

○厚生労働省告示第三百五十二号

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。

平成二十四年五月七日

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B t 11系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R 162系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシG A 21系統を掛け合わせた品種（スイートコーン）	シンジェンタジャパン株式会社
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B t 11系統と除草剤グリホサート	シンジェンタジャパン株式会社

	耐性トウモロコシG A21系統を掛け合わせた品種 (スイートコーン)	
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B t11系統とチョウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R162系統を掛け合わせた品種 (スイートコーン)	シンジェンタジャパン株式会社
とうもろこし	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R162系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシG A21系統を掛け合わせた品種 (スイートコーン)	シンジェンタジャパン株式会社
とうもろこし	チョウ目害虫抵抗性トウモロコシM I R162系統 (スイートコーン)	シンジェンタジャパン株式会社
とうもろこし	除草剤グリホサート耐性トウモロコシG A21系統 (スイートコーン)	シンジェンタジャパン株式会社