

# 大島植物目録

1

Higher Plant List of Kii-Ohshima  
in Japan at 1940.

京都大学農学部附属  
亜熱帶植物実験所

Subtropical Plant Institute  
Kyoto University  
Sue, Kushimoto-cho, Wakayama, Japan



## まえがき

本年、農学部附属亜熱帯植物実験所は、昭和10年に京都大学大島植物試験地として開設されて以来60年を迎えることになります。開所当初は、故並河功教授を中心に照葉樹からなる自然植生の復活と島内や実験所内の植物目録の作成が計られると同時に、南方の有用植物の導入試験が活発に行われてきました。第二次大戦後は、生活文化の多様化に伴う社会的背景のもと、主として観葉植物などの園芸植物の導入と栽培法の試験が行われ、今日に至っています。現在では、所内に維持されているイタジイやヤマモモを中心とした照葉樹林から成る半自然植生は、農学関係者にとってはもちろんのこと、照葉樹林と日本文化の接点を求める多くの関係者にとっても貴重な教育・研究の場となるほどに成長してきました。

地元大島と串本町の協力のもとに歩んできた本実験所が、半世紀の歴史を踏まえ新たな発展が各方面から強く望まれている今日、ここに開所当時にまとめられた植物目録を出版できますことは、まことに意義あることと考えます。

開所以来今日に至るまで、本実験所の発展に御尽力・御協力をいただいた諸先輩方や地元大島と串本町の関係各位に敬意と感謝の意を表するとともに、今後も一層の御指導と御助力をお願い申し上げる次第です。

平成7年3月

京都大学農学部附属  
亜熱帯植物実験所長 矢澤 進

## 目録の名称についてのおことわり

紀伊大島（下記の図1）に生存する高等植物について記録したこの「大島植物目録1」は、1940～1941年に作成された「大島植物目録」（次頁の図2、戦前で、出版を意図していなかったため、英名はなし）を印刷したものであります。

また、このたび1976年に出版された「植物目録」（英文名：List of Plants）も同時に復刻出版されるはこびとなりました。

そこで、混乱をさけるために、開所当時に作成された当「大島植物目録」を「大島植物目録1」とし、1976年の「植物目録」の復刻版を「大島植物目録2」と時代順に番号を付けさせていただきましたことをおことわりいたします。もちろん内容は変更せずに誤記の訂正のみに止めました。

なお、この目録に関する標本は当所と理学部に保存されていることを申しそえます。

平成7年3月

京都大学農学部附属

亜熱帶植物実験所

助教授 井 上 直 人

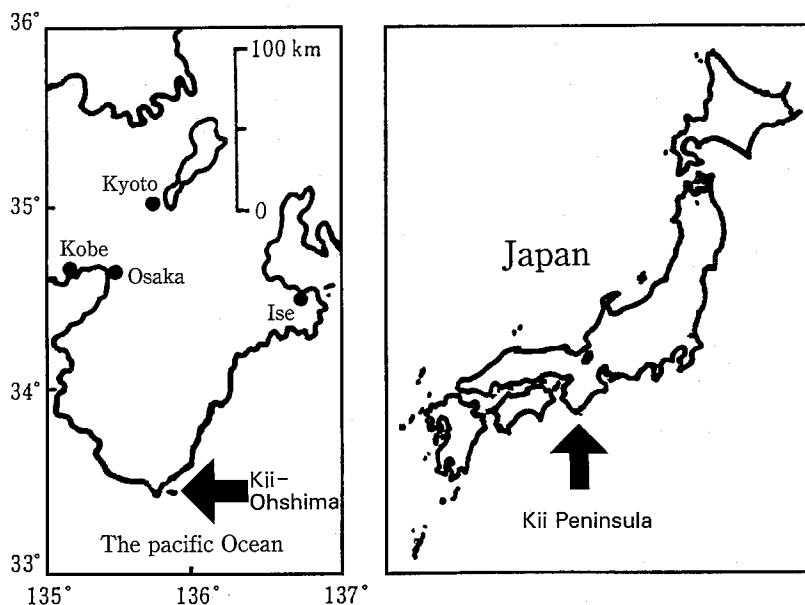


Fig. 1. Location of Kii-Ohshima in Japan.

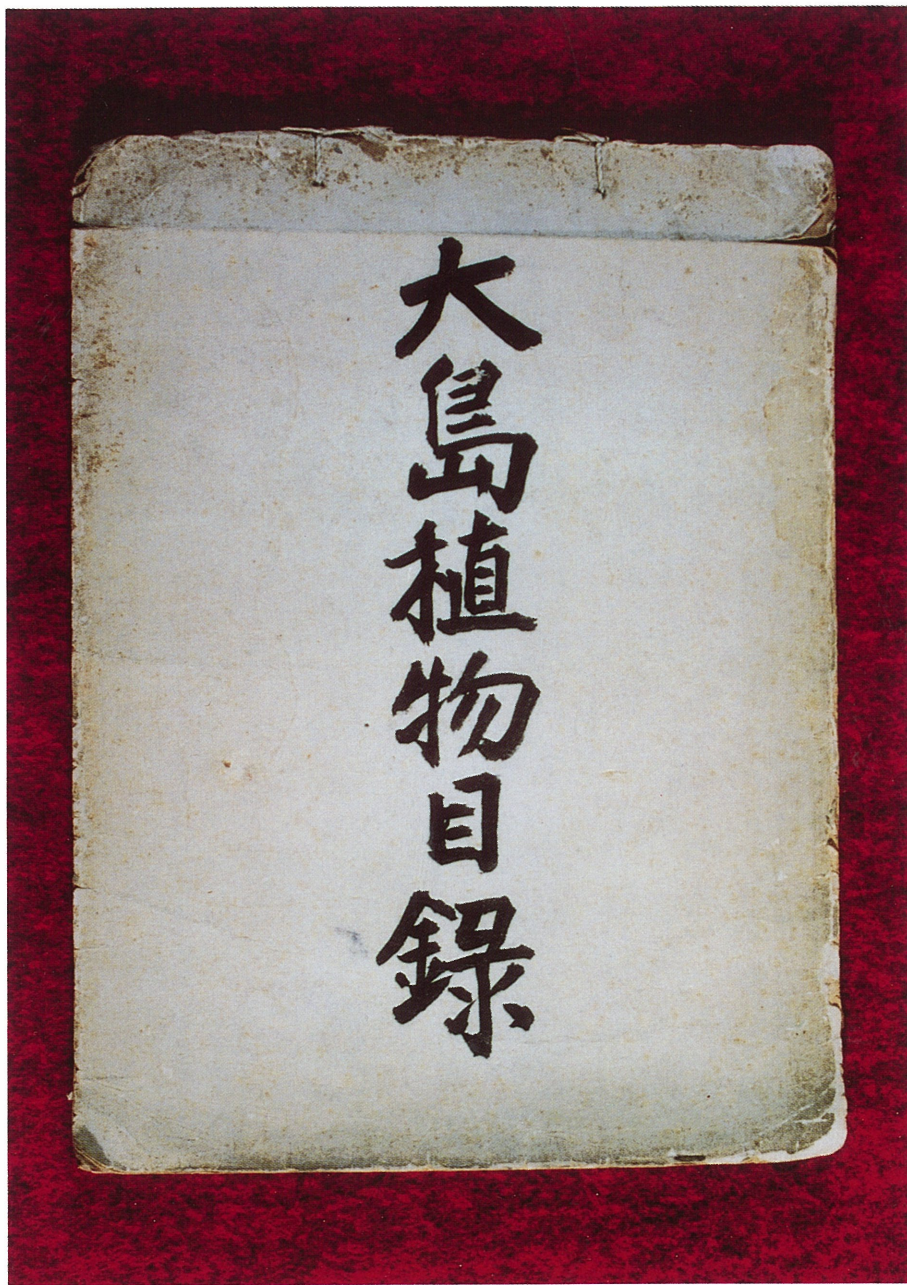


Fig. 2. Higher plant list of Kii-Ohshima in Japan at 1940.



## 大島植物目録が作成された当時の様子

——出版によせて——

京都大学名誉教授 塚 本 洋太郎

京都府立大学名誉教授 高 島 四 郎

大阪市立大学名誉教授 吉 良 竜 夫

(在職年代順とさせていただきました)



## 大島植物試験地と大島の植物調査

塚本洋太郎

筆者は1937年9月30日助手として園芸第一教室に勤務することになった。和歌山県の大島から京都大学に寄付された土地に暖地植物試験地を作ることは1940年の4月からで、教室での話が出たのも、この年からであった。並河先生が大島に出かけられたのは、新年度からであった。筆者が先生のお供をして大島に最初に行ったのは、その年の7月10日から10日間のことと、並河先生を中心に菊池秋雄先生、大杉繁先生が同行された。大杉先生は土壤学が専門であったから、試験地を中心とした島の土壤を見ていただく為であつただろう。京都を8時に出で串本まで汽車であった。先生方は2等車、筆者は3等車であるから、長時間は気楽であったが、大島についてからは大変であった。串本からは小舟に乗り南に廻り、須江崎と赤崎の間の奥まった須江の海岸につき、浜から上の方にあるお寺に達したのは6時になつた。島を廻らずに串本の向かいに舟がつけば、そこは大島部落の人家が固まり、上に登るとやゝ広い道があつて、少し歩けば試験地に達する。ウバメガシとトベラが小舟で廻るとよく目につき、試験地に行く途中ではスダジイも多い。試験地内では木の下はコシダとウラジロが埋めつくしていた。

翌日、菊池・大杉両先生のお供をして樺野という東部の太平洋につき出した岬に行く。この海岸には雷公（なるかみ）神社というお宮が岩の上に立っていた。この日の午後は天気が悪くなり風が出て、海はひどく荒れていた。波が高く立ち風が音を立てているのを見ていると、このお宮の名は全くここの様子を示していた。ここは岩が高く、それに続いた場所に、ハマゴウとハマナタマメの花が咲いていて、標本にするために切って持ち帰った。この岬の先端に行く途中の森陰にアオノクマタケランが叢生していた。なにかよいものがあれば掘つてもって帰れと言われていて、鍬をもって廻っていたので、早速株を掘つてもって帰り、植物試験地に植えた。菊池・大杉両教授は二泊して帰られた。

筆者は京大に来て、まだ講義の始まらぬ間に、高等学校の先輩で、園芸第一教室に入っておられた三輪愛二郎氏に植物採集の手ほどきを受け、春の比叡山に行ってショウジョウバカマとイワナシを教えてもらったのが最初であった。大学の講義が始まってからは、理学部の植物分類学実習に加わり、夏は小泉源一教授について岐阜・長野両県への採集旅行に参加した。また農学部では花き園芸学の講師であった浦川先生の植物採集に加わって3年を過ごした。卒業後は休日に足を伸ばし、近い府県の山地での採集を続けていて、多数の標本を作っていた。菊池先生の学問の基礎には、世界の気候型分類と植物分布があつて、果樹園芸学はその上に構成されていた。また、先生方はそれに関連して植物採集を好んでおられたので、筆者が植物採集を続けていることを知っておられた。大島の仕事が始まるとき、筆者は島の植物調査を並河先生から言い渡された。

10日間の滞在の始めは前村長の芝喜平さん・試験地の谷徳市さんが並河先生の相手をされたが、毎日続くわけないから、後では南丁寺（なんていじ）（東福寺派）の和尚が相手をした。また、両先生が帰られた後は試験地の草木の整理になった。

試験地にはヤマモモの林があり、そこもウラジロ・コシダの下草が繁茂していたので、これを切りはらう。さらにユズリハの立派な木とタイミンタチバナの立派な群生が現れ、この

周辺も整理しなければならなかった。その草刈りには案外時間がかかる。並河先生はここに現れるカクレミノを好まれて、よく扱われた。翌10日目、朝7時半に出発し、京都に5時に帰った。

翌月8月25日には、並河先生について2人で10日の大島行であって、また雨で、翌日も雨であったが、試験地では風がどの方向に吹き、雨がどの方向からふきつけるのかを知りたいという先生のお考えで、雨具をつけて試験地に行く。その翌日、大島部落付近の自生植物を見に行く。ここでは、神社の周辺でヤブミョウガその他23種を集めて帰ったが、村の小学校内にトキワガキが立っているのを知った。本種は他でもよくみられた。

翌日、この島の民家の神事や仏事に用いられるモッコク・サカキ・シキミなどの自生種が山地の林地に分布するのを見に行った。以前はその都度、採って来て用いていたという。今回集めた標本はかなりの数になったので、帰りは荷が重くなった。

10月7日の朝、今回は植物調査の為、1人で出発した。8日には試験地に行き、午後北側の海岸に下り、磯づたいに廻ったが、あまり新しいものは見られなかつた。9・10両日は試験地から樺野・赤崎の両地に山の背にそって歩き、カジノキ・ミミカキグサ・イブキシダ等を見つけて気分をよくしたが、3日間歩いて60種余の標本をもって帰つただけであった。

10月28日、林学で樹木の分類を専門にしている岡本省吾氏と共に見て廻ることにして、翌朝は大島まで行き、今まで歩いていない道に入った。ここで今まで見なかつたナチシダ・イワガネソウ・タイキンギクなどを見出した。翌日、樺野に行って見ると以前に見たスイセソの葉は一段と伸びて長くなつており、花も開いているものもあった。中3日の滞在であったが、50数種の標本をもって帰つた。さすがに岡本さんは、樹木の名をよく知っておられた。

1940年は結局、4回大島に行ったことになつたが、次の1941年になって、2月21日に最初の大島行になつた。ついた翌朝、試験地に行って見ると冬の間に下草が切れ、かなり開墾が進んでいた。今回は先生が本部の会計課長と事務員1人をつれてこられた。筆者は柑橘植付地の面積測定を引受けた。統いてクスノキの植替えを行つたが、村から4人の作業員が来てくれていた。

本年の2回目は4月17日からで、翌日の午後は大島部落まで行き、今まで歩いたことのない道を歩いたが、イチゴの1種・まだ採っていない1種を見つけて帰つた。翌日は海岸に出て樺野に廻つた。燈台の下の方は絶壁になつていて、風が強いのでウバメガシ・トベラ・シイなどが丈が低く、固くかたまつてゐる。21日に帰り、採取品は夜のうちに整理したが、ルリハコベの青い花が入つてゐた。シダ類は理学部のシダ専門家の田川博士に見てもらった。

翌月5月6日に林学の岡本省吾氏と共に中3日の滞在であった。2日間、主に中心部の保安林の中や、試験地に続く部分を歩き、カギカヅラを見つけたのが唯一の発見種に終わった。ササユリ・キスゲ・エビネなどは試験地に植えかえして帰る。

並河先生・近藤金助先生、それに事務室と本部の書記官と筆者の5人は6月5日に出かけた。いつものように試験地の後は筆者が燈台などの案内に廻つた。したがつて、4回目は植物標本はとつて帰らなかつた。

6月27日には植物病理学の逸見武雄先生とその研究室の人達8人を案内して、3日後共に帰つた。今回は病気が出ている植物を集めるのが主で、筆者は完全に案内に終つた。7月に入つて17~22日に先月中国から帰つてこられた寺見広雄助教授・タイピストの大橋さん・並河先生と筆者で、研究室全部の大島行である。ハマナタマメ・イワダレソウが主に咲いていた。午後は山に行きサンキライ(サルトリイバラ)・コシダをさう。8月15日から21日に、専攻生の高嶋君・片岡君の2人と並河・寺見両先生との5人で出かける。標本の整理に時間

をかけた。

以上、1940年度4回、1941年7回大島に行ったことになる。試験地の圃場整理には園芸第二教室の平林俊一助手も何回か並河先生の助力をされたが、最初の2年の概要は以上の如くであって、当時の日記を調べて記述したものである。1941年の夏前から、教室を離れることを菊池先生にお願いしてあったが、アメリカとの戦争が始まった直後、筆者は大阪府立園芸学校に赴任し、大島との関係はなくなった。

## 大島植物目録について

高島四郎

昭和15年4月園芸第1研究室の専攻生になり、5月に故並河功先生のおともとして、大島に初めてわかったのが小生の亜熱帯植物試験地とのかかわりの始めである。昭和16年3月卒業、4月に園芸第1研究室に勤務、週半数は大島村芝村長さんの御宅を住居として試験地の開墾から調査、栽植及び食料用の野菜を栽培と全てのことにつづさわらしていた。

大島にゆく際には、全国から集めた椿の品種、京都帝国大学農学部附属古曾部温室より約70品種110数本以上人力で運び試験地に移入栽植をした。そのリストは何処かにあると思っている。昭和16年の冬何十年振りの低温におそれ多肉植物等は全滅に近いほどかれて、残念な思いをしたことを思い出す。

保護林は海辺に面し、非常に変化にとんだ植生をしていたが、中には渡り鳥の糞よりの種子が発芽したと思われる植物もはえていた。私が直接大島に移入した植物の品種の一覧表は標本はないが正書して標本箱の中にリストを保管していた。

大島植物目録中の植物は全てといってよいほど塙本洋太郎名誉教授が採取したもので、退職された後、小生が短期に未採集のものを追加したものであるが、当時のまとめは故並河先生がまとめられたと思う。小生控をもっていたが応召の節、書類一切東京に送り、戦火で全部やられてしまい残念である。

リストにあるかないかは不明だが数種野菜の種子を移入栽培した。これは例えばダイズとか、トウモロコシとか故並河先生のお好きな水前寺菜は我々と地元の方々の作業中のおやつ用に栽培したものである。

京都帝国大学亜熱帯植物試験地は大島村から寄付された当初から大島村須江の谷徳市氏を主体として多くの島の方々に御手伝いをいたゞき一応小さな小屋も出来、試験地らしくなったのは前記の大島の方々との労の如何に大きいかを記しておく。

平成7年2月

## 第二次大戦中の大島試験地と並河功先生

——大島植物目録のできたころ——

吉良 竜夫

『京都大学農学部70年史』によると、大島の試験地の用地が旧大島村から京大に寄付されたのは、1937（昭和12）年のことである。試験地の創設者である並河功先生が昭和10年寄付と書いておられる（1）のをみると、正規の手続き完了よりずっと前に話はきまっていたらしい。どういういきさつで寄付の話が進んだのか、並河先生がその初めからかかわっておられたのかどうか、私にはわからない。

並河先生は、1938年の12月から満2年間、農学部長であった（3）。私は、その間の1940年4月に農学科に入学したが、おなじ年の4月から、大島試験地は並河先生主宰の園芸学第一研究室の所管となっている。先生が残された自筆の「大島植物試験地移入植物名控・昭和十五年」（4）によると、この年の5月から先生の大島通いが始まった。

学部長の職におられた1940年にはまだ回数は少なかったようだが、翌1941年になると、3月から12月までの間に植物導入の日付はのべ26回を数える。月5回という月もある。先生自身がその全部を持参されたわけではないだろうが、月に1～2回の頻度で大島に通っておられたことはまちがいない。当時泊まっておられた大島の須江へは、京都から汽車と渡し船を乗り継いで1日かかり、ちょっと海が荒れると串本で泊まって船待ちをしなければならなかつた時代のことだから、たいへんな熱意であった。

1941年の暮れには太平洋戦争が始まったが、先生の大島通いは、1942年いっぱいは変わりなく続いた。しかし、1943年になると、戦争の旗色が悪くなり本土空襲も始まったために急に回数が減り、事務所・宿舎棟が完成した8月11日を最後に記録はとだえている。私が最後にお供したのは同年の7月だった。敗戦直後に先生はまた学部長に選ばれたので、いきおい大島通いもままにならなかつた。そして、やがて試験地は農場所管となり、並河先生は新設の教養部の主事に、ついで大阪府大に移られて大島との縁は切れた。

並河先生の試験地作りの方針は、柑橘の品種見本園の造成、ツバキの園芸品種のコレクション、いろいろな暖地性植物の馴化試験などを進めるほかに、かなり荒廃した二次林であった試験地内の植生に手を加えて、本来の植生である照葉樹林への遷移を促進し、またいろいろな照葉樹林の樹種を道路の両側に植えこんで、ちょっとした照葉樹植物園を作ろうとするものであった。自然林の回復という発想は、その時代の常識としては、かなり異色のものだったといえるだろう。

当時の園芸学第二研究室の菊池秋雄教授や並河先生は、基礎的な植物学の造詣の深い方々であった。私が生態地理学に初めて目を開かれたのは、菊池先生の果樹園芸学の講義のなかの「森林帯と果樹帯」のおかげだった（2）。また、北大時代から京大着任当初のころの並河先生の業績には、花や果実の脱落機構やカキの染色体の研究など、そのころの植物学の第一線級の論文が多かった。北大時代の1925年ころには、単身でカムチャッカに植物採集にゆかれたこともある。有名なフルテン（植物）やベルグマン（動物）のカムチャッカ探査が1920年代前半に行われたことを考えると、ほとんど探検といってよいほどの旅行であっただろう。戦後、並河先生が、京都生物誌研究会（Fauna and Flora Research Society, Kyoto）の初代会長として、木原均・今西錦司・北村四郎・中尾佐助などの諸氏のヒマラヤ・カラコラム・アフガニスタンの探検・調査をバックアップしておられたのは、偶然ではない。また、第二次大戦の始まる前、菊池・並河の両先生は熱心に中国の園芸植物を調査しておられたが、当時並河先生が山東省で採集された植物標本のなかからは、ナミカワギク（並氏菊、*Chrysanthemum namikawanum*）という新種が、北村四郎先生によって記載されている。大島試験地の建設と平行して、まず試験地内の植物調査を始められたのは、先生にとっては当然の手順であつただろう。

もっとも菊池先生は、並河先生が大島に熱中しているのを、ときどきは冷やかしておられた。私の助手時代、先生が大島出張でお留守になると、となりの研究室の菊池先生から昼飯と一緒に食べにこいとお使



## 註

本表ハ和歌山縣東牟婁郡大島村内ノ植物一覧デアル。<sup>1)</sup>羊齒以上ノ高等植物686種ヲ含む。其ノ中91種ハ栽培植物ニテ、自生植物ハ595種デアル。猶、京大植物試験地内ニ自生又ハ栽培セル植物ニハ×印ヲ附ス。<sup>2)</sup>

---

[編集注] 1) 昭和33年に西牟婁郡串本町と合併する以前の住所。

2) 目録中の\*印は戦後追加されたもので、エンピツで記入されたものです。筆跡は瀬川弥太郎先生のものです。

## 目 次

科	名 <sup>1)</sup>	頁	戸棚 <sup>2)</sup>	科	名	頁	戸棚
Acanthaceae	キツネノマゴ	20	36	Celastraceae	ニシキギ	12	23
Aceraceae	カヘデ	12	23	Chenopodiaceae	アカザ	5	12
Aizoaceae	ツルナ	6	12	Chloranthaceae	センリヤウ	3	5
Alismataceae	サジオモダカ <sup>3)</sup>	23	40	Clethraceae	リヤウブ	15	29
Amaranthaceae	ヒュ	5	12	Commelinaceae	ツユクサ	27	45
Amaryllidaceae	ヒガンバナ	28	47	Compositae	キク	21	38, 39
Anacardiaceae	ウルシ	12	22	Convolvulaceae	ヒルガホ	17	33
Apocynaceae	ケウチクタウ	17	32	Cornaceae	ミヅキ	15	29
Aquifoliaceae	モチノキ	12	23	Crassulaceae	ベンケイサウ	8	17
Araceae	サトイモ	26	44	Cruciferae	ジウジカ <sup>6)</sup>	8	16
Araliaceae	ウコギ	15	28	Cucurbitaceae	ウリ	21	37
Aristolochiaceae	ウマノスズクサ	5	10	Cyperaceae	カヤツリグサ	25	43
Asclepiadaceae	ガガイモ	17	33	Dilleniaceae	サルナシ <sup>7)</sup>	13	25
Balsaminaceae	ホウセンクワ <sup>4)</sup>	12	24	Dioscoreaceae	ヤマノイモ <sup>8)</sup>	28	47
Bambusaceae	タケ	23	40	Droseraceae	イシモチサウ	8	17
Berberidaceae	メギ	7		Ebenaceae	カキ	16	31
Betulaceae	カバノキ	3	7	Elaeagnaceae	グミ	14	27
Borraginaceae	ムラサキ	18	33	Elaeocarpaceae	ホルトノキ	13	25
Callitrichaceae	ミヅハコベ <sup>5)</sup>	12	22	Equisetaceae	トクサ	2	4
Campanulaceae	キキヤウ	21	37	Ericaceae	シャクナゲ <sup>9)</sup>	15	30
Caprifoliaceae	スピカズラ	20	37	Eriocaulaceae	ホシクサ	27	44
Caryophyllaceae	ナデシコ	6	12	Euphorbiaceae	タカトウダイ <sup>10)</sup>	11	22

[編集注] 1) 原本にある目次の科名はタイプした英字のみですが、引き易いように和名を挿入しました。

2) 当時の脂葉の標本の戸棚をさします。戸棚自体は現存していません。

3) 現在のオモダカ科に相当。

4) ツリフネソウ科に相当。

5) 現在のアワゴケ科。

6) 十字花科、現在のアブラナ科のこと。

7) 現在のマタタビ科に相当。

8) 現在のモウセンゴケ科に相当。

9) ツツジ科に相当。

10) トウダイグサ科に相当。

科	名	頁	戸棚	科	名	頁	戸棚
Fagaceae	ブナ	3	7	Meliaceae	センダン	11	21
Gentianaceae	リンドウ	17	32	Menisperamaceae	ツヅラフヂ	7	13
Geraniaceae	フウロサウ	11	21	Moraceae	クハ	4	8
Gesneriaceae	イハタバコ	19	35	Myricaceae	ヤマモモ	3	6
Ginkgoaceae	イテフ	2		Myrsinaceae	ヤブカウジ	16	30
Gleicheniaceae	ウラジロ <sup>11)</sup>	1	4	Nyctaginaceae	オシロイバナ	6	
Gramineae	カホン	24	41,42	Oenotheraceae	アカバナ	14	28
Guttiferae	オトギリサウ	14	26	Oleaceae	モクセイ	16	32
Halorrhagaceae	アリノトウ <sup>12)</sup>	14	28	Ophioglossaceae	ハナヤスリ	—	1
Hamamelidaceae	マンサク	8	17	Orchidaceae	ラン	29	48
Hydrocharitaceae	トチカガミ	23	40	Orobanchaceae	ハマウツボ	19	35
Hymenophyllaceae	コケシノブ <sup>13)</sup>	—	1	Osmundaceae	ゼンマイ	2	4
Iridaceae	イチハツ	29	48	Oxalidaceae	カタバミ	11	21
Juncaceae	牛 <sup>14)</sup>	27	45	Palmae	ヤシ	26	44
Labiatae	クチビルバナ <sup>15)</sup>	18	34	Papaveraceae	ケシ	7	16
Lardizabalaceae	アケビ	7	13	Pedaliaceae	ゴマ	19	35
Lauraceae	クスノキ	7	15	Phrymaceae	ハヒドクサウ	20	36
Leguminosae	マメ	10	20	Pinaceae	マツ	2	5
Lentibulariaceae	タヌキモ	20	36	Piperaceae	コセウ	3	5
Liliaceae	ユリ	27	46	Pirolaceae	イチヤクサウ	15	29
Loganiaceae	フジウツギ	17	32	Pittosporaceae	トペラ	8	17
Lycopodiaceae	ヒカゲノカズラ	2	4	Plantaginaceae	オホバコ	20	36
Lythraceae	ミソハギ	14	28	Polygalaceae	ヒメハギ	11	21
Magnoliaceae	モクレン	7	14	Polygonaceae	タデ	5	11
Malvaceae	ゼニアヲビ <sup>16)</sup>	13	25	Polypodiaceae	ウラボシ	—	2, 3

[編集注] 11) かほん  
木本科、イネ科のこと。

12) 現在、アリノトウグサ科のこと。

13) 現在のアヤメ科に相当。

14) 現在のイグサ科に相当。

15) 現在のシソ科に相当。

16) 現在のアオイ科に相当。

科	名	頁	戸棚	科	名	頁	戸棚
Pontederiaceae	コナギ <sup>17)</sup>	27	45	Selaginellaceae	イワヒバ	2	—
Portulacaceae	スペリヒュ	6	12	Solanaceae	ナス	19	—
Potamogetonaceae	ヒルムシロ <sup>18)</sup>	23	—	Stachyuraceae	キブシ	14	—
Primulaceae	サクラサウ	16	—	Staphyleaceae	ミツバウツギ	12	—
Psilotaceae	マツバラン	2	—	Styracaceae	エゴノキ	16	—
Ranunculaceae	ウマノアシガタ <sup>19)</sup>	6	—	Symplocaceae	ハヒノキ	16	—
Rhamnaceae	クロウメモドキ	13	—	Taxaceae	イチイ	2	—
Rosaceae	バラ	9	—	Theaceae	ツバキ	13	—
Rubiaceae	アカネ	20	—	Tiliaceae	シナノキ	13	—
Rutaceae	ヘンルーダ <sup>20)</sup>	11	—	Ulmaceae	ニレ	4	—
Salicaceae	ヤナギ	3	—	Umbelliferae	サンケイ <sup>23)</sup>	15	—
Santalaceae	ビャクダン	4	—	Urticaceae	イラクサ	4	—
Sapindaceae	ムクロジ	12	—	Valerianaceae	ヲミナヘシ	20	—
Saururaceae	ハンゲショウ <sup>21)</sup>	3	—	Verbenaceae	クマツヅラ	18	—
Saxifragaceae	ユキノシタ	8	—	Violaceae	スミレ	14	—
Schizaeaceae	カニクサ <sup>22)</sup>	2	—	Vitaceae	ブドウ	13	—
Scrophulariaceae	ゴマノハグサ	19	—	Zingiberaceae	ショウガ	29	—

[編集注] 17) 現在のミズアオイ科に相当。

18) 原本では、Potamogetonaceae (ヒルムシロ科) から Zingiberaceae (ショウガ科) までの目次の部分 (約1頁分) が見当たりませんが、利用者の便を考慮して編者が復元しました。

19) 現在のキンポウゲ科に相当。

20) 現在のミカン科に相当。

21) 現在のドクダミ科に相当。

22) 現在のフサンダ科に相当。

23) 散形。散形花序であることから呼ばれた。現在のセリ科のこと。

# 植物目録

### SCHIZAEACEAE カニクサ科

× *Lygodium japonicum* Sw. カニグサ (普通)

### OSMUNDACEAE ゼンマイ科

× *Osmunda japonica* Thunb. ゼンマイ (極普通)

### EQUISETACEAE トクサ科

*Equisetum arvense* L. スギナ (稍普通)

### LYCOPODIACEAE ヒカゲノカズラ科

× *Lycopodium cernuum* L. ミヅスギ (稍普通)

*L. serratum* Thunb. var. *javanicum* Makino タウゲシバ (稍普通)

### SELAGINELLACEAE イハヒバ科

*Sellaginella caulescens* Spring カタヒバ (普通)

### PSILOTACEAE マツバラン科

× *Psilotum nudum* Beauv. マツバラン (試験地内)

### GINKGOACEAE イテフ科

*Ginkgo biloba* L. イテフ (須江) 栽

### TAXACEAE イチイ科

× *Cephalotaxus drupacea* Sieb. et Zucc. var. *pedunculata* Miq. イヌマキ (普通)

× *Podocarpus nagi* Pilg. ナギ (須江、大島) 栽

### PINACEAE マツ科

× *Chamaecyparis obtusa* Sieb. et Zucc. ヒノキ (普通) 栽

× *Cryptomeria japonica* D. Don スギ (普通) 栽

*Juniperus chinensis* L. イブキ (普通)

× *Pinus densiflora* Sieb. et Zucc. アカマツ (極普通)

P. Thunbergii Parl	クロマツ	(極普通)
× Tsuga Sieboldii Carr.	ツガ	(試験地内)

#### SAURURACEAE ハンゲショウウ科

× Houttuynia cordata Thunb.	ドクダミ	(極普通)
× Saururus Loureiri Decne.	ハンゲショウウ	(普通)

#### PIPERACEAE コセウ科

× Piper kadzura Ohwi	フウトウカズラ	(普通)
----------------------	---------	------

#### CHLORANTHACEAE センリヤウ科

Sarcandra glabra Nakai	センリヤウ	(普通)
Chloranthus serratus Roem. et Sch.	フタリシズカ	(大森山保護林)

#### SALICACEAE ヤナギ科

× Populus Sieboldii Miq.	ヤマナラシ	(普通)
Salix babylonica L.	シダレヤナギ	(須江) 裁
S. eriocarpa Franch.	ジヤヤナギ	(稀)
S. glandulosa Seem. var. glabra Nakai	アカメヤナギ	(稀)
S. gracilistyla Miq.	ネコヤナギ	(極野)
× S. vilpina Anders.	キツネヤナギ	(普通)

#### MYRICACEAE ヤマモモ科

× Myrica rubra Sieb. et Zucc.	ヤマモモ	(普通)
-------------------------------	------	------

#### BETULACEAE カバノキ科

× Alnus japonica Sieb. et Zucc. var. genuina Call.	ハンノキ	(稍普通)
--	------	-------

#### FAGACEAE ブナ科

× Castanea crenata Sieb. et Zucc.	クリ	(普通)
× Cyclobalanopsis paucidentata Kudo et Masam.	ツクバネガシ	(試験地内)
Kuromatea glabra Kudo	シリブカガシ	(稀)
× Quercus acutissima Carr.	クヌギ	(普通)
× Q. glauca Thunb.	アラカシ	(普通)

× Q.	<i>phillyraeoides</i> A. Gray	ウバメガシ	(極普通)
× Q.	<i>serrata</i> Thunb.	コナラ	(普通)
× Q.	<i>stenophylla</i> Makino	ウラジロガシ	(普通)
×	<i>Shiiia Sieboldii</i> Makino	スダシヒ	(極普通)

### ULMACEAE ニレ科

Aphananthe aspera Planch.	ムクノキ	(大島)
Celtis sinensis Pers. var. japonica Nakai	エノキ	(稍普通)

### MORACEAE クハ科

Broussonetia Kazinoki Sieb.	カウヅ	(稍普通)
× Fatoua villosa Nakai	クハクサ	(普通)
× Ficus erecta Thunb.	イヌビハ	(極普通)
× F. e. T. var. Sieboldii King.	ホソバイヌビハ	(極普通)
F. foveolata Wall.	イタビカズラ	(普通)
× F. Thunbergii Maxim.	ヒメイタビ	(普通)
Morus bombycina Koidz.	クハ	(普通) 裁

### URTICACEAE イラクサ科

× Boehmeria frutescens Thunb.	カラムシ	(普通)
× B. holosericea Blume	オニヤブマヲ	(普通)
× B. Miqueliania Tanaka	ヤブマヲ	(稍普通)
× B. M. T. var. platanifolia Hatsusima	メヤブマヲ	(稍普通)
B. Sieboldiana Blume	ナガバヤブマヲ	(稍普通)
B. Splitgerbera Koidz.	ラセイタサウ	(海岸=普通)
Pellionia scabra Benth.	キミヅ	(大森山保護林)
Pilea viridissima Makino	アヲミヅ	(大森山保護林)
Urtica Thunbergiana Sieb. et Zucc.	イラクサ	(大島)
Villebrunea pedunculata Shirai	ハドノキ	(稍普通)

### SANTALACEAE ビヤクダン科

Thesium chinense Turcz.	カナビキサウ	(稍普通)
-------------------------	--------	-------

## ARISTOLOCHIACEAE ウマノスズクサ科

Aristolochia Kaempferi Willd.	オホバウマノスズクサ	(稀)
× Heterotropa nipponicum F. Maekawa	カソアフヒ	(稍普通)

## POLYGONACEAE タデ科

Fagopyrum vulgare Hill. var. autumnale (Makino) Nemoto	ソバ	(普通)	裁
× Persicaria Blumei Gross	アカノママ	(普通)	
P. flaccida Gross	ボントクタデ	(稍普通)	
P. japonica Nakai	シロバナサクラタデ	(大島)	
× P. Hydropiper Spach var. vulgaris Ohki	ヤナギタデ	(普通)	
× P. nipponensis Gross	ヤノネグサ	(極普通)	
× P. senticosa Nakai	ママコノシリヌグイ	(普通)	
× P. Sieboldii Ohki	アキノウナギツカミ	(普通)	
× P. tenuiflora Hara	オホイヌタデ	(普通)	
× P. Thunbergii Gross var. typica Hatusima	ミゾソバ	(普通)	
× P. vulgaris Webb et Moq	ハルタデ	(稍普通)	
Polygonum aviculare L. var. buxifolium Ledeb.	ミチヤナギ	(稍普通)	
× Reynoutria japonica Houtt.	イタドリ	(普通)	
× Rumex acetosa L.	スイバ	(普通)	
× R. japonicus Houtt.	ギンギシ	(普通)	
× Tovara filiformis Nakai	ミヅヒキグサ	(普通)	
T. neo-filiformis Nakai	シンミヅヒキ	(普通)	

## CHENOPodiACEAE アカザ科

× Chenopodium stenophyllum Koidz.	ホソバアカザ	(普通)	
Kochia scoparia Schrad.	ハハキグサ	(桜野)	裁
Salsola Komarovii Iljin	ヲカヒジキ	(稍普通)	

## AMARANTHACEAE ヒユ科

× Achyranthes japonica Nakai	キノコヅチ	(極普通)
Amaranthus retroflexus L.	アヲビュ	(普通)
Celosia argentea L.	ノゲイトウ	(普通)

<i>C. cristata</i> L.	ケイトウ	(普通)	
<i>Euxolus Blitum</i> Grem.	イヌビュ	(普通)	
<i>Gomphrena globosa</i> L.	センニチコウ	(普通)	裁

#### NYCTAGINACEAE オシロイバナ科

<i>Mirabilis Jalapa</i> L.	オシロヒバナ	(普通)	裁
----------------------------	--------	------	---

#### AIZOACEAE ツルナ科

× <i>Mullugo stricta</i> L.	ザクロサウ	(普通)
<i>Tetragonia expansa</i> Murr.	ツルナ	(普通)

#### POTULACACEAE スベリヒュ科

× <i>Portulaca oleracea</i> L.	スペリヒュ	(普通)
--------------------------------	-------	------

#### CARYOPHYLLACEAE ナデシコ科

× <i>Cerastium vulgatum</i> L. var. <i>glandulosum</i> Regel	ミミナグサ	(稍普通)
<i>Dianthus japonicus</i> Thunb.	フヂナデシコ	(海岸=普通)
× <i>Malachium aquaticum</i> Fries	ウシハコベ	(普通)
× <i>Sagina maxima</i> A. Gray	ツメクサ	(普通)
× <i>Stellaria media</i> Cyr.	ハコベ	(普通)
S. <i>tomentella</i> Ohwi	アヲハコベ	(大島)
× S. <i>uliginosa</i> Murr.	ノミノフスマ	(普通)

#### RANUNCULACEAE ウマノアシガタ科

<i>Anemone japonica</i> Sieb. et Zucc.	シウメイギク	(須江)
<i>Clematis brevicaudata</i> DC	コボタンヅル	
× C. <i>ovatifolia</i> Ito	キイセンニンサウ	(稍普通)
× C. <i>paniculata</i> Thunb.	センニンサウ	(普通)
× C. <i>Pierotii</i> Miq.	コバノボタンヅル	(普通)
<i>Paeonia albiflora</i> Pall. var. <i>hortensis</i> Makino	シャクヤク	(須江、大島) 裁
× <i>Ranunculus acris</i> L. var. <i>japonica</i> Maxim. f. <i>vulgaris</i> Makino	ウマノアシガタ	(普通)
× R. <i>Vernyi</i> Franch. et Sav. var. <i>glaber</i> Nakai	キツネノボタン	(普通)

× <i>Semiaquilegia adoxoides</i> Makino	ヒメウズ	(稍普通)
× <i>Thalictrum Thunbergii</i> A. P. DC. var. <i>hypoleucum</i> Nakai	アキカラマツ	(稍普通)

### LARDIZABALACEAE アケビ科

<i>Akebia quinata</i> Decne.	アケビ	(稍普通)
<i>Stauntonia hexaphylla</i> Decne.	ムベ	(稍普通)

### BERBERIDACEAE メギ科

<i>Nandina domestica</i> Thunb.	ナンテン	(須江)	裁
---------------------------------	------	------	---

### MENISPERMACEAE ツヅラフチ科

× <i>Cocculus trilobus</i> DC.	アヲツヅラフチ	(普通)
<i>Sinomenium acutum</i> Rehd. et Wils.	オホツヅラフチ	(稍普通)
× <i>Stephania japonica</i> Miers.	ハスノハカズラ	(極普通)

### MAGNOLIACEAE モクレン科

<i>Illicium religiosum</i> Sieb. et Zucc.	シキミ	(稀)
<i>Kadsura japonica</i> Dun.	ビナンカズラ	(稀普通)
<i>Magnolia Kobus</i> DC.	コブシ	(大島) 裁
× <i>Michelia compressa</i> Sarg.	ヲガタマノキ	(稀)
× <i>Schizandra Nigra</i> Maxim.	マツブサ	(稍普通)

### LAURACEAE クスノキ科

× <i>Actinodaphne lancifolia</i> Meisn.	カゴノキ	(稍普通)
× <i>Cinnamomum Camphora</i> Sieb.	クスノキ	(普通)
× <i>C. japonicum</i> Sieb.	ヤブニツケイ	(普通)
× <i>Machilus Thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	タブノキ	(稍普通)
× <i>Neolitsea Sieboldii</i> Nakai	シロダモ	(稍普通)

### PAPAVERACEAE ケシ科

<i>Corydalis decumbens</i> Pers.	ジロボウエンゴサク	(大島)
<i>C. platycarpa</i> Makino	キケマン	(稍普通)
<i>Macleaya cordata</i> R. Br.	タケニグサ	(大島)

## CRUCIFERAE ジウジカ科

<i>Brassica chinensis</i> L.	タイサイ	(普通)	栽
<i>B. oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L.	カンラン	(普通)	栽
<i>B. pekinensis</i> Rupr.	ハクサイ	(普通)	栽
<i>B. Rapa</i> L.	カブラ	(普通)	栽
× <i>Capsella Bursa-pastoris</i> Medic. var. <i>auriculata</i> Makino	ナヅナ	(普通)	
× <i>Cardamine dentipetala</i> Matsum.	オホバタネツケバナ	(普通)	
× <i>Draba nemorosa</i> L. var. <i>hebecarpa</i> Ledeb.	イヌナヅナ	(普通)	
<i>Raphanus sativus</i> L.	ダイコン		栽
R. s. <i>L. f. raphanistroides</i> Makino	ハマダイコン	(海岸、白之浜)	

## DROSERACEA イシモチサウ科

× <i>Drosera rotundifolia</i> L.	モウセンゴケ	(稍普通)
----------------------------------	--------	-------

## CRASSULACEAE ペンケイサウ科

<i>Sedum bulbiferum</i> Makino	コモチマンネングサ	(檍野)
S. <i>oryzifolium</i> Makino	タイトゴメ	(普通)

## SAXIFRAGACEAE ユキノシタ科

<i>Chrysosplenium nipponicum</i> Franch et Sav.	ネコノメサウ	(稍普通)
× <i>Deutzia crenata</i> Sieb. et Zucc. f. <i>angustifolia</i> Regel	ウツギ	(普通)
× D. <i>Sieboldii</i> Koern. f. <i>typica</i> Nakai	マルバウツギ	(普通)
<i>Hydrangea macrophylla</i> Seringe var. <i>Otaksa</i> Makino	アジサイ	(檍野、大島) 栽
<i>Saxifraga stolonifera</i> Meerb.	ユキノシタ	(須江)

## PITTOSPORACEAE トベラ科

× <i>Pittosporum tobira</i> Ait.	トベラ	(普通)
----------------------------------	-----	------

## HAMAMELIDACEAE マンサク科

× <i>Distylium racemosum</i> Sieb. et Zucc.	イスノキ	(普通)
---	------	------

ROSACEAE バラ科

× <i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> Nakai	キンミヅヒキ	(普通)	
× <i>Duchesnea indica</i> Focke	ヘビイチゴ	(普通)	
× <i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.	ビハ	(普通)	栽
× <i>Photinia glabra</i> Maxim.	アカメモチ		
× <i>Potentilla fragarioides</i> L. var. <i>flagellaris</i> Lehm.	キジムシロ	(稍普通)	
× P. <i>Freyniana</i> Bornm.	ミツバツチグリ	(稍普通)	
× <i>Pourthiae laevis</i> Koidz.	カマツカ	(普通)	
× <i>Prunus Lannesiana</i> Wils f. <i>simpliciflora</i> Makino	オホンマザクラ	(普通)	栽
× P. <i>Mume</i> Sieb. et Zucc.	ウメ	(普通)	栽
× P. <i>Persica</i> Sieb. et Zucc.	モモ	(普通)	栽
× P. <i>serrulata</i> Lindl. var. <i>praecox</i> Makino	カンザクラ	(試験地内)	
× P. s. L. var. <i>pubescens</i> Nakai	オクヤマザクラ	(試験地内)	
× P. s. L. var. <i>sachalinensis</i> Makino	オホヤマザ克拉	(普通)	栽
× P. <i>spinulosa</i> Sieb. et Zucc.	リンボク		
<i>Pyracantha angustifolia</i> Schneid.	タチバナモドキ	*	
× <i>Raphiolepis umbellata</i> Makino var. <i>Mertensii</i> Makino	マルバシヤリンバイ	(極普通)	
× <i>Rosa multiflora</i> Thunb.	ノイバラ	(普通)	
R. <i>Wichuraiana</i> Crép.	テリハノイバラ	(普通)	
× <i>Rubus Buergeri</i> Miq.	フユイチゴ	(普通)	
R. <i>enoshimanus</i> Koidz.	エノシマイチゴ	(大島)	
× <i>Rubus hirsutus</i> Thunb.	クサイチゴ	(普通)	
× R. <i>microphyllus</i> L. f. var. <i>incisus</i> Koidz.	ニガイチゴ	(普通)	
× R. <i>palmatus</i> Thunb.	ナガバノモミジイチゴ	(普通)	
× R. <i>parvifolium</i> Hayata var. <i>triphyllum</i> Nakai	ナハンロイチゴ	(稍普通)	
× R. <i>Sieboldii</i> Blume	ホウロクイチゴ	(極普通)	
R. <i>trifidus</i> Thunb.	カデイチゴ	(大島)	
× <i>Sanguisorba officinalis</i> L.	ワレモコウ	(普通)	
<i>Spiraea cantoniensis</i> Lour.	コデマリ	(大島)*	栽
S. <i>japonica</i> L. f. subs. <i>glabra</i> Koidz. var. <i>ovatifolia</i> Koidz.	シモツケ	(峯地)	
S. <i>Thunbergii</i> Sieb.	ユキヤナギ	(峯地)*	栽

## LEGUMINOSAE マメ科

<i>Aeschynomene indica</i> L.	クサネム	(稍普通)	
× <i>Albizia Julibrissin</i> Durazz. var. <i>speciosa</i> Koidz.	ネムノキ	(稀)	
× <i>Apios Fortunei</i> Maxim.	ホド	(普通)	
× <i>Astragalus sinicus</i> L.	レンゲサウ	(普通)	
<i>Canavalia lineata</i> DC.	ハマナタマメ	(海岸ニ普通)	
<i>Caragana Chamlagu</i> Lam.	ムレスズメ	(須江)	栽
<i>Cassia minosoides</i> L. var. <i>nomame</i> Makino	カハラケツメイ	(普通)	
C. <i>Tora</i> L.	エビスグサ	(普通)	栽
× <i>Desmodium caudatum</i> DC.	ミソナヲシ	(稍普通)	
D. <i>Gardneri</i> Benth.	トキハヤブハギ	(大森山保護林)	
× D. <i>heterocarpum</i> DC.	シバハギ	(普通)	
× D. <i>racemosum</i> DC.	ヌスピトハギ	(普通)	
× <i>Dunbaria villosa</i> Makino	ノアヅキ	(普通)	
× <i>Falcata comosa</i> O. Kuntze. var. <i>japonica</i> Makino	ヤブマメ	(普通)	
<i>Glycine Max</i> Murr.	ダイズ	(普通)	栽
× <i>Indigofera pseudo-tinctoria</i> Matsum.	コマツナギ	(普通)	
× <i>Kummerowia striata</i> Schindl.	ヤハズサウ	(普通)	
<i>Lathyrus maritimus</i> Bigel.	ハマエンドウ	(海岸ニ普通)	
× <i>Lespedeza Buergeri</i> Miq.	キハギ	(稍普通)	
× L. <i>cuneata</i> G. Don	メドハギ	(普通)	
× L. <i>cyrtobotrya</i> Miq.	マルバハギ	(極普通)	
L. <i>intermixta</i> Makino	ツルメドハギ	(稍普通)	
× L. <i>pilosa</i> Sieb. et Zucc.	ネコハギ	(普通)	
L. <i>serpens</i> Nakai	ハヒメドハギ	(稍普通)	
<i>Medicago denticulata</i> Willd.	ウマゴヤシ	(大島)	
× <i>Millettia japonica</i> A. Gray	ナツフジ	(稍普通)	
<i>Mimosa pudica</i> L.	オジギソウ		
<i>Phaseolus radiatus</i> L. var. <i>aurea</i> Prain	アズキ	(普通)	栽
P. <i>limensis</i> Macq.	サイトウ	(普通)	栽
<i>Pisum sativum</i> L.	エンドウ	(普通)	栽
× <i>Pueraria Thunbergiana</i> Benth. var. <i>typica</i> Honda	クズ	(普通)	
× <i>Rhynchosia volubilis</i> Lour.	タンキリマメ	(普通)	

Vicia Faba L.	ソラマメ	(普通)	栽
× V. hirsuta Koch	スズメノエンドウ	(普通)	
× V. sativa L.	カラスノエンドウ	(普通)	
Vigna sesquipedalis Wight	ササゲ	(普通)	栽

### GERANIACEAE フウロサウ科

× Geranium nepalense Sweet	ゲンノショウコ	(普通)
----------------------------	---------	------

### OXALIDACEAE カタバミ科

× Oxalis corniculata L.	カタバミ	(普通)
× O. ciolacea L.	ムラサキカタバミ	(普通)

### RUTACEAE ヘンルーダ科

Citrus aurantium L. var. Daidai Makino	ダイダイ	(普通)	栽
C. Natsudaidai Hayata	ナツミカン	(普通)	栽
C. Unshiu Marcov.	ウンシュウミカン	(普通)	栽
× Fagara ailanthoides Engl.	カラスザンセウ	(稍普通)	
F. shikokiana Makino	コカラスザンセウ	(樺野、峯地)	
× F. mantchurica Honda	イヌザンセウ	(稍普通)	
Fortunella japonica Swingl.	キンカン	(普通)	栽
Poncirus trifoliata Rafin	カラタチ	(普通)	栽
× Xanthoxylum piperitum DC.	サンセウ	(普通)	

### MELIACEAE センダン科

Melia Azedarach L.	センダン	(須江)
--------------------	------	------

### POLYGALACEAE ヒメハギ科

× Polygala japonica Houtt.	ヒメハギ	(普通)
----------------------------	------	------

### EUPHORBIACEAE タカトウダイ科

× Acalypha australis L.	エノキグサ	(普通)
× Daphniphyllum glaucescens Blume	ヒメユズリハ	(普通)
× Euphorbia Helioscopia L.	トウダイグサ	(普通)
E. Jolkini Boiss.	イハダイグキ	(海岸ニ普通)

E.	maculata L.	コニシキサウ	(普通)
×	E. Sieboldiana Morr. et Decne.	ナツトウダイ	(普通)
×	Glochidion obovatum Sieb. et Zucc.	カソコノキ	(普通)
×	Mallotus japonicus Muell. Arg.	アカメガシハ	(普通)
×	Phyllanthus Urinaria L.	コミカンサウ	(普通)

### CALLITRICHACEAE ミヅハコベ科

Callitrichie stagnalis Scop.	ミヅハコベ	(普通)
------------------------------	-------	------

### ANACARDIACEAE ウルシ科

×	Rhus javanica L.	ヌルデ	(普通)
×	R. succedanea L.	ハゼノキ	(普通)

### AQUIFOLIACEAE モチノキ科

×	Ilex integra Thunb.	モチノキ	(普通)
×	I. rotunda Thunb.	クロガネモチ	(普通)

### CELASTRACEAE ニシキギ科

Celastrus articulatus Thunb.	ツルウメモドキ	(稍普通)	
×	Euonymus japonicus Thunb.	マサキ	(稍普通)
E.	striata Loes	コマユミ	(大森山保護林)

### STAPHYLEACEAE ミツバウツギ科

×	Euscaphis japonica Dippel	ゴンズイ	(稍普通)
---	---------------------------	------	-------

### ACERACEAE カヘデ科

Acer formosum Carr.	イロハモミヂ	(大森山保護林)
---------------------	--------	----------

### SAPINDACEAE ムクロジ科

Sapindus Mukorossi Gaertn.	ムクロジ	(須江)
----------------------------	------	------

### BALSAMINACEAE ホウセンクワ科

Inpatiens Balsamina L.	ホウセンクワ	(普通)	裁
------------------------	--------	------	---

### RHAMNACEAE クロウメモドキ科

Hovenia dulcis Thunb. var. glabra Makino	ケンボナシ	(峯地)	栽
× Rhamnus crenata Sieb. et Zucc.	イソノキ	(稍普通)	

### VITACEAE ブドウ科

× Ampelopsis heterophylla Sieb. et Zucc.	ノブドウ	(普通)	
× Parthenocissus Thunbergii Nakai	ナツヅタ	(普通)	
× Vitis flexuosa Thunb.	サンカクズル	(極普通)	
× V. saccharifera Makino	アマヅル	(普通)	
× V. Thunbergii Sieb. et Zucc. var. typica Makino	エビヅル	(普通)	

### ELAEOCARPACEAE ホルトノキ科

Elaeocarpus elliptica Nakai	ホルトノキ	(稍普通)	
× E. kobanmochi Koidz.	コバンモチ	(試験地内)	

### MALVACEAE ゼニアヲヒ科

Abelmoschus esculentas Moench.	オクラ	(峯地)	栽
Hibiscus mutabilis L.	フヨウ	(普通)	栽
× H. syriacus L.	ムクゲ	(普通)	栽

### TILIACEAE シナノキ科

Corchorus capsularis L.	ツナソ	(峯地)	栽
-------------------------	-----	------	---

### DILLENIACEAE サルナシ科

Actinidia rufa Planch.	シマサルナシ	(稍普通)	
------------------------	--------	-------	--

### THEACEAE ツバキ科

× Camellia japonica L. var. hortensis Makino	ツバキ	(普通)	
C. Sasanqua Thunb.	サザンクワ	(普通)	栽
× Eurya emarginata Makino	ハマヒサカキ	(普通)	
× E. japonica Thunb. var. montana Blume	ヒサカキ	(極普通)	
× Sakakia ochnacea Nakai	サカキ	(稀)	
Ternstroemia japonica Thunb.	モツコク	(稀)	

*Thea sinensis* L. var. *bohea* Szysz.

チヤ

(稀)

### GUTTIFERAE オトギリサウ科

- |                                   |          |      |
|-----------------------------------|----------|------|
| × <i>Hypericum erectum</i> Thunb. | オトギリサウ   | (普通) |
| × <i>H. japonicum</i> Thunb.      | ヒメオトギリサウ | (普通) |

### VIOLACEAE スミレ科

- |  |            |       |
|--|------------|-------|
| × <i>Viola grypoceras</i> A. Gray                          | タチツボスミレ    | (普通)  |
| × <i>V. mandshurica</i> W. Beck. var. <i>ciliata</i> Nakai | スミレ        | (普通)  |
| × <i>V. obtusa</i> Makino                                  | ニホヒタチツボスミレ | (普通)  |
| × <i>V. violacea</i> Makino                                | シハイスマレ     | (稍普通) |

### STACHYURACEAE キブシ科

- |  |          |       |
|--|----------|-------|
| × <i>Stachyurus praecox</i> Sieb. et Zucc. | ハチジョウキブシ | (極普通) |
|--|----------|-------|

### THYMELAEACEAE チンチャウゲ科

- |                                   |       |      |
|-----------------------------------|-------|------|
| × <i>Wikstroemia gampi</i> Maxim. | イヌガンビ | (普通) |
|-----------------------------------|-------|------|

### ELAEAGNACEAE グミ科

- |                                  |        |      |
|----------------------------------|--------|------|
| × <i>Elaeagnus crispa</i> Thunb. | アキグミ   | (普通) |
| × <i>E. glabra</i> Thunb.        | ツルグミ   | (普通) |
| <i>E. multiflora</i> Thunb.      | ナツグミ   | (稀)  |
| × <i>E. pungens</i> Thunb.       | ナハシログミ | (普通) |

### LYTHRACEAE ミソハギ科

- |  |       |      |
|--|-------|------|
| × <i>Lythrum anceps</i> Makino                             | ミソハギ  | (普通) |
| × <i>Rotala indica</i> Koehne var. <i>uliginosa</i> Koehne | キカシグサ | (普通) |

### OENOTHERACEAE アカバナ科

- |   |        |      |
|---|--------|------|
| × <i>Circae mollis</i> Sieb. et Zucc.             | ミヅタマサウ | (普通) |
| × <i>Epilobium pyrricholophum</i> France. et Sav. | アカバナ   | (稀)  |

### HALORRHAGACEAE アリノトウ科

- |                                       |       |      |
|---------------------------------------|-------|------|
| × <i>Halorrhagis micrantha</i> R. Br. | アリノトウ | (普通) |
|---------------------------------------|-------|------|

## ARALIACEAE ウコギ科

Aralia cordata Thunb.	ウド	(大島)
× A. elata Seem.	タラノキ	(普通)
Fatsia japonica Decne. et Planch.	ヤツデ	(檍野)
× Gilibertia trifida Makino	カクレミノ	(極普通)
× Hedera Tobleri Nakai	フユヅタ	(普通)

## UMBELLIFERAE サンケイ科

Angelica kiusiana Maxim.	ハマウド	(海岸ニ普通)
A. Keiskei Koidz	アシタバ	*
× Bupleurum falcatum L.	ミシマサイコ	(稍普通)
× Centella asiatica Urb.	ツボクサ	(普通)
× Cryptotaenia japonica Hassk.	ミツバ	(稍普通)
Daucus Carota L. var. sativa DC.	ニンジン	(普通) 栽
× Hydrocotyle Wilfordii Maxim.	ノチドメ	(普通)
× Peucedanum decursivum Maxim.	ノダケ	(極普通)
× Oenanthe stolonifera DC.	セリ	(普通)
× Sanicula elata Ham. var. japonica Koidz.	ウマノミツバ	(稍普通)
× Torilis Anthriscus Gmel.	ヤブジラミ	(普通)

## CORNACEAE ミヅキ科

× Cornus brachypoda C. A. Mey.	クマノミヅキ	(稀)
--------------------------------	--------	-----

## CLETHRACEAE リヤウブ科

× Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.	リヤウブ	(普通)
--------------------------------------	------	------

## PIROLACEAE イチヤクサウ科

Chimaphila japonica Miq.	ウメガササウ	(大森山保護林)
Monotropa hypopitys L. var. japonica France. et Sav.	シヤクヂヤウサウ	(大森山保護林)

## ERICACEAE シャクナゲ科

× Pieris japonica D. Don	アセビ	(試験地内)
--------------------------	-----	--------

*Quamoclit vulgaris* Chois.

ルカウサウ

(峯地)

裁

BORRAGINACEAE ムラサキ科

- |  |       |      |
|--|-------|------|
| × <i>Bothriospermum tenellum</i> Fisch. et Mey. var.<br><i>asperugoides</i> Maxim. | ハナイバナ | (普通) |
| × <i>Trigonotis peduncularis</i> Benth.  | タビラコ  | (普通) |

VERBENACEAE クマツヅラ科

- |   |        |         |
|---|--------|---------|
| × <i>Callicarpa mollis</i> Sieb. et Zucc.                   | ヤブムラサキ | (普通)    |
| <i>Clerodendron japonicum</i> Makino                        | タウギリ   | (大島)    |
| × <i>C. trichotomum</i> Thunb.                              | クサギ    | (須江)    |
| <i>Lippia nodiflora</i> Rich. var. <i>sarmentosa</i> Schau. | イハダレサウ | (海岸ニ普通) |
| × <i>Verbena officinalis</i> L.                             | クマツヅラ  | (普通)    |

LABIATAE クチビルバナ科

- |  |                   |              |
|--|-------------------|--------------|
| × <i>Ajuga decumbens</i> Thunb.  | キランサウ             | (普通)         |
| × <i>A. glabrescens</i> Makino   | ツルカコサウ            | (普通)         |
| × <i>Amethystanthus inflexus</i> Nakai   | ヤマハツカ             | (普通)         |
| × <i>A. japonicus</i> Nakai  | ヒキオコシ             | (普通)         |
| × <i>Clinopodium chinense</i> O. Kuntze<br><i>Elscholtzia Patrini</i> Garcke                                     | クルマバナ<br>ナギナタカウジユ | (普通)<br>(大島) |
| × <i>Lamium amplexicaule</i> L.<br><i>Leonurus sibiricus</i> L.  | ホトケノザ<br>メハジキ     | (普通)<br>(樺野) |
| × <i>Lycopus angustus</i> Makino<br><i>Mentha arvensis</i> L. var. <i>vulgaris</i> Benth.                        | ヒメシロネ<br>ハツカ      | (普通)<br>(樺野) |
| × <i>Mosla perforata</i> Koidz.  | ヤマジソ              | (稍普通)        |
| × <i>Nepeta Glechoma</i> Benth.  | カキドラシ             | (極普通)        |
| <i>Perilla frutescens</i> Brit. var. <i>typica</i> Makino<br><i>P. ocymoides</i> L. var. <i>nakinensis</i> Voss. | エゴマ<br>シソ         | (樺野)<br>(普通) |
| <i>Salvia japonica</i> Thunb.  | アキノタムラソウ          | (所内)*        |
| × <i>Scutellaria indica</i> L. var. <i>parvifolia</i> Makino   | ビロウドタツナミ          | (極普通)        |
| <i>Teucrium japonicum</i> Houtt.   | ニガクサ              | (須江)         |

## SOLANACEAE ナス科

<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>acuminatum</i> Fingerh.	タウガラシ	(普通)	栽
<i>Lycium chinense</i> Mill.	クコ	(樺野)	
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	トマト	(普通)	栽
<i>Physalis angulata</i> L.	センナリホウズキ	(稍普通)	
<i>Solanum lyratum</i> Thunb.	ヒヨドリジヤウゴ	(稍普通)	
<i>S. Melongena</i> L. var. <i>esculentum</i> Nees	ナス	(普通)	栽
<i>S. tuberosum</i> L.	ジャガタライモ	(普通)	栽

## SCROPHULARIACEAE ゴマノハグサ科

✗ <i>Dopatrium juncinum</i> Ham.	アブノメ	(普通)	
✗ <i>Gratiola violacea</i> Maxim. var. <i>saginoides</i> Franch. et Sav.	アカヌマサウ	(普通)	
✗ <i>Ilysanthes veronicifolia</i> Urb. var. <i>verbenaefolia</i> Makino	スズメノトウガラシ	(普通)	
✗ <i>Limnophila gratissima</i> Blume	シソクサ	(普通)	
✗ <i>Lindernia pygidaria</i> All.	アゼナ	(普通)	
✗ <i>Mazus japonicus</i> O. Kuntze	トキハハゼ	(普通)	
<i>Paulownia tomentosa</i> Kanitz	キリ	(樺野)	栽
✗ <i>Pitheirospermum japonicum</i> Kanitz	コシホガマ	(稍普通)	
<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth.	ヒキヨモギ	(稍普通)	
✗ <i>Veronica agrestis</i> L.	イヌノフグリ	(稍普通)	

## PEDALIACEAE ゴマ科

<i>Sesamum indicum</i> L.	ゴマ	(普通)	栽
---------------------------	----	------	---

## OROBANCHACEAE ハマウツボ科

✗ <i>Aeginetia japonica</i> Sieb. et Zucc.	ナンバンギセル	(普通)
--	---------	------

## GESNERIACEAE イハタバコ科

<i>Conandron ramondioides</i> Sieb. et Zucc. var. <i>typicum</i> Nakai	イハタバコ	(稍普通)
--	-------	-------

### LENTIBULARIACEAE タヌキモ科

Utricularia bifida L. ミミカキグサ (普通)

### ACANTHACEAE キツネノマゴ科

× Justicia procumbens L. キツネノマゴ (普通)

### PHRYMACEAE ハヒドクサウ科

× Phryma leptostachya L. ハヒドクサウ (普通)

### PLANTAGINACEAE オホバコ科

× Plantago major L. var. asiatica Decne. オホバコ (普通)

### RUBIACEAE アカネ科

× Damnacanthus macrophyllus Sieb. ジュズネノキ (稍普通)

× Galium Aparine L. ヤヘムグラ (普通)

× G. trifidum L. ホソバノヨツバムグラ (普通)

G. trifloriforme Kom. クルマムグラ (普通)

× Gardenia jasminoides Ellis var. grandiflora Nakai クチナシ (普通)

G. ridicans Thunb. コクチナシ (須江) 裁

× Oldenlandia hirsuta L. f. ハシカグサ (普通)

× Paederia chinensis Hance ヘクソカヅラ (普通)

Uncaria rhynchophylla Miq. カギカヅラ (普通)

### CAPRIFOLIACEAE スヒカズラ科

Ebulus chinensis Nakai クサニハトコ (稍普通)

× Lonicera japonica Thunb. スヒカズラ (普通)

× Viburnum dilatatum Thunb. f. hispidum Nakai アラゲガマズミ (普通)

× V. erosum Thunb. var. punctatum Franch. et Sav. コバノガマズミ (稀)

### VALERIANACEAE ヲミナヘシ科

× Patrinia villosa Juss. ヲトコヘシ (極普通)

## CUCURBITACEAE ウリ科

<i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.	スイカ	(普通)	栽
<i>Cucumis Melo</i> L.	マクワウリ	(普通)	栽
<i>C. sativus</i> L.	キウリ	(普通)	栽
<i>Cucurbita moschata</i> Duch.	カボチャ	(普通)	栽
<i>Gynostemma pentaphyllum</i> Makino	アマチャヅル	(稍普通)	
× <i>Trichosanthes cucumeroides</i> Maxim.	カラスウリ	(普通)	

## CAMPANULACEAE キキヤウ科

× <i>Adenophora verticillata</i> Fisch.	ツリガネニンジン	(稍普通)	
<i>Campanula drabifolia</i> Sibth. et Sm.	ヒメギキョウ	(稍普通)	
× <i>C. punctata</i> Lam. var. <i>typica</i> Makino	ホタルブクロ	(普通)	
× <i>Codonopsis lanceolata</i> Benth. et Hook. f.	ツルニンジン	(普通)	
× <i>Lobelia radicans</i> Thunb.	ミゾカクシ	(普通)	
× <i>Peracarpa circaeoides</i> H. Feer	タニギキョウ	(稍普通)	
× <i>Platycodon glaucum</i> Nakai	キキョウ	(普通)	

## COMPOSITAE キク科

<i>Arctium Lappa</i> L.	ゴボウ	(普通)	栽
<i>Adenostemma Lavenia</i> O. Kuntze	スマダイコン	(大島)	
× <i>Artemisia japonica</i> Thunb.	ヲトコヨモギ	(普通)	
× <i>A. princeps</i> Pampanini	カズザキヨモギ	(普通)	
× <i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>adustus</i> Nakai	ノコンギク	(普通)	
× <i>A. a. T. var. semiamplexicaulis</i> Makino et Nemoto	イナカギク	(普通)	
× <i>Aster incisus</i> Fisch.	ヨメナ	(普通)	
× <i>A. hispidus</i> Thunb.	アレノノギク	(普通)	
× <i>A. scaber</i> Thunb.	シラヤマギク	(普通)	
<i>A. subulatus</i> Michx.	ハハキギク	(稍普通)	
× <i>Bidens chinensis</i> Willd.	センダングサ	(稍普通)	
× <i>B. tripartita</i> L.	タウコギ	(稍普通)	
<i>Carpesium abrotanoides</i> L. var. <i>thunbergianum</i> Makino	ヤブタバコ	(大島)	

C.	divaricatum Sieb. et Zucc.	ガンクビサウ	(稍普通)	
×	C. glossophyllum Maxim.	サジガンクビサウ	(普通)	
×	Centipeda minima O. Kuntze	トキンサウ	(普通)	
	Chrysanthemum morifolium Ranat.	キク	(普通)	裁
C.	makinoi Matsum. et Nakai	リュウナウギク		
×	C. Shiwogiku Kitam. var. kinokuniense Shimotomai et Kitamura	キノクニシホギク	(普通)	
×	Cirsium japonicum DC.	ノアザミ	(普通)	
C.	maritimum Makino	ハマアザミ	(海岸=普通)	
×	C. Yoshinoi Nakai	ヨシノアザミ	(普通)	
×	Conyza japonica Less.	ワタナ	(稍普通)	
	Eclipta alba Hassk.	タカサブロウ	(須江)	
×	Erigeron canadensis L.	ヒメムカシヨモギ	(普通)	
×	E. linifolius Willd.	アレチノギク	(普通)	
×	Eupatorium Fortunei Turcz. var. simplicifolium Nakai	ヒヨドリバナ	(稍普通)	
×	E. Lindleyanum DC.	サハヒヨドリ	(稍普通)	
	Gaillardia pulchella Foug.	ヤグルマテンニンギク	(普通)	裁
	Gerbera Anandria Sch. Bip.	センボンヤリ	(普通)	
×	Gnaphalium japonicum Thunb.	チコグサ	(普通)	
×	G. multiceps Wall.	ハハコグサ	(普通)	
	Hemistepta carthamoides O. Kuntze	キツネアザミ	(峯地)	
×	Ixeris japonica Nakai	オホデシバリ	(稍普通)	
	Lactuca dracoglossa Makino	リウゼツサイ	(峯地)	裁
×	L. keiskeana Makino	アゼトウナ	*	
L.	laciniata Makino	アキノノゲシ	(稍普通)	
L.	l. M. f. indivisa Makino	ホソバノアキノノゲシ	(稍普通)	
×	Lapsana humilis Makino	ヤブタビラコ	(普通)	
×	Ligularia tussilaginea Makino	ツハブキ	(極普通)	
×	Mycelis sororia Nakai	ムラサキニガナ	(稍普通)	
×	Paraixeris denticulata Nakai f. typica Nakai	ヤクシサウ	(稍普通)	
×	Pertya scandens Sch. Bip.	カウヤバハキ	(普通)	
×	Petasites japonica Miq.	フキ	(稍普通)	
×	Picris japonica Thunb.	カウゾリナ	(普通)	

Senecio campestris DC.	ヲカオグルマ	(稀)
× S. scandens Ham.	タイキンギク	(稍普通)
× Serratula insularis Iljin	タムラサウ	(普通)
× Siegesbeckia pubescens Makino	メナモミ	(普通)
× Solidago Virgaurea L. var. asiatica Nakai	アキノキリンサウ	(普通)
× Sonchus oleraceus L.	ノゲシ	(普通)
Wedelia calendulacea Less.	クマノギク	(大島)
W. prostrata Hemsl.	ハマグルマ	(海岸ニ普通)
× Xanthium Strumarium L.	ヲナモミ	(普通)
Zinnia elegans L.	ヒヤクニチサウ	(須江) 裁
× Taraxacum longe-appendiculatum Nakai var. tokaiense Kitam.	トウカイタンポポ	(極普通)
× Yaungia japonica DC.	オニタビラコ	*

#### POTAMOGETONACEAE ヒルムシロ科

× Potamogeton Franchetii A. Benn. et Baag.	ヒルムシロ	(普通)
--	-------	------

#### ALISMATACEAE サジオモダカ科

× Sagittaria trifolia L. var. typica Makino	オモダカ	(普通)
S. t. L. f. caerulea Makino	クワキ	(峯地) 裁

#### HYDROCHARITACEAE トチカガミ科

× Ottelia alismoides Pers.	ミヅオホバコ	(普通)
----------------------------	--------	------

#### BAMBUSACEAE タケ科

Leleba multiplex Nakai	ホウライチク	(檍野) 裁
Phyllostachys pubescens Mazel	マウサウチク	(普通) 裁
Phyllostachys reticulata C. Kock var. aurea Makino	ホテイチク	
Pleioblastus jaccidifolius Koidz.	ヤハラネササ	
P. Simonii Nakai	メダケ	
× P. yoshidake Nakai	ネザサ	
Pseudosasa japonica Makino	ヤダケ	

## GRAMINEAE カホン科

×	<i>Agropyrum ciliare</i> Franch.	アヲカモジグサ	(普通)
×	<i>Agrostis palustris</i> Huds.	コヌカグサ	(普通)
×	<i>Alopecurus agrestis</i> L. A. <i>japonicus</i> Steud.	スズメノテツボウ セトガヤ	(普通)
×	<i>Andropogon brevifolius</i> Sw. A. <i>micranthus</i> Kunth	ウシクサ	(普通)
×	<i>Arundinella hirta</i> Tanaka var. <i>ciliata</i> Koidz.	トダシバ	(普通)
×	A. h. T. var. <i>typica</i> Honda <i>Arundo</i> <i>Donax</i> L.	ケトダシバ ダンチク	(普通) (極普通)
×	<i>Arthraxon hispidus</i> Makino var. <i>viliaris</i> Honda <i>Avena</i> <i>sativa</i> L.	コブナグサ エンバク	(普通) (普通)
	<i>Briza minor</i> L.	ヒメコバンサウ	(普通)
×	<i>Bromus remotiflorus</i> Ohwi	キツネガヤ	(普通)
×	<i>Calamagrostis arundinacea</i> Roth. var. <i>genuina</i> Hack.	ノガリヤス	(普通)
×	<i>Coix Lacryma-Jobi</i> L. var. <i>fromentaceae</i> Makino	ハトムギ	(普通)
×	<i>Cymbopogon Goeringii</i> Honda var. <i>genuina</i> Honda	ヲガルカヤ	(普通)
×	<i>Eccioiopus cotulifer</i> A. Camus	アプラススキ	(普通)
×	<i>Echinochloa crusgalli</i> Beauv. subsp. <i>genuina</i> Honda var. <i>echinata</i> Honda	ミヅビエ	(普通)
×	E. c. B. subsp. <i>submutica</i> Honda	ノビエ	(普通)
×	<i>Eleusine indica</i> Gaertn.	ヲヒシバ	(普通)
×	<i>Eragrostis Niwahokori</i> Honda	ニハホコリ	(稍普通)
×	<i>Eriochloa villosa</i> Kunth	ナルコビエ	(普通)
×	<i>Festuca ovina</i> L. var. <i>vulgaris</i> Koch	ウシノケグサ	(普通)
×	F. <i>parvigluma</i> Steud.	トボシガラ	(普通)
×	<i>Glyceria acutiflora</i> Torr.	ムツヲレグサ	(普通)
×	<i>Holcus fulvus</i> R. Br. var. <i>genuinus</i> Honda <i>Hordeum sativum</i> Jess. var. <i>vulgare</i> Hack.	モロコシガヤ オホムギ	(普通) (普通)
×	<i>Imperata cylindrica</i> Beauv. var. <i>Koenigii</i> Durand et Schniz.	チガヤ	(極普通)
×	<i>Isachne globosa</i> O. Kuntze	チゴザサ	(普通)

× Isachaemum anthephorooides Miq. var. eriochachyrum Honda	ケカモノハシ	(普通)
I. crassipes Nakai var. formosanum Nakai	ノゲカモノハシ	
× I. crassipes Nakai var. typicum Nakai	カモノハシ	(普通)
× Lophatherum gracile Brong. var. elatum Hack.	ササクサ	(極普通)
× Microstegium vimineum A. Camus var. imberbe Honda	アシボソ	(稍普通)
× Miscanthus sinensis Anderss.	ススキ	(普通)
× Oplismenus undulatifolium Roem. et Schult.	チヂミザサ	(普通)
× Oryza sativa L.	イネ	(普通)
O. s. L. var. glutinosa L.	モチイネ	(普通)
× Panicum bisulcatum Thunb.	ヌカキビ	(普通)
× P. crus-galli L. var. frumentaceum Hook.	ヒエ	(普通)
P. miliaceum L.	キビ	(普通)
× Paspalum Thunbergii Kunth	スズメノヒエ	(普通)
× Pennisetum alopecuroides Spreng.	チカラシバ	(普通)
Poa acroleuca Steud.	ミゾイチゴツナギ	(普通)
× Saccilepis oryzetora Honda	ヌメリグサ	(普通)
× S. spicata Honda	ハイヌメリ	(普通)
Setaria italica Beauv. var. germanica Trin	アハ	(普通)
× S. lutescens F. T. Hubbard var. genuina Honda	キンエノコロ	(普通)
× S. l. H. var. longispica Honda	ナガボノキンエノコロ	(普通)
× S. viridis Beauv. var. genuina Honda	エノコログサ	(普通)
× S. v. B. var. purpurascens Maxim.	ムラサキエノコロ	(普通)
× Sporoborus elongatus R. Br.	ネズミノヲ	(普通)
× Syntherisma sanguinalis Dulac. var. ciliaris Honda	メヒシバ	(普通)
× Trisetum bifidum Ohwi	カニツリグサ	(普通)
Triticum sativum Lam. var. vulgare Hack.	コムギ	(普通)
Zea Mays L.	トウモロコシ	(普通)
		栽
		栽
		栽
		栽
		栽

## CYPERACEAE カヤツリグサ科

× Carex brunea Thunb.	ナキリスゲ	(普通)
C. cincta Franch.	ヒメガウサ	(普通)

× C.	dispalata Boott	カサスゲ	(普通)
× C.	gibba Wahl.	マスクサ	(普通)
× C.	ischnostachya Steud.	ジュズスゲ	
× C.	Maximowiczii Miq.	ガウサ	(普通)
× C.	Onoei Franch. et Sav.	ハリスゲ	(普通)
× C.	pumila Thunb.	コウボウシバ	(普通)
× C.	tristachya Thunb.	モエギスゲ	(普通)
×	Cladium Mariscus R. Br.	ヒトモトスキ	(普通)
×	Cyperus difformis L.	タマガヤツリ	(稍普通)
×	C. Haspan L.	コアゼガヤツリ	(稍普通)
×	Iria L.	コゴメガヤツリ	(普通)
×	C. pilosus Vahl	オニガヤツリ	(普通)
×	Fimbristylis autumnalis Roemer et Schultes	ヒメテソツキ	(普通)
×	F. diphylla Vahl var. floribunda Miq.	クグテンツキ	(普通)
×	F. miliacea Vahl	ヒデリコ	(普通)
×	F. sub-bispicata Nees et Mey.	ヤマキ	(普通)
×	Heleocharis acicularis Koch	マツバキ	(普通)
×	H. japonica Boeck.	ハリキ	(普通)
×	Kyllingia brevifolia Rottb.	ヒメクグ	(普通)
×	Mariscus Sieberianus Nees var. subcomposita Clarke	クグ	(普通)
×	Rhynchospora japonica Makino	イヌノハナヒゲ	(普通)
×	R. rubra Makino	イガクサ	(稍普通)
×	Scleria hebecarpa Nees	シンジュガヤ	(稍普通)

#### PALMAE ヤシ科

×	Trachycarpus excelsus Wendl. var. typicus Makino	シユロ	(普通)	裁
---	---	-----	------	---

#### ARACEAE サトイモ科

Acorus Calamus L. var. angustatus Bess.	シヤウブ	(大島)
A. gramineus Soland.	セキシヤウ	(普通)
Amorphophallus Konjac C. Koch	コンニヤク	(須江)
Arisaema Thunbergii Blume	ウラシマサウ	(普通)

×	A. serratum Schott. f. Blumei Makino	テンナンショウ	(普通)	
	Colocasia antiquorum Schott.	サトイモ	(普通)	栽
C.	gigantea Hook. f.	ハスイモ	(普通)	栽
×	Pinellia ternata Breit. var. viridis Makino	カラスビシヤク	(普通)	

### ERIOCAULACEAE ホシクサ科

×	Eriocaulon Sieboldianum Sieb. et Zucc.	ホシクサ	(普通)	
---	--	------	------	--

### COMMELINACEAE ツユクサ科

×	Aneilema Keisak Hassk	イボクサ	(普通)	
×	Commelina bengalensis L.	マルバツユクサ	(稍普通)	
×	C. communis L.	ツユクサ	(普通)	
	Pollia japonica Thunb.	ヤブメウガ	(稍普通)	

### PONTEDERIACEAE コナギ科

×	Monochoria vaginalis Presl var. plantaginea Solms-Laub.	コナギ	(普通)	
---	---	-----	------	--

### JUNCACEAE 井科

×	Juncus decipiens Nakai	ヰ	(稍普通)	
×	J. prismatocarpus R. Br. var. Leschenaultii Buch. subvar. puluritulosus Buch.	カウガイゼキショウ	(普通)	
×	J. p. R. B. v. L. B. subvar. viviparus Koidz.	コモチカウガイゼキセウ	(稍普通)	

### LILIACEAE ユリ科

×	Aletris spicata Franch.	ソクシンラン	(稍普通)	
	Allium fistulosum L.	ネギ	(普通)	栽
A.	f. var. caespitosum Makino	ワケギ	(普通)	栽
×	A. nipponicum Franch. et Sav.	ノビル	(普通)	
×	A. Thunbergii Don var. typicum Nakai	ヤマラツキヨ	(普通)	
×	Asparagus cochinchinensis Merr.	クサスギカズラ	(普通)	
A.	plumosus Baker	シノブハキ		栽
×	Cardiocrinum cordatum Makino	ウバユリ	(普通)	
×	Hemerocallis Thunbergii Bak.	キスゲ	(普通)	

H.	disticha Donn var. kwanso Nakai	ヤブカンザウ	(稍普通)	
Hosta japonica Asch. et Graebn. var. coernlea Makino		ギボウシ	(稍普通)	裁
H.	longipes Bailey	イハギボウシ	(稍普通)	
✗ Lilium Makinoi Koidz.		ササユリ	(極普通)	
✗ L. Maximowiczii Regel		コオニユリ	(普通)	
✗ L. tigrinum Ker.		オニユリ	(普通)	
✗ Liriope muscari Bailey var. communis Nakai		ヤブラン	(普通)	
✗ L. cernua Masamune		ヒメヤブラン	(普通)	
Ophiopogon jaburan Lodd.		ノシラン	(須江)	
O. japonicus Ker. var. genuinus Maxim.		リウノヒゲ	(須江)	
Phormium tenax Forst.		マヲラン	(普通)	裁
✗ Polygonatum falcatum A. Gray		ナルコユリ	(普通)	
Rhodea japonica Roth		オモト	(須江)	裁
✗ Scilla Thunbergii Miyabe et Kubo		ツルボ	(普通)	
✗ Smilax China L.		サルトリイバラ	(極普通)	
Tulipa latifolia Makino		ヒロハアマナ	(稀)	

#### AMARYLLIDACEAE ヒガンバナ科

Agave americana L. var. variegata Nichols.	リウゼツラン	(普通)	裁
Crinum asiaticum L. var. japonicum Bak.	ハマユウ	(普通)	
✗ Curculigo orchioides Gaertn.	キンバイザサ	(普通)	
Hippeastrum vittatum Herb.	アマリリス	(須江)	裁
✗ Hypoxis aurea Lour.	コキンバイザサ	(普通)	
✗ Lycoris radiata Herb.	ヒガンバナ	(普通)	
Narcissus Tazetta L. var. suisen Sieb.	スイセン	(普通)	
Zephyranthes candida Herb.	タマスダレ	(普通)	
✗ Z. carinata Herb.	サフランモドキ	(普通)	

#### DIOSCOREACEAE ヤマノイモ科

✗ Dioscorea bulbifera L. f. spontanea Makino et Nemoto	ニガカシウ	(普通)	
✗ D. japonica Thunb.	ヤマノイモ	(普通)	
✗ D. quinqueloba Thunb.	カヘデドコロ	(普通)	

× D.	<i>tenuipes</i> Franch. et Sav.	ヒメドコロ	(普通)
× D.	Tokoro Makino	オニドコロ	(普通)

### IRIDACEAE イチハツ科

× Belamcanda chinensis Leman	ヒアフギ	(普通)
Iris ensata Thunb. var. spontanea Nakai	ノハナショウブ	(稍普通)
× Sisyrinchium Bermudianum L. var. mucronatum A. Gray	ニハゼキショウ	(普通)
× Tritonia crocosmiaeflora Lem.	ヒアウギズイセン	(普通)

### ZINGIBERACEAE ショウガ科

Alpinia chinensis Rosc.	アラノクマタケラン	(普通)	
A. japonica Miq.	ハナメウガ		
× Zingiber mioga Rosc.	メウガ	(普通)	栽
Z. officinale Rosc.	シヤウガ	(普通)	栽

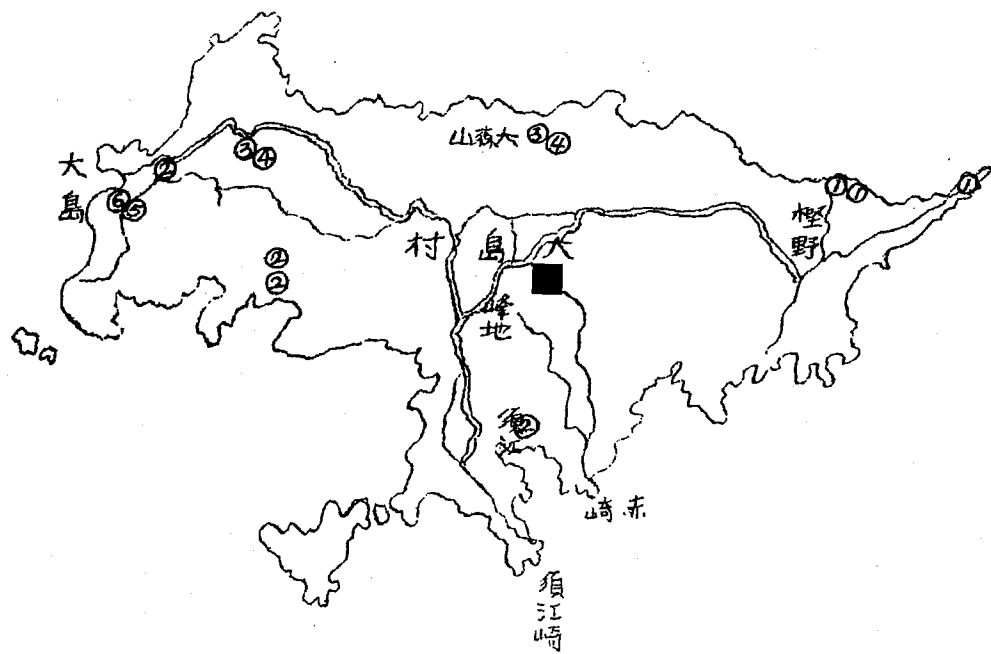
### ORCHIDACEAE ラン科

Bletilla striata Reichb. f.	シラン	(須江)	栽
× Calanthe discolor Lindl.	エビネ	(普通)	
× Cephalanthera falcata Lindl.	キンラン	(普通)	
Coeloglossum viride Hartm. var. bracteatum Richt.	アラチドリ	(稍普通)	
× Cymbidium nagifolium Masamune	ナギラン	(稍普通)	
× C. virescens Lindl.	シユンラン	(稍普通)	
× Goodyera Schlechtendaliana Reichb. f.	ミヤマウヅラ	(稀)	
Habenaria geniculata D. Don	ダイサギサウ	(稀)	
× Liparis formosana Reichb. f.	イウコクラン	(稍普通)	
× Platanthera minor Reichb. f.	ノヤマトンボサウ	(普通)	
× Pogonia minor Makino	ヤマトキサウ	(稀)	
× Spiranthes sinensis Ames	ネジバナ	(普通)	

## 暖地産羊齒分布

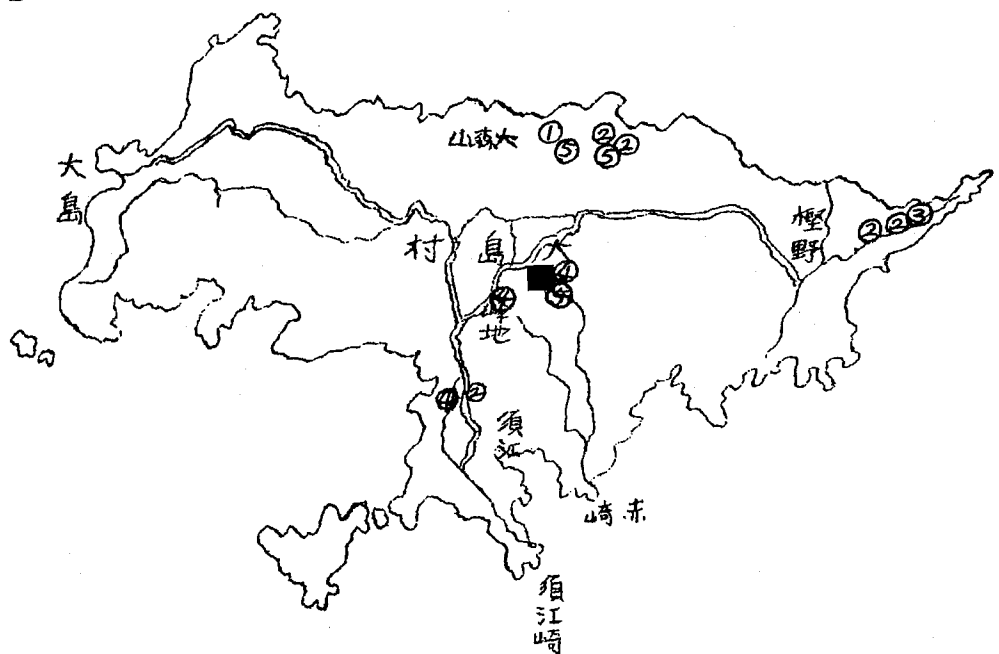
A

(■印は実験所)



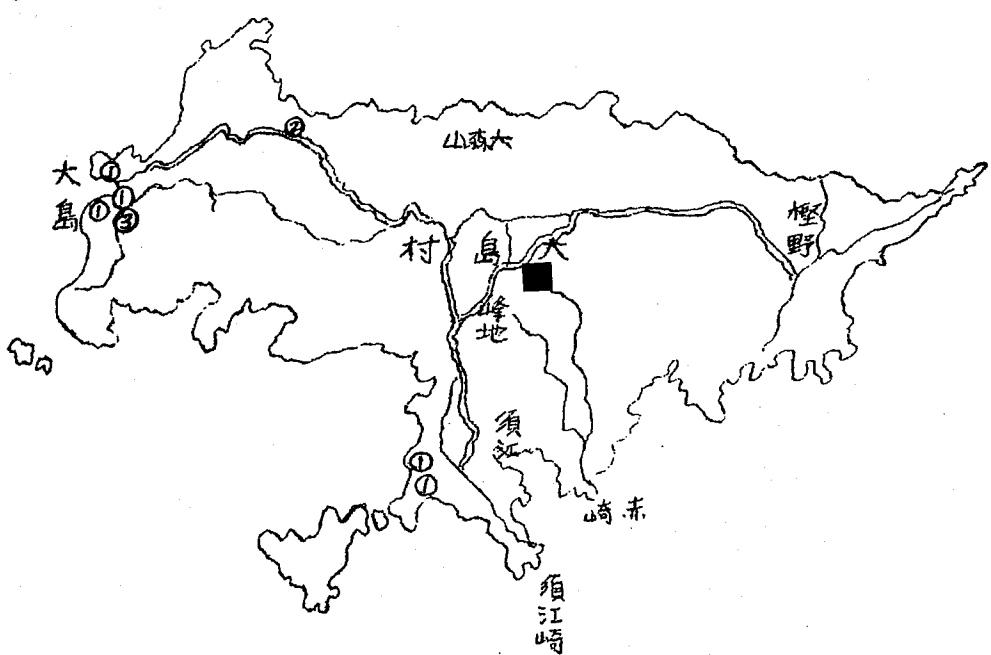
1. ハマホラシノブ 2. タマンダ 3. イハソテツ 4. オリヅルシダ 5. クルマシダ 6. ナチシダ

B



1. カギカヅラ 2. サカキカヅラ 3. ナガバティカカヅラ 4. シマサルナシ 5. ホウライカヅラ

C



1. タイキンギク 2. ジロボウエンゴサク 3. タケニグサ

平成7年3月25日 印刷  
平成7年3月31日 発行

## 大島植物目録 1

編集兼  
発行者 京都大学農学部附属亜熱帯植物実験所  
〒649-36 和歌山県串本町須江  
TEL・FAX (07356)⑤0125

印刷所 中西印刷株式会社  
〒620 京都市上京区下立売通小川東