

■ウナスキヒメフヨウ  
■オオベニゴウガン(白花)  
■ホルムショルディア

マメ科  
ニューギニア原産  
花は蝶くような種色  
花序は30~60cm  
この中間では  
最も美しい花  
2007年初開花  
今年は100房!  
すご〜い!

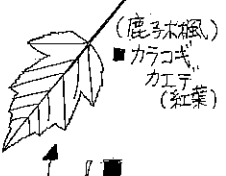


■ムフナ.バネッテ

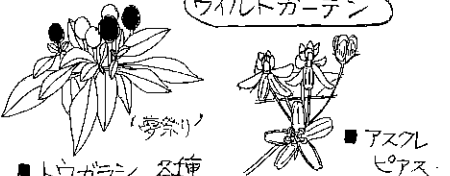


■サザンカ 各種

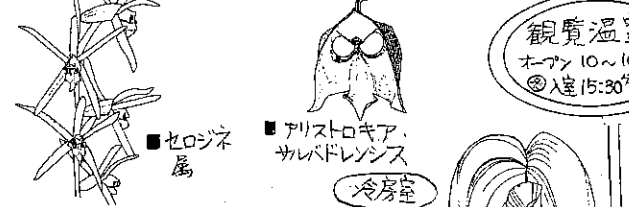
北山門



■ハナキ(紅葉)  
葉裏は白い



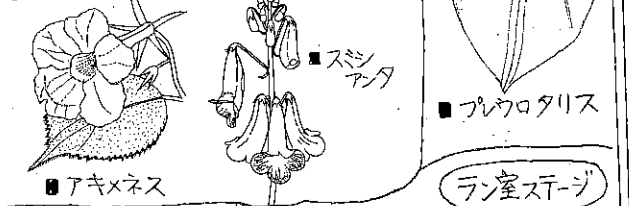
■トウガラシ 各種  
■アズルピアス



■セロジネ 属  
■アリストロキア. サバドレンシス

観覧温室  
オープン10~16時  
入室15:30まで

宿根草有明植物園  
閉鎖中  
11月30日まで



■アキメネス  
■プレウロタリス

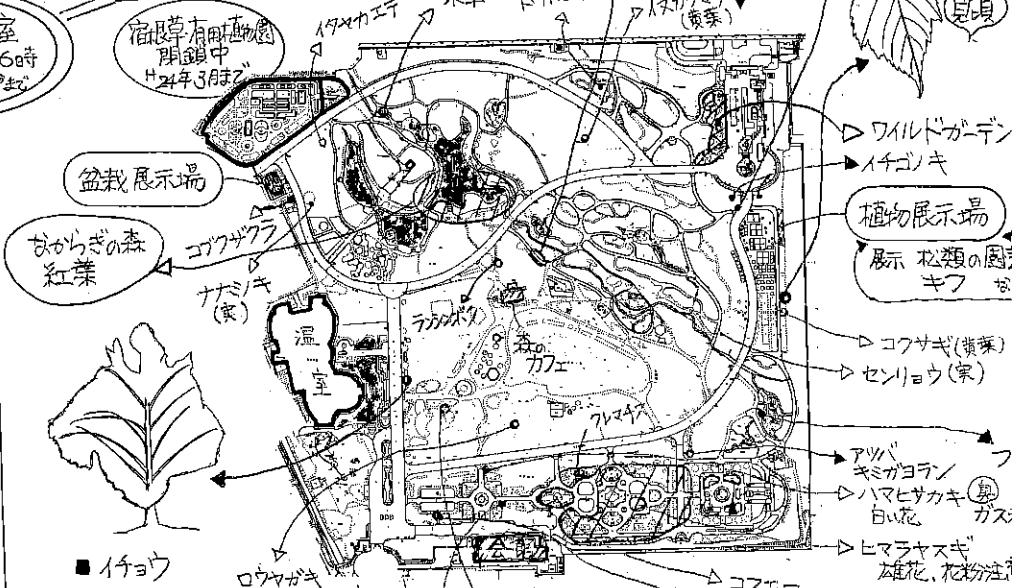


■カカオ (実)



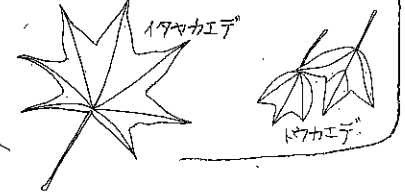
■ハナアナス  
■ポインセチア

【らんちく その④】 紅・黄葉のメカニズム ③ 褐色葉  
・紅葉は最低気温が8℃以下になると始まり、日本では北の北海道で10月中頃に見頃になります。そして、1日の約30kmのスピードで南下していきとされます。  
・いまでは紅葉は赤く色づくものを中心に考えがちですが、古の頃は黄葉、褐葉を楽しんだようで万葉集では黄色葉の文字が大変多い。  
・さて、褐色になる葉の仕組みは、タンニン系の物質が葉の細胞に生じて褐変すると考えられています。褐色の本体は、カテキンなどが化学変化してきたもので、褐色から赤褐色の水に溶けない色素でプロバフェンとも呼ばれています。



紅葉情報 No.4

- 紅葉銀座(下池周辺) 見頃近し!
- フウ(紅葉) 見頃!
- ◎園内一のオスメの樹(あじさい園)
- ◎イヌカラマツ(黄) 針葉樹林 見頃
- ◎ハナキ(赤) 半分程赤く色づく園
- ◎ヌマスギ(赤茶~褐) 大芝生地東
- ・ランシボウ(橙) 森のカフェ北
- ・トウカエデ(赤) 5分程 つばき園



正門入口



■コタナダリア  
高さ最大5m



■ヌマスギ(赤茶)  
樹齢約80年

展示会等案内  
★オータム・イン・植物園: 大芝生地  
11月23日(水・祝)  
※同日、園ボランティアによる  
チャリティーバザールも開催  
★再開園50周年あゆみ展: 展示室  
11月25日(金)~12月11日(日)  
★ポインセチア展: 観覧温室  
12月2日(金)~24日(土)

距離の案内  
★正門~北山門 約700m  
★正門~宿根草・有用植物園 約400m  
★北山門~宿根草・有用植物園 約500m  
★北山門~観覧温室入口 約500m



園内で工実施中!

- ・水道工事
- ・あじさい園南東 井戸工事
- ・電気工事
- ・けやき並木電気工事

ご迷惑をお掛けします。

園長のおすすめ花暦  
No.82 (2011/11/22)  
= 京都府立植物園 =  
■職員が心を込めて育てています  
全ての植物が勝手に咲いていません!  
■みんなで温かく見守ろう!  
みんなの財産です! 感謝!



ロウヤガキ