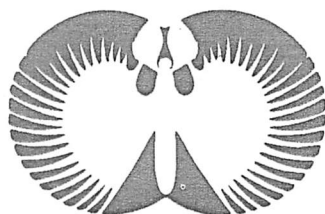


バラ園



観察日 / 年 月 日 (曜日)

天 気 /

 **広島市植物公園**

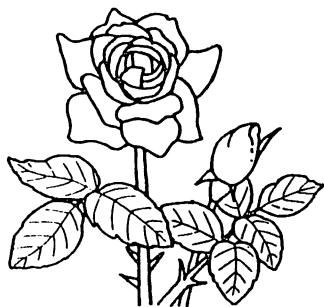
〒731-5156 広島市佐伯区倉重三丁目 495

電話 (082)922-3600

1 バラ栽培の歴史

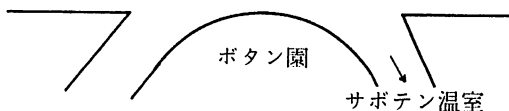
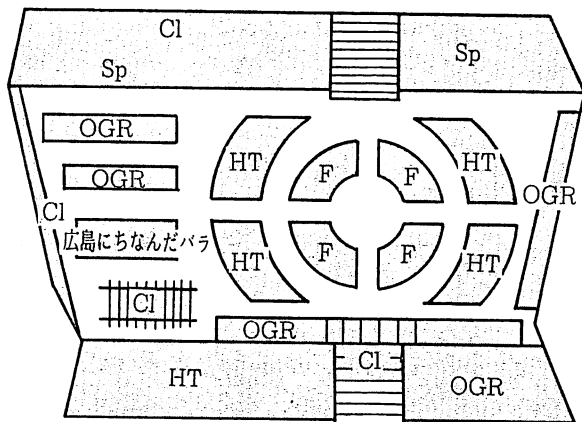
現在のバラは、中近東と中国原産の野生種がヨーロッパに持ちこまれ、改良が繰り返えされて生まれました。その人気は大変なもので、多くの園芸品種が作られ、庭に植えられるようになりました。19世紀に改良が始まってから現在まで、27,000もの品種が作られましたが、現在残っているのはそのうちの2,000～3,000品種といわれています。

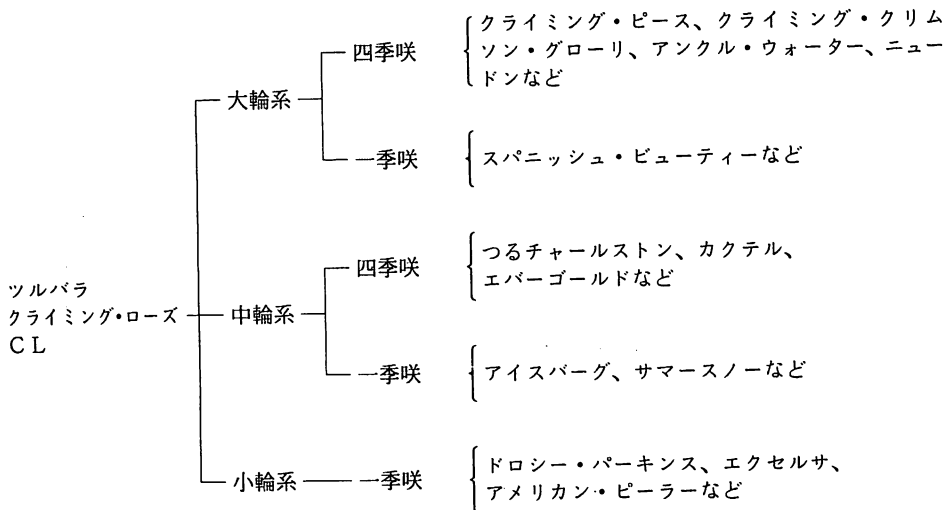
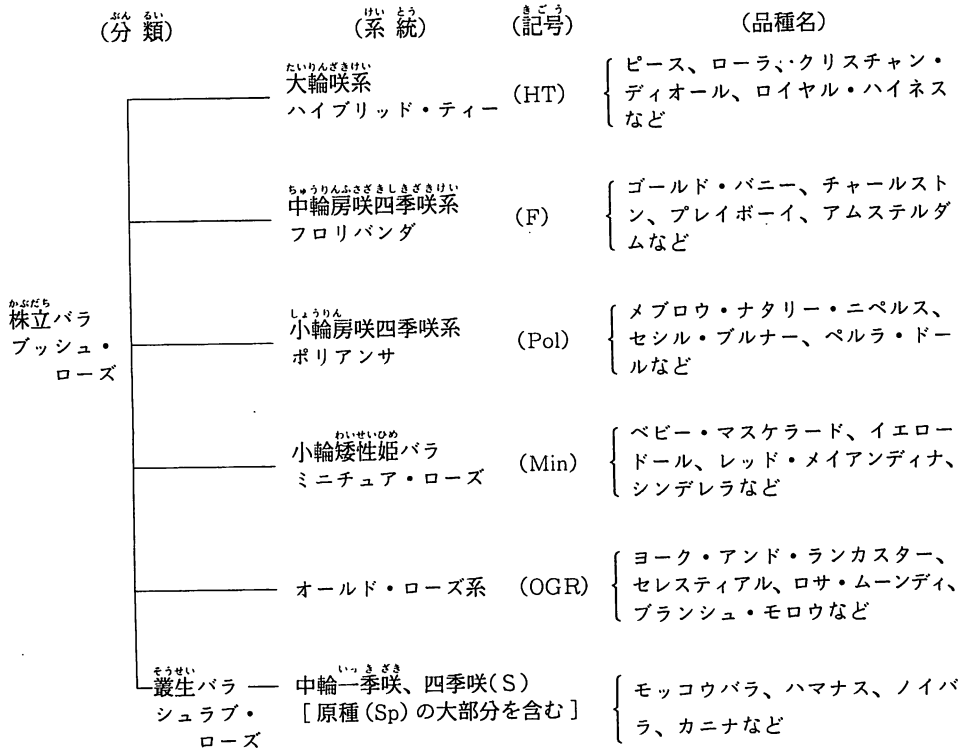
植物公園では、一般に普及している品種をはじめ、現代バラの育種に使用された原種や、日本では珍しいオールドローズ（古花）など、約470品種・1,200株を植栽展示しています。5～11月に開花しますが、見頃は5月中旬と10月中旬です。



2 バラの種類

バラは、その性質から、いくつかのグループに分けられます。

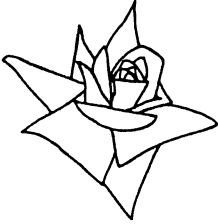




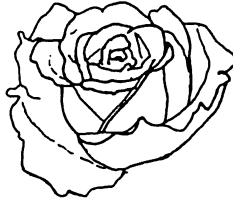
* 新しい品種が毎年作り出されますが、^{こうけい}交配がいろいろな系統の間で行われるので中間の性質を持ったものも多く、はっきりと分類しにくいものもあります。

3 花

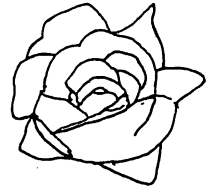
花の形もいろいろあります。



けんべん
剣弁咲き



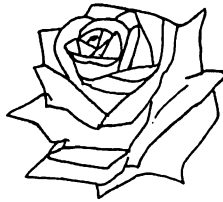
かか
抱え咲き



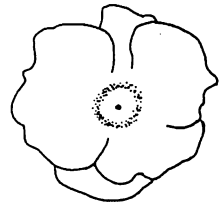
まるべん
丸弁咲き



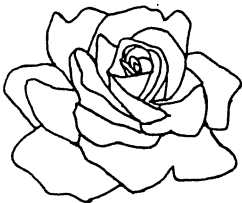
けんべんこう
剣弁高しん咲き



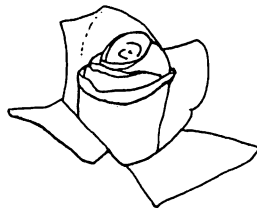
も
盛り上がり咲き



はんやえ
半八重咲き



ひら
平咲き

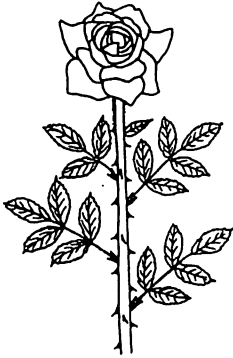


はいじょう
杯状咲き

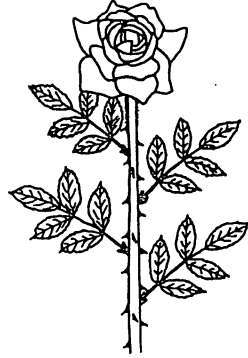
4 葉

よく観察してください。次のうち正しいバラは、何番でしょうか。

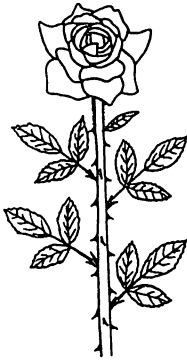
①



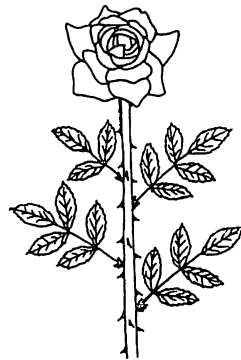
②



③



④



バラの葉は、ふつう5～7枚の小葉しょうようからなりますが、花のすぐ下には小葉が3枚のものと1枚のものがあります。したがって、①が正解です。また、庭園用ていえんバラには、小葉が1枚の葉がなくなったものが多いので、④も正解といえます。②のようにすべて小葉が5枚のバラはありませんし、③のようにすべて小葉が3枚のバラもありません。

5 とげ

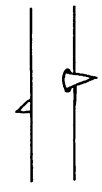
とげの形もいろいろあります。



^{へんぺい}
偏平
サンショウバラ
ノイバラ



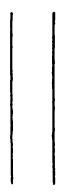
^{かぎがた}
鉤型
ヤマイバラ
テリハイノバラ
ミヤコイバラ



^{ちよくせい}
直生
モリイバラ
ヤブイバラ



^{しんけい}
針形
ハマナス
タカネバラ



とげなし モッコウバラ

6 ^{かお} 香りによる分類

バラは、香りに含まれる成分^{ぶく}によって、いくつかのグループに分けられています。実際に香り^{じっさい}をかいでみてください。ちがいがわかりますか？

① ダマスク・クラシック

ダマスクの香り、華^{はな}やかで甘い^{あま}香り^{かお}

ロサ・ダマスケナ、ロサ・ケンティフォーリア、
セシルブルンネ、グラナダ、芳^{ほう}純^{じゅん}

② ダマスク・モダン

情^{じょう}熱^{ねつ}的で洗^{せん}練^{れん}された香り

クリムソン・グローリー、パパ・メイアン、
ネージュ・パルファン、レディー・ラック

③ ティー

甘い^{こうちや}紅^{こう}茶^{ちや}の香り、上^{じょう}品^{ひん}で優^{ゆう}雅^がな香り

レディー・ヒリンドン、ドゥシェス・ド・ブラバン、
ガーデンパーティー、ディオラマ、春^{しゅん}芳^{ほう}、乙^{おと}姫^{ひめ}

④ フルーティー

アップル、ピーチ、アプリコットなど、新^{しん}鮮^{せん}な果^{くだもの}物の香り

ハーモニー、ダブル・デライト、ドゥフト・ボルケ、
マリア・カラス、ホワイト・クリスマス

⑤ ブルー

ダマスク・モダンとティーを混^まぜた香り

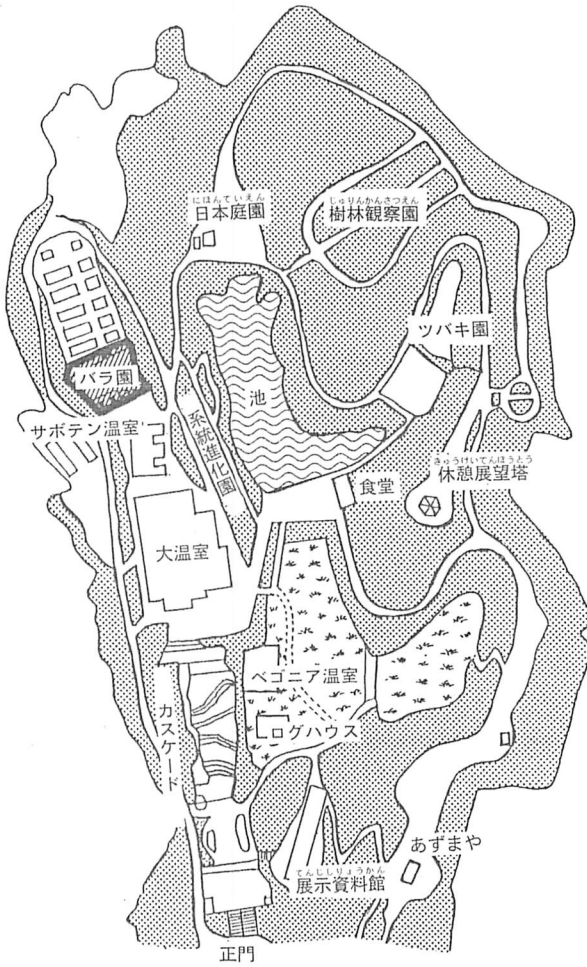
ブルー・パヒューム、シャルル・ド・ゴール、
ブルー・ムーン、ブルー・リボン

⑥ スパイシー

強^{かう}い^{こう}芳香^{かうこう}で知られる丁^{ちやう}子^じ（クローブ）の香り

ハマナシ、ロサ・モスカータ

えん ない かん さつ
園 内 観 察 マ ッ プ



学校名	
学 年	年 組
名 前	