

調查報告書 (例)

2024/12/2

| 宛名 | モームリ 様 | 調査者 | モーシラン

依頼内容 この写真の花の名前を知りたい

(1) 概要

料 金 通常プラン ¥6,000 (税込み)	
プラン	計6,000円
納 期 依頼7月1日・ 納品7月4日15時	まで
対 象 WEBサービス確認	

対 家 WEB検索・アプリ

40歳女性·東京都在住

6月に日比谷公園で見つけたこの花の名前を知りたい、家で園芸したいと思っている

情報





(2)報告事項

参考URL		
サイト名	内容	URL
みんなの趣味の園芸	『シラン』グーグル検索順位1位	https://www.shuminoengei.jp/m-pc/a-page_p_detail/target_plant_code-99
LOVWGREEN	ボタニカルライフのwebメディア	https://lovegreen.net/languageofflower/p239458/
ガーデニングの図鑑	花の構造や品種、栽培に関して詳しく記載されています	https://shiny-garden.com/post-1154/
みんなの花図鑑	検索サイトgooが運営する花の検索サイト	https://minhana.net/wiki/%E3%82%B7%E3%83%A9%E3%83%B3/
HORT I	ガーデニング専門家が監修している園芸サイト	http://deri.ip/1006/1444-0040000000000000000000000000000000

調査概要

今回、添付頂いた写真を元に花の名前をお調べしました。

また、お住まいの地域での園芸方法についても調べさせて頂きましたので、花の特徴とともにご報告させ て頂きます。

調査結果

写真を元に数多くのサイトを考察させて頂き、お調べした花の名前をお伝えいたします。

<u>名前:シラン(紫蘭)</u>

科・属:ラン科・ラン属

花言葉:「あなたを忘れない」「変わらぬ愛」

開花期:5~6月頃

特徴:日本に自生している多年草で、暑さや寒さにも強く丈夫な種です。草丈は30cm~50cmほどで

5~6月頃に赤紫のほか、品種によっては白やピンクなどの花を咲かせます。

丈夫なランの一種なので古くから園芸植物として親しまれています。



調杏報告書 (例)

2024/12/2

(3) 補足

調査過程

お調べする過程でたくさんのシランの写真がありましたので、引用して添付いたします。









※これらは一例です。

類似のお花も添付いたします。

ヒメヒオウギズイセン (姫檜扇水仙)



 $\times \times \times$



※これらは一例です。※引用:写真AC



調査報告書(例)

2024/12/2

分析・考察

お調べした結果、シランは古くから日本に自生しているため、日本の気候に適しており、手間をかけずに 育てられるラン科の一種です。

シランの育て方としては、上記に記載させていただきましたが、日当たりの良い場所で育てることが大切です。また、種まきの場合は9~11月が最適です。夏ごろに発芽し2~3年すると花を咲かせるため、それまでは植え替え、水やり、肥料を定期的に与えてください。

本来ラン科の植物は育てるのが難しく、特別な条件がないと発芽しないものが多いですが、シランはラン 科としては異例に発芽しやすいので、ガーデニングにはぴったりのようです。

近年の開発や乱獲で野生種の数は激減してしまい、準絶滅危惧種に指定されています。そのため自然界で 育ったものを目にする機会は少ないそうです。

また、シランには様々な種類があるのも特徴です。

人気のある品種を5つを記載させて頂きます。

①白花紫蘭(シロバナシラン)

透き通るように美しい純白な花を咲かせる品種。花の中心部分だけ薄紫色や薄ピンクに色付く種類もある。

②口紅紫蘭(クチベニシラン)

花びらの中心部分が紫やピンク色にほんのりと色付く品種。暑さや乾燥に強く、育てやすい。

③黄花紫蘭(キバナシラン)

黄色やオレンジ色の花を咲かせる品種で、丈夫な品種。

④アマナ蘭(アマナラン)

ピンク色や紫色の花を咲かせる多年草。うつむいて控えめに咲く姿が特徴。

⑤覆輪紫蘭(フクリンシラン)

覆輪紫蘭は白色や薄紫色、薄黄色の花を咲かせる品種で、葉に白色の斑が入っているのが特徴です。



【運営元】

株式会社アルバトロス

住所:東京都品川区西五反田3-6-32

TERRACE SITE GOTANDA 2階

電話:03-6555-5046 FAX:03-6555-5068

WEB: https://www.alba-tross.jp/

mail: info@alba-tross. ip

