

[成果情報名] 黄色秋ギクの優良品種「浜の輝」

[要約] 秋ギク「浜の輝」は、濃黄大輪で、10～12月開花作型において、切り花品質が高い。

[キーワード] 秋ギク、濃黄

[担当] 総合農林試験場・作物園芸部・花き科

[連絡先] 電話0957-26-3330、電子メールarakabu@pref.nagasaki.lg.jp

[区分] 花き

[分類] 指導

[背景・ねらい]

近年育成された黄色秋ギク品種について、10～12月開花作型における生育・開花特性を明らかにし、優良品種を選定する。

[成果の内容・特徴]

1. 「浜の輝」は濃黄大輪で、10月、12月開花作型において、「精興光明」、「浜の光」に比べ切り花長・切り花重がすぐれる（表1、表2）。

[成果の活用面・留意点]

1. 草丈が伸びやすい反面、茎が曲がりやすい傾向があるため、ネット上げは随時行う。

[具体的データ]

表1 10月開花作型における生育開花特性

品 種 名	花 色	電照打ち切り時		平 均					
		草 丈	葉 数	採花日	草 丈	葉 数	柳葉数	花首長	切り花重
神 馬	白	61.8cm	35.0枚	10/24	113.3cm	66.5枚	2.2枚	3.7cm	144.8g
浜の輝	濃黄	66.1	22.6	10/29	128.3	49.0	1.8	3.0	137.3
精興光明	濃黄	33.4	22.2	10/30	89.0	49.0	1.0	5.0	132.0
注1) 直挿し	2004年7月17日								
注2) 電 照	点 灯	7月17日	打ち切り	9月2日					

表2 12月開花作型における生育開花特性

品 種 名	花 色	電照打ち切り時		平 均					
		草 丈	葉 数	採花日	草 丈	葉 数	柳葉数	花首長	切り花重
神 馬	白	59.5cm	31.4枚	12/13	97.9cm	54.1枚	0.9枚	1.2cm	92.2g
精興光明	濃黄	57.5	29.1	12/17	99.3	52.2	0.3	1.8	74.5
浜の輝	濃黄	70.2	22.0	12/15	115.8	44.9	1.0	0.9	86.6
浜の光	黄	58.5	30.4	12/13	103.0	51.0	0.8	0.7	83.8
注1) 直挿し	2004年9月4日								
注2) 電 照	点 灯	9月4日	打ち切り	10月23日					
注3) 再電照	点 灯	11月6日～9日							
注4) 加 温	10月23日～11月9日		18℃						
	11月10日～11月13日		16℃						
	11月14日～開花		13℃						

[その他]

研究課題名：キクの周年栽培における安定生産技術の確立

予算区分：県単

研究期間：2002～2005年度

研究担当者：出口 浩、諸岡淳司