



新宿御苑に 行こう

なぎ

交通

丸の内線の新宿御苑前駅より、徒歩5分

[⇒新宿御苑](#)

[⇒新宿御苑付近の地図](#)



新宿門



ハチジョウギブシ



ハチジョウギブシ



ハチジョウギブシ



ハチジョウギブシ







千駄ヶ谷門



レストランゆりのき



御苑ゆかりの里帰り御前(レストランゆりのき)



管理棟



新宿御苑



新宿御苑



母と子の森

アガパンサス(7月)



アガパンサス

南アフリカ原産 *Agapanthus* {アガパンサス科(またはヒガンバナ科、ユリ科)アガパンサス属／
多年草}



アガパンサスの花



アガパンサスの葉表



アガパンサスの葉裏



アガパンサスの花



アガパンサスのつぼみ



サンゴシトウ【珊瑚刺桐】 *Erythrina* × *bidwillii* {マメ科デイゴ属／落葉低木}



サンゴシトウの花序



サンゴシトウの葉表



サンゴシトウの葉裏



サンゴシトウの茎



シロシキブ



シロシキブの花』 実だけでなく花も白い



シロシキブの葉裏



シロシキブの葉裏

台湾ホトトギス(9月)



台湾ホトトギス【台湾杜鹃草】 ホトトギスと比べて小型、花は赤紫と青紫のグラデーション。 台湾、沖縄県の西表島 *Tricyrtis formosana* {ユリ科ホトトギス属／多年草}



台湾ホトトギス



『台湾ホトトギスの花横』 噴水の形の横には斑点がある。平開しない(花びらがいっぱいにかかない)。茎の毛は短い。



台湾ホトトギスの葉表



台湾ホトトギスの葉裏



台湾朝天椒の茎』 毛は短く、上向き。

マルバチシャノキ(9月)



マルバチシャノキ【丸葉萵苣の木】 名前の由来は若葉を食べることができレタス(チシャ)のような味がするから。花期は5～6月 台湾 *Ehretia dicksoni* {ムラサキ科チシャノキ属/落葉小高木}



『マルバチシャノキの実』 この実は食べられるそうです。



マルバチシャノキの実



マルバチシャノキの葉表



マルバチシャノキの葉裏



マルバチシャノキの幹

ヤブミヨウガ(9月)



ヤブミヨウガ【薺茗荷】 {ツユクサ科ヤブミヨウガ属／多年草}



ヤブミヨウガの花と若い実』 よく観察すると両性花と雌花があります。



ヤブミヨウガの実



ヤブミヨウガの茎



ツルボ【蔓穂】 ツルボ属には多くの種があるが日本に自生するのは1種だけです。 *Barnardia japonica* {キジカクシ(ユリ)科ツルボ(シラー)属／多年草}



ツルボ



カラムシの雌花』 カラムシの花は小さいのでみんな同じに見えてしまうのですが雌雄異花です。茎の上の方に雌花、下の方に雄花。



カラムシの雄花』 ルーペで観察すると異なった形をしていることが分ります。



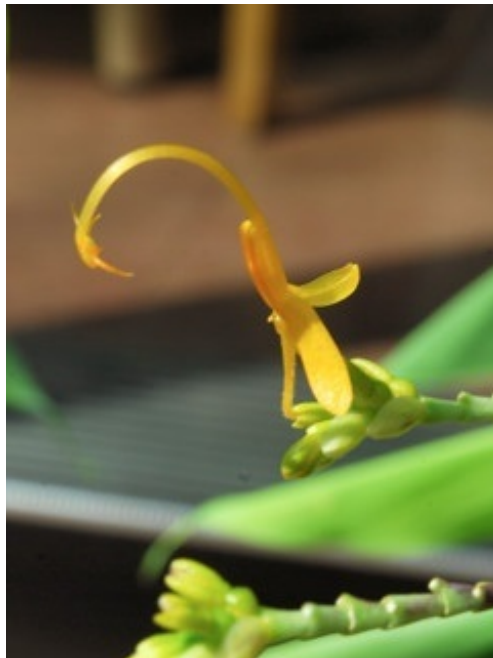
『インフォメーション・センター』 この中には新宿御苑についてのパネル展示、時期により写真展をやっています。カフェはなのきもこの中にあります。ゲートの外(新宿門の横)にあるので入場料がかからず、食事もできます。



『新宿門』 ゲートの所の機械が新しくなったようです。自動販売機でQRコードの印刷してある紙の入場券を買ってここでかざします。



Globba winitii 日本ではあまり見かけない植物。レストラン前や大温室にたくさん鉢植えが
おいてありました。 {ショウガ科}



Globba winitii



ミズキ



ミズキの実



旧洋館御休所



レストハウス



名前不明



ツワブキ



ツワブキの瘦果

ペーパーホワイト(12月)



小水仙 ‘ペーパーホワイト’

早咲き(12月ごろ)のスイセンです。 *Narcissus papyraceus* {ヒガンバナ科スイセン属／多年草}



ペーパーホワイト



ペーパーホワイトの葉表



ペーパーホワイトの葉裏



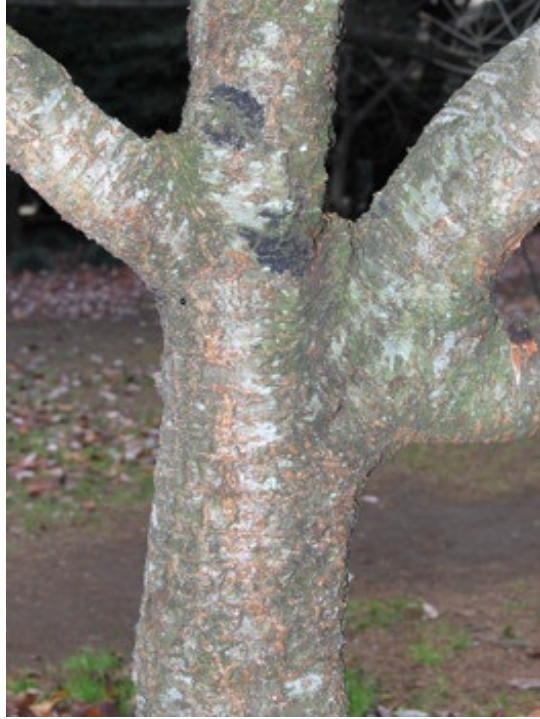
ジュウガツザクラ【十月桜】 小彼岸桜（コヒガンザクラ）の園芸品種 *Prunus × subhirtella* cv. Autumnalis {バラ科サクラ属／落葉小高木}



ジュウガツザクラの花序



ジュウガツザクラの冬芽



ジュウガツザクラの幹

大温室(前半)

大温室がリニューアルしてからまだ見に行っていなかったのですが、今回は大温室メインで見てきました。何年ぐらいでしょうか、だいぶ長期間工事をしていました(2012年11月リニューアル・オープン)。明治26年に洋風の温室が作られて、昭和26年から一般公開されているそうです。



大温室』 内部は、人と熱帯の植物(知名度の高い花木、実のなる木)、熱帯池沼の植物、沖縄コーナー、熱帯低地の植物、小笠原コーナー、乾燥地の植物、熱帯山地の植物、特別室(絶滅危惧種、ラン)に分かれています。熱帯の植物やランの貴重な品種が主に植栽されています。



タビビトノキ【旅人の木】 別名:オウギバショウ (扇芭蕉)、旅人木 {ゴクラクチョウカ科タビビトノキ属/常緑中高木}



『プラティケリウム・エレファントティス』 ビカクシダ（麋角羊歯）やコウモリランという名称で呼ばれる着生シダ。 熱帯アフリカ



ブツウゲ【仏桑花】 ハイビスカスと言ったほうがなじみがあるかも知れません。 {アオイ科
フヨウ属／熱帯性低木}



『ツンベルギア・フォーゲリアナ』 熱帯アフリカ原産 {キツネノマゴ科ツンベルギア属／常緑小
低木}



パパイヤ【蕃瓜樹、万寿果】

パパイヤの植物本体はこんな形だったんですね。 {パパイヤ科
パパイヤ属／常緑小高木}



サンジャクバナナ』

スーパーなどで売っているバナナの植物本体はこんなのです。 マレーシ
ア原産 *Musa acuminata* cv. Dwarf Cavendish {バショウ科バショウ属}



熱帯池沼の植物



『ミモチシダ』 {イノモトソウ科ミモチシダ属／多年草}



人と熱帯の植物



タコノキ【蛸の木、露兜樹】 名前の由来は、気根がタコの足のように伸びることから。果実は食用にする。 小笠原諸島の固有種 {タコノキ科タコノキ属／常緑高木}



ベゴニア・マソニアナ』 原産：中国南部、ヒマラヤ *Begonia masoniana* {シュウカイドウ科シュウカイドウ属}



ヒカゲヘゴ【日陰杓樏】 沖縄本島から八重山諸島、台湾、中国、フィリピン *Cyathea lepifera* {ヘゴ科ヘゴ属／常緑木本}



パキラ』 熱帯アメリカ *Pachira* {パンヤ科パキラ属／常緑小高木}



マルハチ【丸八】 名前の由来は、葉痕が丸に八の字に見えることから。小笠原固有種
Cyathea mertensiana {へゴ科へゴ属／常緑木本シダ}



ショウベンノキ【小便の木】 幹の色が黄色っぽいし、名前から臭ってきそうな気がしますが名前の由来と臭いは無関係なようです。名前の由来は、枝を切ると樹液が多く出ることから。

Turpinia ternata Nakai {ミツバウツギ科ショウベンノキ(ツルピニア)属／常緑性の小高木}



ガジュマル【細葉榕】 屋久島と種子島以南、南西諸島 *Ficus microcarpa* {クワ科イチジク属
／常緑高木}



ソーセージノキ』 名前の由来は、ソーセージに似た形の果実から。ビールに似た飲料を造ることができるが若い果実には毒性がある。花は夜に咲き、朝には脱落してしまう。 *Kigelia africana* {ノウゼンカズラ科ソーセージノキ属／常緑性(あるいは落葉)木本}



クロホウシ【黒法師】 原産：地中海西部 *Aeonium arboreum* {ベンケイソウ科アエオニウム属／常緑多年草}



テンリュウ』 カナリア諸島 *Senecio kleinia* {キク科キオン属／常緑低木}



キンシャチ【金鯨】 花が咲くまで20～30年かかるそうです。メキシコ *Echinocactus grusonii* {サボテン科タマサボテン(エキノカクツス)属／多肉植物}



ブルセラ・ファガロイデス』 メキシコ、アメリカ(ソノラ砂漠) *Bursera fagaroides* {カンラン科ブルセラ属／多肉植物}



パキポディウム・ラメーレイ』

マダガスカル原産 *Pachypodium lamerei* {キョウチクトウ科
パキポディウム属／多肉植物}



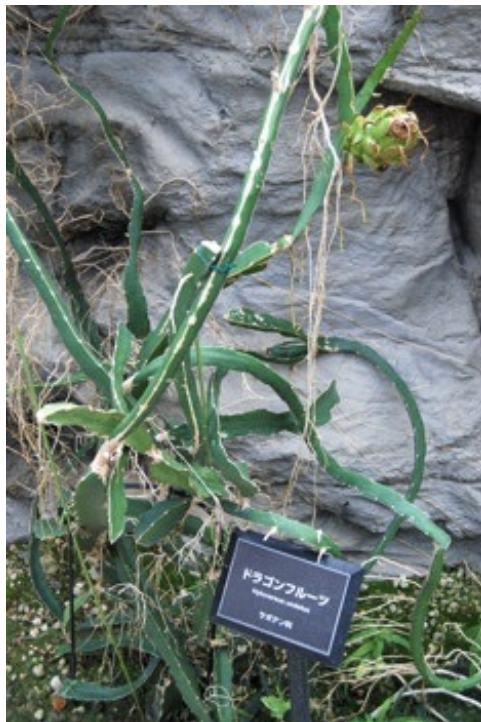
キッショウテン【吉祥天】

60年に1度しか咲かないそうです。北アメリカ南部、メキシコ {キ
ジカクシ科(リュウゼツラン)科リュウゼツラン属／常緑多年草}



センニョノマイ【仙女の舞】

マダガスカル、東アフリカ *Kalanchoe beharensis* {ベンケイソウ科／多肉植物}



『ドラゴンフルーツ、ヒモサボテン』 最近はスーパーでも購入可能となったフルーツ。ドラゴンフルーツは本来、果実を示す言葉だった。標準和名はヒモサボテン。園芸植物として販売される時にはドラゴンフルーツという名前が使われる。 {サボテン科ヒモサボテン属／常緑多年草}



『**ウツボカズラ**』 この壺で虫を捕らえ消化する食虫植物。ウツボカズラには多くの種があるのですが、種の同定まではできませんでした。 東南アジア {ウツボカズラ科ウツボカズラ属／常緑つる植物}



ニオイサントンカ【匂山丹花】 マダガスカル {アカネ科サントンカ属／常緑低木}



ニオイサントンカ



大温室



ヒシガタハウライシダ【菱形蓬菜羊歯】 中南アメリカ {イノモトソウ(ハウライシダ)科ハウライシダ属／常緑多年草}



クレロデンドラム・マクロシフォン』 熱帯アフリカ原産 *Clerodendrum incisum* {シソ(クマツヅラ)科クサギ属の常緑小低木}



ジュズサンゴ【数珠珊瑚】 別名:ハトベリー 南アメリカ *Rivina humilis* {ヤマゴボウ科リヴィナ(リビナ)属／多年草}



ジュズサンゴ

新宿御苑に行こう

<http://p.booklog.jp/book/100125>

著者：なぎ

著者のweb <http://homepage1.nifty.com/x6/>

私が書いた書籍

[逆引き電子回路図集](#) 秀和システム/ISBN:978-4-7980-2605-3/A5 2色272ページ/2,625円(税込)

[電子部品図鑑](#) 誠文堂新光社/ISBN：978-4-416-10701-0/B5変形/256ページ/ 3,150 円(税込)

感想はこちらのコメントへ

<http://p.booklog.jp/book/100125>

ブックログ本棚へ入れる

<http://booklog.jp/item/3/100125>

| [総目次\(ホーム\)](#) | [昭和記念公園](#) | [新宿御苑](#) | [高坂七清水](#) | [さいたま緑の森博物館](#) | [飯能川原と天覧山](#) | [吉見百穴と川幅日本一](#) | [カタクリと見晴らしの丘公園](#) | [越生梅林・ふれあいの里山](#) | [春\(無料版\)](#) | [夏\(無料版\)](#) | [秋\(無料版\)](#) | [森林公園・春](#) | [森林公園・夏](#) | [森林公園・秋](#) | [森林公園・冬](#) | [森林公園・もみじ見ナイト](#) | [天神山・鐘撞堂山](#) | [高麗川・巾着田](#) | [高麗川ふるさと遊歩道](#) |

| [電子工作](#) | [開発用言語](#) | [開発ツール](#) | [風景写真](#) | [ミクロの世界](#) | [製品](#) | [料理](#) | [パンク修理](#) |

| [インフォメーション](#) | [個人情報の取り扱い](#) | [写真の問い合わせ](#) |