

農學報

270

甲辰二十七

南京圖書館藏

緒言

昔余著日本植物名彙於今十有餘年矣其間斯學大開益臻精微之域遠勝曠昔從前採集植物家頗之其人今則東西輩出探檢所發見種類愈增種類既增比較之識別之其方法亦大進步考訂亦日精密往年考定甲種屬名今也乃斷定爲乙種屬從而設和名之新稱企學名之改稱其類至不可枚舉此爲植物分類學上之一進步所爲斯學賀者也今之學者而尙緇十餘年前之拙著不異隔靴搔癢矣該書初版既在數年前發售已罄故從事斯學者頗促再版予蒲柳之質鞅掌公務一旦從事於改正增補非旦夕可就乃以三年之功圖之乃在再至今始得賚事所憊起草以來座右常置藥爐編輯校訂復獨立無助遺漏重複在所難免又此等編者昔新今故變更無常固非尋常之辭書類所可同日語也故冀其完全惟有時時補遺訂正出續編或附錄之類其庶幾乎今此編之改正增補仍題曰植物名彙而除却日本二字者無他不問產地之內外苟和漢兩名中有其一而學名詳者皆收錄之故也而此編之改正也依最新之分類法各屬下附記其科名又學名已改正者其下亦揭重要之異名不特惟是如隱花植物向者惟歸羊齒門今亦加許多之藻菌部除變種外于舊版上無慮增九百餘種

編此書時學友札幌農學校教授宮部金吾君在北海道新檢出植物百數十種集錄其名稱以爲編者之補助深感厚意次直接或間接裨助編輯者爲理科大學助手牧野富太郎君及精通琉球植物之田代安定君並著之以表謝意

凡例

一植物綱目一覽依燕格立兜氏分類法氏爲近世植物分類學之山斗今名彙中各種屬之下所記科名一據其法表中洋文之科名印刷爲義大利字體

一邦文本草書類目錄中之著者書名年代等乃編者多年見聞之時所集錄者非探索歷史而得故不免杜撰而其年代皆據學友理學士白井光太郎君所著日本博物學年表若欲深究此事可取彼書觀之

一植物之學名印刷爲義大利字體者示爲外國產之標目以別于內國產學名之異稱亦爲此體學名之號數前附以\*者乃僅有名稱而尙未移植于本邦之植物也

一漢名之下記本者爲本草綱目記救者爲救荒本草記考者爲植物名實圖考皆其畧號以示漢名之所自出其他全記書名又以口圍漢字者爲邦俗至清

俗則記清俗二字

一各學名之下所附記洋文之科名皆從畧不揭全文如 *Compositae*

爲 *(Compositae)* *Orchilaceae* 爲 *Orchid* 等是也欲知其全文

請就植物綱目一覽索之



# 植物綱目一覽

植物綱目一覽

## I. Thallophyta. 菌藻部

- |                   |      |
|-------------------|------|
| 1. Myxomycetes.   | 變形菌類 |
| 2. Schizophyta.   | 裂殖類  |
| 3. Peridinia.     | 蟲藻類  |
| 4. Diatomaceae.   | 硅藻類  |
| 5. Algæ.          | 藻類   |
| a. Conjugatae.    | 接合藻門 |
| b. Chlorophyceae. | 綠色藻門 |
| c. Characeae.     | 車輪藻門 |
| d. Phaeophyceae.  | 褐色藻門 |
| e. Rhodophyceae.  | 紅色藻門 |
| 6. Fungi.         | 菌類   |
| a. Phycomycetes.  | 苔菌門  |
| Oomycetes.        | 游走菌區 |
| Zygomycetes.      | 接合菌區 |
| b. Eumycetes.     | 正菌門  |
| Ascomycetes.      | 囊菌區  |
| Basidiomycetes.   | 基菌區  |

## II. Archegoniatae. 苔蘚部

- |                   |      |
|-------------------|------|
| 1. Bryophyta.     | 蘚苔類  |
| a. Hepaticae.     | 地錢門  |
| b. Musci.         | 土馬鬃門 |
| 2. Pteridophyta.  | 羊齒類  |
| a. Filicinae.     | 羊齒門  |
| Hymenophyllaceae. | 苔蘚科* |
| Polypodiaceae.    | 水龍骨科 |

Cyathaceae.	粉 羅 科
Gleicheniaceae.	裏 白 科*
Schizaeaceae.	海 金 砂 科
Marattiaceae.	觀 音 座 蓮 科
Osmundaceae.	蕨 科
Ophioglossaceae.	瓶 爾 小 草 科
Salviniaceae.	槐 葉 蘋 科
Marsiliaceae.	蘋 科
b. Equisetinae.	木 賊 門
Equisetaceae.	木 賊 科
c. Lycopodinae.	石 松 門
Lycopodiaceae.	石 松 科
Psilotaceae.	松 葉 蘭 科*
Selaginellaceae.	卷 柏 科
Isoetaceae.	水 韭 科

木 生 不 生

### III. Phanerogamae. 顯 花 部

1. Gymnospermae.	裸 子 類
a. Cycadaeae.	蘇 鐵 門
b. Coniferae.	松 柏 門
Araucariaceae.	松 杉 科
Taxaceae.	公 孫 樹 科
c. Gnetaeae.	麻 黃 門
2. Angiospermae.	被 子 類
a. Monocotyledonae.	單 子 葉 門
Typhaceae.	香 蒲 科
Pandanaceae.	榮 蘭 科*
Sparganiaceae.	黑 三 稜 科
Potamogetonaceae.	眼 子 菜 科
Najadaceae.	茨 藻 科*
Juncaginaceae.	芝 菜 科*
Alismaceae.	澤 瀉 科
Hydrocharitaceae.	水 籃 科
Gramineae.	禾 本 科

Cyperaceae.

莎草科

Palmae.

棕櫚科

Araceae.

天南星科

Lemnaceae.

浮萍科

Flagellariaceae.

山藤科

Eriocaulaceae.

穀精草科

Bromeliaceae.

鳳梨科

Commelinaceae.

鴨跖草科

Philydraceae.

狸藻科\*

Juncaceae.

燈心草科

Stemonaceae.

百部科

Liliaceae.

百合科

Amaryllidaceae.

石蒜科

Dioscoreaceae.

薯蕷科

Iridaceae.

鳶尾科

Musaceae.

芭蕉科

Zingiberaceae.

薑荷科

Cannaceae.

薑華科

Burmanniaceae.

鱗錫杖科\*

Orchidaceae.

蘭科

b. Dicotyledoneae.

雙子葉門

Arcnichlamydeae.

離瓣花區

Saururaceae.

三白草科

Piperaceae.

胡椒科

Chloranthaceae.

金粟蘭科

Casuarinaceae.

木麻黃科\*

Juglandaceae.

胡桃科

Myricaceae.

楊梅科

Salicaceae.

楊柳科

Betulaceae.

樺木科

Fagaceae.

殼斗科

Ulmaceae.

榆科

Moraceae.

桑科

Urticaceae.

蕁麻科



Proteaceae.  
 Loranthaceae  
 Santalaceae.  
 Olacaceae.  
 Balanophoraceae.  
 Aristolochiaceae.  
 Polygonaceae.  
 Chenopodiaceae.  
 Amarantaceae.  
 Cynocranbaçeeae.  
 Basellaceae.  
 Phytolaccaceae.  
 Nyctaginaceae.  
 Aizoaceae.  
 Portulacaceae.  
 Caryophyllaceae  
 Nymphaeaceae.  
 Ceratophyllaceae  
 Magnoliaceae.  
 Trochodendraceae.  
 Anonaceae.  
 Myristicaceae.  
 Ranunculaceae.  
 Lardizabalaceae.  
 Berberidaceae.  
 Menispermaceae  
 Calycanthaceae.  
 Lauraceae.  
 Hernandiaceae  
 Papaveraceae.  
 Cruciferae.  
 Capparidaceae.  
 Resedaceae.  
 Nepenthaceae.

山茂檉科\*  
 槲寄生科  
 檀香科  
 暖々木科\*  
 蛇菰科  
 馬兜鈴科  
 蓼科  
 藜科  
 苋科  
 大和草科\*  
 落葵科  
 商陸科  
 紫茉莉科  
 蕃杏科  
 馬齒莧科  
 石竹科  
 睡蓮科  
 金魚藻科\*  
 木蘭科  
 雲葉科  
 蕃荔枝科  
 肉豆蔻科  
 毛茛科  
 木通科  
 小蘗科  
 防已科  
 蠟梅科  
 樟科  
 蓮葉桐科\*  
 罌粟科  
 十字花科  
 白花菜科  
 木犀草科\*  
 豬籠草科

Droseraceae.  
 Crassulaceae.  
 Saxifragaceae.  
 Pittosporaceae.  
 Hamamelidaceae.  
 Platanaceae.  
 Rosaceae.  
 Leguminosae.  
 Geraniaceae.  
 Oxalidaceae.  
 Tropaeolaceae.  
 Linaceae.  
 Erythroxylaceae.  
 Malpighiaceae.  
 Zygophyllaceae.  
 Rutaceae.  
 Simarubaceae.  
 Burseraceae.  
 Meliaceae.  
 Polygalaceae.  
 Euphorbiaceae.  
 Callitrichaceae.  
 Empetraceae.  
 Coriariaceae.  
 Buxaceae.  
 Anacardiaceae.  
 Aquifoliaceae.  
 Celastraceae.  
 Staphyleaceae.  
 Actinaceae.  
 Hippocastanaceae.  
 Sapindaceae.  
 Balsaminaceae.  
 Sabiaceae.

茅膏菜科  
 景天科  
 虎耳草科  
 海桐科  
 金縷梅科  
 篠懸木科\*  
 薔薇科  
 豆科  
 牻牛兒苗科  
 酢漿草科  
 金蓮花科  
 亞麻科  
 古柯科\*  
 金虎尾科\*  
 蕁麻科  
 芸香科  
 苦木科\*  
 橄欖科  
 棟科  
 遠志科  
 大戟科  
 水馬齒科  
 岩高蘭科\*  
 毒空木科\*  
 黃楊科  
 漆樹科  
 冬青科  
 衛矛科  
 省沽油科  
 槭樹科  
 七葉樹科  
 無患子科  
 鳳仙花科  
 泡吹科\*

Rhamnaceae.  
 Vitaceae.  
 Elaeocarpaceae.  
 Tiliaceae.  
 Malvaceae.  
 Bombaceae.  
 Sterculiaceae.  
 Dilleniaceae.  
 Theaceae.  
 Stachyuraceae.  
 Guttiferae.  
 Dipterocarpaceae.  
 Elatinaceae.  
 Tamaricaceae.  
 Bixaceae.  
 Violaceae.  
 Flacourtiaceae.  
 Passifloraceae.  
 Caricaceae.  
 Loasaceae.  
 Begoniaceae.  
 Cactaceae.  
 Thymelaeaceae.  
 Elaeagnaceae.  
 Lythraceae.  
 Punicaceae.  
 Lecythidaceae.  
 Rhizophoraceae.  
 Myrtaceae.  
 Combretaceae.  
 Melastomaceae.  
 Onagraceae.  
 Hydrocaryaceae.  
 Halimnagidaceae

鼠李科  
 葡萄科  
 膽八樹科  
 田麻科  
 錦葵科  
 木綿科  
 梧桐科  
 欄猴桃科  
 山茶科  
 旌節花科  
 金絲桃科  
 龍腦香科  
 構繁縷科\*  
 檉柳科  
 袴科  
 堇菜科  
 柞木科  
 西蕃蓮科  
 蕃瓜樹科  
 刺蓮花科\*  
 秋海棠科  
 仙人掌科  
 瑞香科  
 胡頹子科  
 千屈菜科  
 安石榴科  
 玉蕪科  
 紅樹科  
 娑金娘科  
 使君子科  
 野牡丹科  
 柳葉菜科  
 芟科  
 葶塔科\*

Araliaceae.  
Umbelliferae.  
Cornaceae.

Sympetalae.

Clethraceae.  
Pirrolaceae.  
Ericaceae.  
Diapensiaceae.  
Myrsinaceae.  
Primulaceae.  
Plumbaginaceae  
Sapotaceae.  
Ebenaceae.  
Symplocaceae  
Styracaceae.  
Oleaceae.  
Loganiaceae.  
Gentianaceae.  
Apocynaceae.  
Asclepiadaceae.  
Convolvulaceae.  
Polemoniaceae.  
Hydrophyllaceae.  
Borraginaceae.  
Verbenaceae.  
Labiatae.  
Solanaceae.  
Scrophulariaceae.  
Lentibulariaceae.  
Orobanchaceae.  
Gesneriaceae.  
Bignoniaceae  
Pedaliaceae.  
Martyniaceae.

五加科  
繖形科  
山茶茱科

合瓣花區

合法科\*  
鹿蹄草科  
石南科\*  
岩梅科\*  
紫金牛科  
櫻草科\*  
破松科\*  
赤鐵科  
柿樹科  
灰木科\*  
齊墩果科  
木犀科  
馬錢科  
龍膽科  
夾竹桃科  
蘿摩科  
旋花科  
花荵科\*  
幌菊科\*  
紫草科  
馬鞭草科  
唇形科  
茄科  
玄參科  
狸藻科\*  
列當科  
苦苣苔科  
紫葳科  
胡麻科  
角胡麻科\*

Acanthaceae.  
Myoporaceae.  
Plantaginaceae  
Rubiaceae  
Caprifoliaceae.  
Adoxaceae.  
Valerianaceae.  
Dipsaceae.  
Cucurbitaceae.  
Campanulaceae  
Goodeniaceae.  
Compositae.

爵 牀 科  
濱 沈 丁 科\*  
車 前 科  
茜 草 科  
忍 冬 科  
連 福 草 科\*  
敗 醬 科  
山 蘆 術 科  
胡 蘆 科  
桔 梗 科  
山 羊 草 科\*  
菊 科

木 名 考

## 植物記着人名略字解

<i>Adans.</i>	Adanson.	<i>Casp.</i>	Caspar.
<i>Ag.</i>	Agardh.	<i>Cass.</i>	Cassini.
<i>A. Gr.</i>	Gray, A.	<i>Car.</i>	Cavanilles.
<i>Ait.</i>	Aiton.	<i>Chois.</i>	Choisy.
<i>Al. Br.</i>	Braun, Al.	<i>Cogn.</i>	Cogniaux.
<i>All.</i>	Allioni.	<i>Curt.</i>	Curtis.
<i>Anders.</i>	Andersson.	<i>D. C.</i>	De Candolle.
<i>Andr.</i>	Andrews.	<i>A. DC.</i>	Alphonse de Candolle.
<i>Ant.</i>	Antoine.	<i>C. DC.</i>	Casimir de Candolle.
<i>Aresch.</i>	Areschoug.	<i>Dene.</i>	Decaisne.
<i>Arn.</i>	Arnott.	<i>Desf.</i>	Desfontaines.
<i>Asch.</i>	Ascherson.	<i>Desv.</i>	Desvaux.
<i>Aubl.</i>	Aublet.	<i>Dicks.</i>	Dickson.
<i>Bab.</i>	Babington.	<i>Dietr.</i>	Dietrich.
<i>Bail.</i>	Baillon.	<i>Durt.</i>	Dumortier.
<i>H. Ba.</i>	Baillon.	<i>Dougl.</i>	Douglas.
<i>Bak.</i>	Baker.	<i>Dryand.</i>	Dryander.
<i>Bartl.</i>	Bartling.	<i>Eat.</i>	Eaton.
<i>Bauh.</i>	Bauhin.	<i>Ehrh.</i>	Ehrhart.
<i>Beauv.</i>	Daliso de Beauvois.	<i>Endl.</i>	Endlicher.
<i>Bedd.</i>	Beddome.	<i>Engelm.</i>	Engelmann.
<i>Benn.</i>	Bennett.	<i>Engl.</i>	Engler.
<i>Benth.</i>	Bentham.	<i>Fisch.</i>	Fischer.
<i>Berk.</i>	Berkeley.	<i>Forst.</i>	Forster.
<i>Bess.</i>	Besser.	<i>French.</i>	Frauchet.
<i>Bge.</i>	Bunge.	<i>Fr.</i>	Fries.
<i>Bl.</i>	Blume.	<i>Gaertn.</i>	Gaertner.
<i>Boerb.</i>	Boerhaave.	<i>Gaud.</i>	Gaudin.
<i>Boiss.</i>	Boissier.	<i>Gmel.</i>	Gmelin.
<i>Brong.</i>	Brongniart.		
<i>Buch.</i>	Buchanan, F.		
<i>Bur.</i>	Bureau.		
<i>Camb.</i>	Cambessesles.		

<i>Griseb.</i> =	Grisebach.	<i>Ledeb.</i> =	Bedebohr.
<i>Guss.</i>	Gussone.	<i>Lehm.</i>	Lehmann.
		<i>Len.</i>	Lemire.
<i>Hack.</i>	Hackel.	<i>Less.</i>	Lessing.
<i>Ham.</i>	Hamilton.	<i>Lindl.</i>	Lindley.
<i>Harv.</i>	Harvey.	<i>Lodd.</i>	Loddiges.
<i>Hassk.</i>	Hasskarl.	<i>Lois.</i>	Loiseleur - Delongs-
<i>Hec.</i>	Hance.		champs.
<i>Hemal</i>	Hemley.	<i>Lond</i>	London.
<i>Herb.</i>	Herbert.	<i>Lowr.</i>	Loureiro.
<i>Herd.</i>	Herder.		
<i>Hiern.</i>	Hieronymus.	<i>Mast.</i>	Masters.
<i>Hochst.</i>	Hochstetter.	<i>Maxim.</i>	Maximowicz.
<i>Hoffm.</i>	Hoffmann G. F.	<i>Med.</i>	Medicus.
<i>O. Hoffm.</i>	Hoffmann, O.	<i>Meisn.</i>	Meissner.
<i>Hook.</i>	Hooker, W. J.	<i>C. A. Mey</i>	Meyer, C. A.
<i>H. f.</i>	Hooker, J. D.	<i>Mchz.</i>	Michaux.
<i>Houtt.</i>	Houttyn.	<i>Mett.</i>	Mettenius.
<i>Huds.</i>	Hudson.	<i>Mich</i>	Micheli
		<i>Mill.</i>	Miller.
<i>Jacq.</i>	Jacquin.	<i>Miq.</i>	Miquel.
<i>J. St-Hil.</i>	Jaume St -Hilaire	<i>Much.</i>	Moench.
<i>Juss.</i>	Jussieu, A. L. de	<i>Mitt.</i>	Mitten.
<i>A. Juss.</i>	Jussieu, Ad. de	<i>Mont.</i>	C Montagne.
		<i>Moq</i>	Moquin-Tandon.
<i>Kaempf.</i>	Kaempfer.	<i>Morr.</i>	Morren.
<i>Kaulf.</i>	Kaulfuss.	<i>Muehlbg.</i>	Muehlenberg, H.
<i>Kit.</i>	Kitaibel.	<i>F. Muell.</i>	Mueller, F. von.
<i>Kjellm.</i>	Kjellman.	<i>K. Muell.</i>	Mueller, K.
<i>Kostel.</i>	Kosteletsky.	<i>Muell. Arg.</i>	Mueller, J.
<i>Kth.</i>	Kunth.	<i>Murr.</i>	Murray.
<i>Kütz</i>	Kützing.		
		<i>N. v. E.</i>	Nees von Esenbeck.
<i>L.</i>	Linnaeus.	<i>Naud.</i>	Naudin.
<i>L f.</i>	Linnaeus, C.	<i>Nutt.</i>	Nuttal.
<i>Labill.</i>	Labillardiere.		
<i>Lag.</i>	Lagasa.	<i>O. Kze.</i>	Kuntze, Otto.
<i>Lam.</i>	Lamarck.	<i>Oliv.</i>	Oliver.
<i>Lamz.</i>	Laxman.		
<i>Lamb.</i>	Lambert.	<i>Pall.</i>	Pallas.
<i>Lamour</i>	Lamouroux.	<i>Parl.</i>	Parlatore.
<i>Langsd.</i>	Langsdorf.	<i>Par.</i>	Pávon.

<i>Pers.</i> =	Persoon	<i>Sm</i> =	Smith.
<i>Pl.</i>	Planchon.	<i>Soland</i>	Solander.
<i>Planch</i>	Planchon	<i>Spreng.</i>	Sprengel.
<i>Poir.</i>	Poirét	<i>Steud</i>	Steudel
<i>Pour.</i>	Pourret.	<i>Szysz.</i>	Szyszyłowicz
		<i>Sw.</i>	Swartz
<i>R. Br.</i>	Robert Brown.	<i>Ten.</i>	Tenore.
<i>Rgl.</i>	Regel.	<i>Thom.</i>	Thomson, T.
<i>Reich</i>	Reichardt.	<i>Thunb.</i>	Thunberg.
<i>Rehb.</i>	Reichenbach. H. G.	<i>Torr.</i>	Torrey.
	L	<i>Trautv.</i>	Trautvetter
<i>Rehb. J.</i>	Reichenbach, H. G.	<i>Tréc.</i>	Trécul.
<i>Reinic.</i>	Reinwardt.	<i>Trin.</i>	Trinius.
<i>Ret.</i>	Retzius.	<i>Tin.</i>	Tournefort.
<i>Rich.</i>	Richard.	<i>Tuck.</i>	Tuckerman.
<i>Rohrb.</i>	Rohrbach.	<i>Turcz.</i>	Turczaninow.
<i>Rottb.</i>	Rottboell.		
<i>Roxb.</i>	Roxburgh	<i>Vent.</i>	Ventenat
<i>Rumph.</i>	Rumphius	<i>Vill.</i>	Villars.
<i>Rupr.</i>	Ruprecht.		
<i>Sacc.</i>	Saccardo	<i>Wahlenb.</i>	Wahlenberg
<i>St. Hil.</i>	St. Hilaire, A. de.	<i>Wall.</i>	Wallich.
<i>Salzb.</i>	Salisbury.	<i>Walp.</i>	Walpers
<i>Schlecht.</i>	Schlechtendal.	<i>Wedd.</i>	Weddell.
<i>Schrad.</i>	Schrader.	<i>Wendl.</i>	Wendland.
<i>Schult.</i>	Schultes.	<i>Wett.</i>	Wettstein.
<i>Sch. Bip.</i>	Schultz (Bipontinus), C. H.	<i>Wigg.</i>	Wiggers.
		<i>Willd.</i>	Willdenow
<i>Scop.</i>	Scopoli.	<i>With.</i>	Withering.
<i>Seem.</i>	Seemann.		
<i>Ser.</i>	Seringe	<i>Zanard.</i>	Zanardini.
<i>Sibth.</i>	Sibthorp	<i>Zoll.</i>	Zollinger.
<i>Sieb.</i>	Siebold	<i>Zucc.</i>	Zuccarini
<i>B. et H.</i> =	Bentham et Hooker	<i>Fr. et Sav.</i> =	Franchet et Sava-
<i>Biss. et Moore</i>	Bisset et Moore		tier.
<i>Ch. et Schl.</i>	Chamisso et Schlechtendal	<i>H. et A.</i>	Hooker et Arnott.



*H. f. et T.* =

Hooker (filius) et  
Thomson.

*S. et Z.* =

Siebold et Zuc-  
carini

*Morr. et Dene.*

Morren et Decaisne.

*Torr et Gr*

Torrey et Gray.

*R. et S.*

Roemer et Schultes

*W. et A.*

Wight et Arnott.

有牛各頁

フ

改正増補

植物名彙

松村任三

編著



(Exotics and synonyms are printed in italics, those with (\*) prefixed are also exotics, but known by us only in books, etc)

1. **Abelia biflora** Turcz. (Caprifol.) 忍冬科  
*Ira-tsukubaneutsugi.* イハフクバネウツギ
2. **Abelia serrata** S. et Z.  
*Ko-tsukubaneutsugi* コツクバネウツギ
3. **Abelia spathulata** S. et Z.  
*Tsukubane-utsugi.* ツクバネウツギ
4. **Abelmoschus esculentus** Mey. (Malvac.) 錦葵科  
*Okurā.* オクラ 秋葵 (清俗)
5. **Abies firma** S. et Z. (Arucaria.) 松杉科  
*Momi.* モミ 檜 樅 (本)
6. **Abies homolepis** S. et Z.  
*A. brachyphylla* Maxim  
*Dake-momi.* ダケモミ  
*Aobō-momi.* アノボウモミ  
*Nire-momi.* ニレモミ  
*Nikkō-momi* ニッコウモミ

7. *Abies Mariesii* Mast.

*Oshirats.* オホシラビツ  
*Aomori-tod.* アヲモリトノ

8. *Abies sachalinensis* Mast

*Toho-matsu.* トノマツ  
*Ao-todo.* アヲトノ (北海道)

9. *Abies umbellata* Hay.

*Uzujiro-mom.* ウラジロモミ

10. *Abies Veitchii* Lindl.

*Sibirabiso.* シラビツ (白檜會)  
*Togasen.* トウセン

11. *Abies precatorius* L. (Legumin.) 荳科

*To-azuki.* トウアヅキ 相思子 (本)

12. *Abutilon indicum* G. Don. (Malvac.) 錦葵科

*Shima-ichibi.* シマイチビ

13. *Abutilon megapotaamicum* St. Hil. et Naul.

*Utsuri-boku.* ウキツリボク

14. *Abutilon Theophrasti* Medic.

*A. arvense* Gaertn.

*Ichibi.* イチビ 苘麻 (本)  
*Gosaila.* ゴサイハ  
*Kiransa.* キリアサ

15. *Abutilon striatum* Dicks.

*Shojokwa.* シヤウジヤウクワ

16. *Acacia armata* R. Br. (Legumin.) 荳科

*Hori-akashiya.* ハリアカシヤ

17. *Acacia Farnesiana* Willd.

*Kin-gokwan.* キンガクワン 刺蓍花, 金合歡 (臺灣府志)

18. *Acalypha australis* L. (Euphorb.) 大戟科

*A. pauciflora* Horn.

*Enoki-gusa.* エノキグサ  
*Amigatsa.* アミガササウ

19. *Acanthopanax aculeatum* Seem. (Araliac.) 五加科

*Taka-no-tsunie* タカノツメ

20. *Acanthopanax divaricatum* S. et Z.

*Oni-ukogi.* オニウコギ  
*Aburako.* アブラコ(北海道)

21. *Acanthopanax innovans* S. et Z.

*Urajiro-ukogi.* ウラジロウコギ  
*Imo-no-ki.* イモノキ

22. *Acanthopanax ricinifolium* S. et Z.

*Hari-aki.* ハリギ 刺楸(欽)  
*Bō-dara.* ボウダラ  
*Akadara.* アカダラ  
*Sennoki.* センノキ(北海道)  
*Oni-sen.* オニセン(全上)  
*Nuku-sen.* ヌカセン(全上)

23. *Acanthopanax soladophylloides* Fr. et Sar.

*Koshi-abura.* コシアブラ  
*Aburagi.* アブラギ(北海道)  
*Imogi.* イモギ(日光)

24. *Acanthopanax spinosum* Miq.

*Ukogi.* ウコギ 五加(本)

25. *Acanthopanax trichodon* Fr. et Sar.

*Miyama-ukogi.* ミヤマウコギ

26. *Acer argutum* Maxim. (Acerac.) 槭樹科

*Akanoha-kurde.* アサノハカヘデ  
*Miyama-momiji.* ミヤマモミジ(日光)

27. *Acer carpinifolium* S. et Z.

*Yama-shiba.* ヤマシバ  
*Chitori-no-ki.* チドリノキ  
*Tani-asu.* タニアサ  
*Yamashiba-kuede.* ヤマシバカヘデ

28. *Acer circumlobatum* Maxim.

var. *insulare* Pax.

*Ō-meigetsu.* オホメイゲツ

種別

樹生名

29. *Acer cissifolium* C. Koch.

*Negundo cissifolium* S. et Z.

*A. nikoense* Miq.

Mitende-momiji. ミツデモミヂ  
Mitende-kaede. ミツデカヘデ

30. *Acer crataegifolium* S. et Z.

Me-urinoiki. メウリノキ  
Uri-kaede. ウリカヘデ  
Ko-urikaede. コウリカヘデ  
Shirahashi-no-ki. シラハシノキ  
Iizaka. イヅカ(日光)

31. *Acer diabolicum* Miq.

Oni-momiji. オニモミヂ

32. *Acer distylum* S. et Z.

Itago-kaede. イタゴカヘデ  
Chidori-no-ki. チドリノキ  
Hitotsuki-kaede. ヒトツキカヘデ  
Maruba-kaede. マルバカヘデ

33. *Acer Ginnala* Maxim.

*A. tataricum* var. *Ginnala* Maxim.

*A. tataricum* var. *adzuense* Franch.

Kanokogi. カノコギ  
Hana-kaede. ハナカヘデ  
Kurakogi-kaede. カラコギカヘデ

34. *Acer japonicum* Thunb.

Meigetsu-kaede. メイゲツカヘデ  
Hachisu-kaede. ハウチハカヘデ

35. *Acer micranthum* S. et Z.

Komane-kaede. コミネカヘデ

36. *Acer Miyabei* Maxim.

Kurobi-uta. クロビイタ

37. *Acer Negundo* L.

*Tonerik-lu-no-kaede.*

トネリコバナカヘデ

38. *Acer nikoense* Maxim.

*A. Maximowiczianum* Miq.

*A. nikoense* Miq.

*Megusugi-no-ki.*

メグスリノキ

*Chōju-no-ki.*

チャウジヤノキ (日光)

*Mitsuba-banu.*

ミツババナ (日光)

*Chō-no-ki.*

カフノキ

39. *Acer oblongum* Winkl.

var. *microcarpum* Hiern.

*Kusunoha-kaede.*

クヌノハカヘデ

40. *Acer palmatum* Thunb.

*Kaede.*

カヘデ 雞冠木 紅葉 槭樹(數)

*Momiji.*

モミジ

*Yama-momiji.*

ヤマモミジ

var. *rubrifolium* Pax.

*Nomura.*

ノムラ

*Nomura-kaede.*

ノムラカヘデ

var. *dissectum* (Thunb.) Pax.

*Chirimen-momiji.*

チリメンモミジ

*Tsuyama.*

ツヤマ

*Boni-no-nami.*

ベニノナミ

*Yamato-nishiki.*

ヤマトニシキ

*Tamake-yama.*

タムケヤマ

*Kōji-nishiki.*

コジニシキ

41. *Acer parviflorum* Fr. et Sav.

*Tetsu-kaede.*

テツカヘデ

42. *Acer pictum* Thunb.

*A. Mono* Maxim.

var. *Mono* Maxim.

*Ō-tama-momiji.*

オホタマモミジ

*Kibune-momiji.*

キブネモミジ

*Itagi.*

イタギ

*Itagi-kaede.*

イタギカヘデ

*Itaya-kaede.*

イタヤカヘデ

Tokina-kaede. トキハカヘデ  
Tento-womiji. フタモミデ

43. *Acer purpurascens* Fr. et Sar.

Kaji-kaede. カヂカヘデ

44. *Acer pycnanthum* C. Koch.

Hana-no-ki. ハナノキ  
Hina-kaede. ヒナカヘデ

45. *Acer rufinerve* S. et Z.

Ura-no-ki. ウラノキ  
Kōmori-katade. カウモリカヘデ  
Kōji-no-ki. コンジノキ  
Urahata-kaede. ウラハダカヘデ  
Ō-urikaede. オホウリカヘデ

46. *Acer Sieboldianum* Miq.

Itaja-meigetsū. イタヤマイグフ  
var. *microphyllum* Maxim.  
Ō-hiuchi-kaede. コハウチハカヘデ

47. *Acer spicatum* Lam.

var. *ekurunduense* Maxim.  
Ogura-bana. フガラバナ

48. *Acer tridatum* H. et A.

Tō-kaede. トウカヘデ 三角楓(考)

49. *Acer Tschonokii* Maxim.

Mine-kaede. ミネカヘデ  
Hime-ogurabana. ヒメフガラバナ

50. *Achillea Millefolium* L. (Composit.) 菊科

Seiyō-nokogirisō. セイヤウノコギリサウ

51. *Achillea Ptarmica* L.

Eno-nokogirisō. エノノコギリサウ

52. *Achillea ptarmicoides* Maxim.

Shirohime-no-nokogirisō. シロヒメノコギリサウ

53. *Achillea sibirica* Ledeb.  
*Nokogrisō.* ノコギリサウ 著 (本)  
*Hagoromōsō.* ハゴロモサウ
54. *Achlys japonica* Maxim. (Berberid.) 小蘗科  
*Nambuō.* ナンブサウ
55. *Achudemia japonica* Maxim. (Urtic.) 蕁麻科  
*Yama-mizu.* ヤマミヅ  
*Hime-mizu.* ヒメミヅ
56. *Achyranthes aspera* L. (Amarant.) 莧科  
*Ke-inokouchi.* ケキノコブチ
57. *Achyranthes bidentata* Bl.  
 var. *japonica* Miq.  
*Inoko-suchi.* イノコブチ 牛膝 (本)  
*Fushi-daku.* フシダカ
58. *Aconitum Fischeri* Reich. (Ranuncul.) 毛茛科  
*A. sinense* S. et Z.,  
*Tori-kabuto.* トリカブト 烏頭. 附子(本)  
*Yama-torikabuto.* ヤマトリカブト  
*Kabuto-giku.* カブトギク  
*Kabuto-bana.* カブトバナ  
 var. *arcuatum* Bth.  
*Iishi-kazura.* イシカヅラ
59. *Aconitum kamtschaticum* Willd.  
*Chishima-torikabuto.* チシマトリカブト
60. *Aconitum lycocotum* L.  
*Reijū.* レイジュウ 牛蒡 (本)
61. *Aconitum Napellus* L.  
*Hosote-no-torikabuto.* ホソテノトリカブト
62. *Aconitum uncinatum* L.  
 var. *japonicum* Bth.  
*Hana-kazura.* ハナカヅラ  
*Hana-zuru.* ハナズル



63. *Acorus Calamus* L. (Arac.) 天南星科  
Shōbu. シヤウブ 白菖 (本)

64. *Acorus gramineus* Ait.  
Sekishō. セキシヤウ 石菖蒲 (本)  
var. *pusillus* Sieb.  
*A. pusillus* Sieb.  
Kōrai-sekibō. カウライセキシヤウ 錢蒲 (本)

65. *Actaea spicata* L. (Ranuncul.) 毛茛科  
Jūjū-shōma. ルリムフシヨウマ

66. *Actinidia arguta* Pl. (Dilleniace.) 繡猴桃科  
*A. cordifolia* Miq.  
Shirakuchi-zuru. シラタチヅル 繡猴桃 (本)  
Saru-nashi.<sup>1</sup> サルナシ  
Yabu-nashi. ヤブナシ  
Kokwa. コクワ (北海道)

67. *Actinidia Kolomikta* Maxim.  
*A. platyphylla* A. Gr.  
Miyama-matatabi. ミヤママタタビ

68. *Actinidia polygama* Miq.  
*A. polygama* var. *latifolia* Miq.  
*A. rotundifolia* Miq.  
Matatabi. マタタビ 木天蓼 (本)  
Natsu-ume. ナツウメ

69. *Actinidia rufa* Pl.  
Hosoha-sarubashi. ホソハサルナシ

70. *Actinodaphne acuminata* Meisn. (Laur.) 樟科  
Kōboku. カウボク  
Ao-kagomaki. アオカゴノキ

71. *Actinodaphne lancifolia* Meisn.  
Kago-no-ki. カゴノキ 六段 (古今注)  
Kagomaki. カゴマキ

オ  
ウ  
イ  
ク

72. **Actinostemma lobatum Maxim.**  
 var. *japonica Maxim.*  
*Momiji-gokizuru.* モミジゴキブル
73. **Actinostemma racemosum Maxim. (Cucurbit.) 葫蘆科**  
*A. japonicum Miq.*  
*Goki-zuru.* ゴキブル 合子草 (木)
74. **Adenocaulon bicolor Hook. (Composit.) 菊科**  
*A. adhaerescens Maxim.*  
*No-buki.* ノブキ 和尚菜(数)  
*Zizensō.* ザゼンソウ
75. **Adenophora divaricata Fr. et Sar. (Campanul.) 桔梗科**  
*Fukushina-shajin.* フクシナシヤジン
76. **Adenophora polymorpha Ledeb.**  
 var. *alternifolia Fr. et Sar.*  
*Ō-tsurigane-ninjin.* オホツリガ子ニンジン  
 var. *denticulata Trautv.*  
*Maruba-no-ninjin.* マルバノニンジン 杏葉沙參 (数)  
 var. *Lamarckii Trautv.*  
*Hime-shajin.* ヒメシヤジン
77. **Adenophora remotiflora Miq.**  
*A. trachelioides Maxim.*  
*Sobana.* ソバナ 薺萋 (木)
78. **Adenophora stricta Miq.**  
*Tō-shajin.* トウシヤジン
79. **Adenophora triphylla D. C.**  
*Totoki-ninjin.* トトキニンジン
80. **Adenophora verticillata Fisch.**  
 var. *verticillata Fr. et Sar.*  
*Tsurigane-ninjin.* ツリガ子ニンジン 沙參 (木)

var. *canescens* Fr. et Sar.

*Shiraga-shijin.* シラグレヤジン

var. *latifolia* Trautv.

*Yama-shijin.* ヤマシヤジン

81. **Adenostemma viscosum** Forst. (Composit.) 菊科

*Nuna-daikon.* ノマダイコン

*Sawa-taturabi.* サハタタラビ

82. **Adiantum capillus Veneris** L. (Polypodi). 水龍骨科

*Horai-shida.* ホウライシダ

83. **Adiantum flabellulatum** L.

*Kana-kujakushida.* カナクジヤクシダ 鐵線草 (本)

84. **Adiantum pedatum** L.

*Kujakusō.* クジヤクサウ

*Kujaku-shida.* クジヤクシダ

85. **Adiantum venustum** Don.

var. *Veitchii* Bak.

*Hakoneso.* ハコチサウ 石長生 (本)

*Nuribashi.* ヌリバシ

86. **Adina globiflora** Sal. (Rubiace.) 茜草科

*Tanikatari-no-ki.* タニワタリノキ (鹿兒島)

87. **Adina racemosa** Miq.

*Hekka-nigaki.* ヘツカニガキ

*Ha-nigaki.* ハニガキ

88. **Adonis davurica** Ledeb. (Ranuncul.) 毛茛科

*A. apennina* L. var. *davurica* Ledeb.

*Fukuji-sō.* フクジエサウ 側金盞花 (北海道志)

*Gwan-jitsō.* グワンゴツサウ

89. **Adonis villosa** Ledeb.

*Kathol-sō.* カタフカサウ

90. **Adoxa Moschatellina L.** (Adoxac.) 連福草科  
*Rempukusō.* レンブクサウ  
*Gorim-bana.* ゴリンバナ
91. **Aeginetia indica Roxb.** (Orchanch.) 刺楸科  
*Namban-gineru.* ナンバンギセル 野蕨 (買問本草)  
*Kiserusō.* キセルサウ  
*Omot-gusa.* オモヒグサ
92. **Aegle-sepiaria DC.** (Ruta.) 芸香科  
*Citrus trifoliata L.*  
*Karatuchi.* カラチ 枸橘 (本)
93. **Aerides japonicum Linden. et Reehb. f.** (Orchid.) 蘭科  
*Nagu-ran.* ナゴラン
94. **Aeschynomene indica L.** (Legumin.) 荳科  
*Kusa-nemu.* クサネム 合蒴 (華陀中藥經)
95. **Aesculus turbinata Bl.** (Hippocast.) 七葉樹科  
*Tochi-no-ki.* トチノキ
96. **Agarum Turneri Post. et Rupr.** (Phaeophyc.) 褐色藻門  
*Sakashi-kombu.* スカシコンブ
97. **Ajace americana L.** (Amaryll.) 石蒜科  
*Ryūzetsu-ran.* リウゼツラン  
*Mannen-ran.* マンネンラン
98. **Ageratum conyzoides L.** (Composit.) 菊科  
*Kwakkō-asumi.* クワクカウアサミ
99. **Agrimonia Eupatoria L.** (Rosac.) 薔薇科  
*Eo-kiomizukiki.* エゾキンミヅロキ
100. **Agrimonia pilosa Ledeb.**  
*A. viscidula Bge. var. japonica Miq.*  
*Kin-mizukiki.* キンミヅロキ 龍芽草 (數)
101. **Agrostemma Githago L.** (Caryophyll.) 石竹科  
*Muji-nadeshiko.* ムギナadeshiko

植物学大辞典

102. *Agrostis canina* L. (Gramin.) 禾本科  
*Miyama-unkabo.* ミヤマヌカボ
103. *Agrostis japonica* Steud.  
*Hige-shiba.* ヒゲシバ
104. *Agrostis perennans* Tuck.  
*Nukabo.* スカボ
105. *Agrostis vulgaris* With.  
*Konuka-gusa.* コヌカグサ
106. *Ailanthus glandulosa* Desf. (Sim artb.) 苦木科  
*Nira-urushi.* ニハウルシ 栲, 臭椿 (本)  
*Shinju* レンビユ
107. *Ainsliaea acerifolia* Sch. Bip. (Composit.) 菊科  
*A. affinis* Miq.  
*Momiji-haguma* モミジハダマ
108. *Ainsliaea apiculata* Sch. Bip.  
*Kikko-haguma.* キクカウハダマ  
*Saji-haguma.* サジハダマ
109. *Ainsliaea cordifolia* Fr. et Sar.  
*Tetshōa.* テイシヤウサウ
110. *Ainsliaea dissecta* Fr. et Sar.  
*Ranbu-haguma.* ランカウハダマ  
*Enshū-haguma.* エンシュウハダマ
111. *Ainsliaea uniflora* Sch. Bip.  
*Kusa-yatsuba.* クサヤツデ
112. *Aira caryophyllea* L. (Gramin.) 禾本科  
*Naka-susaki.* ナカススキ  
*Kagome-susaki.* コメススキ  
*Aigurasi.* アイグラス
113. *Ajuga boninsimae* Maxim. (Labiata.) 唇形科  
*Shimo-ikosa.* シモイコスウ  
*Sa. boninensis.* シマキランサウ

植物学大辞典

- 114. *Ajuga ciliata* L. f.  
*Kaijindō.* カヒジンドウ [甲斐神頭]
- 115. *Ajuga c. umbens* Thunb.  
*Janhihi* ビフニヒトヘ 蕨青草 (考)
- 116. *Ajuga g. nevensis* L.  
 var. *pallescens* Maxim.  
*Tsuru-kakosō.* フルカコサウ  
*Hama-jira.* ハマヂサ
- 117. *Ajuga incisa* Maxim.  
*Hiragi-sō.* ヒラギサウ  
*Jindōsō* ジンドウサウ [神頭草]
- 118. *Ajuga japonica* Miq.  
*Ogi-kazera.* アフギカヅラ  
*Tsurujindō.* フルジンドウ
- 119. *Ajuga pygmaea* A. Gr.  
*Kiransū.* キランサウ  
*Jigoku-no-kamanofuta.* ダゴクノカマノフタ
- 120. *Ajuga yessoensis* Maxim.  
*Nishiki-goromo.* ニシキゴロモ  
*Kimmonsō.* キンモンサウ
- 121. *Akebia lobata* Dene. (Lardizab.) 木通科  
*Mitsuhi-akebi.* ミツバアケビ
- 122. *Akebia quinata* Dene.  
*Akebi.* アケビ 通草 (本)
- 123. *Albizzia Julibrissin* Boie. (Legumin.) 荳科  
*Nemu-no-ki.* ネムノキ 合歡 (本)  
*Nobuta.* ノブタ
- 124. *Albugo candida* (Pers.) O. Kze. (Fungi.) 菌類  
*Shirō-sabi.* シロサビ

125. *Alaria fistulosa* Post. et Rupr. (Phaeophyce.) 褐色藻門  
Oxi-wakame                      ホニワカメ

126. *Aldrovanda vesiculosa* L. (Droserac.) 茅膏菜科  
Mujinamo.                      ムジナモ

127. *Alectoria sulcata* Nyl. (Fungi.) 菌類 (地衣)  
Bandai-kinori.                      バンダイキノリ

128. *Aletris Dickinsii* Franch. (Liliac.) 百合科  
Eto-nokakinran.                      エゾノクシラン

129. *Aletris japonica* Lamb.                      アタレンラン 粉條兒菜 (考)  
Sokushin-gan.

130. *Aleurites cordata* Muell. Arg. (Euphorb.) 大戟科  
*Elaeococca cordata* Bl.

*A. japonica* Bl.

*Tryandra cordata* Thunb.

Abura-iri.                      アブラキリ 罌子桐 (本)  
Dokue.                      ドクエ

\*131. *Aleurites triloba* Forst.                      セキリツ 石栗 (南方草木状)  
Sekiritsu.

132. *Alisma Plantago* L. (Alismac.) 澤瀉科  
var. *parviflorum* (Beck) Torr.  
Saji-umodaka.                      サジオモダカ 水澤瀉 (本草原始)

var. *angustifolium* Kth.

Hera-umodaka.                      ヘラオモダカ

133. *Alisma reniforme* Don.                      マルバオモダカ  
Maruba-umodaka.

134. *Alliaria Wasabi* (Maxim.) Prantl. (Crucifer.) 十字花科  
*Eutrema Wasabi* Maxim.

Wasabi.                      ワサビ 山蕎麥 (類)

135. *Allium Bakeri* Tyl. (Liliac.) 百合科  
Rakkyo.                      ラフキヤウ 薺 (本)

136. *Allium Cepa* L.

Tamane.

タマ子

Tomabuki.

タマブキ

137. *Allium fistulosum* L.

Negi.

子ギ 青葱 (鎮江府志)

Nebuka.

子ブカ

Wakegi.

ワケギ 冬葱(本)科葱(鎮江府志)

Kariki.

カリキ

Natsu-negi.

ナツ子ギ 漢葱(本)

Yuguru-negi.

ヤグル子ギ 樓子葱 (數)

Ippon-negi.

イッポン子ギ

Ô-negi.

オホ子ギ

138. *Allium japonicum* Rgl.

Yama-rakkyô.

ヤマラッキヤウ 山薤(本)

Murasaki-biru.

ムラサキビル

139. *Allium Ledebourianum* Schult.

Asutaki.

アサツキ 絲葱(廣東新語)麥葱(清俗)

Senbon-wakegi.

センボンワケギ

Senbuki.

センブキ (筑前)

140. *Allium linearé* J.

Chishima-rakkyô.

チシマラッキヤウ

141. *Allium Moly* Moench.

Kibana-no-gyôjinniku.

キバナノギヤウジヤニンニク

142. *Allium monanthum* Maxim.

Hime-amana.

ヒメアマナ

Hime-nira.

ヒメニラ

Hime-biru.

ヒメビル

143. *Allium nipponicum* Fr. et Sav.

Nobiru.

ノビル 山薤(本)

144. *Allium odorum* L.

Nira.

ニラ 薤(本)

Futuanji.

フタヒジ

145. *Allium Percium* L.

Hira.

ヒラ



146. *Allium Schoenoprasum* L.  
*Ezo-urugi.* ヌノネギ  
*Chimota.* ナモト(米澤)
147. *Allium Scorodoprasum* L.  
*Ninika.* ニンニク 蒟(本)  
*Hiru.* ヒル
148. *Allium senescens* L.  
*Tama-murasaki.* タマムラサキ
149. *Allium Victorialis* L.  
*Gyōja-niniku.* ギョウジヤニンニク 芥葱(本)  
*Yama-biru.* ヤマビル  
*Zenjo-niniku.* ゼンジョウニンニク
150. *Alnus firma* S. et Z. (Betulae.) 樺木科  
*Yashibushi.* ヤシヤブシ  
*Ōba-miebari.* オホバミ子バリ  
 var. *multinervia* Rgl.  
*Hime-yashibushi.* ヒメヤシヤブシ  
*Miebari.* ミ子バリ
151. *Alnus glutinosa* Willd.  
*Kawara-hannoki.* カハラハンノキ  
*Me-harinoki.* メハリノキ
152. *Alnus incana* Willd.  
 var. *glauca* Sit.  
*Yama-hannoki.* ヤマハンノキ  
*Yama-harinoki.* ヤマハリノキ
153. *Alnus japonica* S. et Z.  
*Hannoki.* ハンノキ 赤楊(古今注)  
*Hurinoki.* ハリノキ  
*Yacho-hannoki.* ヤチハンノキ
154. *Alnus viridis* DC.  
 var. *sibirica* Rgl.  
*Miyama-hannoki.* ミヤマハンノキ

155. *Alocasia macrorrhiza* Schott. (Arac.) 天南星科  
*Manshū-imo.* マンショウイモ 海芋(本)
- \*156. *Aloe vera* L. (Liliac.) 百合科  
*Rokuai.* ロクワイ 蘆薈(本)
157. *Alopecurus geniculatus* L. (Gramin.) 禾本科  
*Suzume-no-teppū.* スズメノテフボウ 看麥娘(數)  
*Suzume-no-makur.* スズメノマクラ
158. *Alopecurus japonicus* Steud.  
*Seto-gaya.* セトガヤ
159. *Alpinia chinensis* Roscoe. (Zingiber.) 薑術科  
*Kumatake-an.* クマタケラン
160. *Alpinia japonica* Miq.  
*Hana-myōgu.* ハナミョウガ
- \*161. *Alpinia officinarum* Hce.  
*Kōryōkyō.* コウリョウキョウ 高良薑(本)
162. *Alsine peploides* (L.) Wahlenb.  
 var. *oblongifolia* A. Gr. (Caryophyll.) 石竹科  
*Hama-hakobe.* ハマハコベ
163. *Alsine verna* Bartl.  
 var. *borealis* Fenzl.  
*Kōm-no-tsumekusa.* コムノツメクサ
164. *Alsophila glabra* Hook. (Cyath.) 杉蕨科  
*Himi-itajo.* ヒミイタジョ
165. *Alsophila lunulata* R. Br.  
 var. *Bongardiana* Metten.  
*Manhuchi.* マルハチ
166. *Alsophila tomentosa* Hook.  
*Aya-itajo.* アヤイタジョ
167. *Alsophila truncata* Brack.  
*Me-hego.* メヘゴ

168. *Alstroemeria psittasina* Lelm. (Amaryll.) 石蒜科  
*Yuri-zuigen.* ユリズ井セン
169. *Alternanthera sessilis* R. Br. (Amarant.) 莧科  
*Tsuru-no-geitō.* ツルノゲイトウ 琉球産 藍蝶菊 (通俗)
170. *Althaea officinalis* L. (Malvac.) 錦葵科  
*Alta.* 亞爾答亞 日本藥局方
171. *Althaea rosea* Cur.  
*Althaea chinensis* Wall.  
*Althaea sinensis* Cur.  
*Alcea rosea* L.  
*Tachi-aoi.* タチアフロ 蜀葵 (本)  
*Haha-aoi.* ハナアフロ
172. *Amanita pantherina* DC. (Fungi.) 菌類  
*Hyō-take.* ヘウタケ
173. *Amarantus Blitum* L. (Amarant.) 莧科  
*Euzolus viridis* Moq.  
*Iku-biyu.* イヌビユ  
*No-biyu.* ノビユ
174. *Amarantus caudatus* L.  
*Senjinkoku.* センニンコク 老鎗穀 (龍沙紀略)  
*Himo-geitō.* ヒモゲイトウ  
*Sugimori-geitō.* スギモリゲイトウ
175. *Amarantus gangeticus* L.  
*A. tricolor* L.  
*Ha-geitō.* ハゲイトウ 雁來紅 (本)
176. *Amarantus mangostanus* L.  
*Higu.* ヒユ 莧 (本)  
*Ma-biyu.* マビユ
177. *Amarantus paniculatus* L.  
*Fuji-geitō.* フヂゲイトウ

178. *Amarantus spinosus* L.  
*Hori-bigu.* ハリビユ 刺苋 (臺灣府志)  
*Higuna.* ヒユナ (長崎)
179. *Ambrosia artemisiaefolia* L. (Composit.) 菊科  
*Buta-kusa.* ブタクサ
180. *Ambulia sessiliflora* H. Bn. (Scrophular.) 玄參科  
*Linnophila sessiliflora* Bl.  
*Kikumo.* キクモ
181. *Amelanchier asiatica* C. Koch. (Rosac.) 薔薇科  
*A. canadensis* var. *japonica* Miq.  
*Zaifuri-boku.* サイフリボク  
*Shide-zakura.* シデザクラ  
*Ume-mojiri.* ウチモヂリ  
*Yama-muro.* ヤマムロ  
*Yapira-bana.* ヤガラバナ
182. *Ammannia multiflora* Roxb. (Lythrac.) 千屈菜科  
*A. japonica* Miq.  
*Hime-misohagi.* ヒメミソハギ
183. *Ammobium alatum* R. Br. (Composit.) 菊科  
*Kaizaihu.* カイザイク
- \*184. *Anomum Cardanomonum* L. (Zingiber.) 荳蔻科  
*Byakuzoku.* ビヤクゾク 白豆蔻 (本)
- \*185. *Anomum costatum* Roxb.  
*Sakua.* サウクラ 草果 (本)
- \*186. *Anomum xanthioides* Wall.  
*Shukushamitsu.* シュクシヤミツ 縮砂密 (本)
187. *Ampelopsis heterophylla* S. et Z. (Vitac.) 葡萄科  
*Vitis heterophylla* Thunb.  
*No-budo.* ノブドウ 蛇葡萄 (数)
188. *Ampelopsis leoides* Planch.  
*Vitis leoides* Maxim.  
*Udo-kabura.* ウドカブラ

189. *Ampelopsis serjaniaefolia* Rgl.  
*Vitis serjaniaefolia* Bge.  
 Kaguni-gusa. カニミヅサ 白蕨 (本)
190. *Amphicarpaea Edgeworthii* Benth.  
 var. *japonica* Oliv. (Legumin.) 荳科  
 Yabu-mame. ヤブマメ  
 Gin-mame. ギンマメ
191. *Amsonia elliptica* R. et S. (Apocyn.) 夾竹桃科  
 Chōjisō. チャウジサウ 水甘草 (本)
192. *Anacardium occidentale* Gaertn. (Anacard.) 漆樹科  
 Kajoju. カジョジュ 欖如樹 (清俗)
193. *Anagallis arvensis* L. (Primula.) 櫻草科  
 Huri-hakobe. ムリハコベ
194. *Ananas sativus* Lindl. (Bromelia.) 鳳梨科  
 Ananasi. アナナス  
 Matsu-ningo. マツニンゴ  
 Hōri. ホウリ 鳳梨 (臺灣府志)
195. *Anaphalis japonica* Turcz. (Composit.) 菊科  
 Hosoba-no-yamahakko. ホソバノヤマハハコ
196. *Anaphalis margaritacea* B. et H.  
 Yama-hakko. ヤマハハコ
197. *Anaphalis pterocaulon* Maxim.  
 Yabazu-hakko. ヤバズハハコ
198. *Anaphalis yedoensis* (Fr. et Sav.)  
 Kawara-hakko. カハラハハコ 萩 (園雅)  
 Arare-giku. アラレギク
- \*199. *Anastatica Hierochuntina* L. (Crucifer.) 十字花科  
 Anzanju. アンザンジュ 含生草 (本)  
 Erukosō. エルコサウ
200. *Ancistrocarya japonica* Maxim. (Borragin.) 紫草科  
 Sawag-rurisō. サハルリサウ

201. *Anchusa italica* Retz. (Borragin.) 紫草科  
*Ushi-no-shitakusa.* ウシノシタクサ
202. *Andromeda campanulata* Miq. (Erica.) 石南科  
*Sarasa-dōdan.* サラサドウダン  
*Hirin-tentsuji.* フウリンフウジ  
*Yashio-tsutsuji.* ヤシホフウジ
203. *Andromeda cernua* Miq.  
*Yōroku-tentsuji.* ヨウラクフウジ  
 var. *rubens* Maxim.  
*Heni-dōdan.* ベニドウダン  
*Yōroku-dōdan.* ヨウラクドウダン
204. *Andromeda japonica* Thunb.  
*Asebi.* アセビ 桜木 (本)  
*Asebo-no-ki.* アセボノキ
205. *Andromeda nana* Maxim.  
*Kometa-trupazakura.* コメバツガザクラ
206. *Andromeda nikoensis* Maxim.  
*Abura-tsutsuji.* アブラフウジ
207. *Andromeda polifolia* L.  
*Hime-shakunage.* ヒメシヤクナゲ  
*Nikkō-shakunage.* ニククワシヤクナゲ
208. *Andropogon brevifolius* Sw. (Gramin.) 禾本科  
*Ushi-kusa.* ウシクサ
209. *Andropogon micranthus* Kth.  
*Hime-aburatsuki.* ヒメアブラスキ
210. *Andropogon Nardus* L.  
 var. *Goeringii* Hack.  
*O-garukaya.* オガルカヤ
211. *Andropogon serratus* Thunb.  
*Morokoshi-gaya.* モロコシガヤ

212. *Andropogon Sorghum* Brot.

var. *obovatus* Hack.

*Hōki-morokoshi.* ハキモロコシ

var. *saccharatus* Koerm.

*Satō-morokoshi.* サタモロコシ

*Rozoku.* ロゾク 蘆粟 (本)

var. *vulgaris* Hack.

*Morokoshi.* モロコシ 蜀黍 (本)

*Tō-kibi.* トウキビ

213. *Androsace saxifragaefolia* Bge. (Primul.) 櫻草科

*Ryūkyū-kozakura.* リウキウコザクラ

214. *Aneilema Keisak* Hassk. (Commelin.) 鴨跖草科

*A. oliganthum* Fr. et Sar.

*Ibo-kusa.* イボクサ 水竹葉 (本)

215. *Anemarrhena asphodeloides* Bge. (Liliac.) 百合科

*Hana-auge.* ハナスゲ

*Chimo.* チモ 知母 (本)

216. *Anemone altaica* Fisch. (Ranuncul.) 毛茛科

*Kikuzaki-ichirinsō.* キクザキイチリンソウ

*Kazufuki-sō.* カザフキソウ (越中)

217. *Anemone cernua* Thunb.

*Okina-gusa.* オキナグサ 白頭翁 (本)

*Shaguma-saiko.* シヤグマサイコ

218. *Anemone debilis* Fisch.

*A. gracilis* Fisch.

*Hime-ichigesō.* ヒメイチゲソウ

219. *Anemone dichotoma* L.

*Futaba-ichige.* フタバイチゲ

220. *Anemone flaccida* Fr. Schum.

*Norinsō.* ノリンソウ

*Gashūsō.* ガシウソウ

221. **Anemone Hepatica L.**  
*Suetsugu-sō.* スハマサウ 獐耳細辛 (本)  
*Misumi-sō.* ミスミサウ
222. **Anemone japonica S. et Z.**  
*Shūmei-giku.* シウメイギク 秋牡丹 (秘傳花鏡)  
*Kibune-giku.* キブネギク
223. **Anemone Keiskeana T. Ito.**  
*Ruri-ichige.* ルリイチゲ
224. **Anemone nikoensis Maxim.**  
*Ichirin-sō.* イチリンサウ
225. **Anemone parviflora Michx.**  
*Chishima-ichigesō.* チシマイチゲサウ  
*Ichigesō.* イチゲサウ
226. **Anemone Raddeana Ryb.**  
*Urabeui-ichige.* ウラベニイチゲ
227. **Anemone stolonifera Maxim.**  
*Sanrin-sō.* サンリンサウ  
*Ginsakazuki-ichige.* ギンサカヅキイチゲ
228. **Anemone umbrosa C. A. Mey.**  
 var. *yezoensis Miyabe.*  
*Ezo-ichigesō.* エゾイチゲサウ
229. **Anemonopsis macrophylla S. et Z. (Ranuncul.) 毛茛科**  
*Renge-shōma.* レンゲショウマ  
*Kusa-rence.* クサレンゲ
230. **Angelica anomala Mill. (Umbellif.) 繖形科**  
*Yoroi-gusa.* コロゴサ 白花 (本)
231. **Angelica dahurica B. et H.**  
*Hama-udo.* ハマウド  
*Oni-udo.* オニウド
232. **Angelica Florenti Fr. et Sar.**  
*Shicane-ninjin.* シウチニンジン



233. *Angelica hakonensis* Maxim.  
Iwa-ninjin. イハニンジン
234. *Angelica inaequalis* Maxim.  
Hanabi-zeri. ハナビゼリ
235. *Angelica kiusiana* Maxim.  
Ashitaba. アシタバ 鹹草 (木)  
Hachijōsō. ハチジョウサウ
236. *Angelica Miqueliana* Maxim.  
Seri-modoki. セリモドキ  
Yama-zeri. ヤマゼリ
237. *Angelica multisecta* Maxim.  
Kawa-zenko. カハゼンコ
238. *Angelica polymorpha* Maxim.  
Yama-senkyū. ヤマセンキウ  
Shirane-senkyū. シラネセンキウ
239. *Angelica refracta* Fr. Schm.  
Ōba-senkyū. オホバセンキウ
240. *Angelica ursina* Maxim.  
Seiki. セイキ (信州)  
Ezo-nyū. エゾニウ
241. *Angiopteris evecta* Hoffm. (Marattia.) 観音座蓮科  
Ryūbintai. リウビンタイ 観音座蓮 (若)  
Igyūintai. イグウィンタイ  
Croko-shūta. クロコシダ
242. *Angraecum falcatum* B. et H. (Orchid.) 蘭科  
Furan. フウラン
243. *Anodendron laeve* Maxim. (Apocyn.) 夾竹桃科  
Nishiki-ran. ニシキラン  
Sakaki-kazusa. サカキカヅラ
- \*244. *Anona squamosa* L. (Anonac.) 蕃荔枝科  
Ban-rei-shi. バンレイシ 蕃荔枝 (臺灣府産)

245. *Antennaria dioica* Gaertn. (Composit.) 菊科  
*Eza-no-chichikogusa.* エゾノチハコグサ
246. *Anthemis nobilis* L. (Composit.) 菊科  
*Rōma-ka-nin.* ローマカミツレ
247. *Athericum nedoense* Maxim. (Liliac.) 百合科  
*Kaji-yan.* ケイゼラン
248. *Anthoxanthum odoratum* L. (Gramin.) 禾本科  
*Haru-gayo.* ハルガヤ
249. *Anthriscus silvestris* Hoffm. (Umbellif.) 繖形科  
*Shaku.* シヤク  
*Yama-ninjin.* ヤマニンジン
250. *Antidesma japonicum* S. et Z. (Euphorb.) 大戟科  
*Yama-hipōsu.* ヤマヒバーク (蕁蕁)
251. *Antirrhinum majus* L. (Scrophul.) 玄參科  
*Kingyosō.* キンギョサウ
252. *Antrophyllum plantagineum* Kunf. (Polypodi.) 水龍骨科  
*Hebi-no-saji.* ヘビノサシ
253. *Aphananthe aspera* Planch. (Ulm.) 榆科  
*Maku-no-ki* ムクノキ 榎樹 (澤州府志)  
*Muku-no-ki.* ムクエノキ  
*O-maku.* オムク
254. *Apios Fortunei* Maxim. (Legumin.) 荳科  
*Hodo.* ホド 土圀兒 (教)  
*Hodo-imo.* ホドイモ
255. *Apium graveolens* L. (Umbellif.) 繖形科  
*Oranda-mitsuba.* オランダミツバ  
*Kiyomasa-ninjin.* キヨマサニンジン
256. *Apocynum venetum* L. (Apocyn.) 夾竹桃科  
*Hashikuruzōsu.* ハシクルモソ

\*257. *Aquilaria Agallocha* Roxb. (Thymel.) 瑞香科

*Jinkō.*                      デンカウ 沈香 (本)  
*Kyara.*                      キヤラ

258. *Aquilegia flabellata* S. et Z.

*Odumaki.*                      ラダマキ  
*Murasaki-odumaki.*        ムラサキラダマキ  
*forma stellata.*  
*Hōkazō.*                      ハウカゾウ

259. *Aquilegia glandulosa* Fisch. (Ranuncul.) 毛茛科

*Yama-odumaki.*                ヤマラダマキ

260. *Aquilegia vulgaris* L.

*Amerika-odumaki.*            アメリカラダマキ

261. *Arabis amplexicaulis* Edgew. (Crucifer.) 十字花科

*Iwa-hatazao.*                    イハハタザホ  
*Ko-icahatazao.*                コイハハタザホ

262. *Arabis flagellosa* Miq.

*Suzushirozō.*                    スズシロサウ

263. *Arabis Halleri* L.

*Hakusan-hatazao.*              ハクサンハタザホ

264. *Arabis hirsuta* Scop. var.

*Ō-icahatazao.*                  オホイハハタザホ

265. *Arabis lyrata* L.

*Miyama-hatazao.*                ミヤマハタザホ  
*Miyama-shiroimuzuna.*        ミヤマシロイヌナヅナ

266. *Arabis pendula* L.

*Ezo-hatazao.*                    エゾハタザホ

267. *Arabis pubicalix* Miq.

*Shiro-imuzuna.*                シロイヌナヅナ

268. *Arabis sagittata* DC.

*Yama-hatazao.*                ヤマハタザホ  
*No-hatazao.*                    ノハタザホ

大  
分  
生  
物  
学  
イ  
ン  
デ  
キ

一  
二  
三

269. **Arabis serrata** Fr. et Sar.  
*Fuji-hatazao.* フジハタザオ
270. **Arabis Stelleri** DC.  
 var. *japonica* Fr. Schm.  
*Hama-hatazao.* ハマハタザオ
271. **Arachis hypogaea** L. (Legumin.) 豆科  
*Nankin-mame.* ナンキンマメ 落花生 (典種優選)  
*Tojin-mame.* トウジンマメ
272. **Aralia cordata** Thunb. (Araliac.) 五加科  
*Udo.* ウド 土當歸 (本)
- \*273. **Aralia papyrifera** Hook.  
*Tsudatsumoku.* ツダツモク 通脱木 (本)
274. **Aralia repens** (Maxim.)  
*Chikusei-ninjin.* チクセニンジン 上參 補腎花皮  
*Tochiba-ninjin.* トチバニンジン
275. **Aralia quinquefolia** A. Gr.  
*Seiyō-ninjin.* セイヤウニンジン  
*Kanton-ninjin.* カントニンジン  
 var. *Ginseng* Rgl. et Muck.  
*Ninjin.* ニンジン 人參 (本)
276. **Aralia sinensis** L.  
*Tara-no-ki.* タラノキ 楡木 (本)  
*Udo-modoki.* ウドモドキ
277. **Araucaria Bidwillii** Hook. (Araucaria.) 松杉科  
*Hiroba-no-nan-yō-sugi.* ヒロハノナンヤウスギ
278. **Araucaria Cunninghamii** Ait.  
*Nan-yō-sugi.* ナンヤウスギ
279. **Alantia albens** G. Don. (Asclepiad.) 蘿藦科  
*Chotori-kazura.* チトリカブラ
280. **Aretium Lappa** L. (Composit.) 菊科 (本)  
*Gobō.* ゴボウ 牛蒡 (本)

281. *Arctostaphylos Uva-urusi* Spr. (Erica.) 石南科  
*Kuma-kokentomo.* タマコケモ、[島華島兒矢] 日本藥局方

282. *Arctous alpina* Niedz.  
*Urashima-tsutsuji.* ウラシマツツジ  
*Ōba-no-kumakoka-nomo.* オホバノタマコケモ

283. *Ardisia crenata* Sims (Myrsin.) 紫金牛科  
*A. crispata* DC  
*Manryō.* マンリヤウ、硃砂根 (キ)

284. *Ardisia hortorum* Maxim.  
*Karatachibana.* カラタチバナ 百兩金 (本)  
*Koji.* カウジ  
*Tachibana.* タチバナ (江戸)

285. *Ardisia japonica* Bl.  
*Yabu-kōji.* ヤブカウジ 紫金牛 (本)  
*Yama-tachibana.* ヤマタチバナ  
*Yabu-tachibana.* ヤブタチバナ  
*Akadama no-ki.* アカダマノキ

286. *Ardisia pusilla* DC.  
*Tsuru-kōji.* ツルカウジ

287. *Ardisia Sieboldi* Miq.  
*Moku-tachibana.* モクタチバナ

\*288. *Areca Catechu* L. (Palma.) 棕櫚科  
*Burōji.* ビンラウジ 檳榔子 (本)

\*289. *Areca Dicksonii* Roxb.  
*Pinanga Dicksonii* Bl.  
*Daisukushi.* ダイフクシ 大腹子 (本)

290. *Arenaria mereckioides* Maxim. (Caryophyl.) 石竹科  
*Meakan-fusuma.* メアカンフスマ

291. *Arenaria serpyllifolia* L.  
 var. *leptoclados* Guss.

292. *Arenga saccharifera* Labill. (Palma.) 棕櫚科  
 Tsugu. ノミツコウリ  
 Kuro-tsugu. ツグ 桃椰子 (本)  
 クロツグ
293. *Arethusa japonica* A. Gr. (Orchid.) 蘭科  
 Soua-ran. サハラン
294. *Argemone mexicana* L. (Papaver.) 罌粟科  
 Azemi-geshi. アザミゲシ  
 Derujō. デロジョウ
295. *Arisaema amurense* Maxim. (Arac.) 天南星科  
 Hiroba-no-temmānshō. ヒロバノテンナンショウ
296. *Arisaema heterophyllum* Bl.  
 Iokagajukuren. オクガヤクレン 獨脚蓮 (本)
297. *Arisaema japonicum* Bl.  
 Temmānshō. テンナンショウ 天南星 (本)  
 var. *serratum* Engl.  
 Mamushi-gusa. マムシグサ 斑杖 (本)  
 Hebi-uo-datthachi. ヘビノダイハチ
298. *Arisaema ringens* Schott.  
 var. *Sieboldii* Engl.  
 Musashi-abumi. ムサシアブミ 由跋 (本)  
 var. *praecox* Engl.  
 Murasaki-musashiabumi. ムラサキムサシアブミ
299. *Arisaema sikokianum* Fr. et Sar.  
 Yakinochisō. ユキモチサウ
300. *Arisaema Thunbergii* Bl.  
 Maizuru-temmānshō. マヒヅルテンナンショウ 虎掌 (本)  
 Ushimawū. ウシマサウ

301. *Aristolochia debilis* S. et Z. (Aristolochiace.) 馬兜鈴科

*Uma-no-suzukusa.* ウマノスックサ 馬兜鈴 土青木香 (本)  
*Uma-no-suzukake.* ウマノスックケ  
*Ohaguro-ban.* オハグロバナ

302. *Aristolochia Kaempferi* Willd.

*Oba-umanosuzukusa.* オオバウマノスックサ  
var. *trilobata* Fr. et Sav.  
*Hosoba-umanosuzukusa.* ホソバウマノスックサ

303. *Armillaria edoides* Berk. (Fungi.) 菌類

*Matsum-dake* マツダケ 松茸 (本)

304. *Arnica alpina* Olin.

*A. angustifolia* Vahl. (Composit.) 菊科

*Kinkuruma.* キンクルマ  
*Usagi-giku.* ウサギギク

305. *Arnica montana* L.

*Arunika.* アルニカ [亞兒尼加] 日本薬局方

306. *Arrhenatherum arenaceum* Beauv. (Gramin.) 禾本科

*Ō-kanitsuri.* オホカニツリ

307. *Artemisia Absinthium* L. (Composit.) 菊科

*Nigayomogi.* ニガヨモギ  
*Arusem.* アルセム [亞爾鮮]

308. *Artemisia annua* L.

*Kusō-injin.* クソニンジン 黄花蒿 (本)

309. *Artemisia apiacea* Hrc.

*Kahara-ninjin.* カハラニンジン 青蒿 (本)

310. *Artemisia capillaris* Thunb.

*Kahara-yomogi.* カハラヨモギ 茵陳蒿 (本)  
*Nazumi-yomogi.* ナズミヨモギ  
*Kum-baki.* フナバキ

311. *Artemisia Chinensis* Berg.

*Semen-shipa.* セメンシナ [攝綿志那]

植物学大辞典

- 312. *Artemisia japonica* Thunb.  
*Otoko-yomogi.* フトコロモギ 牡蒿 (本)  
 var. *desertorum* Maxim.  
*Hosoda-no-otokoyomogi.* ホソバナフトコロモギ
- 313. *Artemisia Keiskeana* Miq.  
*Ime-yomogi.* イヌコロモギ 蓬蒿 (本)
- 314. *Artemisia laciniata* Willd.  
 var. *laciniata* Maxim.  
*Shikotan-yomogi.* シコタンヨモギ  
*Kiku-yomogi.* キクヨモギ
- \*315. *Artemisia maritima* L.  
 var. *Stechmanniana* Bess.  
*Shina.* シナ [支那] 日本鹽尻カ
- 316. *Artemisia norvegica* L'r.  
*Sami-yomogi.* サマヨモギ
- 317. *Artemisia pedunculosa* Miq.  
*Miyama-otokoyomogi.* ミヤマフトコロモギ
- 318. *Artemisia sacrorum* Ledeb.  
 var. *latiloba* Ledeb.  
*Kamui-yomogi.* カムイヨモギ
- 319. *Artemisia Schmidiana* Maxim.  
*Asagrisō.* アサギリサウ  
*Hakusan-yomogi.* ハクサンヨモギ
- 320. *Artemisia scoparia* Waldst. et Kit.  
*Hama-yomogi.* ハマヨモギ  
*Fukudo.* フクド
- 321. *Artemisia Stelleriana* Bess.  
*Shiro-yomogi.* シロヨモギ 白蒿 (本)
- 322. *Artemisia vulgaris* L.  
*Yama-yomogi.* ヤマヨモギ  
*Ō-yomogi.* オホヨモギ 蓬蒿 (陸奥評)



var. *indica* Maxim.

Yomogi. コモギ 苧 (本)

var. *integrifolia* Maxim.

Hitotsubi-yomogi. ヒトツバヨモギ

var. *pubiflora* Maxim.

Hime-yomogi. ヒメヨモギ 野支苧 (本)

323. *Arthraxon ciliare* Beauv. (Gramin.) 禾本科

Kobusa-pusa. コブナダテ 蓋草 (本)

\*324. *Artocarpus integrifolia* Forst. (Morac.) 桑科

Hummusa. ハラミツ 波羅蜜樹, 羅伽結樹 (本)

325. *Aruncus astilboides* Maxim. (Rosac.) 薔薇科

Izo-yamalukishima. イソヤマブキノコウマ

326. *Aruncus silvester* Kostel.

Yamabukishima. ヤマブキノコウマ

327. *Arundinaria Hindsii* Muir. (Gramin.) 禾本科

Kuzan-chiku. カサザンチク [寒山竹] 簕竹

Taima-chiku. タイミンチク [大明竹] 四季竹

328. *Arundinaria japonica* N. et Z.

*Bambusa Metake* Sieb.

Me-dake. メダケ

Ungo-dake. ウナゴダケ

Nayo-dake. ナヨダケ

Nayu-take. ナユタケ

Mikourutake. ミカハダケ

Hikkou-chiku. ヒツカンチク

Aki-take. アキダケ

Kafou-take. カハダケ

Siga-take. ニガダケ

329. *Arundinaria Simoni* Ric.

Niitaira-take. ナリヒラダケ [業平竹]

330. *Arundinella anomala* Steud. (Gramin.) 禾本科

Toda-shiba. トダシバ

Baren-shiba. バレンシバ

禾本科

111

331. *Arundo bifaria* Retz. (Gramin.) 禾本科  
*Danchiku.* ダンチク 荻蘆竹 (本草説言)  
*Yoshitake.* ヨシタケ
332. *Arundo Donax* L.  
 var. *versicolor* Kth.  
*Seiyō-danchiku.* セイヤウダンチク
333. *Asarum albivenium* Rgl. (Aristolochia.) 馬兜鈴科  
*Ean-yō aoi.* ランエフアアホ
334. *Asarum Blumei* Duch.  
*Kan-aoi.* カンアホ 杜衡 (本)
335. *Asarum caulescens* Miq.  
*Futaba-aoi.* フタバアホ 雙葉細辛  
*Kawo-aoi.* カエサホ
336. *Asarum Sieboldi* Miq.  
*Usaba-suishin.* ウサバサイエン 細辛 (本)
337. *Asarum variegatum* A. Br.  
*Isaha-kan-aoi.* イサハカンアホ
338. *Asclepias curassavica* L. (Asclepiad.) 蘿藦科  
*Tō-watu.* トウワタ 馬利筋 (補密)
339. *Asparagus lucidus* Lindl. (Liliac.) 百合科  
*Kusasugi-kazura* クサスギカヅラ  
*Temmondō.* テンモンウ 天門冬 (本)
340. *Asparagus medeoloides* Thunb.  
*Kusanagi-kazura.* クサナギカヅラ
341. *Asparagus officinalis* L.  
*Oranda-kijikakushi.* オランダキジカクシ  
*Matsuba-udo.* マツバウド 石刀柏
342. *Asparagus schoberioides* Kth.  
*Kijikakushi.* キジカクシ  
*Sōchiku.* ソウチク

343. *Asperococcus bullosus* Lamr. (Phaeophyc.) 褐色藻門

*Öjukuro-nori.* オホフタロノリ

344. *Asperula odorata* L. (Rubiace.) 茜草科

*Kurumabasö.* クルマバサウ

345. *Aspidistra lurida* Gawl.

*Baran.* バラン 蜘蛛抱蛋 (考)  
一葉 (琉球國志草)

346. *Aspidium aculeatum* Doell. (Polypodi.) 水龍骨科

var. *Braunii* Spenn.

*Tsuyunashi-inode.* ツユナシノデ

var. *japonicum* Fr. et Sar.

*Inode.* イノデ 毛蕨 (名醫類聚)

347. *Aspidium aristatum* Sw.

*Hosoba-kannadrabi.* ホソバカナウラビ

348. *Aspidium callopsis* Fr. et Sar.

*Nuntai-shida.* ナンタイシダ

349. *Aspidium chinense* Bak.

*Hosoba-no-hachishida.* ホソバノハチシダ

*Misaki-kaguma.* ミサキカグマ

350. *Aspidium craspedosorum* Maxim.

*Tsuru-denda.* ツルデンド

351. *Aspidium cycadinum* Fr. et Siv.

*Yama-sotetsu.* ヤマソテツ

352. *Aspidium cystolepidotum* Miq.

*Hiroki-benshi-shida.* ヒロキベシシダ

353. *Aspidium decipiens* Lssn.

*Iwa-uruboshi.* イハウラボシ

*Nachi-kujaku.* ナチクヅヤク

354. *Aspidium decurrens* Presl.

*Sarabake-shida.* サラバケシダ

355. *Aspidium decurrenti-alata* Maxim

*Ō-misoshida.* オホミゾレダ

356. *Aspidium decursive-pinnatum* Kze.

*Gejigeji-shida.* ゲジゲジレダ

357. *Aspidium Dickinsii* Fr. et Sar.

*Tani-hego.* タニヘゴ

358. *Aspidium dilatatum* Sw.

*Shirane-warabi.* シラネワラビ

359. *Aspidium dissectum* Mett.

*Ho-shida.* ホレダ

360. *Aspidium erythrosorum* Eat.

*Beni-shida.* ベニレダ

*Yayoi-shida.* ヤヨイレダ

var. *prolifera* Maxim.

*Chirimen-shida.* チリメンレダ

361. *Aspidium falcatum* Sw.

*Yabu-sotetsu.* ヤブソテツ

*Hōju-shida.* ホウジュレダ

*Ushigome-shida.* ウシゴメレダ

var. *caryotideum* Bal.

*Oni-yabusotetsu.* オニヤブソテツ

*Oni-shida.* オニレダ

362. *Aspidium Filix mas* Sw.

*Memma.* メンマ [綿馬] [羊齒] [雁齒] (絹襪)

*O-shida.* オレダ

*Miyama-inode.* ミヤマキノデ

363. *Aspidium fragrans* Sw.

*Niol-shida.* ニホレレダ

364. *Aspidium glanduligerum* Kze.

*Hashigo-shida.* ハシゴレダ

365. *Aspidium hirtipes* Bl.

*Iwa-hego.* イハヘゴ

*Takakuma-kijino.* タカクマキジノ

366. *Aspidium intermedium* Sm.

*Nuka-itachishida.* ヌカイタチシダ

367. *Aspidium lacerum* Sw.

*Kuma-warabi.* クマワラビ

368. *Aspidium laserpittifolium* Mett.

*Oba-kanawarabi.* オホバカナワラビ

369. *Aspidium laxum* Fr. et Sav.

*Yawara-shida.* ヤハラシダ

370. *Aspidium lepidocaulon* Hook.

*Orizuru-shida.* オリヅルシダ

*Tsuru-koanju.* ツルコアンジュ

*Tsuru-kijinoo.* ツルキノノフ

371. *Aspidium lepigerum* Bak.

*Kimmo-node.* キンモノデ

372. *Aspidium Miquelianum* Maxim.

*Narat-shida.* ナラシダ

373. *Aspidium molle* Sw.

*Ke-hoshida.* ケホシダ

var. *patens* Lssn.

*Hari-gane-warabi.* ハリガネワラビ

374. *Aspidium montanum* Vogl.

*Oba-shorima.* オホバシロリマ

375. *Aspidium mulicum* Fr. et Sav.

*Shinobu-kaguma.* シノブカグマ

*Miyama-kanawarabi.* ミヤマカナワラビ

376. *Aspidium nipponicum* Fr. et Sav.

*Nikkō-shida.* ニッコウシダ

377. *Aspidium podophyllum* Hook.

*Ō-mitruide.* オミツヂ

378. *Aspidium polylepis* Fr. et Sav.

*Miyama-kumawarabi.* ミヤマクマワラビ

*Yaguruma-shida.* ヤグルマシダ

379. *Aspidium prolixum* Willd.  
Ibuki-shida. イブキシダ
380. *Aspidium rhomboideum* Wall.  
Kanawarabi. カナワラビ
381. *Aspidium Sabaei* Fr. et Sav.  
Miyama-itachishida. ミヤマイタチシダ
382. *Aspidium senanense* Fr. et Sav.  
Miyama-inuwarabi. ミヤマオホイヌワラビ
383. *Aspidium setigerum* Kuhn.  
Hime-warabi. ヒメワラビ
384. *Aspidium subtriphllum* Hook.  
Mikawari-shida. ミカハラシダ
385. *Aspidium spinulosum* Sw.  
Miyama-inuwarabi. ミヤマイヌワラビ
386. *Aspidium subtripinnatum* Miq.  
Kinmo-inode. キンモウノデ
387. *Aspidium Thelypteris* Sw.  
var. *squamuligera* Schl.  
Hime-shida. ヒメシダ  
Shorima. シヨリマ
388. *Aspidium tripteron* Kze.  
Shumoku-shida. シュモクシダ  
Jūmonji-shida. ジュモンジシダ  
Mitsude-kaguma. ミツデカグマ
389. *Aspidium tsussimense* Hook.  
Hime-kanawarabi. ヒメカナワラビ  
Kiyosumi-shida. キヨスミシダ
390. *Aspidium varium* Sw.  
Itachi-shida. イタチシダ  
Shinohachi-denda. シノハチデンダ

391. *Aspidium viridescens* Miq.

*Kogane-ararabi.* コガネアラビ  
*Ryōmen-shida.* リョウメンシダ  
*Kogane-shida.* コガネシダ  
*Zemmai-shinoba.* ゼンマイシノブ

392. *Asplenium bulbiferum* Forst. (Polypodi.) 水龍骨科  
var. *multifida* Lssn.

*Hiba-shida.* ヒバシダ (小笠原島)

393. *Asplenium caudatum* Forst.

*Tokica-shida.* トキハシダ

394. *Asplenium cuneatum* Lam.

var. *laserpitifolium* Lssn.

*Shima-aogureshida.* シマアヲガネシダ

395. *Asplenium davallioides* Hook.

*Nōzaki-shida.* ノウザキシダ

396. *Asplenium Coederleinii* Lssn.

*Shiroyama-shida.* シロヤマシダ

397. *Asplenium falcatum* Lam.

*Munin-shida.* ムニンシダ

398. *Asplenium incisum* Thunb.

*Toranoo-shida.* トラノヲシダ

399. *Asplenium japonicum* Thunb.

*Shike-shida.* シケシダ

400. *Asplenium lanceum* Thunb.

*Hera-shida.* ヘラシダ

*Iwa-mino.* イハミノ

401. *Asplenium liniolatum* Mett.

*Kinobori-shida.* キノボリシダ

402. *Asplenium melanolepis* Fr. et Sav.

*Miyama-m-shida.* ミヤマメシダ

オ  
ト  
ク  
イ  
ノ  
シ

種菊法

陳繼儒

一 養胎

冬初菊殘折去枝葉掘地作坑埋根其內糝以新泥澆糞數次菊本既壯春苗乃發

二 傳種

凡遇奇種用朽木鑽眼插秧其上浮之水缸候其生根移栽陰地或插泥丸埋之土中依法澆灌數日即活若得接本須於花後將枝按下橫埋肥土每近節處自然生苗收其中幹花本不變

三 扶植

倒鬆肥土加以濃糞堆土令高移花種之仍覆碎瓦以防泥濺時苗既活扶以小竹

四 修葺

仲春取老根洗去宿土兩過分之土不宜肥肥則癯頭仍以箔覆勿經日色凌晨水澆謂之分秧分秧後俟高數寸摘去其頭令生岐枝繁者勿刪多存以備蟲傷長及一寸用籃蓋覆月覆九日有出籃者則撥其腦秋分方止夜去其籃出以承露花開平齊謂之摘頭頭既摘葉間生眼亦須搗去勿使奪力謂之搗眼菊花貴少枝留一



蕊挑去細蕊氣力既併花開倍大謂之剔蕊

五培護

菊雖傲霜實則畏之候蕊未開移至字下根縛紙條就盆引水橫潤花滿可玩月餘若有黃葉以韭汁澆根則青藍如故

六幻弄

先於春初擇取老艾剪其枝葉故土培之接以諸菊將本土封固接頭俟其枝茂然後去之秋深花開各依本色或於九月收霜貯瓶埋之土中菊有含蕊調色點之透變各色或取黃白二菊各披半邊用麻紮合則開花半白半黃如欲催花先將龍眼殼單菊蕊上隔夜澆硫黃水次早去殼花即大開

七土宜

須擇好地大糞酵三次收之室中春初出曬收去蟲蟻蒸羅既淨以俟登盆之需遇兩根露覆以餘土不使根爛

八澆灌

春用蘆沙夏用毛水立秋後酌用糞水初次糞一水二次水倍之三次糞水相半花蕾既結始用純糞

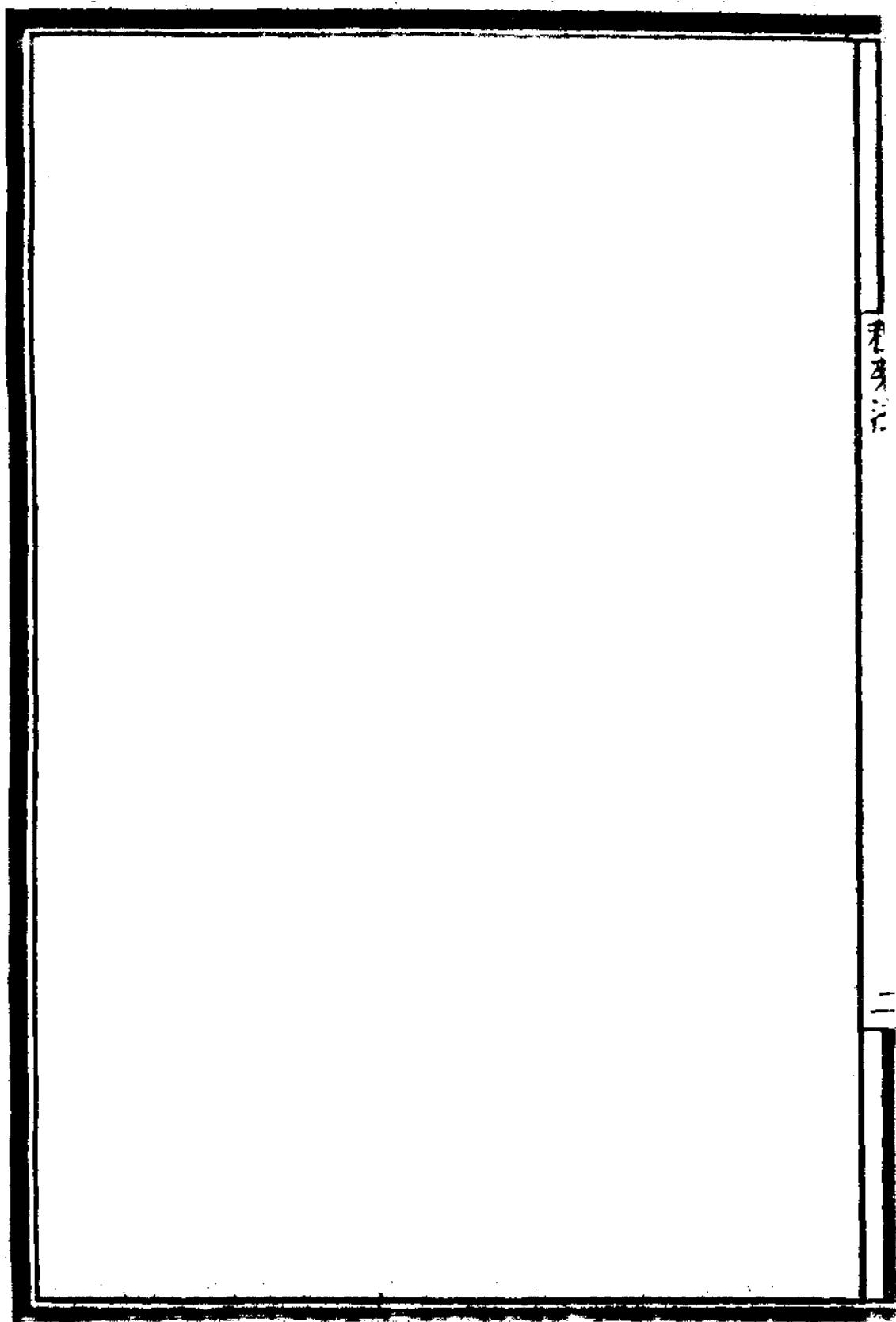
九除害

夏至前後有黑色蟲名曰菊虎又名菊牛宜於早間及巳午未三時尋去之如被嚙傷此葉偏垂急摘去之庶免毒攻致生秋蟲又有傷根者曰蚯蚓以石灰水灌河水解之癢頭者曰菊蟻以鷲甲置旁引出棄之瘠枝者曰黑蚰以麻果筋頭輕拈去之賊葉者曰象幹蟲以鐵線磨鋒尋穴刺之

十辨別

菊有粗細葉不同粗葉如七色鷓鴣狀元紅狀元紫福州紫灑金香倚欄嬌羅傘紫袍芙蓉絞絲鎖口佛頭二喬金菊之類最愛肥濃除六月外間三四日一澆愈肥愈盛細葉如飛金剪絨大小攢花剪綃銀薇牡丹蘇桃繡毬嫦娥獅鬘撮頭等類只可在初種時用淡糞水澆一二次若用濃肥反致腐敗至於月下蠟瓣葡萄西施四種切不可見糞一澆卽葉大頭籠消之無益矣

種菊法



老牙記

二

藝菊書

黃省曾

一貯土

凡藝菊擇肥地一方。冬至之後以純糞灑之。候凍而乾。取其土之浮鬆者。置之場地之上。再糞之。收水之後。乃收之於室中。春分之後。出而曬之日數次。翻之。去其蟲蟻。及其草梗。草梗不去。則蒸而腐焉。是生紅蟲。生土蠶。生蚯蚓。爲菊之害。土淨矣。乃善藏之。以待登盆之需。登盆也。俱用此土。又以待加盆之需。菊之登於盆也。或遭三日以上之雨。土實而根露。則以土加而覆之。一則蔽日之曝。不乾其根。一則收雨之澤。不爛其根。

二留種

冬初而菊殘也。一衰卽并英華而去。其上莖其幹。留五六寸焉。或附於盆。或出於盆。埋之圃之陽。鬆土之內。臘之月。必濃糞澆之。以數次。菊之性而耐於寒。故土糞多則煖而不冰。可以壯菊本。可以禦隆寒。可以潤澤而不至於枯燥。

三分秧

春分之後。是宜分秧。根多鬚而土中之莖黃白色者。謂之老鬚。少而純白者。謂之嫩

鬚老可分嫩不可分分於新鋤之鬆地不宜太肥肥則籠菊頭而不長發天之陰可分有日分之則枯乾而難活種之其宿土也盡去否則恐有蟲子之害既秧子土矣以越席架而覆之毋令經日經日則難醒每日晨灌之既灌之天之陰不可傷於水秧心發芽矣可去其覆席先用半糞之水復用肥水灌之葉上不可以沾糞沾之則葉枯用河之水則純河之水用井之水則純井之水不可雜焉

#### 四登盆

立夏之後菊苗盛矣可五六寸許是爲上盆之期將上盆也數日不可以澆灌使苗受勞而堅老則在盆可以耐日其起秧苗也掘根之土必廣而大少則露根而傷其本用臘前所瀝之土壅之其灌也視陰晴而爲增損使土壯而入根服盆而生葉則用肥水灌之久雨加臘土以沔之其種也根深則不耐水淺不耐日墮土而稍深何也菊之根其生也向上故常覆土爲佳

#### 五理緝

菊之尺許矣是宜理緝欲長也則去其旁枝欲短也則去其正枝花之朵視其種之大小而存之大者四五葉焉次者七八葉焉又次十餘葉焉小者二十餘葉焉唯甘菊寒菊獨梗而有干花不可去也

六護養

菊稍長也。竹而縛之。毋令風之得搖。雨之久也。宜出水盆內亦然。菊旁之蟻多也。則以蟹甲置於傍。蟻必集焉。移之遠所。夏至之前後有蟲焉。黑色而硬殼。其名曰菊虎。晴暖而飛出。不出於巳午未之三時。宜候而除之。菊之爲菊虎所傷也。傷之處仍手微摘之。磨去其牙。蟲毒可以免。秋後生蟲如虎之多也。必多栽易壯盛之菊於圃之周。菊有香焉。蟻上而糞之。則生蟲。蟲長而蟻又食之。則菊籠頭而不長。其蟲之狀如白虱。以櫻線作帚。刷之以扇承之。揮於遠所。秋後有象幹之蟲。其色與幹無殊。生於葉底。上半月在葉根之上。幹下半月在葉根之下。幹宜認糞跡。破幹取之。以紙燃縛之。常以水潤紙條。花乃無恙。或用鐵線磨爲邪鋒小刀。上半月於蛀眼向上搜蟲。下半月於蛀眼向下搜蟲。有菊牛焉。沿之則萎。種臺葱則可以辟麻雀。愛取菊之葉爲巢。取之則萎。四之月。雀乃爲巢時。宜慎也。

藝菊書

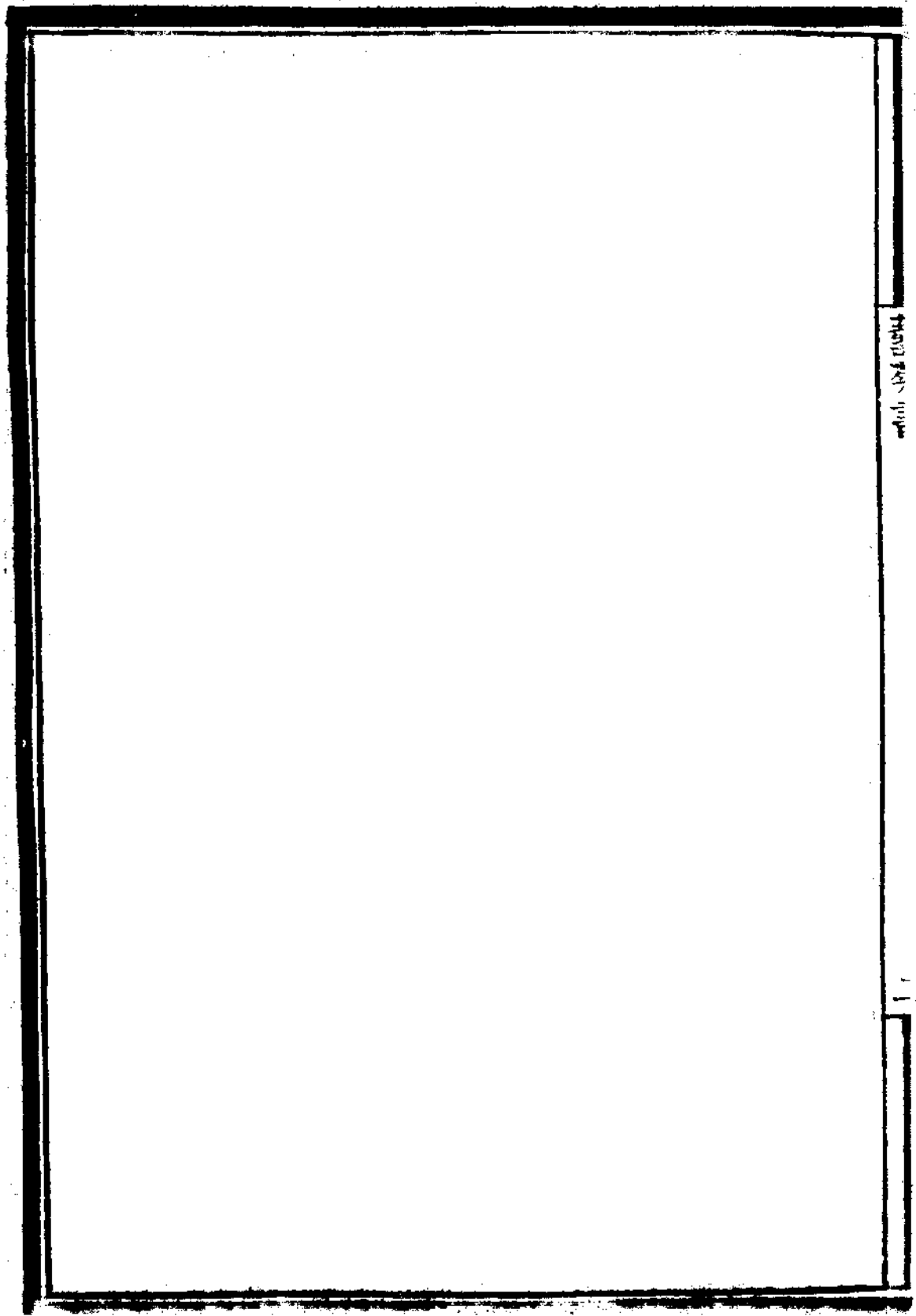


Figure 1