

種苗法による品種登録

種苗法（平成10年法律第83号）第18条の規定に基づき、下記247の品種登録（第219回）をしましたので、お知らせします。

平成21年3月19日（農林水産省告示第372号）

品種登録 の番号	登録品種の属する 農林水産植物の種類	登録品種の名称	品種登録を受ける者の氏名又は名称
18017	Glycine max (L.) Merr.	高雄6号	行政院農業委員會高雄區農業改良場
18018	Glycine max (L.) Merr.	雪音	雪印種苗株式会社
18019	Glycine max (L.) Merr.	恋姫	雪印種苗株式会社
18020	Glycine max (L.) Merr.	高雄7号	行政院農業委員會高雄區農業改良場

[【登録の概要はこちらから】](#)

作物区分	野菜
登録番号	18017
登録年月日	2009/03/19
農林水産植物の種類	Glycine max (L.) Merr. (和名：大豆種)
出願品種の名称及びその読み	高雄6号 (よみ：タカオ 6ゴウ)
品種登録の有効期限	25年
育成権の消滅日	
品種登録者の名称及び住所	行政院農業委員會高雄區農業改良場
	(台湾屏東市民生路農事巷1号)
品種登録の育成をした者の氏名	林富雄 鄭士藻 周國隆
登録品種の植物体の特性の概要	
<p>胚軸のアントシアニン着色は無、伸育型は有限、毛茸の色は白、毛茸の多少は中、主莖長はかなり短、小葉の形は鋭先卵形、花色は白、熟莢の色は中、子実の大きさ(一般群)は極大、子実の形は球、種皮の地色は淡緑、臍の色は極淡褐、開花期はやや早、成熟期はやや晩、分枝数は多、主莖節数は少、最下着莢節位高は中、小葉の数は3枚葉、裂莢の難易は中、子実の大きさ(極大群)は小、種皮の単色・複色の別は単色、粒の子葉色は黄、生態型は夏大豆型である。出願品種「高雄6号」は、対照品種「ぷっくらこ」と比較して、子実の形が球であること、臍の色が極淡褐であること等で区別性が認められる。</p>	
登録品種の育成経過の概要	
「高雄選1号」に日本から導入した中生香枝豆を交配し、選抜したものである。	
出願公表の年月日	
2006/10/23 (平成18年10月23日)	

作物区分	野菜
登録番号	18020
登録年月日	2009/03/19
農林水産植物の種類	Glycine max (L.) Merr. (和名：大豆種)
出願品種の名称及びその読み	高雄7号 (よみ：タカオ 7ゴウ)
品種登録の有効期限	25年
育成権の消滅日	
品種登録者の名称及び住所	行政院農業委員會高雄區農業改良場
	(台湾屏東市民生路農事巷1号)
品種登録の育成をした者の氏名	周國隆 鄭士藻
登録品種の植物体の特性の概要	
<p>胚軸のアントシアニン着色は有、伸育型は有限、毛茸の色は褐、毛茸の多少は中、主茎長はやや長、小葉の形は鋭先卵形、花色は紫、熟莢の色は濃、子実の大きさ(一般群)は極大、子実の形は扁球、種皮の地色は黒、臍の色は黒、開花期は晩、成熟期は極晩、分枝数は多、主茎節数は中、最下着莢節位高はやや高、小葉の数は3枚葉、裂莢の難易はやや難、子実の大きさ(極大群)はやや小、種皮の単色・複色の別は単色、粒の子葉色は黄、生態型は秋大豆型である。出願品種「高雄7号」は、対照品種「中生黒大豆」と比較して、成熟期が極晩であること、最下着莢節位高がやや高であること等で区別性が認められる。</p>	
登録品種の育成経過の概要	
「丹波黒」に「高雄選1号」を交配し、選抜したものである。	
出願公表の年月日	
2007/02/13 (平成19年2月13日)	