

済美山自然林・観察の森で見られるキンランの仲間

キンラン



自然林/2020年5月

- 本州(秋田以南)、四国、九州に分布
- 茎は高さ40~70cm
- 葉は6~8個互生し、長楕円披針形で長さ8~15cm
- 黄色い約1cmの花を3~12個つける
- 和名は黄色い花の色による
- 花言葉:華やかな美人

- 環境省レッドリスト: 絶滅危惧Ⅱ類
- 東京都レッドリスト: 絶滅危惧Ⅱ類 (絶滅の危険が増大している種)

ギンラン



観察の森/2020年5月

- 北海道、本州、四国、九州に分布
- 茎は高さ10~30cm
- 葉は3~6個互生し、長楕円形で長さ3~8cm
- 白色の1cm弱の花を数個つける
- 和名は白い花の色による
- 花言葉:おとなしい貴婦人

- 東京都レッドリスト: 絶滅危惧Ⅱ類 (絶滅の危険が増大している種)

ササバギンラン



自然林/2020年5月

- 北海道、本州、四国、九州に分布
- 茎は高さ30~50cm
- 葉は数個互生し、狭長楕円形で長さ7~15cm
- 白色で約1cmの花を複数つける
- 和名は葉が笹の葉に似ているギンランの意味
- 花言葉:そっと見守って下さい

- 東京都レッドリスト: 絶滅危惧Ⅱ類 (絶滅の危険が増大している種)

いずれもラン科・キンラン属の多年草。成長に必要な養分を、光合成のほか菌根菌を利用して他の植物から補っている半寄生植物と呼ばれる。半寄生植物は、樹木の根と共生する菌根菌を必要とするので他の場所に移植しても育てることはとても難しい。