

キク(ピンポンマム)  
*Dendranthema grandiflora*  
 (キク科)

八重咲きのスプレーギクを1茎1輪に仕立てたものである。花束やアレンジなどに多く用いられる。球(ピンポン)状に満開になった時点で収穫、出荷されるので、輸送中に花卉が傷みやすい。花もちは通常の切り前のキクより短い。

日持ち終了の主な症状は、花卉の萎凋、褐変、葉の萎凋、黄変である。

1) 品質評価基準

| 項目         | 判定基準  | 備考                                |
|------------|---|-----------------------------------|
| 花卉(舌状花)の褐変 | A:発生なし<br>C:花卉の一部に褐変(しみ)が発生する<br>D:褐変が広がる   |                                   |
| 花卉(舌状花)の萎れ | 触ってみて,<br>A:張りがある<br>B:やや軟となる<br>C:軟らかくなる<br>D:萎れる                                      |                                   |
| 葉の萎れ       | 触ってみて,<br>A:張りがある<br>B:やや軟となる<br>視覚的に,<br>C:萎れるが、切り戻すと回復する<br>D:萎れて垂れ下がり、切り戻しても回復しない    |                                   |
| 茎葉の黄変・褐変   | A:黄変・褐変の発生なし(緑色)<br>B:下位葉に黄変が発生する<br>C:中位より上の茎葉に黄変・褐変の発生が始まる<br>D:茎葉の1/2以上が黄変し、下葉が枯れ上がる | 黄変の発生には品種間差が大きい                   |
| その他        | 灰色かび病, 虫害, 茎基部の腐りなど   | ダニの発生に注意する。後処理剤を用いた場合には茎の腐りは発生しない |

2) 留意点

下葉は十分に取り除いて、いけ水につからないようにする。

乾式輸送後の強く萎れた切り花は、あらかじめ水で水あげを行った後、後処理剤の溶液に移して品質評価を開始する。

多湿下で灰色かび病が発生しやすい。

### 3) 開花



#### 4) チェック項目

### 花の老化



### 葉の老化

