

6. Major Japanese Floricultural Exports

6. 日本の主要輸出品目の紹介

Cut Flowers [切り花]

Lathyrus odoratus

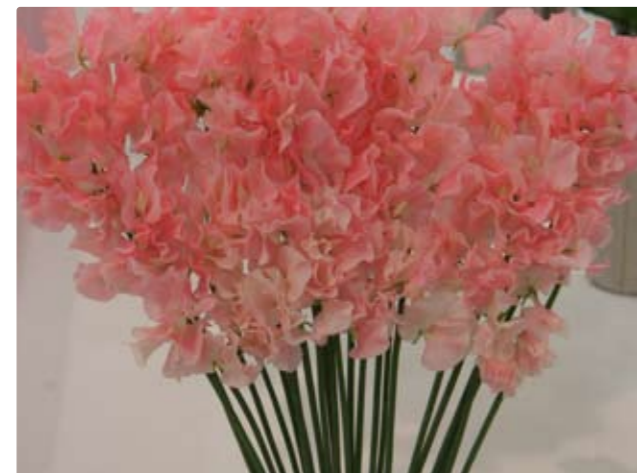
Cut Flowers [切り花]

Japanese *Lathyrus odoratus* cultivars have a longer shelf life, a wider range of cultivars, and longer, more floriferous stems than those of other countries.

Number of varieties: 186 Distribution periods: January - April, November - December
Production areas: Miyazaki, Oita, Okayama, and Wakayama

【スイートピー】 外国産にはない日持ちの長さや品種の多さ、茎の長さや花付きが特徴。

●品種数: 186 ●流通時期: 1月~4月、11月~12月 ●産地: 宮崎県、大分県、岡山県、和歌山県



Gloriosa

Cut Flowers [切り花]

Japanese *Gloriosa* cultivars have a longer shelf life, longer, more floriferous stems, and a wider range of flower color variations than those of other countries.

Number of varieties: 20 Distribution period: Year-round
Production areas: Kochi, Aichi, Chiba, and Kanagawa

【グロリオサ】 外国産にはない日持ちの長さや、茎の長さや色のバリエーション、花数の多さが特徴。

●品種数: 20 ●流通時期: 通年 ●産地: 高知県、愛知県、千葉県、神奈川県



Tweedia caerulea

Cut Flowers [切り花]

Japanese *Tweedia caerulea* cultivars have a long shelf life, large flowers, and efficient water absorption.

Number of varieties: 24 Distribution period: Year-round
Production areas: Kochi, Fukuoka, Fukushima, and Hokkaido

【オキシペタラム】 日持ちの長さや水揚げが簡単なこと、花の大きさが特徴。

●品種数: 24 ●流通時期: 通年 ●産地: 高知県、福岡県、福島県、北海道



Eustoma grandiflorum

Cut Flowers [切り花]

Eustoma grandiflorum varieties were originally introduced to Japan from North America. Japanese seed companies rapidly developed F1 hybrids of *Eustoma grandiflorum* after 1980 to become one of the major cut flowers in the global market. Distinctive characteristics of Japanese cultivars of *Eustoma grandiflorum* are a long shelf life and a wide cultivar range.

Number of varieties: 1,324 Distribution periods: Year-round
Production areas: Nagano, Fukuoka, Kumamoto, and Hokkaido

【トルコギキョウ】

切り花のトルコギキョウは、北米が原産地であるが、日本の種苗会社が一代交配種を開発した1980年以降に品種改良が急速に進み、世界でも切り花の重要品目に発展した。日持ちの長さや、品種の多さが特徴。

●品種数: 1,324 ●流通時期: 通年 ●産地: 長野県、福岡県、熊本県、北海道



Scabiosa

Cut Flowers [切り花]

Scabiosa cultivars have a long shelf life, efficient water absorption, large double flowers, and a wide cultivar range.

Number of varieties: 101 Distribution period: January to July, October to December
Production areas: Nagasaki, Saga, Fukuoka, and Hokkaido

【スカビオサ】 日持ちの長さや水揚げが簡単なこと、また花の大きな八重咲等、品種の多さが特徴。

●品種数: 101 ●流通時期: 1月~7月、10月~12月 ●産地: 長崎県、佐賀県、福岡県、北海道



Distribution, trend and sales data source: Japan Flower Export Promotion Center report for 2012 日本花普及センターによる2012年 花き品種別の流通動向の分析・調査結果を参照

Distribution, trend and sales data source: Japan Flower Export Promotion Center report for 2012 日本花普及センターによる2012年 花き品種別の流通動向の分析・調査結果を参照