

山口県ときわミュージアムを訪問  
栽培や管理方法についても教えて頂きました。

世界を旅する植物館



ときわミュージアム 世界を旅する植物館

4-29



館中

「ときわミュージアム」  
開館時間 9:00～17:00  
「世界を旅する植物館」  
開館時間 9:30～17:00  
(最終入館は16:30までです)

休館日 火曜日、年末年始  
(火曜日が休日または祝日の時はその翌日)

【世界を旅する植物館 入館料】

個人 一般 300円(18歳以上70歳未満) 70歳以上 200円  
団体 一般 240円(18歳以上70歳未満) 70歳以上 160円  
※20名以上

「年間パスポート」 (購入日より1年間有効)  
一般 900円(18歳以上70歳未満) 70歳以上 600円

ときわミュージアム内での飲食・喫煙はご遠慮ください



# これまでの歴史（伊藤芳夫さんというサボテン界でとても有名な方が関わっています）

## 1・サボテンドーム建設に向けて(昭和35年～40年)

- |              |        |  |
|--------------|--------|--|
| 1960年(昭和35年) | 6月 1日  | 常盤サボテンセンター発足。<br>宇部市の囑託として、サボテンの分類学者、伊藤芳夫氏を招聘。                                       |
|              | 6月 3日  | 常盤公園の南西の溜め池1,000㎡を埋立て、<br>栽培温室50㎡を建築しサボテンの繁殖にかかる。<br>苗の購入や、ドイツから種子を輸入し実生を始める。        |
|              | 6月20日  | 温室周辺にロックガーデン着手。  |
|              | 10月    | サボテン研究室完成。本格的にサボテン栽培と研究に入る。  |
| 1961年(昭和36年) | 6月 7日  | ロックガーデン完成。団扇サボテンを植え込み、<br>後に接ぎ木の台木として活用する。   |
|              | 8月 4日  | 2棟目の栽培温室109㎡完成。  |
| 1962年(昭和37年) | 6月18日  | ロックガーデン内の植え込みの「満月団扇(まんげつうちわ)」<br>の1本に、日本で初めて小さな黄色い花が咲く。                              |
|              | 10月 1日 | 3棟目の栽培温室120㎡完成。  |
| 1963年(昭和38年) | 9月15日  | 山口国体の際、皇太子殿下ご夫妻が、常盤サボテンセンターを<br>訪問される。<br>サボテンの原木「壺(もく)キリン」について質問され、<br>伊藤芳夫氏が説明をする。 |
|              | 10月 2日 | 4棟目の栽培温室60㎡完成。   |
| 1964年(昭和39年) | 2月 6日  | アメリカから「金鯨(きんしゃち)」の大球、2本を輸入する。<br>(高さ：0.5m、巾0.5m)                                     |
|              | 4月19日  | 市内農家10名、宇部サボテン生産組合を発足。<br>お土産として、サボテンの販売を始める。  |
|              | 10月21日 | サボテンの原木「壺(もく)キリン」に花が咲き、全国的に珍しく<br>話題となる。   |



## 2・サボテンドーム完成(昭和40年～50年)

- |              |        |  |
|--------------|--------|--|
| 1964年(昭和39年) | 11月25日 | サボテンドーム竣工。   |
| 1965年(昭和40年) | 5月 8日  | サボテンドーム完成。宇部常盤サボテンセンターに改称する。   |
|              | 5月 9日  | 宇部常盤サボテンセンター開館。  |
|              | 5月29日  | 常盤サボテンセンター完工式。   |
|              | 6月 9日  | 日本で2番目に大きい「鬼切丸」<br>を宇部カクタスクラブから寄贈<br>される。  |
|              | 10月19日 | 「金赤竜(きんせきりゅう)」の大球2本をアメリカから輸入。<br>1本80,000円。(高さ：0.5m、巾0.7m)西日本一。<br>自生地では、ジャム加工して食用としている。 |
| 1967年(昭和42年) | 9月15日  | 5棟目の栽培温室50㎡完成。   |
| 1969年(昭和44年) | 3月10日  | ドーム内ロックガーデン模様替え。<br>大きくイメージチェンジを図る。  |
|              | 5月20日  | 常盤公園での交配新種誕生。<br>「艶鶴丸(えんかくまる)」 「美鶴丸(びかくまる)」と命名。  |
| 1970年(昭和45年) | 8月 5日  | 6棟目の栽培温室50㎡完成。<br>本格的な実生電熱育成フレーム完備。  |
| 1972年(昭和47年) | 5月25日  | 新種誕生。<br>「肉鶏丸(にくけいまる)」 「桃鶏丸(とうけいまる)」と命名。   |
|              | 12月 1日 | 温風暖房機設置。   |
| 1974年(昭和49年) | 6月18日  | 8年がかりで新種誕生に成功。<br>「常盤団扇(とぎわうちわ)」と命名。   |
|              | 10月28日 | サボテンドーム横に観賞用温室1棟目120㎡完成。<br>接ぎ木の花サボテンを植え、入場者を楽しませる。                                      |



鬼切丸



## 3・サボ

1975年

1976年

1977年

1979年

花サボ

桃酉竜(

花勢竜(

1980年

1986年

# デザインが秀逸

## South America Zone 南アメリカゾーン



### 砂漠気候

アンデス山脈が偏西風を遮り、風下側で雨が降らず、乾燥することでできる砂漠。(雨陰砂漠)  
 沖合に寒流が流れ、海岸付近の空気が温まらないために乾燥している(寒流砂漠)

### Symbol Tree シンボルツリー



### キメンカク

柱サボテンの1種で、7月～9月にかけて、夜開花します。

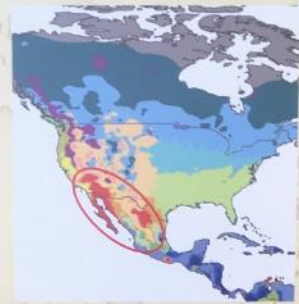
柱体は6～8稜有り、直径15cm位になります。

花後には卵型の果実がつき、赤褐色になります。

ときわ動物園  
 身近な動物コーナー  
 アルパカ



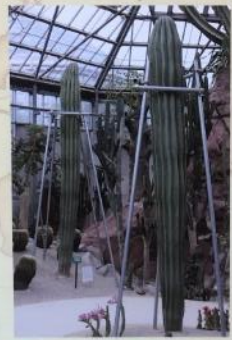
## North/Central America Zone 北中アメリカゾーン



### 砂漠気候・サバナ気候

砂漠気候：最も乾燥している気候区。  
 ステップ気候：砂漠気候に次いで乾燥している気候区で、黒や栗色の土壌(チェルノーゼム)にステップと呼ばれる丈の短い草原が広がる。

### Symbol Tree シンボルツリー



### ブリンチュウ

成長が早く、高さが10m位になります。  
 稜は7～10個。

幼株では強いトゲがありますが、成長するとトゲは消えます。

夏の夜に白い花を咲かせます。

代表的な生息動物  
 コヨーテ





お気に入りのサボテン  
今年はこれを見にアタカマ砂漠  
に行く予定でした。  
(コロナでキャンセル)

*Copiapoa cinerea*

コウ オウ マル  
黒王丸

チリ北部  
サボテン科



コピアポア属がたくさんいました。



おなじみのキンシャチ達。  
現生地ではレアですが、日本にはたくさんいます。







キリンドロオープンティア（いわゆるジャンピングカクタス）  
刺さると抜けないやつです。



柱サボテンも多数





すごい長さのトゲ





トゲにもいろいろな種類・パターンがあります。

部位によってトゲの色が異なる。



Ridge(稜：ひだひだのこと)でなくtubercle(突起)が多数。  
生長点とトゲ座が離れているものもいて形態的に面白いです。





# ミュージアムショップ





カクタス

# CACCTUS

Tokiwa Plant Museum



# ミュージアムの外（ときわ公園）





ときわ公園通り

Tokiwakoen-dori Ave.