

安全性審査の経た旨の公表がなされた遺伝子組換え食品のうち、掛け合わせ品種の一覧

厚生労働省医薬食品局食品安全部
平成 25 年 10 月 17 日 現在

1. 食品 (198 品種) ※そのうち①×①は191品種

対象品種	名称	性質	申請者/開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
大豆 (3品種)	チョウ目害虫抵抗性ダイズ MON87701系統及び除草剤 グリホサート耐性ダイズ MON89788系統を掛け合 わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company(米国)	2011.6.13
	高オレイン酸含有ダイズDP- 305428-1及び除草剤グリホサ ート耐性ダイズMON-04032-6 を掛け合わせた品種	高オレイン 酸形質 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.2.15
	低飽和脂肪酸・高オレイン酸及 び除草剤グリホサート耐性ダイ ズMON87705系統並びに除 草剤グリホサート耐性ダイズ MON89788系統を掛け合 わせた品種	低飽和脂肪酸 高オレイン酸 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company(米国)	2013.10.3
とうもろこし (172品 種)	鞘翅目害虫抵抗性トウモロコシ MON863系統及びラウンドアッ プ・レディー・トウモロコシNK60 3系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2003.6.30
	ラウンドアップ・レディー・トウモ ロコシGA21系統及びMON81 0を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2003.6.30
	ラウンドアップ・レディー・トウモ ロコシNK603系統及びMON8 10を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2003.6.30
	T25及びMON810を掛け 合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Optimum Quality Grains LLC(米国)	2003.6.30
	トウモロコシ1507系統及びラウ ンドアップ・レディー・トウモロコ シNK603系統を掛け合わせた 品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Dow AgroSciences LLC / Pioneer Hi- Bred International, Inc.(米国)	2004.3.3
	MON810及び鞘翅目害虫抵 抗性トウモロコシMON863系統 を掛け合わせた品種	害虫抵抗性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2004.3.3
	鞘翅目害虫抵抗性トウモロコシMO N863系統、鱗翅目害虫抵抗性トウ モロコシMON810系統及びラウン ドアップ・レディー・トウモロコシNK 603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2004.10.5
	除草剤グリホサート耐性及びコウチ ュウ目害虫抵抗性トウモロコシ MON88017系統並びにチョウ目害 虫抵抗性トウモロコシMON810系 統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2005.11.10
	トウモロコシ1507系統並びにコウチ ュウ目害虫抵抗性及び除草剤グル ホシネート耐性トウモロコシB.t. Cr y34/35Ab1 Event DAS-59122- 7を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Dow AgroSciences LLC / Pioneer Hi-Bred International, Inc. (米国)	2005.12.15

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7並びにラウンドアップ・レディー・トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Dow AgroSciences LLC / Pioneer Hi-Bred International, Inc. (米国)	2005.12.15
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7、トウモロコシ1507系統並びにラウンドアップ・レディー・トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Dow AgroSciences LLC / Pioneer Hi-Bred International, Inc. (米国)	2005.12.15
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2007.11.6
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2007.11.6
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2007.11.6
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2007.11.6
	高リシントウモロコシLY038系統及びチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統を掛け合わせた品種	高リシン形質 害虫抵抗性	日本モンサント株式会社	Renessen LLC. (米国)	2007.11.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2008.2.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2008.2.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統及びトウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル 日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル 日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル 日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2008.12.18
	除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシT25系統を掛け合わせた品種	除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2009.11.10
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等	官報掲載日 (年.月.日)	
とうもろこし (172品種)	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.3.8
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにトウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統及びトウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	トウモロコシ1507系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びにトウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、トウモロコシ1507系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.5.12
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、トウモロコシ1507系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社 日本モンサント株式会社	Dow AgroSciences LLC. Monsanto Company (米国)	2010.6.30
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統及びコウチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	耐熱性 α -アマラーゼ産生トウモロコシ3272系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	耐熱性 α -ア ミラーゼ産生 害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2010.7.5
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタシード株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ B.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
どうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds,Inc.on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates (スイス)	2011.2.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.3.2

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	乾燥耐性トウモロコシMON87460 系統及びチョウ目害虫抵抗性トウ モロコシMON89034系統を掛け合 わせた品種	乾燥耐性 害虫抵抗性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2011.9.6
	乾燥耐性トウモロコシMON87460 系統並びに除草剤グリホサート耐 性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウ モロコシMON88017系統を掛け合 わせた品種	乾燥耐性 害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2011.9.6
	乾燥耐性トウモロコシMON87460 系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロ コシMON89034系統並びに除草 剤グリホサート耐性及びコウチュウ 目害虫抵抗性トウモロコシMON88 017系統を掛け合わせた品種	乾燥耐性 害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2011.9.6
	乾燥耐性トウモロコシMON87460 系統及び除草剤グリホサート耐性ト ウモロコシNK603系統を掛け合 わせた品種	乾燥耐性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2011.9.6
	乾燥耐性トウモロコシMON87460 系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロ コシMON89034系統及び除草剤 グリホサート耐性トウモロコシNK60 3系統を掛け合わせた品種	乾燥耐性 害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2011.9.6
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコ シMIR604系統及び除草剤グリホ サート耐性トウモロコシNK603系統 を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.9.6
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性トウモロコシ1507 系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウ モロコシMIR604系統並びに除草 剤グリホサート耐性トウモロコシNK 603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2011.9.6
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性トウモロコシ1507 系統、コウチュウ目害虫抵抗性及 び除草剤グルホシネート耐性トウモ ロコシB.t.Cry34/35Abl Event D AS-59122-7系統、チョウ目害虫抵 抗性トウモロコシMON810系統、 除草剤グリホサート耐性トウモロコ シNK603系統並びにコウチュウ目 害虫抵抗性トウモロコシMIR604系 統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性トウモロコシ1507 系統、コウチュウ目害虫抵抗性及 び除草剤グルホシネート耐性トウモ ロコシB.t.Cry34/35Abl Event D AS-59122-7系統、チョウ目害虫抵 抗性トウモロコシMON810系統並 びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモ ロコシMIR604系統を掛け合わせ た品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Abl Event DAS-59122-7系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Abl Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Abl Event DAS-59122-7系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Abl Event DAS-59122-7系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2012.4.25
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種(スイートコーン)	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパン株式会社	Syngenta seeds, Inc. (米国)	2012.5.7

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種(スイートコーン)	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta seeds, Inc. (米国)	2012.5.7
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統を掛け合わせた品種(スイートコーン)	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta seeds, Inc. (米国)	2012.5.7
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種(スイートコーン)	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta seeds, Inc. (米国)	2012.5.7
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統及びチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	デュポン株式会社	Pioneer Hi-Bred International Inc. (米国)	2013.1.28
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアレルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Daw AgroScience (米 国)	2013.1.31

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにアシルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統及びアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.1.31
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.2.26
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統及びアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.2.26
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統並びにアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.2.26
	除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統及びアリルオキシアルカノエート系除草剤耐性トウモロコシ40278系統を掛け合わせた品種	除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Daw AgroScience (米国)	2013.2.26

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジエンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等	官報 掲載日 (年.月.日)	
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR162系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24

対象品種	名称	性質	申請者/開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR16 2系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモ ロコシMIR604系統、及びコウチュウ目 害虫抵抗性トウモロコシEvent5307系 統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR16 2系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草 剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507 系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性ト ウモロコシEvent5307系統を掛け合わ せた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR16 2系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモ ロコシEvent5307系統及び除草剤グリ ホサート耐性トウモロコシGA21系統を 掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMI R604系統、チョウ目害虫抵抗性及び 除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ 1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗 性トウモロコシEvent5307系統を掛け 合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMI R604系統、コウチュウ目害虫抵抗性ト ウモロコシEvent5307系統並びに除草 剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系 統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホ シネート耐性トウモロコシ1507系統、コ ウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEve nt5307系統並びに除草剤グリホサート 耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わ せた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホ シネート耐性トウモロコシBt11系統並び にコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ Event5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR16 2系統及びコウチュウ目害虫抵抗性トウ モロコシEvent5307系統を掛け合わせ た品種	害虫抵抗性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMI R604系統及びコウチュウ目害虫抵抗 性トウモロコシEvent5307系統を掛け 合わせた品種	害虫抵抗性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホ シネート耐性トウモロコシ1507系統並び にコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ Event5307系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24
	コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシEv ent5307系統並びに除草剤グリホサー ト耐性トウモロコシGA21系統を掛け合 わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	シンジェンタジャパ ン株式会社	Syngenta Seeds, Inc. on behalf of Syngenta Crop Protection AG and its affiliates(スイス)	2013.4.24

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
どうもろこし (172品 種)	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品 種)	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統並びにチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統を掛け合わせた品種	組織特異的 除草剤耐性 害虫抵抗性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統並びにチョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ1507系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統並びに除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
とうもろこし (172品種)	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシB.t.Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
	除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統を掛け合わせた品種	除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2013.9.5
なたね (3品種)	除草剤グルホシネート耐性及び雄性不稔セイヨウナタネMS8並びに除草剤グリホサート耐性セイヨウナタネRT73を掛け合わせた品種	除草剤耐性 雄性不稔性	バイエルクロップサイエンス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2011.3.2
	除草剤グルホシネート耐性及び稔性回復性セイヨウナタネRF3並びに除草剤グリホサート耐性セイヨウナタネRT73を掛け合わせた品種	除草剤耐性 稔性回復性	バイエルクロップサイエンス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2011.3.2
	除草剤グルホシネート耐性及び雄性不稔セイヨウナタネMS8、除草剤グルホシネート耐性及び稔性回復性セイヨウナタネRF3並びに除草剤グリホサート耐性セイヨウナタネRT73を掛け合わせた品種	除草剤耐性	バイエルクロップサイエンス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2011.3.2
わた (19品種)	ラウンドアップ・レディー・ワタ1445系統及びインガード・ワタ531系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2003.6.30
	鱗翅目害虫抵抗性ワタ15985系統及びラウンドアップ・レディー・ワタ1445系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2003.6.30
	除草剤グリホサート耐性ワタMON88913系統及びチョウ目害虫抵抗性ワタ15985系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国)	2005.4.7
	ワタ281系統及びワタ3006系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Mycogen Seeds / Dow AgroSciences LLC (米国)	2005.10.6
	ワタ281系統、ワタ3006系統及びラウンドアップ・レディー・ワタ1445系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Mycogen Seeds / Dow AgroSciences LLC (米国)	2006.1.11
	ワタ281系統、ワタ3006系統及び除草剤グリホサート耐性ワタMON88913系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Mycogen Seeds / Dow AgroSciences LLC (米国)	2006.2.14
	除草剤グルホシネート耐性ワタLLCotton25系統及びチョウ目害虫抵抗性ワタ15985系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	バイエルクロップサイエンス株式会社	Bayer Crop Science AG (ドイツ) Monsanto Company (米国)	2006.8.15

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
わた (19品種)	除草剤グリホサート耐性ワタ GHB614系統及び除草剤グルホ シネート耐性ワタLLCotton25系統 を掛け合わせた品種	除草剤耐性	バイエルクロップサイエ ンス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2010.4.15
	除草剤グリホサート耐性ワタ GHB614系統及びチョウ目害虫抵 抗性ワタ15985系統を掛け合わせ た品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	バイエルクロップサイエン ス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2010.10.8
	除草剤グリホサート耐性ワタ GHB614系統、除草剤グルホシネ ート耐性ワタLLCotton25系統及 びチョウ目害虫抵抗性ワタ15985 系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	バイエルクロップサイエン ス株式会社	Bayer CropScience (ドイツ)	2010.10.8
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ281系統、チ ョウ目害虫抵抗性及び除草剤グル ホシネート耐性ワタ3006系統、チョ ウ目害虫抵抗性ワタCOT102系統 並びに除草剤グリホサート耐性ワタ MON88913系統を掛け合わせた 品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ281系統、チ ョウ目害虫抵抗性及び除草剤グル ホシネート耐性ワタ3006系統並び にチョウ目害虫抵抗性ワタ COT102系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ281系統、チ ョウ目害虫抵抗性ワタCOT102系 統並びに除草剤グリホサート耐性 ワタMON88913系統を掛け合わ せた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ3006系統、 チョウ目害虫抵抗性ワタCOT102 系統並びに除草剤グリホサート耐 性ワタMON88913系統を掛け合 わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ281系統並び にチョウ目害虫抵抗性ワタ COT102系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ281系統並び に除草剤グリホサート耐性ワタ MON88913系統を掛け合わせた 品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グ ルホシネート耐性ワタ3006系統並 びにチョウ目害虫抵抗性ワタ COT102系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株 式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5

対象品種	名称	性質	申請者／開発者等		官報 掲載日 (年.月.日)
わた (19品種)	チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性ワタ3006系統並びに除草剤グリホサート耐性ワタMON88913系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
	チョウ目害虫抵抗性ワタCOT102系統及び除草剤グリホサート耐性ワタMON88913系統を掛け合わせた品種	害虫抵抗性 除草剤耐性	ダウ・ケミカル日本株式会社	Dow AgroScience (米国)	2013.9.5
アルファルファ (1品種)	ラウンドアップ・レディー・アルファルファJ101系統及びラウンドアップ・レディー・アルファルファJ163系統を掛け合わせた品種	除草剤耐性	日本モンサント株式会社	Monsanto Company (米国) Forage Genetics Inc. (米国)	2005.10.14