

作目名	ポットカーネーション
-----	------------

作型名	普通栽培（平坦地・母の日出荷）
-----	-----------------

月 旬	1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11			12			品種
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下				
母の日出荷																																					

△ポット挿し ×ピンチ ▲鉢上げ □鉢広げ ■収穫／出荷

○技術体系設定の前提条件

(1) 対象地域

岐阜、西濃、中濃

(2) 立地条件

①気象条件

冬季に温暖で日照量が多い地域を選ぶ。また、生育期間中に30℃を超えない場所が好ましい。

②ほ場条件

加温施設を設置したガラス温室またはビニールハウス（ガラス温室の方が高品質生産が可能）。Ebb&Flowかん水、底面マット給水システムを利用する。

③栽植株数（施設面積10a当たり）

26,000鉢

(3) 目標収量（施設面積10a当たり）

25,000鉢

○施肥基準

(1)施肥基準量（10 a 当たり・kg）

施肥成分	総量		基肥	追肥					
				1	2	3	4	5	6
窒素	化学肥料由来	14.0		3.6	5.2	5.2			
	有機質肥料由来								
りん酸	13.5			3.1	5.2	5.2			
加里	14.0			3.6	5.2	5.2			

【施肥設計及び施肥上の注意事項】

- カーネーションは、カリの要求量が多いので不足しないように注意する。
- ポットあたりの施肥量にばらつきが出ないように注意する。
- 強い肥料を大量に施すと肥料やけを起こすおそれがあるので注意する。