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

Japanese Lathyrus odoratus cultivars have a longer shelf life, a wider range of cultivers, 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と品種の多さ、 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

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と、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

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



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

Eustoma grandiflorum

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

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

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

07 06