

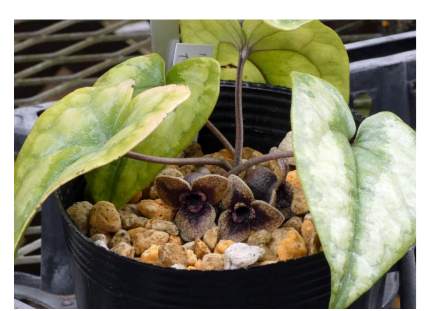
1位 シナマンサクほか



2位 W3~W4落葉広葉樹林区



3位 ウメの園芸品種



トピックス カンアオイの仲間

植物多様性を知る・守る・伝える 筑波実験植物園

みごろの植物

第1024号 2025年1月23日 次号予定2/6

今週のベスト3! 青い札が目印です

1位 シナマンサクが春を呼び込むように開き 始めました。近くでは、もふもふした<mark>ハクモクレン</mark>の冬芽や、透けるような淡い黄色のソシ ンロウバイの花も見られます。

2位 W3~W4落葉広葉樹林区 野鳥の声に 耳を傾けながら、静かな森の中を歩くのも気 持ちいいです。

3位 ウメの園芸品種 今にも咲きだしそうな つぼみがたくさんついています!

じゅも一く先生トピックス

★ カンアオイの仲間 Asarum spp. ウマノスズクサ科

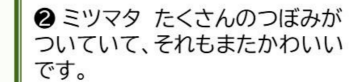
徳川の家紋で有名なフタバアオイの仲間で寒い時期に青々と茂ることから寒葵の名があります。なんと日本に50種以上がありますが、多くは絶滅の危機に瀕しています。カントウカンアオイやクワイバカンアオイといった種は冬咲きで、葉に隠れるように地面すれすれに花をつけます。花は赤紫や茶色で、まるでたて穴のような非常に不思議な姿をしています。一部の種ではキノコに擬態しているとも言われており、キノコと間違えたキノコバエの仲間が花の内部にあるひだに卵を産みにやってきて、その時に花粉が運ばれることが知られています。

筑波実験植物園 | 植物研究部 多様性解析・保全グループ 奥山雄大

のりピンク色になってきました。

入口のソテツにエネルギーを感じます!

中をのぞいてみてね♪



④ グレビレア・ラニゲラ 寒い中、 ピンク色のたくさんの花たちに癒 されます。

⑤ ヒュウガミズキ 樹々のつぼみ のふくらみに、少しずつ春が近づ いてきます。

⑥ クロモジ とがっているのが葉 芽、丸いのが花芽です。

❸ コマユミ 赤い枝に冬芽と果実 痕がついています。

ゆ ツノハシバミ 春を待ちわびる ようにつぼみがふくらみ始め、ほ んのりと赤い色がよく目立ちます。



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.tbg.kahaku.go.jp/



1位 レモン ポンテローザ



2位・トピックス ホンコンシュスラン



3位 アロエ・ストリアタほか

植物多様性を知る・守る・伝える 筑波実験植物園

第1024号 2025年1月23日 次号予定2/6

今週のベスト3! 黄色い札が目印です

1位 レモン'ポンデローザ' 日ごろ目にす るレモンよりはるかに大きな実がたわわに なっています。迫力満点です!白い花も咲い ています。

2位 ホンコンシュスラン 見ごたえのある美 しい葉とともに、鳥が羽ばたいているような 白い花がたくさん咲いています。

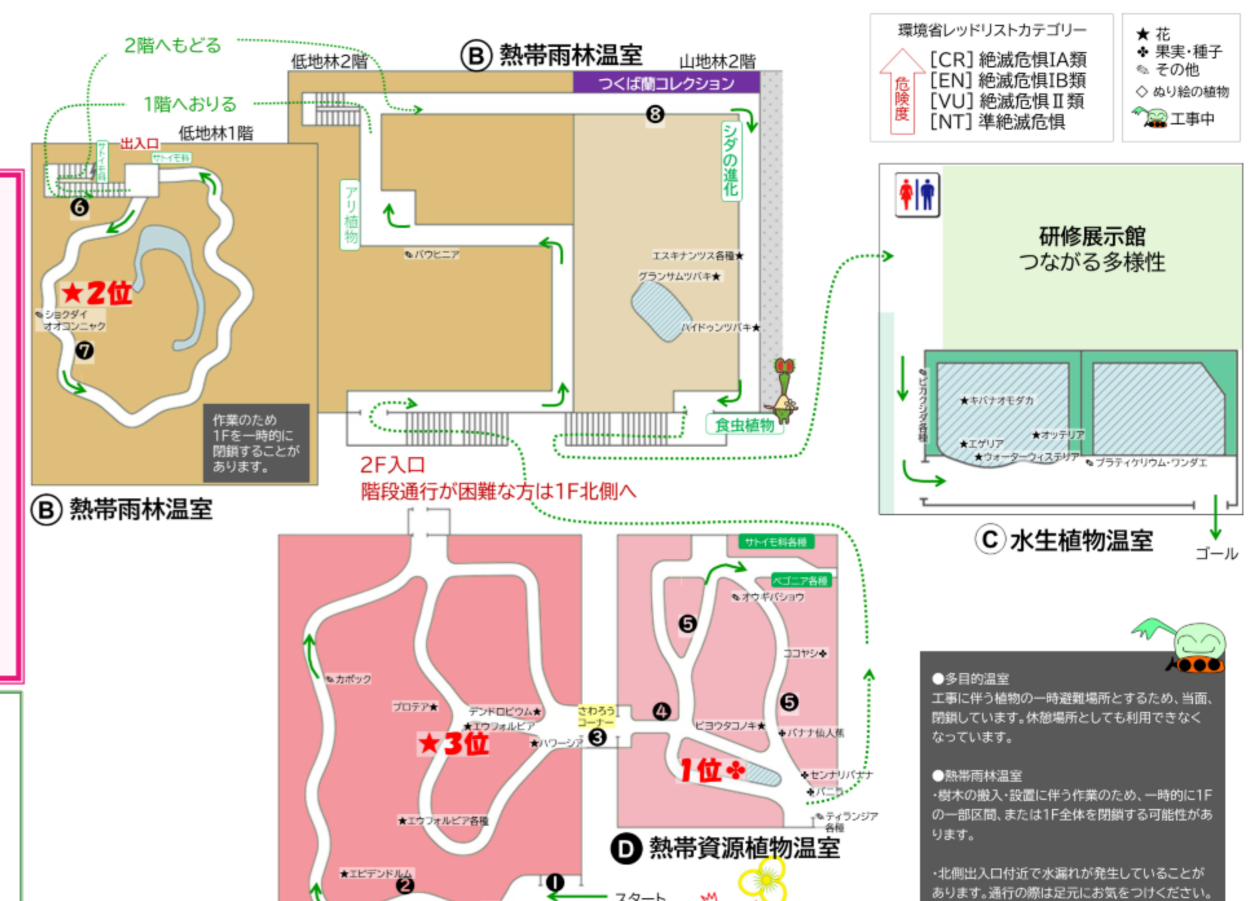
3位 アロエ・ストリアタ、アロエ・ドロテアエが あざやかなオレンジ色の花を咲かせていま す。近くではデンドロビウム・スペキオスムが つぼみをたくさんつけています。

₹ じゅも一く先生トピックス

2位 ホンコンシュスラン Ludisia discolor ラン科

みごとな葉模様のランです。また光が当たると葉が キラキラ輝きます。こうした葉を持つランを宝石に 見立てて「ジュエル・オーキッド」と呼びます。葉の 表皮細胞がドーム状になっており、細胞に入った 光がさまざまな角度で乱反射するため、目も綾な 輝きが生まれます。ジュエル・オーキッドは林床の 暗い環境に生えます。光の不足する環境で、でき る限り多くの光を細胞の中に取り込み光合成を促 す適応と考えられています。

筑波実験植物園 | 植物研究部 多様性解析・保全グループ 遊川知久



矢印をたどって温室をまわろう

吉様にはご不自由をおかけしますが、ご理解、ご協

力のほどお願い申し上げます。

- アルアウディア・アスケンデンス 緑のハート型の葉がたくさんついています。(トゲ注意!)
- 2 フーキエリア・ファシクラタ てっぺんにつぼみができています。

(A) サバンナ温室

★ブーゲンビレア

- ❸ さわろうコーナー 植物が充実しています。さわったり、匂いをかいだりしてみてください。
- マニラアサ 見上げるとあざやかなワインレッドの苞が開き、雄花が咲き始めました。
- ⑤ コエビソウ 苞はまだ薄い赤色で、下に咲いている花が2本のはさみのように見えます。
- 切 ツルタコノキ 苞のサーモンオレンジ色がくっきりと目に飛び込んできます。
- ❸ サツマサンキライ 小さな花を球状に咲かせています。

見ごろ期間の短いものもあります。ご了承ください。