

○厚生労働省告示第三百四十四号

次に掲げる組換えDNA技術によって得られた生物については、食品、添加物等の規格基準（昭和三十四年厚生省告示第三百七十号）第1A第二款に規定する安全性審査の手続を経たので、組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続（平成十二年厚生省告示第二百三十三号）第三条第四項の規定により公表する。

平成二十四年四月二十五日

厚生労働大臣 小宮山洋子

組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た生物

品種又は品目	名 称	申 請 者
とうもろこし	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系統と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 <i>B.t. Cry 34/35Ab1 Event DAS-59122-7</i> 系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシM	デュポン株式会社

	I R 604系統を掛け合わせた品種	
とうもろこし	<p>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系統と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 <i>B. t. C r y 34/35A b 1 E v e n t D A S -59122-7</i> 系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R 604系統を掛け合わせた品種</p>	デュポン株式会社
とうもろこし	<p>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系統と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 <i>B. t. C r y 34/35A b 1 E v e n t D A S -59122-7</i> 系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R 604系統を掛け合わせた品種</p>	デュポン株式会社
とうもろこし	<p>チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐</p>	デュポン株式会社

	性トウモロコシ1507系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統と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	
とうもろこし	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 <i>B. t. Cry 34/35Ab1 Event DAS-59122-7</i> 系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統と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	デュポン株式会社
とうもろこし	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系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統と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	デュポン株式会社

とうもろこし	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 <i>B. t. Cry 34/35Ab1 Event DAS-59122-7</i> 系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシ <i>MON810</i> 系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ <i>MIR604</i> 系統を掛け合わせた品種	デュポン株式会社
とうもろこし	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 <i>B. t. Cry 34/35Ab1 Event DAS-59122-7</i> 系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシ <i>NK603</i> 系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ <i>MIR604</i> 系統を掛け合わせた品種	デュポン株式会社
とうもろこし	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシ <i>MON810</i> 系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシ <i>NK603</i> 系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ <i>MIR604</i> 系統を掛け合わせた品種	デュポン株式会社

とうもろこし

チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON810系統と  
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

デュポン株式会社