

활용제목명	분홍색 스탠다드 장미 「핑크플래시」 육성					
연구개발자	소속기관	경기도농업기술원 (원예연구과)	성명	이영순	전화 및 e-mail주소	031)229-5806 rosesea@hanmail.net
공동개발자	"	"	"	정재운	"	031)229-5805 chungjw@gg.go.kr
		"	"	안광복	"	031)229-5804 an815@gg.go.kr
		"	"	홍승민	"	031)229-5808 hosemin@gg.go.kr
		"	"	임재욱	"	031)229-5790 jw2000@gg.go.kr

1. 구분 : 육성품종

2. 육성내력

- 가. 교배조합 : Red Sandra × Neon
- 나. 교배년도 : 2000년
- 다. 실생양성 및 예비선발 : 2001년
- 라. 생육 및 특성검정 : 2002~2004
- 마. 육성기관 : 경기도농업기술원

<핑크플래시>

3. 주요특성

- 가. 분홍색 절화용 스탠다드 품종
- 나. 향기가 있으며 꽃잎수가 많음
- 다. 절화품질이 우수하고 절화수량이 많음

4. 재배상 유의점

- 가. 적정재식밀도(토양재배 6,000주/10a, 양액재배 9,000/10a)를 유지해야 수량과 품질을 높일 수 있음
- 나. 고온기 재배시 30%정도 차광재배

<참고자료>

가. 고유특성

품종명	화색 ^ㄱ	화형	꽃의 형태	향기 ^ㄴ
핑크플래시	분홍색 Red Purple Group 63B	스탠다드	고심형	2
노바 (대비품종)	분홍색 Red Purple Group 62A	스탠다드	고심형	0

품종명	잎의 형태	잎색 ^ㄷ	잎의 광택 ^ㄱ	가시정도 ^ㄴ	병해정도 ^ㄷ	충해정도 ^ㄷ
핑크플래시	타원형	녹색 Green Group 139A	3	3	5	5
노바 (대비품종)	타원형	녹색 Green Group 139A	3	6	5	5

ㄱ, ㄷ : RHS colour chart(The Royal Horticultural Society),

ㄴ, ㄱㄱ : 0(없음), 1(아주약함)~5(강함), ㄴㄴ : 0(없음) ~ 9(아주많음),

ㄷ ㄷ : 0(없음)~9(아주심함)

나. 가변특성

품종명		꽃잎수 (매)	절화수 (본/m ² /년)	절화장 (cm)	절화경경 (mm)	엽수 (매)	절화중 (g)	절화수명 (일)
핑크플래시	1차	59.0	129	78.0	8.6	17	54.3	7.6
	2차	60.0	134	78.4	8.6	18	55.7	8.2
	3차	54.0	132	72.0	6.2	16	37.6	8.3
	평균	57.7	132	76.1	7.8	17	49.2	8.0
노바 (대비품종)	1차	44.0	125	68.9	7.0	14	53.4	9.2
	2차	45.8	120	72.1	6.8	13	50.9	10.0
	3차	43.0	129	73.6	8.2	14	46.1	9.5
	평균	44.3	126	71.5	7.3	14	50.1	9.6