)	
	東京				
	神奈川	カシマムギ		1 (1)	
	山梨	ファイバースノウ		1 (2)	
	長野	シュンライ ファイバースノウ		2 (2)	
	静岡				
	小計	延品種数	14 (13)		
北陸	新潟	ミノリムギ ファイバースノウ		2 (2)	
	富山	ミノリムギ ファイバースノウ		2 (2)	
	石川	ファイバースノウ ミノリムギ		2 (2)	
	福井	ファイバースノウ		1 (2)	
		小計	延品種数	7 (8)	
東海	岐阜	ミノリムギ		1 (1)	
	愛知				
	三重	ファイバースノウ		1	
	小計	延品種数	2 (1)		
近畿	滋賀				
	京都	ミノリムギ		1 (1)	
	大阪				
	兵庫	※シュンライ		1 (1)	
	奈良				
和歌山					
	小計	延品種数	2 (2)		
中国 四国	鳥取	シュンライ		1	
	島根				
	岡山	早生坊主		1 (1)	
	広島	※さやかぜ		1 (1)	
	山口				
	徳島			ニシノホシ	1 (1)
	香川				
	愛媛			イシュクシラズ ダイセンゴールド	2 (2)
	高知			ニシノチカラ	1 (1)
	小計	延品種数	3 (2)	延品種数	4 (4)
九州	福岡			ニシノチカラ ニシノホシ はるしずく	3 (3)
	佐賀			ニシノチカラ ニシノホシ	2 (2)
	長崎			ニシノチカラ ニシノホシ	2 (2)
	熊本			ニシノホシ ※はるしずく	2 (4)
	大分			※ニシノホシ	1 (1)
	宮崎			ニシノホシ	1 (1)
	鹿児島			ニシノホシ	1 (2)
		小計			延品種数
沖縄					
合計		延品種数	34 (32)	延品種数	17 (20)
		実品種数	10 (9)	実品種数	6 (7)

分類	二条大麦(ビール醸造用)		はだか麦		
区分	品種名	品種数	品種名	品種数	
北海道	りょうふう	1 (1)			
東北	青森				
	岩手				
	宮城				
	秋田				
	山形				
	福島				
	小計				
関東	茨城	ミカモゴールド	1 (2)		
	栃木	ミカモゴールド スカイゴールド サチホゴールド	3 (3)		
	群馬	あまぎ二条 ミカモゴールド ※きぬか二条 ※サチホゴールド	4 (3)		
	埼玉	みょうぎ二条 はるな二条	2 (3)	イチバンボシ ※ユメサキボシ	
	千葉				
	東京				
	神奈川				
	山梨				
	長野				
	静岡				
小計	延品種数	10 (11)	延品種数	2 (1)	
北陸	新潟				
	富山				
	石川				
	福井				
	小計				
	岐阜				
	愛知				
	三重				
	小計				
近畿	滋賀	あまぎ二条	1 (1)	(1)	
	京都	アサカゴールド	1 (1)		
	大阪				
	兵庫				
	奈良				
	和歌山				
小計	延品種数	2 (2)	延品種数	(1)	
中国 四国	鳥取	アサカゴールド	1 (1)		
	島根	あまぎ二条	1 (1)		
	岡山	あまぎ二条 アサカゴールド おうみゆたか ミハルゴールド	4 (4)	イチバンボシ	1 (1)
	広島				
	山口	アサカゴールド	1 (1)	イチバンボシ	1 (1)
	徳島			イチバンボシ	1 (1)
	香川			イチバンボシ キカイハダカ マンネンボシ	3 (3)
	愛媛			イチバンボシ マンネンボシ ヒノデハダカ	3 (3)
	高知				
	小計	延品種数	7 (7)	延品種数	9 (9)
九州	福岡	ほうしゅん ※しゅんれい	2 (3)	イチバンボシ	1 (1)
	佐賀	サチホゴールド ニシノゴールド ミハルゴールド あまぎ二条	4 (4)	イチバンボシ	1 (1)
	長崎			イチバンボシ 御島裸	2 (2)
	熊本			※イチバンボシ	1 (1)
	大分	※アサカゴールド	1 (1)	イチバンボシ ※トヨノカゼ	2 (2)
	宮崎			ナンブウハダカ 宮崎裸	2 (2)
	鹿児島				
	小計	延品種数	7 (8)	延品種数	9 (9)
沖縄					
合計		27 (29)		20 (20)	
		14 (15)		9 (8)	

Ⅱ 品種別奨励品種採用都道府県名と作付面積

資料：奨励品種特性表より

注：奨励品種の採用状況は、平成21年12月時点である。

単位：ha

1 小麦

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積									
あ	アイラコムギ	4	1	鹿児島県	4								
	アオバコムギ	25	1	福島県	25								
	あおばの恋	0	1	宮城県	-								
	アブクマワセ	3	1	福島県	3								
	あやひかり	2,235	2	埼玉県	614	三重県	1,621						
い	イワイノダイチ	3,754	4	栃木県	535	静岡県	372	岐阜県	844	愛知県	2,003		
か	香育21号	0	1	香川県	-								
き	キタカミコムギ	979	2	青森県	974	岩手県	5						
	キタノカオリ	1,432	1	北海道	1,432								
	きたほなみ	90	1	北海道	90								
	きたもえ	1,051	1	北海道	1,051								
	きぬあずま	202	1	福島県	202								
	きぬいろは	119	1	奈良県	119								
	きぬの波	1,146	4	茨城県	366	埼玉県	-	山梨県	0	群馬県	780		
	キヌヒメ	28	2	奈良県	-	広島県	28						
こ	ココキコムギ	4	2	岩手県	4	新潟県	0						
さ	さとのそら	0	3	茨城県	-	埼玉県	-	群馬県	-				
	さぬきの夢2000	1,590	1	香川県	1,590								
し	しゅんよう	375	1	長野県	375								
	シラサギコムギ	429	1	岡山県	429								
	シラネコムギ	2,194	3	宮城県	1,221	群馬県	-	長野県	973				
	シロガネコムギ	18,923	7	滋賀県	417	兵庫県	1,756	島根県	0	福岡県	6,733	佐賀県	6,810
た	タクネコムギ	901	1	北海道	901								
	ダブル8号	310	1	群馬県	310								
	タマイズミ	1,799	3	栃木県	1,004	岐阜県	108	三重県	687				
ち	チクゴイズミ	11,950	8	徳島県	101	香川県	0	愛媛県	130	福岡県	5,194	佐賀県	3,810
				長崎県	417	熊本県	1,300	大分県	998				
	ちくしW2号	0	1	福岡県	-								
つ	つるびかり	1,610	1	群馬県	1,610								
な	ナンプコムギ	2,862	6	岩手県	2,760	宮城県	39	山形県	38	富山県	0	石川県	24
				福井県	1								
に	ニシカゼコムギ	0	1	宮城県	-								
	ニシノカオリ	2,525	6	三重県	834	京都府		山口県	217	佐賀県	871	熊本県	260
				大分県	343								
	ニシホナミ	1,566	1	福岡県	1,566								
ね	ネバリゴシ	1,354	3	青森県	945	岩手県	111	秋田県	298				
の	農林61号	31,113	16	茨城県	4,774	栃木県	1,181	群馬県	3,610	埼玉県	5,528	千葉県	656
				神奈川	25	静岡県	428	岐阜県	1,804	愛知県	3,364	三重県	2,358
				滋賀県	5,067	京都府		島根県	124	山口県	313	福岡県	805
				大分県	1,076								
は	ハナマンテン	165	2	埼玉県	-	長野県	165						
	はるきらり	1	1	北海道	1								
	春のかがやき	30	2	群馬県	30	埼玉県	-						
	ハルユタカ	1,218	1	北海道	1,218								
	春よ恋	6,946	1	北海道	6,946								
	バンドウワセ	0	1	神奈川県	-								
ふ	フウセツ	0	1	長野県	0								
	ふくさやか	1,403	2	滋賀県	1,331	山口県	72						
	ふくほのか	134	1	兵庫県	134								
ほ	ホクシン	103,214	1	北海道	103,214								
	ホロシリコムギ	865	1	北海道	865								
み	ミナミノカオリ	1,596	5	広島県	20	福岡県	902	長崎県	10	熊本県	400	大分県	264

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積						
				青森県	岩手県	宮城県	山形県	福島県		
ゆ	ゆきちから	1,052	5	10	528	220	46	248		
	ユメアサヒ	48	1	48						
	ゆめかおり	0	2	-	0					
	ユメセイキ	247	1	247						
	ゆめちから	0	1	-						

2 大 麦

(1) 六条大麦

単位:ha

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積						
				茨城県	千葉県	神奈川県				
か	カシマムギ	2,303	3	2,210	86	7				
さ	さやかぜ	57	2	24	33					
し	シュンライ	3,505	8	739	13	47	1,764	321		
	シルキースノウ	160	2	200	421					
				69	91					
す	すずかぜ	201	1	201						
せ	セツゲンモチ	26	1	26						
ふ	ファイバースノウ	8,994	9	30	0	40	260	0		
				2,584	1,260	4,650	170			
ま	マサカドムギ	131	1	131						
み	ミノムギ	1,068	6	521	432	0	10	90		
				15						
わ	早生坊主	0	1	0						

(2) 二条大麦(除ビール醸造用)

単位:ha

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積						
				北海道						
あ	あおみのり	0	1	-						
い	イシュクシラズ	0	1	0						
た	ダイセンゴールド	0	1	0						
に	ニシノチカラ	2,087	4	4	1,413	384	286			
	ニシノホシ	6,080	8	17	701	3,320	473	850		
				619	-	100				
は	はるしづく	2,057	2	1,137	920					

(3) 二条大麦(ビール醸造用)

単位:ha

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積						
				京都府	鳥取県	岡山県	山口県	大分県		
あ	アサカゴールド	362	5	94	87	0	95	86		
	あまぎ二条	1,776	5	386	0	0	0	1,390		
お	おうみゆたか	952	1	952						
き	きぬか二条	65	1	65						
さ	サチホゴールド	213	3	122	-	91				
し	しゅんれい	392	1	392						
す	スカイゴールド	6,639	1	6,639						
に	ニシノゴールド	780	1	780						
は	はるな二条	209	1	209						
ほ	ほうしゅん	1,337	1	1,337						
み	ミカモゴールド	4,643	3	1,137	2,544	962				
	ミハルゴールド	2,508	2	968	1,540					
	みょうぎ二条	515	1	515						
り	りょうふう	2,144	1	2,144						

(4) はだか麦

単位:ha

	品種名	H20年産 作付面積	都道府 県数	都道府県名及び作付面積						
				埼玉県	岡山県	山口県	徳島県	香川県		
い	イチバンボシ	2,070	11	-	32	136	1	693		
				20	339	140	38	31		
				640						
き	キカイハダカ	0	1	-						
と	トヨノカゼ	133	1	133						
な	ナンプウハダカ	0	1	-						
ひ	ヒノデハダカ	130	1	130						
ま	マンネンボシ	1,390	2	-	1,390					
み	御島裸	120	1	120						
	宮崎裸	0	1	-						
ゆ	ユメサキボシ	0	1	-						

Ⅲ 奨励品種数の推移

	小麦		六条大麦	
	延べ品種数	実品種数	延べ品種数	実品種数
昭和53年	108	49	56	43
55年	113	52	52	33
57年	119	45	51	29
59年	121	51	50	28
61年	120	45	46	23
63年	114	39	44	22
平成2年	104	37	37	16
4年	98	31	34	16
6年	97	38	33	15
8年	95	35	35	15
10年	91	39	37	15
12年	101	47	36	13
14年	99	45	37	12
16年	113	46	35	11
18年	114	45	34	12
20年	118	51	34	10

	二条大麦		はだか麦	
	延べ品種数	実品種数	延べ品種数	実品種数
昭和53年	60	19	50	29
55年	64	12	47	25
57年	63	19	40	24
59年	62	20	40	22
61年	64	21	34	18
63年	65	22	33	17
平成2年	58	22	33	15
4年	59	18	28	17
6年	60	16	26	11
8年	57	16	29	11
10年	63	18	26	9
12年	61	20	26	11
14年	55	20	23	8
16年	55	23	21	7
18年	51	23	21	8
20年	54	20	20	9

	麦類計	
	延べ品種数	実品種数
昭和53年	274	140
55年	276	122
57年	273	117
59年	273	121
61年	264	107
63年	256	100
平成2年	232	90
4年	219	82
6年	216	80
8年	216	77
10年	217	81
12年	224	91
14年	214	85
16年	224	87
18年	220	88
20年	226	90

IV 作付状況

資料：平成16年産は総合食料局計画課「米麦の出荷等に関する基本調査」
平成18,20年産は生産局農産振興課調査

種類別、品種別の作付面積の推移(平成16、18及び20年産)

(1) 小麦

単位:ha、%

順位	16年産			18年産			20年産		
	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率
1	ホクシン	99,789	47.4	ホクシン	104,264	49.0	ホクシン	103,214	50.0
2	農林61号	45,674	21.7	農林61号		0.0	農林61号	30,863	15.0
3	シロガネコムギ	19,109	9.1	シロガネコムギ	19,189	9.0	シロガネコムギ	19,093	9.0
4	チクゴイズミ	11,660	5.5	チクゴイズミ	14,421	7.0	チクゴイズミ	12,710	6.0
5	春よ恋	5,746	2.7	春よ恋	8,459	4.0	春よ恋	6,946	3.0
6	ナンブコムギ	3,965	1.9	ナンブコムギ	3,256	2.0	イワイノダイチ	3,481	2.0
7	シラネコムギ		1.1	シラネコムギ	2,274	1.0	ナンブコムギ	2,862	1.0
8	タイセツコムギ	2,279	1.1	ニシノカオリ	2,045	1.0	ニシノカオリ	2,391	1.0
9	ネバリゴシ	1,907	0.9	イワイノダイチ	2,008	1.0	あやひかり	2,235	1.0
10	ホロシリコムギ	1,760	0.8	ニシホナミ	1,823	1.0	シラネコムギ	2,194	1.0
	上位10品種計	194,284	92.1	上位10品種計	157,739	73.8	上位10品種計	185,989	89.6
	全品種計	210,782	100.0	全品種計	213,751	100.0	全品種計	207,663	100.0

(2) 六条大麦

単位:ha、%

順位	16年産			18年産			20年産		
	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率
1	ファイバースノウ	7,842	44.1	ファイバースノウ	7,145	47.8	ファイバースノウ	8,994	53.9
2	シュンライ	3,991	22.4	シュンライ	3,288	22.0	シュンライ	3,505	21.0
3	カシマムギ	3,306	18.6	カシマムギ	2,509	16.8	カシマムギ	2,303	13.8
4	ミノリムギ	1,784	10.0	ミノリムギ	1,329	8.9	ミノリムギ	1,068	6.4
5	すずかぜ	536	3.0	すずかぜ	325	2.2	すずかぜ	201	1.2
	上位5品種計	17,459	98.2	上位5品種計	14,596	97.7	上位5品種計	16,071	96.3
	全品種計	17,779	100.0	全品種計	14,940	100.0	全品種計	16,690	100.0

(3) 二条大麦

単位:ha、%

順位	16年産			18年産			20年産		
	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率
1	ミカモゴールド	6,170	16.8	ミカモゴールド	5,599	16.0	スカイゴールド	6,639	18.8
2	ニシノチカラ	5,628	15.3	ニシノホシ	4,544	13.0	ニシノホシ	5,901	16.7
3	あまぎ二条	4,067	11.1	ニシノチカラ	3,773	10.8	ミカモゴールド	4,643	13.2
4	ほうしゅん	3,167	8.6	スカイゴールド	3,764	10.8	ミハルゴールド	2,283	6.5
5	アサカゴールド	3,009	8.2	ほうしゅん	3,744	10.7	ニシノチカラ	2,152	6.1
6	なす二条	2,993	8.1	りょうふう	2,263	6.5	りょうふう	2,144	6.1
7	ニシノホシ	2,983	8.1	あまぎ二条	2,217	6.4	あまぎ二条	1,776	5.0
8	りょうふう	2,367	6.4	ミハルゴールド	1,835	5.3	ほうしゅん	1,337	3.8
9	ミハルゴールド	1,506	4.1	なす二条	1,306	3.7	はるしずく	1,159	3.3
10	みょうぎ二条	1,044	2.8	アサカゴールド	1,288	3.7	おうみゆたか	888	2.5
	上位10品種計	32,934	89.6	上位10品種計	30,333	86.9	上位10品種計	28,922	82.0
	全品種計	36,760	100.0	全品種計	34,894	100.0	全品種計	35,274	100.0

(4) はだか麦

単位:ha、%

順位	16年産			18年産			20年産		
	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率	品種名	作付面積	作付比率
1	イチバンボシ	5,478	89.9	イチバンボシ	3,345	71.6	イチバンボシ	2,051	47.7
2	御島裸	214	3.5	マンネンボシ	820	17.6	マンネンボシ	1,390	32.3
3	サヌキハダカ	169	2.8	御島裸	200	4.3	トヨカゼ	133	3.1
4	マンネンボシ	104	1.7	ヒノデハダカ	172	3.7	ヒノデハダカ	130	3.0
5	ヒノデハダカ	96	1.6	サヌキハダカ	108	2.3	御島裸	120	2.8
	上位5品種計	6,061	99.5	上位5品種計	4,645	99.4	上位5品種計	3,824	88.9
	全品種計	6,093	100.0	全品種計	4,672	100.0	全品種計	4,299	100.0

V 農林水産省育成登録品種名とその来歴

注：昭和50年以降に命名登録された品種に限定して記載した。

1 小麦

登録番号	品種名	旧系統名	来歴		登録年月	育成場所
			母	父		
小麦農林119号	トヨホコムギ	関東77号	アオバコムギ	農林61号	S51.1	農事試
小麦農林120号	セトコムギ	西海134号	西海113号	農林26号	S51.1	九州農試
小麦農林121号	チクシコムギ	西海137号	フジコムギ	西海109号(ニチリンコムギ)	S52.11	九州農試
小麦農林122号	シロワセコムギ	西海139号	西海120号を放射線処理		S52.11	九州農試
小麦農林123号	アサカゼコムギ	西海144号	西海115号(ヒヨクコムギ)	西海120号(シロガネコムギ)	S53.1	九州農試
小麦農林124号	フクホコムギ	関東89号	(ウシオコムギ×D.W.sel No.71)F1	ヒヨクコムギ	S54.11	農事試
小麦農林125号	ミナミノコムギ	西海138号	西海113号	フジコムギ	S54.11	九州農試
小麦農林126号	チホクコムギ	北見42号	(北見18号×北見19号)F1	北系320	S56.11	北海道北見農試
小麦農林127号	ワカマツコムギ	東北143号	キタカミコムギ	東北126号(ハナガサコムギ)	S57.1	東北農試
小麦農林128号	フクワセコムギ		中系3989	中系4010	S58.1	中国農試
小麦農林129号	ニシカゼコムギ	西海154号	西海120号(シロガネコムギ)	ウシオコムギ	S59.11	九州農試
春播小麦農林130号	ハルユタカ	北見春47号	(SieteCerros×Pal 1)F1	(Tob-8156×ハルヒカリ)F1	S60.11	北海道北見農試
小麦農林131号	シラネコムギ	東山17号	北陸49号	東海80号	S61.1	長野県農事試
小麦農林132号	アイラコムギ	関東98号	東海75号	関東66号	S63.11	農研センター
小麦農林133号	ユキコムギ	東北167号	東北126号(ハナガサコムギ)	ユキチャボ	S63.11	東北農試
小麦農林134号	ダイチミノリ	西海160号	関東85号	西海144号(アサカゼコムギ)	H元.11	九州農試
小麦農林135号	バンドウワセ	関東100号	関東66号	ヒヨクコムギ	H2.11	農研センター
小麦農林136号	タイセツコムギ	北見61号	北系920	北見42号(チホクコムギ)	H2.11	北海道北見農試
小麦農林137号	あきたっこ	東北183号	ワカマツコムギ	東北144号	H4.12	東北農試
小麦農林138号	アブクマワセ	西海157号	中国114号	シロガネコムギ	H4.12	九州農試
春播小麦農林139号	春のあけぼの	北見春53号	(北見春31号×北見春30号)F1	北見春34号	H6.1	北海道北見農試
小麦農林140号	きぬいろは	西海168号	ジュンレイコムギ	西海155号	H6.1	九州農試
小麦農林141号	チクゴイズミ	西海171号	関東107号	西海144号	H6.1	九州農試
小麦農林142号	ホクシン	北見66号	北見35号	北見42号(チホクコムギ)	H7.2	北海道北見農試
小麦農林143号	しゅんよう	東山25号	東北148号	東山10号	H7.2	長野県農事試
小麦農林144号	ニシホナミ	西海173号	関東107号	ミナミノコムギ	H7.12	九州農試
小麦農林145号	イワイノダイチ	西海181号	秋9	西海168号(きぬいろは)	H12.2	九州農試
小麦農林146号	ニシノカオリ	西海180号	北見春42号	西海157号(アブクマワセ)	H12.2	九州農試
小麦農林147号	あやひかり	関東119号	関東107号	西海168号(きぬいろは)	H12.2	農研センター
小麦農林148号	キヌヒメ	東山30号	関東95号×東山18号	ニシカゼコムギ	H12.2	長野県農事試
小麦農林149号	きたもえ	北見72号	59045(ホクシン)	北系1354	H13.2	北海道北見農試
春播小麦農林150号	はるひので	北見春59号	北系春575	北系春533	H13.2	北海道北見農試
小麦農林151号	きぬあずま	関東117号	関東107号	関東105号	H13.2	農研センター
小麦農林152号	ネバリゴシ	東北206号	関東107号	チホクコムギ	H13.2	東北農試
小麦農林153号	ハルイブキ	東北205号	Stozher	東北195号	H13.12	東北農研センター
小麦農林154号	ユメセイキ	東山33号	関東107号	東山24号	H13.12	長野県農事試
小麦農林155号	タマイズミ	関東123号	関係W364	関係W361	H14.9	作物研
小麦農林156号	ふくさやか	中国146号	シラサギコムギ	シロガネコムギ	H14.9	近中四農研センター
小麦農林157号	ゆきちから	東北214号	東北141号	さび系23号	H14.12	東北農研センター
小麦農林158号	キタノカオリ	北海257号	ホロシリコムギ	GK Szemes	H15.9	北海道農研センター
小麦農林159号	フウセツ	東山31号	東山23号	東山22号	H16.1	長野県農事試
小麦農林160号	ミナミノカオリ	西海186号	Pampa INTA	西海167号	H16.1	九州沖縄農研センター
小麦農林161号	春のかがやき	群馬W10号	西海168号(きぬいろは)	関東100号(バンドウワセ)	H16.12	群馬県農技センター
小麦農林162号	ユメアサヒ	東山38号	KS831957	西海179号	H16.12	長野県農事試
小麦農林糯163	うららもち	関東糯124号	バンドウワセ	谷系H1881(あけぼのもち)	H17.12	作物研
小麦農林164号	ふくほのか	中国151号	(西海168号×中系5358)F1	(関東107号×中系5358)F1	H17.12	近中四農研センター
小麦農林165号	ハナマンテン	東山40号	KS831957	西海179号	H17.12	長野県農事試
小麦農林167号	トワイズミ	西海187号	西海171号(チクゴイズミ)	赤かび系PL106号	H18.12	九州沖縄農研センター
小麦農林糯166号	もち姫	東北糯217号	もち盛系C-D1478(はつもち)	(もち盛系C-G1517×盛系B-8605(ハルイブキ))F1	H18.12	東北農研センター
小麦農林168号	きたほなみ	北見81号	北見72号(きたもえ)	北系1660号	H18.12	北海道立北見農試
小麦農林169号	はるきらり	北見春67号	C9304×Katepwa	春のあけぼの	H20.3	北海道立北見農試
小麦農林170号	さとのそら	利根3号	(東山25号(しゅんよう)×西海168号(きぬいろは))F1	ニシカゼコムギ	H21.3	群馬県農技センター
小麦農林171号	ゆめかおり	東山42号	西海180号(ニシノカオリ)	KS831957	H22.4	長野県農業試

2 大麦

(1) 六条大麦

登録番号	品種名	旧系統名	来歴		登録年月	育成場所
			母	父		
皮麦農林24号	ミユキオオムギ	東北皮14号	はがねむぎ	北陸皮26号	S50.11	東北農試
皮麦農林25号	サナダムギ	東北皮60号	はがねむぎ	東山皮22号	S50.11	長野県農事試
皮麦農林26号	カトリムギ	関東皮48号	ムサシノムギ	関東皮27号(ドリルムギ)	S51.11	農事試
皮麦農林27号	ハヤミオオムギ	関東皮49号	ムサシノムギ	関東皮27号(ドリルムギ)	S51.11	農事試
皮麦農林28号	アサマムギ	東山皮63号	ミノリムギ	東山系222号	S52.11	長野県農事試
皮麦農林29号	ナトリオオムギ	関東皮50号	ドリルムギ	関東二条3号	S53.1	農事試
皮麦農林30号	マサカドムギ	関東皮69号	Ea52	関東皮53号	H元.11	農研センター
皮麦農林31号	ハマユタカ	東山皮74号	東山皮61号	ショウキムギ	H元.11	長野県農事試
皮麦農林32号	シュンライ	東山皮85号	ミノリムギ	東山皮68号	H2.11	長野県農事試
皮麦農林33号	すずかぜ	関東皮68号	鴻系RB3017-5	関系b316	H6.1	農研センター
皮麦農林34号	セツゲンモチ	東山皮93号	弥富モチ×東山皮83号	東山皮82号	H12.2	長野県農事試
皮麦農林35号	ファイバースノウ	東山皮96号	東山皮85号(シュンライ)	東山皮86号	H13.2	長野県農事試
皮麦農林36号	シンジュボシ	東北皮34号	東北皮30号	シュンライ	H15.3	東北農研センター
皮麦農林37号	さやかぜ	関東皮78号	関東皮70号	関東皮68号(すずかぜ)	H16.1	作物研
皮麦農林38号	シルキースノウ	関東皮101号	関東皮73号	関東皮86号	H17.12	長野県農事試

(2) 二条大麦

登録番号	品種名	旧系統名	来歴		登録年月	育成場所
			母	父		
二条大麦農林5号	ミホゴールド	関東二条12号	関東二条2号	成城15号	S50.11	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林6号	カワホナミ	西海皮18号	関東二条3号	アサヒ5号	S51.11	九州農試
二条大麦農林7号	カワミズキ	西海皮25号	羽系H-83	羽系H-79	S54.11	九州農試
二条大麦農林8号	イシユクシラズ	西海皮29号	西海皮10号(カワサイゴク)	羽系J-7	S56.11	九州農試
二条大麦農林9号	ヤシオゴールド	関東二条21号	関東二条5号	新田二条1号(はるな二条)	S59.11	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林10号	ミサトゴールド	関東二条22号	南系B4641	新田二条1号(はるな二条)	S60.11	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林11号	ニシノゴールド	九州二条7号	南系B4718×新田二条1号	新田二条1号(はるな二条)	S61.11	福岡県農試
二条大麦農林12号	ニシノチカラ	西海皮38号	南系R1303	(新田二条1号×KLAGES)F1	S62.1	九州農試
二条大麦農林13号	ミカモゴールド	関東二条23号	南系B4718	新田二条1号(はるな二条)	S62.1	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林14号	アサカゴールド	九州二条9号	(はるな二条×倉系2660)F1	関東二条19号	H2.11	福岡県農試
二条大麦農林15号	ヤチホゴールド	関東二条27号	栃系166	栃系144(ミサトゴールド)	H4.12	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林16号	タカホゴールド	関東二条28号	大系R2067	栃系144(ミサトゴールド)	H7.2	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林17号	ミハルゴールド	九州二条11号	大系H184×Spartan)F1	栃系157	H7.12	福岡県農試
二条大麦農林18号	ニシノホシ	西海皮54号	西海皮38号(ニシノチカラ)	栃系145	H9.12	九州農試
二条大麦農林19号	ほうしゅん	九州二条12号	吉系19	関東二条25号	H11.3	福岡県農試
二条大麦農林20号	スカイゴールド	関東二条32号	関東二条25号	栃系216	H13.3	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林21号	しゅんれい	九州二条16号	(吉系15×きぬゆたか)F5	九州二条11号(ミハルゴールド)	H16.12	福岡県農試
二条大麦農林22号	サチホゴールド	関東二条35号	大系R4224	関東二条29号	H17.12	栃木県農試栃木分場
二条大麦農林23号	はるしづく	九州二条17号	九州二条11号(ミハルゴールド)	栃系225	H17.12	福岡県農試
二条大麦農林24号	キリニジョウ		西海皮48号	羽系89-61	H18.12	九州沖縄農研センター
二条大麦農林25号	煌二条	西海皮60号	西海皮48号	羽系89-63	H20.3	九州沖縄農研センター

(3) はだか麦

登録番号	品種名	旧系統名	来歴		登録年月	育成場所
			母	父		
裸麦農林24号	シラタマハダカ	四国裸45号	白胴6号	ユウナギハダカ	S50.11	四国農試
裸麦農林25号	ベニハダカ	四国裸47号	姫系605	ハシリハダカ	S50.11	四国農試
裸麦農林26号	サヌキハダカ	四国裸57号	キカイハダカ	四国裸32号	S52.11	四国農試
裸麦農林27号	ピワイロハダカ	四国裸53号	ユウナギハダカ	(二条裸×ユウナギハダカ)F1	S53.1	四国農試
裸麦農林28号	ハヤテハダカ	四国裸56号	(赤神力×一早生)F1	佐賀裸1号	S53.1	四国農試
裸麦農林29号	センボンハダカ	四国裸58号	キカイハダカ	四国裸28号	S55.11	四国農試
裸麦農林30号	サンシュウ	四国裸79号	ナンブウハダカ	ナンブウハダカ×Hiproly	H元.11	四国農試
裸麦農林31号	イチバンボシ	四国裸90号	四国裸58号(センボンハダカ)	四R系697	H4.12	四国農試
裸麦農林32号	ダイシモチ	四国裸95号	センボンハダカ	(センボンハダカ×モチ麦D)F2	H9.12	四国農試
裸麦農林33号	マンネンボシ(変更前:マンテンボシ)	四国裸98号	四国裸83号	センボンハダカ	H13.12	近中四農研センター
裸麦農林34号	トヨノカゼ	四国裸100号	四系9123	四国裸90号(イチバンボシ)	H13.12	近中四農研センター

VI 都道府県育成品種名とその来歴

注：昭和50年以降に育成された品種に限定して記載した。
指定試験育成品種は、「V 農林水産省育成登録品種名とその来歴」に記載した。

1 小麦

都道府県名	品種名	旧系統名	来歴		育成年度	育成場所
			母	父		
群馬県	つるぴかり	群馬W2号	関東100号(バンドウワセ)	関東107号	H8	群馬県農試
	ダブル8号	群馬W8号	シラネコムギ×ハルヒカ	シラネコムギ	H12.2	群馬県農試
	きぬの波	群馬W6号	関東107号	関東100号(バンドウワセ)	H12.2	群馬県農試
香川県	さぬきの夢2000	香育7号	西海173号(ニシホナミ)	中国142号	H15	香川県農試
	さぬきの夢2009	香育21号	香育1号	関東120号	H21	香川県農試
福岡県	ちくしW2号	ちくしW2号	東山40号	西海186号	H20	福岡県農総試

2 大麦(二条大麦)

都道府県名	品種名	旧系統名	来歴		育成年度	育成場所
			母	父		
北海道	あおみのり	北育18号	ほしまさり	栃系28	S62	道立北見農試
	りょうふう	北育19号	新田二条1号(はるな二条)	北青15号	H1	道立北見農試

VII 民間企業育成品種名とその来歴

1 小麦

企業名	品種名	旧系統名	来歴		育成年度	育成場所
			母	父		
住友化学工業(株)	早春		サキガケコムギ	シログネコムギ	平2	住友化学(株)農場(兵庫県加西市)
ホクレン農業協同組合連合会	春よ恋	HW1号	ハルユタカ	Stoa	平8	ホクレン農協連農場(北海道長沼町)

2 大麦(二条大麦)

企業名	品種名	旧系統名	両親名		育成年度	育成場所
			母	父		
アサヒビール(株)	さつきばれ	やす二条3号	新田二条1号(あかぎ二条)F1	関東二条×成城二条4号(あかぎ二条)F1	昭59	朝日麦酒(株)野洲試験地(滋賀県野洲町)
	おうみゆたか		野洲二条2号	ミサトゴールド	平8	朝日麦酒(株)野洲試験地(滋賀県野洲町)
麒麟麦酒(株)	あまぎ二条		ふじ二条	成城17号	昭54	麒麟麦酒(株)福岡ビール大麦試験圃場
	にらさき二条	にらさき二条15号	にら系11	成系3	昭59	麒麟麦酒(株)原料研究所山梨分場(山梨県韮崎市)
	きぬゆたか	きぬ二条1号	新田系1	あまぎ二条3号(あまぎ二条)	昭61	麒麟麦酒(株)大麦試験センター(山梨県韮崎市)、植物開発研究所(栃木県喜連川町(現さくら市))
	なす二条	きぬ二条3号	41C28(成系5×にら系31)F3	成系5	昭61	麒麟麦酒(株)大麦試験センター(山梨県韮崎市)、植物開発研究所(栃木県喜連川町(現さくら市))
	きぬか二条	きぬ二条7号	麒麟麦酒(株)育成系統	吉系8(ニシノゴールド)	平5	麒麟麦酒(株)植物開発研究所(栃木県喜連川町(現さくら市))
サッポロビール(株)	はるな二条		G65xK-3雑種第10代	成城15号(さつき二条)	昭54	サッポロビール(株)中央研成城大麦試験地(東京都世田谷区)
	つゆしらず	新田二条5号	(成城511×Cambrinus)F2	成系4号(はるな二条)	昭57	サッポロビール(株)成城大麦試験地所(東京都世田谷区)、原料試験所(群馬県新田町)
	とね二条	新田二条9号	新田二条1号人為突然変異系統(M4-66)	新田系1	昭62	サッポロビール(株)植物開発研究所(群馬県新田町)
	みょうぎ二条	新田二条17号	栃系144(ミサトゴールド)	やす系50号(サツキバレ)	平4	サッポロビール(株)植物開発研究所(群馬県新田町)
	こまぎ二条	新田二条11号	(新田系1×栃系85)F2	M466(新田二条1号の突然変異系統)	平1	サッポロビール(株)植物開発研究所(群馬県新田町)
	あぐりもち		二条モチ麦	関東二条22号(ミサトゴールド)	平9	サッポロビール(株)植物開発研究所(群馬県新田町)
	さきたま二条		新田系25(とね二条)	やす系58	平11	サッポロビール(株)圃場(群馬県新田町)

Ⅷ 種苗法による登録品種等

資料：生産局知的財産課

注：平成22年3月現在

1 登録品種

(1) 小麦

登録番号	登録年月日	品種名称	品種名カナ読み	登録者の氏名又は名称	取消日	作物区分
337	S58.2.24	チホクコムギ	チホクコムギ	北海道	期間満了	
507	S59.3.19	ワカマツコムギ	ワカマツコムギ	東北農業試験場	期間満了	
713	S60.1.23	フクワセコムギ	フクワセコムギ	中国農業試験場	期間満了	
961	S61.3.3	ニシカゼコムギ	ニシカゼコムギ	九州農業試験場	期間満了	
1383	S62.8.7	小麦中間母本農1号	コムギ ¹ チュウカンボ ¹ ホンノウ1 ¹ コウ	独立行政法人農業技術研究機構	期間満了	
1384	S62.8.7	小麦中間母本農2号	コムギ ² チュウカンボ ² ホンノウ2 ² コウ	独立行政法人農業技術研究機構	期間満了	
1385	S62.8.7	ハルユタカ	ハルユタカ	北海道	期間満了	
1554	S63.3.5	シラネコムギ	シラネコムギ	長野県	期間満了	
1615	S63.5.21	小麦中間母本農4号	コムギ ⁴ チュウカンボ ⁴ ホンノウ4 ⁴ コウ	独立行政法人農業技術研究機構	期間満了	
1674	S63.8.18	小麦中間母本農3号	コムギ ³ チュウカンボ ³ ホンノウ3 ³ コウ	独立行政法人農業技術研究機構	期間満了	
2335	H2.8.4	ココキコムギ	ココキコムギ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
2336	H2.8.4	アイラコムギ	アイラコムギ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
2689	H3.6.19	ダイチノミノリ	ダイチノミノリ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
3107	H4.6.16	タイセツコムギ	タイセツコムギ	北海道	期間満了	
3108	H4.6.16	バンドウワセ	バンドウワセ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
3109	H4.6.16	小麦中間母本農5号	コムギ ⁵ チュウカンボ ⁵ ホンノウ5 ⁵ コウ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
3576	H5.7.27	早春	ソウシュン	住友化学工業株式会社	H8.7.28	
3993	H6.3.23	小麦中間母本農6号	コムギ ⁶ チュウカンボ ⁶ ホンノウ6 ⁶ コウ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
4352	H7.3.15	アブクマワセ	アブクマワセ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
4353	H7.3.15	あきたっこ	アキタッコ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構	期間満了	
4417	H7.3.23	春のあけぼの	ハルノアケボノ	北海道	H14.3.25	
4829	H8.1.19	きぬいろは	キヌイロハ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
4830	H8.1.19	チクゴイズミ	チクゴイズミ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
4949	H8.3.18	ホクシン	ホクシン	地方独立行政法人北海道立総合研究機構		
5428	H9.3.7	しゅんよう	シュンヨウ	長野県		
7168	H11.4.15	ニシホナミ	ニシホナミ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
7169	H11.4.15	小麦中間母本農7号	コムギ ⁷ チュウカンボ ⁷ ホンノウ7 ⁷ コウ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
8361	H12.10.4	はつもち	ハツモチ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
8362	H12.10.4	もち乙女	モチオトメ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
8363	H12.10.4	あけぼのもち	アケボノモチ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
8364	H12.10.4	いぶきもち	イブキモチ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
8634	H13.2.9	つるびかり	ツルビカリ	群馬県		
8834	H13.3.19	春よ恋	ハルヨコイ	ホクレン農業協同組合連合会		
9647	H14.1.16	イワイノダイチ	イワイノダイチ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
10053	H14.3.25	ニシノカオリ	ニシノカオリ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
10970	H15.2.20	キヌヒメ	キヌヒメ	長野県	H21.2.21	
11093	H15.3.17	きぬの波	キヌノナミ	群馬県		
11094	H15.3.17	ダブル8号	ダブル8コウ	群馬県		
11095	H15.3.17	キタノカオリ	キタノカオリ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
11096	H15.3.17	フクオトメ	フクオトメ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		

登録番号	登録年月日	品種名称	品種名カナ読み	登録者の氏名又は名称	取消日	作物区分
11237	H15.3.26	きたもえ	キタモエ	地方独立行政法人北海道立総合研究機構		
11238	H15.3.26	はるひので	ハルヒノデ	北海道	H17.3.29	
11239	H15.3.26	さぬきの夢2000	サヌキノユメ2000	香川県		
11363	H15.8.19	あやひかり	アヤヒカリ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
11364	H15.8.19	きぬあずま	キヌアズマ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
11365	H15.8.19	小麦中間母本農8号	コムギチュウカンボホンノウ8ゴウ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
11366	H15.8.19	ネバリゴシ	ネバリゴシ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
12182	H16.8.18	ユメセイキ	ユメセイキ	長野県		
12275	H16.11.8	ハルイブキ	ハルイブキ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
12829	H17.3.14	中国143号	チュウゴク143ゴウ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
12962	H17.3.23	タマイズミ	タマイズミ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
12963	H17.3.23	ふくさやか	フクサヤカ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
13529	H17.12.7	ゆきちから	ユキチカラ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
13530	H17.12.7	フウセツ	フウセツ	長野県	H21.12.8	
14302	H18.7.13	ミナミノカオリ	ミナミノカオリ	独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構		
15120	H19.3.15	春のかがやき	ハルノカガヤキ	群馬県		
15121	H19.3.15	ユメアサヒ	ユメアサヒ	長野県		
18434	H21.9.10	うららもち	ウララモチ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
18435	H21.9.10	ハナマンテン	ハナマンテン	長野県		
18436	H21.9.10	トワイズミ	トワイズミ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
18437	H21.9.10	もち姫	モチヒメ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
18438	H21.9.10	きたほなみ	キタホナミ	地方独立行政法人北海道立総合研究機構		
18496	H21.9.28	ふくほのか	フクホノカ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
19078	H22.2.19	北海260号	ホッカイ260ゴウ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
19304	H22.3.11	はるきりり	ハルキラリ	地方独立行政法人北海道立総合研究機構		
19418	H22.3.17	ユメシホウ	ユメシホウ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
19419	H22.3.17	北海259号	ホッカイ259ゴウ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		
19420	H22.3.17	あおばの恋	アオバノコイ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構		

(2) 大麦

登録番号	登録年月日	品種名称	品種名カナ読み	登録者の氏名又は名称	取消日	作物区分
157	S56.10.8	あまぎ二条	アマギニジョウ	麒麟麦酒株式会社	H3.10.9	
158	S56.10.8	はるな二条	ハルナニジョウ	サッポロビール株式会社	期間満了	
159	S56.10.8	センボンハダカ	センボンハダカ	四国農業試験場	期間満了	
287	S57.10.21	イシユクシラズ	イシユクシラズ	九州農業試験場	期間満了	
600	S59.9.5	つゆしらず	ツユシラズ	サッポロビール株式会社	期間満了	
891	S60.7.18	さつきばれ	サツキバレ	朝日麦酒株式会社	期間満了	
937	S61.1.18	ヤシオゴールド	ヤシオゴールド	栃木県	H6.1.19	
1021	S61.7.11	にらさき二条	ニラサキニジョウ	麒麟麦酒株式会社	H8.7.12	
1315	S62.6.10	米澤モチ	ヨネサワモチ	米澤平一	H5.6.11	
1380	S62.8.7	ミサトゴールド	ミサトゴールド	栃木県	H9.8.8	
1381	S62.8.7	裸麦中間母本農1号	ハダカムギチュウカンボ シノウ1ゴウ	独立行政法人農業技術研究機構	期間満了	
1382	S62.8.7	きぬゆたか	キヌユタカ	麒麟麦酒株式会社	H13.8.8	
1614	S63.5.21	ニシノゴールド	ニシノゴールド	福岡県	期間満了	
1673	S63.8.18	なす二条	ナスニジョウ	麒麟麦酒株式会社	期間満了	
1810	S63.12.13	米澤モチ2号	ヨネサワモチ2ゴウ	米澤平一	H6.12.14	
1852	H1.3.27	あおみのり	アオミノリ	北海道	期間満了	飼料作物
1972	H1.9.14	とね二条	トネニジョウ	サッポロビール株式会社	H10.9.15	
1973	H1.9.14	ミカモゴールド	ミカモゴールド	栃木県	期間満了	
1974	H1.9.14	ニシノチカラ	ニシノチカラ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構	期間満了	
2154	H2.4.3	りょうふう	リョウフウ	北海道	期間満了	
2334	H2.8.4	サンシュウ	サンシュウ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構	期間満了	飼料作物
2688	H3.6.19	マサカドムギ	マサカドムギ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構	期間満了	
2747	H3.8.26	ハマユタカ	ハマユタカ	長野県	H15.8.27	
3162	H4.7.24	シュンライ	シュンライ	長野県	期間満了	
3290	H4.12.7	アサカゴールド	アサカゴールド	福岡県	期間満了	
4350	H7.3.15	イチバンボシ	イチバンボシ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構	期間満了	
4351	H7.3.15	ヤチホゴールド	ヤチホゴールド	栃木県	H9.3.16	
4889	H8.2.27	みょうぎ二条	ミョウギニジョウ	サッポロホールディングス株式会社		
4890	H8.2.27	すずかぜ	スズカゼ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
5066	H8.6.13	こまき二条	コマキニジョウ	サッポロビール株式会社	H11.6.14	
5126	H8.8.22	きぬか二条	キヌカニジョウ	麒麟麦酒株式会社	H20.8.23	
5547	H9.3.19	タカホゴールド	タカホゴールド	栃木県	H17.3.23	
7692	H12.2.22	ダイシモチ	ダイシモチ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
7693	H12.2.22	ミハルゴールド	ミハルゴールド	福岡県		
8283	H12.9.5	おうみゆたか	オウミユタカ	アサヒビール株式会社	H19.9.6	
9030	H13.6.26	あぐりもち	アグリモチ	サッポロホールディングス株式会社	H19.6.27	
9200	H13.8.16	ニシノホシ	ニシノホシ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
9201	H13.8.16	裸麦中間母本農2号	ハダカムギチュウカンボ シノウ2ゴウ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
10365	H14.7.10	ほうしゅん	ホウシュン	福岡県		
10969	H15.2.20	セツゲンモチ	セツゲンモチ	長野県	H19.2.21	
11235	H15.3.26	さきたま二条	サキタマニジョウ	サッポロビール株式会社		
11236	H15.3.26	ファイバースノウ	ファイバースノウ	長野県		
11466	H15.11.18	スカイゴールド	スカイゴールド	栃木県		
11849	H16.3.9	マンネンボシ	マンネンボシ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
13528	H17.12.7	シンジュボシ	シンジュボシ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
14301	H18.7.13	さやかぜ	サヤカゼ	独立行政法人農業・生物系特定産 業技術研究機構		
15392	H19.3.23	はるしづく	ハルシズク	福岡県		
15393	H19.3.23	りょううん	リョウウン	北海道	H20.3.25	
15649	H19.10.22	しゅんれい	シュンレイ	福岡県		
17311	H21.2.6	サチホゴールド	サチホゴールド	栃木県		
17312	H21.2.6	シルキースノウ	シルキースノウ	長野県		
17313	H21.2.6	キリニジョウ	キリニジョウ	独立行政法人農業・食品産業技術 総合研究機構		
17314	H21.2.6	小春二条	コハルニジョウ	独立行政法人農業・食品産業技術 総合研究機構		
17397	H21.2.24	煌二条	キラメキニジョウ	独立行政法人農業・食品産業技術 総合研究機構		
18336	H21.7.31	トヨノカゼ	トヨノカゼ	独立行政法人農業・食品産業技術 総合研究機構		

2 品種登録出願の公表がされ審査中の品種

(1) 小麦

出願番号	出願公表日	品種名称	出願者の氏名又は名称	出願年月日	作物区分
22365	H20.7.11	ちくしW2号	福岡県	H20.3.27	
22960	H20.12.10	ゆめちから	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H20.9.12	
23062	H20.12.19	ふくはるか	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H20.10.22	
23297	H21.4.6	さとのそら	群馬県	H20.12.18	
23563	H21.6.29	ゆめかおり	長野県	H21.3.18	
23603	H21.5.28	宮高1号	国立大学法人高知大学	H21.3.26	
24052	H21.11.30	きぬあかり	愛知県	H21.9.3	
24347	H22.3.18	さぬきの夢2009	香川県	H21.11.27	

(2) 大麦

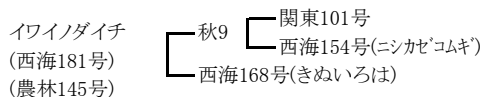
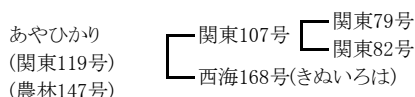
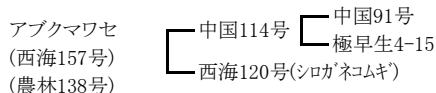
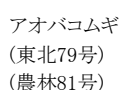
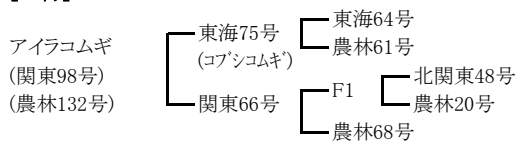
出願番号	出願公表日	品種名称	出願者の氏名又は名称	出願年月日	作物区分
23071	H20.12.19	ユメサキボン	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H20.10.28	
23081	H20.12.19	とちのいぶき	栃木県	H20.10.29	
23483	H21.4.22	白妙二条	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H21.2.20	
24062	H21.11.30	北育41号	地方独立行政法人北海道立総合研究機構, サッポロビール株式会社	H21.9.3	
24177	H21.12.24	彩の星	サッポロビール株式会社	H21.10.6	
24178	H21.12.24	もっちりぼし	サッポロビール株式会社	H21.10.6	
24339	H22.1.25	キラリモチ	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H21.11.27	
24500	H22.3.18	ビューファイバー	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H22.1.8	
24501	H22.3.18	はるしらね	独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	H22.1.8	

IX 主な麦類品種の系譜

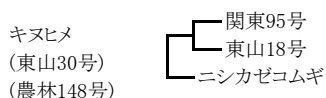
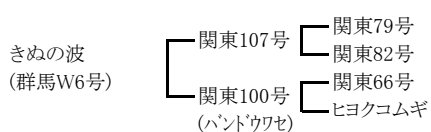
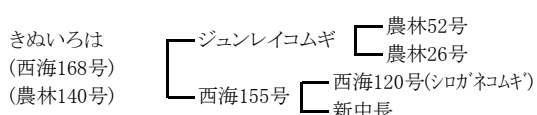
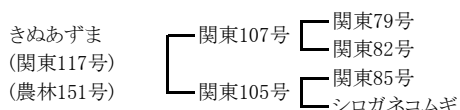
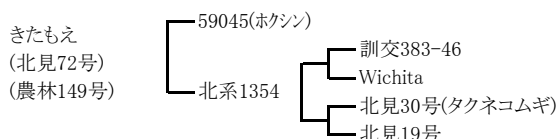
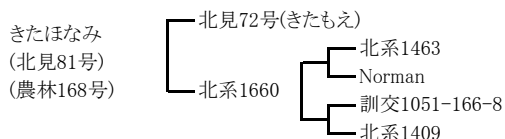
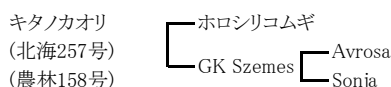
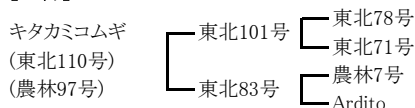
注: 上段は母本、下段は父本である。

1 小麦

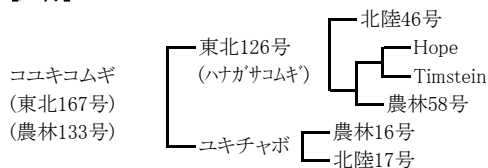
[ア行]



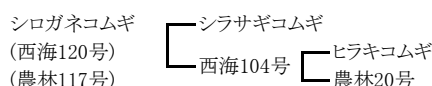
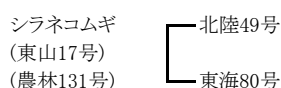
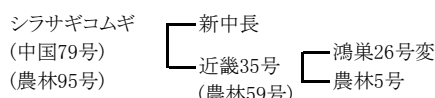
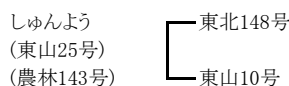
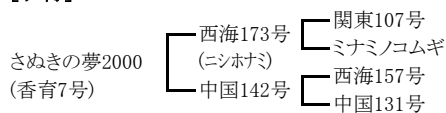
[カ行]



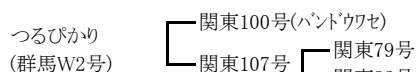
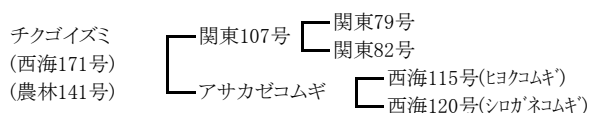
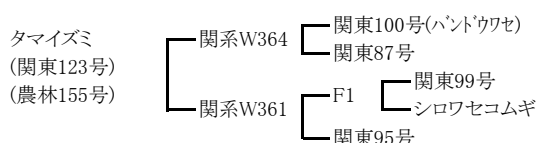
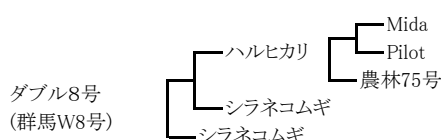
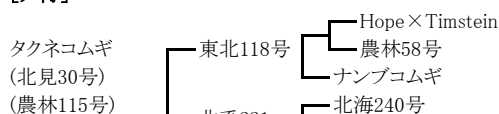
[カ行]



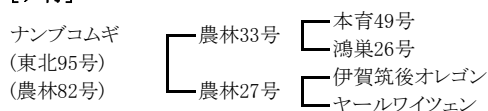
[サ行]



[タ行]



[ナ行]



[ナ行]

ニシカゼコムギ
(西海154号)
(農林129号)

- 西海120号(シロガネコムギ)
- ウシオコムギ
 - 春播小麦農林29号
 - 農林61号

ニシノカオリ
(西海180号)
(農林146号)

- 北見春42号
 - Tobx8156
 - 北見春16号
- 西海157号(アブクマワセ)

ニシホナミ
(西海173号)
(農林144号)

- 関東107号
 - 関東79号
 - 関東82号
- ミナミノコムギ
 - 西海113号
 - フジミコムギ

ネバリゴシ
(東北206号)
(農林152号)

- 関東107号
 - 関東79号
 - 関東82号
- チホクコムギ
 - 北見18号
 - 北見19号
 - 北系320

農林61号
(西海75号)

- 福岡小麦18号
- 新中長

[ハ行]

ハナマンテン
(東山40号)
(農林165号)

- KS831957
 - Plainsman V
 - Odeskaya51
- 西海179号
 - 秋17
 - 西海168号(きぬいろは)

ハルユタカ
(北見春59号)
(農林150号)

- Siete Cerros
 - Pal 1
- Tob-8156(R)
 - ハルヒカリ
 - Mida
 - Pilot
 - 農林75号

春よ恋
(HW1号)

- ハルユタカ
- Stoa

ふくさやか
(中国146号)
(農林156号)

- シラサギコムギ
- シロガネコムギ

ふくほのか
(中国151号)
(農林164号)

- F1
 - 西海168号(きぬいろは)
 - 中系5358
- F1
 - 関東107号
 - 中系5385(中国143号)

ホクシン
(北見66号)
(農林142号)

- 北見35号
- 北見42号
 - 北見18号
 - 北見19号
 - 北系320

(チホクコムギ)

ホロシリコムギ
(北見23号)
(農林114号)

- 北系8
 - Minturki
 - 東北103号(ヒツコムギ)
- 北海240号
 - 本系275
 - U-11(Purcam)

[マ行]

ミナミノカオリ
(西海186号)
(農林160号)

- Pampa INTA
- 西海167号
 - 関東85号
 - 西海144号(アサカセコムギ)

[ヤ行]

ゆきちから
(東北214号)
(農林157号)

- 東北141号
 - 東北106号
 - 東北122号
- さび系23号
 - 東北118号
 - WA-3
 - 東北118号

[ヤ行]

ユメアサヒ
(東山38号)
(農林162号)

- KS831957
 - Plainsman V
 - Odeskaya51
- 西海179号
 - 秋17
 - 西海168号(きぬいろは)

ユメセイキ
(東山33号)
(農林154号)

- 関東107号
 - 関東79号
 - 関東82号
- 東山24号
 - 農林27号
 - ヒヨクコムギ

2 大麦

(1) 六条大麦

カシマムギ (関東皮42号) (農林23号)	北関東皮3号	関取茨城2号 僧麦
	ムサシノムギ	会津6号 関取埼1号
さやかぜ (関東皮78号) (農林37号)	関東皮70号	Ea52 関東皮60号
	関東皮68号(すずかぜ)	
シュンライ (東山皮85号) (農林32号)	ミノリムギ	東山皮54号
	東山皮68号	コウゲンムギ
シルキースノウ (東山皮101号) (農林38号)	関東皮73号	
	東山皮86号	
すずかぜ (関東皮68号) (農林33号)	鴻系RB3017-5	鴻系B4205 関係b252(ナトリオオムギ)
	関係b316	北陸皮16号 カシマムギ 関東皮6号
セツゲンモチ (東山皮93号) (農林34号)	F1	弥富モチ 東山皮83号
		東山皮82号
ファイバースノウ (東山皮96号) (農林35号)	東山皮85号(シュンライ)	
	東山皮86号	
マサカドムギ (関東皮69号) (農林30号)	Ea52(竹林茨城1号の人工突然変異)	
	関東皮53号	
ミノリムギ (東山皮49号) (農林22号)	東山皮1号	会津4号 バンダイハダカ
	コウゲンムギ	会系22号 中泉在来

(2) 二条大麦

アサカゴールド (東山皮93号) (農林34号)	F1	新田二条1号(はるな二条) 倉系2660
		関東二条19号
あまぎ二条 (あまぎ二条3号)	ふじ二条	Plumage Archer にらさき早生1号
	成城17号	サッポロ7号 アサヒ5号 アサヒ19号 キリン直1
おうみゆたか	野洲二条2号	新田二条1号(はるな二条) 成城二条4号(あかぎ二条)
	栃系144(ミサトゴールデン)	
きぬか二条 (きぬか二条7号)	83SBC27	
	吉系8(ニシノゴールド)	
スカイゴールデン (関東二条32号) (農林20号)	関東二条25号	
	栃系216	

(2) 二条大麦

ニシノゴールド (九州二条7号) (農林11号)	南系B4718	新田二条1号(はるな二条)
		新田二条1号(はるな二条)
ニシノチカラ (西海皮38号) (農林12号)	南系R1303	新田二条1号(はるな二条)
	F1	Klages
ニシノホシ (西海皮54号) (農林18号)	西海皮38号(ニシノチカラ)	
	栃系145	
はるな二条 (新田二条1号)	F10	G65 K3
		成城15号(さつき二条)
ほうしゅん (九州二条12号) (農林19号)	吉系19	Klages 新田二条1号(はるな二条) 栃系144(ミサトゴールデン)
		関東二条25号
ミカモゴールデン (関東二条23号) (農林13号)	南系B4718	新田二条1号(はるな二条)
		新田二条1号(はるな二条)
ミハルゴールド (九州二条11号) (農林17号)	F1	大系H184 Spartan
		栃系157
みょうぎ二条	栃系144(ミサトゴールデン)	
	やす系50(さつきばれ)	
りょうふう (北育19号)	新田二条1号(はるな二条)	
	北育15号	

(3) はだか麦

イチバンボン (四国裸90号) (農林31号)	四国裸58号(センボンハダカ)	
	四R系697	
トヨノカゼ (四国裸100号) (農林34号)	四系9123	
	四国裸90号(イチバンボン)	
ヒノデハダカ (山陰裸4号) (農林15号)	赤神力	
	佐賀裸1号	
マンネンボン (四国裸98号) (農林33号)	四国裸83号	ユウナギハダカ
	四国裸51号	
	センボンハダカ	キカイハダカ
		四国裸28号
御島裸	御厨裸	
	島原裸	

