

## 日持ち試験結果報告書 20

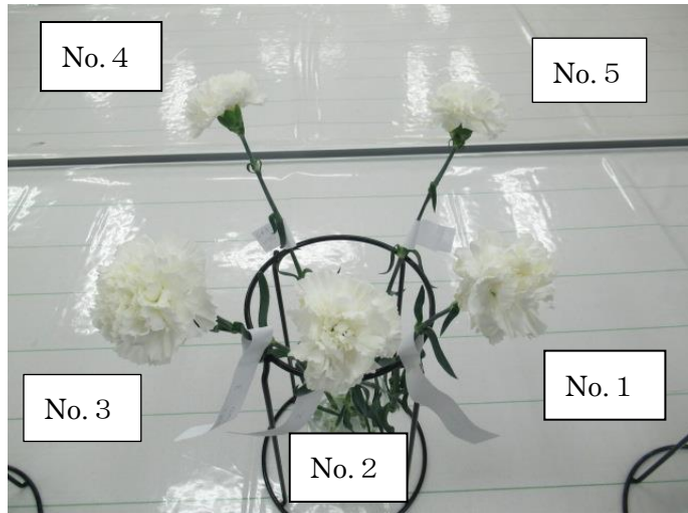
試験機関	(株)フラワーオークションジャパン		試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験					
協力生産者名	岡田 浩二				県名	香川県
品目	カーネーション	品種	ムーンライト		本数	5本
栽培方法	EOD		輸送方法		乾式(横箱)	
後処理剤	クリザール フラワーフード					
日程	開始日	1月29日		日持ち	平均	19.8
	終了日	2月19日			最短	18
	延長日	なし			データ	21、18、21、21、18

### 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月3日	5日	2月19日	21日
	2	2月3日	5日	2月16日	18日
	3	2月12日	14日	2月19日	21日
	4	2月7日	9日	2月19日	21日
	5	2月3日	5日	2月16日	18日

### 【写真】

1月29日(月)0日目



2月5日(月)7日目



2月12日(月)14日目



2月19日(月)21日目



## 日持ち試験結果報告書 21

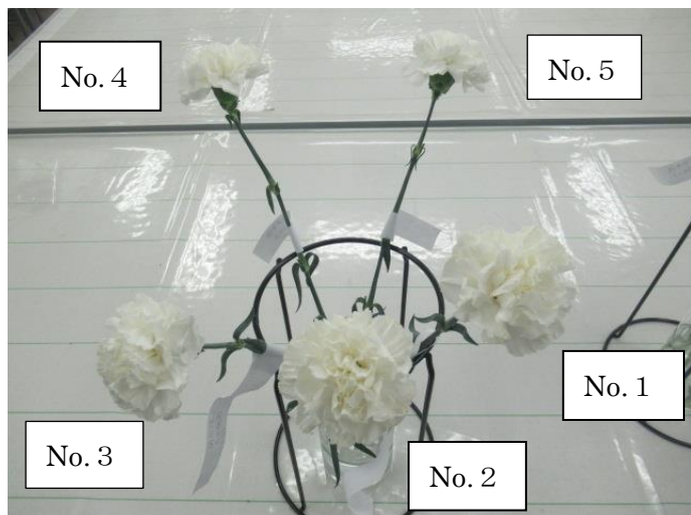
試験機関	(株)フラワーオークションジャパン		試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験					
協力生産者名	岡田 浩二				県名	香川県
品目	カーネーション	品種	ムーンライト		本数	5本
栽培方法	EOD2		輸送方法	乾式(横箱)		
後処理剤	クリザール フラワーフード					
日程	開始日	1月29日		日持ち	平均	15.2
	終了日	2月19日			最短	14
	延長日	なし			データ	16、16、14、14、16

### 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月2日	4日	2月14日	16日
	2	2月3日	5日	2月14日	16日
	3	2月7日	9日	2月12日	14日
	4	2月7日	9日	2月12日	14日
	5	2月9日	11日	2月14日	16日

### 【写真】

1月29日(月)0日目



2月5日(月)7日目



2月12日(月)14日目



2月19日(月)21日目





## 日持ち試験結果報告書 22

試験機関	(株)フラワーオークションジャパン		試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験					
協力生産者名	齊藤 洋一			県名	茨城県	
品目	カーネーション	品種	ムーンライト		本数	5本
栽培方法	LED		輸送方法	乾式(横箱)		
後処理剤	クリザール フラワーフード					
日程	開始日	1月31日		日持ち	平均	14.4
	終了日	2月21日			最短	14
	延長日	なし			データ	14、16、14、14、14

### 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月14日	14日	2月14日	14日
	2	2月14日	14日	2月16日	16日
	3	2月14日	14日	2月14日	14日
	4	2月14日	14日	2月14日	14日
	5	2月12日	12日	2月14日	14日

### 【写真】

1月31日(水)0日目



2月7日(水)7日目



2月14日(水)14日目



2月21日(水)21日目



## 日持ち試験結果報告書 23

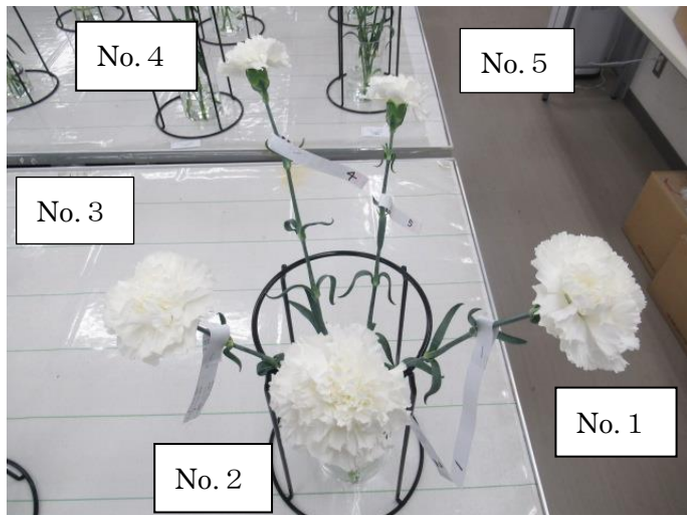
試験機関	(株)フラワーオークションジャパン		試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験					
協力生産者名	齊藤 洋一			県名	茨城県	
品目	カーネーション	品種	ムーンライト		本数	5本
栽培方法	慣行		輸送方法	乾式(横箱)		
後処理剤	クリザール フラワーフード					
日程	開始日	1月31日		日持ち	平均	15.2
	終了日	2月21日			最短	14
	延長日	なし			データ	14、16、16、14、16

### 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月14日	14日	2月14日	14日
	2	2月14日	14日	2月16日	16日
	3	2月14日	14日	2月16日	16日
	4	2月14日	14日	2月14日	14日
	5	2月12日	12日	2月16日	16日

### 【写真】

1月31日(水)0日目



2月7日(水)7日目



2月14日(水)14日目



2月21日(水)21日目



## 日持ち試験結果報告書 24

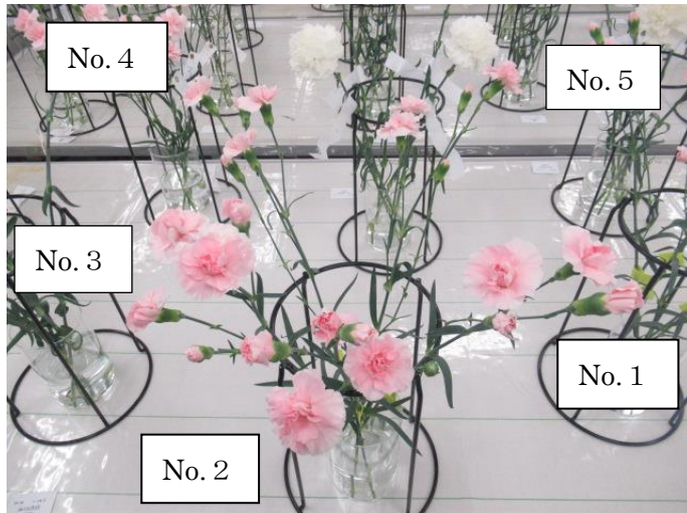
試験機関	(株)フラワーオークションジャパン	試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験				
協力生産者名	齋藤 豊広			県名	茨城県
品目	カーネーション	品種	恋心	本数	5本
栽培方法	LED		輸送方法	乾式(横箱)	
後処理剤	クリザール フラワーフード				
日程	開始日	1月31日	日持ち	平均	21.4
	終了日	2月21日		最短	19
	延長日	なし		データ	22、22、19、22、22

## 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月21日	21日	-	22日
	2	2月19日	19日	-	22日
	3	2月19日	19日	2月19日	19日
	4	2月12日	12日	-	22日
	5	2月21日	21日	-	22日

## 【写真】

1月31日(水)0日目



2月7日(水)7日目



2月14日(水)14日目



2月21日(水)21日目



## 日持ち試験結果報告書 25

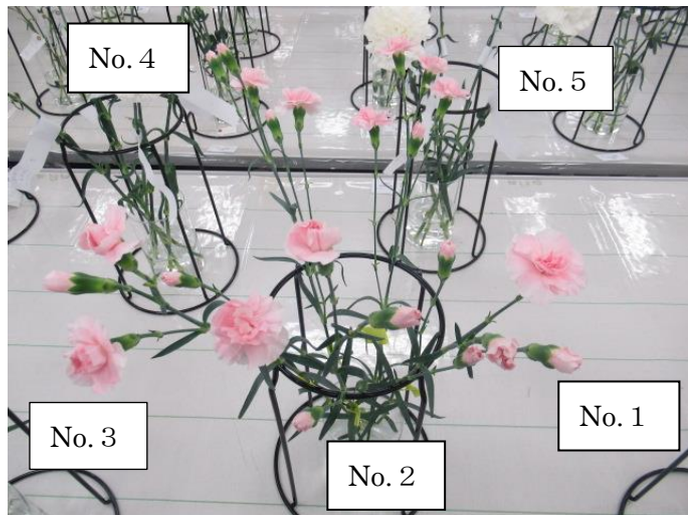
試験機関	(株)フラワーオークションジャパン		試験者名	花保ち試験室	報告日	2024.3.4
試験目的	カーネーション環境制御技術実証日持ち試験					
協力生産者名	齋藤 豊広			県名	茨城県	
品目	カーネーション	品種	恋心		本数	5本
栽培方法	慣行		輸送方法	乾式(横箱)		
後処理剤	クリザール フラワーフード					
日程	開始日	1月31日		日持ち	平均	22.0
	終了日	2月21日			最短	-
	延長日	なし			データ	22、22、22、22、22

### 試験結果

結果概要	No.	萎れ開始日	試験開始~萎れまで	観賞終了日	観賞日数
	1	2月12日	12日	-	22日
	2	-	-	-	22日
	3	2月14日	14日	-	22日
	4	-	-	-	22日
	5	-	-	-	22日

### 【写真】

1月31日(水)0日目



2月7日(水)7日目



2月14日(水)14日目



2月21日(水)21日目

