



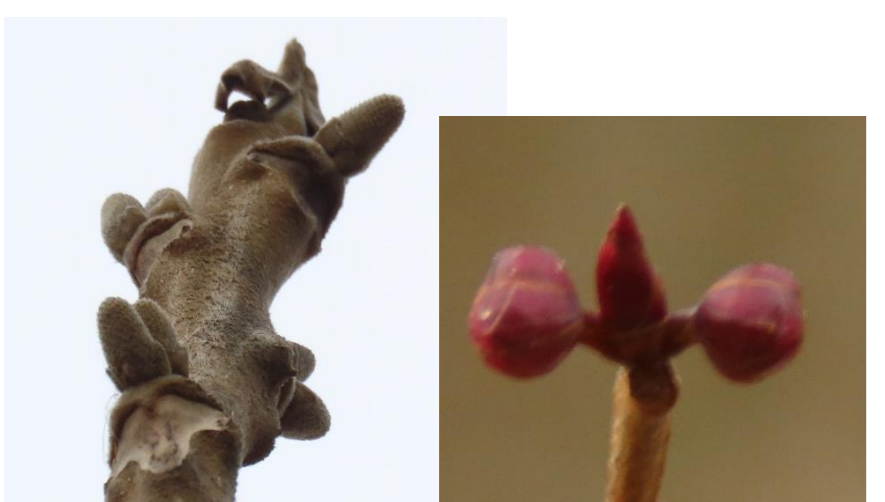
1位・ウメの園芸品種



2位・シナマンサクとソシンロウバイ



3位・ハンノキ



みごろの植物

第1055号 2026年1月23日 次号予定2/5



カラー版はこちから

陣笠をかぶったよう
なりヨウブの冬芽が
かわいいです。



今週のベスト3！

青い札が目印です

1位 ウメの園芸品種 可愛らしいピンクの花が咲いています。近くとよい香りがします。

2位 シナマンサクの黄金色の花弁が見えてきました。近くで和紙のようなソシンロウバイの花が咲いています。

3位 ハンノキ 薄緑色の固いつぼみが開いて、薄紅色に色づいてきました。池の周りがにぎやかです。

① ハマメリス・ベルナリス フワフワの綿毛に包まれて、もう少し冬眠中？

② カンツバキ 寒々しい景色の中で、鮮やかな花が目立ちます。

③ ウメの園芸品種各種 ピンク色や白の花がちらほら咲き始め、春の気配を感じます。

④ ハクモクレン 毛皮をまとったようなつぼみが輝いています。

⑤ ビブルヌム・ティヌス 赤くて小さなつぼみたちが開花を待ちます。

⑥ サラセニア・レウコフィラ 捕虫葉の陽に透けた模様が芸術的！

⑦ リュキュウアセビ[CR] 濃いピンク色のつぼみが、たくさんついています。

⑧ オオシマカンスゲ 足元にフサフサしたモップのような花穂が咲いています。

⑨ クチナシ 果実は着色に使われるだけでなく、漢方薬にも用いられます。

⑩ カワラハンノキ 赤い雄花序がたくさん垂れ下がっています。

⑪ ドウダンツツジ マッチ棒のような冬芽がどんどん膨らんできています。

⑫ コクサギ 空っぽになった実の皮が、かわいい形のままたくさん残っています。



★花
❖ 果実・種子
◆ その他
◇ ぬり絵の植物
■ 工事中

見ごろ期間の短いものもあります。ご了承ください。筑波実験植物園では、科の表示を「新エングラー体系」から「APG体系」へ変更しています。筑波実験植物園ホームページ <https://www.tbz.kahaku.go.jp/>

トピックス 冬芽と葉痕

オニグルミ

アブラチャン





1位・ホンコンシュスラン



2位・アガベ・アッテヌアタ



3位・ウェルウィッチャ・ミラビリス
(奇想天外)



トピックス 力力オ

温室のみごろ植物

第1055号 2026年1月23日 次号予定2/5

今週のベスト3！

黄色い札が目印です

- 1位 ホンコンシュスラン** 純白の花が一斉に咲いています。美しい葉にも注目です。
- 2位 アガベ・アッテヌアタ** 大きな葉を広げるアガベの隣で、蕾をつけた茎がぐんぐん伸びています。
- 3位 ウエルウィッチャ・ミラビリス(奇想天外)** 夏に交配したところ、12月中旬すぎから種子がとれはじめました！種子がとれたのは調べた限り国内で3例しかなく、筑波実験植物園では初めてです。



じゅもーく先生トピックス

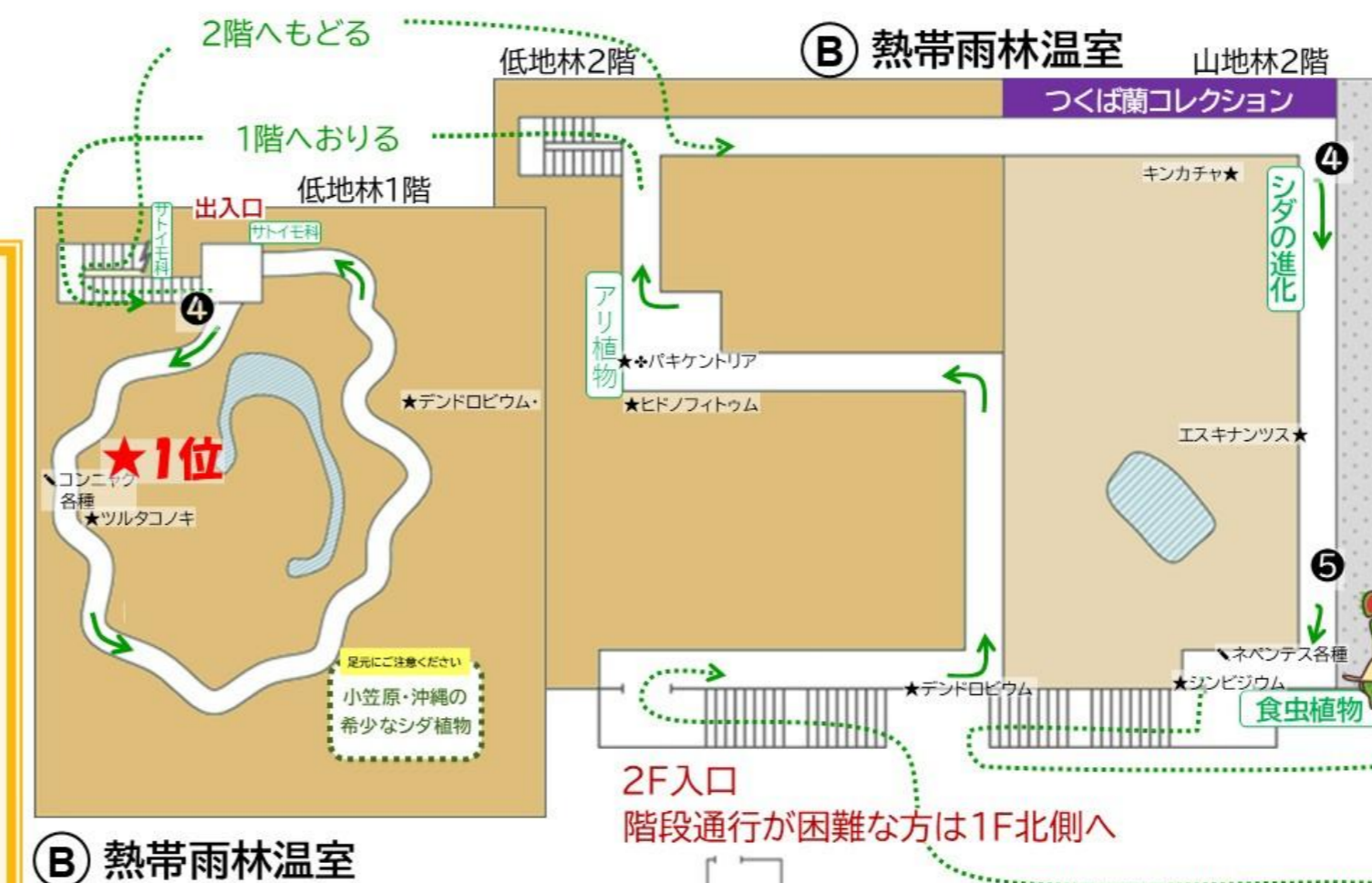
★力力オ

Theobroma cacao アオイ科

南米の原産ですが、チョコレートやココアの原料として、今では全世界の熱帯で栽培されています。この植物は幹生花といって、一度に100以上もの花を太い幹に直接つけますが、結実するのは1~数個程度です。チョコレートの原料となる種子には多量のカフェインが含まれますが、最近では緑茶に含まれているものとほとんど同じカテキン類を中心としたポリフェノール化合物も多く存在していることが明らかとなり、機能性食品としても注目されています。

国立科学博物館 名誉研究員 岩科司

見ごろ期間の短いものもあります。ご了承ください。



B 热带雨林温室

2F入口 階段通行が困難な方は1F北側へ

みごろの植物

カラー版はこちらから



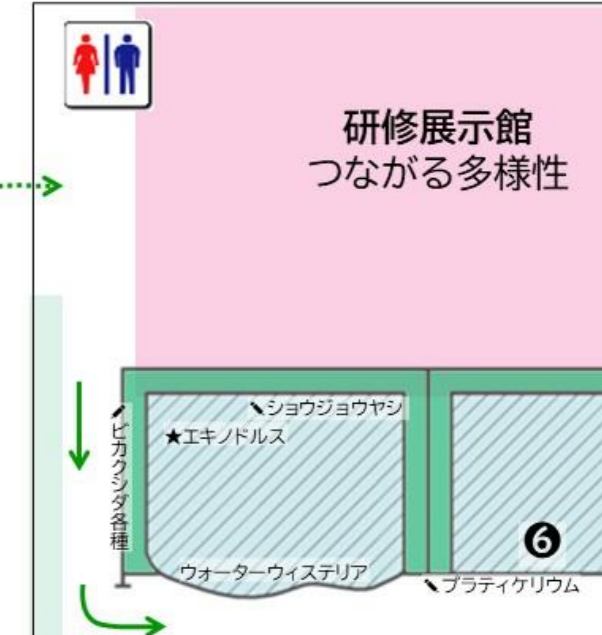
A サバンナ温室

矢印をたどって温室をまわろう

環境省レッドリストカテゴリー

[CR]	絶滅危惧IA類
[EN]	絶滅危惧IB類
[VU]	絶滅危惧II類
[NT]	準絶滅危惧

★	花
❖	果実・種子
◆	その他
◇	ぬり絵の植物
●	工事中



C 水生植物温室

休憩コーナー

展示準備中

多目的温室